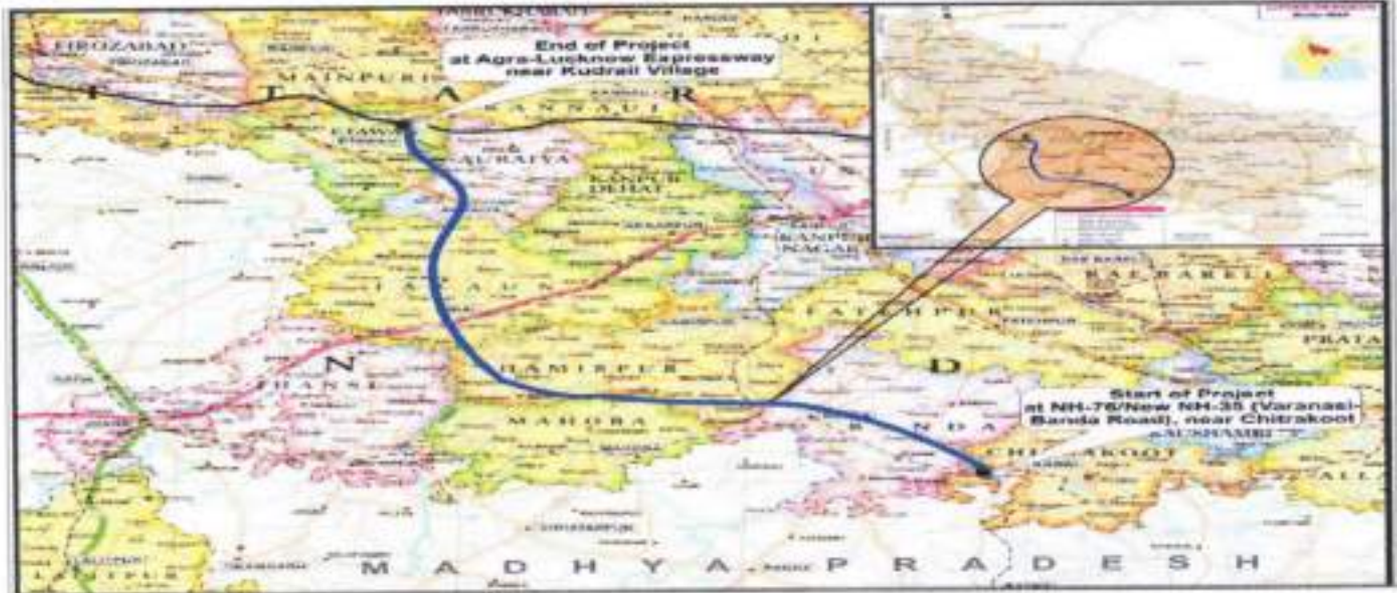


### IDENTIFICATION OF THE PROJECT

The Uttar Pradesh Expressways Industrial Development Authority (UPEIDA) was set up under U.P Industrial Area Development Act, 1976; vide Notification Number 4246/77-4-07-94 Bha/07TC, dated December 27, 2007 issued by Industrial Area Development Department-4, Uttar Pradesh Government. UPEIDA act as a Nodal Agency for implementation of Expressway projects in the State entrusted by GoUP. Presently, GoUP has entrusted UPEIDA to implement Greenfield Access Controlled Expressway projects on Engineering Procurement & Construction (EPC) mode. Uttar Pradesh Expressway Industrial Development Authority (UPEIDA) on behalf of Government of Uttar Pradesh has been entrusted to implement the development of Bundelkhand Expressway under EPC Mode.

The proposed project alignment of Bundelkhand Expressway is a 4 lane (expandable to 6 lane) Access Controlled, Greenfield expressway project of approx. 296+070 km length. The project starts at Km 266.6 of NH 76/new NH 35 (Varanasi-Banda Road), near Bharat koop and ends at Agra-Lucknow Expressway near village Kudrail in Etawah district. The proposed expressway passes through; Chitrakoot, Banda, Hamirpur, Mahoba, Jalaun, Auraiya and Etawah districts in the state of Uttar Pradesh. It has a right of way 110 m.

### PROJECT MAP



## NEED OF THE PROJECT

Road projects are generally undertaken to improve the economic and social welfare of those using the road or served by it. The expressway, is a traffic service road, built for the purpose primarily of facilitating the movement of traffic at high speeds and in large volumes.

Increased road capacity and improved pavements can reduce travel times and lower the costs of vehicle use. Road projects are meant for improving the quality of life for people and developing the country's economy. The main economic benefits come from faster movement of goods and services. This allows the Indian economy to be more integrated. In turn, this allows for specialization, and becoming larger, with the benefits of scale. It also allows firms to get inputs from multiple sources. Benefits include increased access to markets, jobs, education and health services, and reduced transport costs for both freight and passengers, reduce fuel consumption and exhaust emissions from the vehicle plying on the road.

### Advantages of Expressway

With the expressway, the public is benefited with many advantages such as:

- **Reduces road congestion**

With the development of expressway, the problem of traffic congestion reduces as provision of different lane for different traffic movement thereby saving time of the traveller.

- **Environmental protection**

The high-speed road traffic eliminates the problem of pollution by reducing traffic congestion, creating low emission zones and promoting public transport alternatives.

- **Decrease in vehicular idling time**

The expressways are particularly designed for high-speed vehicles with good automotive engines. Such vehicles do not emit unburnt soot reducing their idle time.

- **Access controlled corridors**

The expressways are designed to allow vehicles to safely travel long distance within short period in a controlled and fast speed.

- **High speed road traffic**

As different lanes are provided for opposite traffic movement, this reduces traffic congestion thereby increasing speed of the vehicle.

- **Multiple lanes**

One of the important features through which users are benefited provision of multiple lanes. This feature controls and diverts large traffic into different lanes thus reducing time for travelling.

- **Comfort and convenience to drivers**

Due to design of high-speed road, it becomes easier for drivers to cover large distance journey within short span thus providing them with comfort.

- **Greater safety**

Safety and security such as speed control, traffic diversion, collision detection, provision of signage boards, etc controls accidents and improves driver's safety.

- **Division of opposing traffic through barrier**

A large traffic can be diverting into multiple lanes through provision of barriers and single lane carries one way traffic only preventing disturbance and congestion.

- **Elimination of grade crossing**

Grade crossing is designed when railway line intersects a roadway or pathway. In case of expressway, this does not occur and hence it gets eliminated.

- **Controlled entries and exits**

With the provision of multiple lanes in expressway, it is also provided with different entries and exits thus controlling vehicle collision.

- **Elimination of steep grades and sharp curves**

The expressway is designed with smooth road turnings and straight path. Hence there are no sharp turns which could cause danger for the drivers thus protecting the lives.

- **Wide shoulders & extra wide underpasses for escape path**

The extra space and enough width such that it can accommodate two vehicles at a time helps drivers to escape from traffic congestion and cover long distance route.

## OBJECTIVE OF THE PROJECT

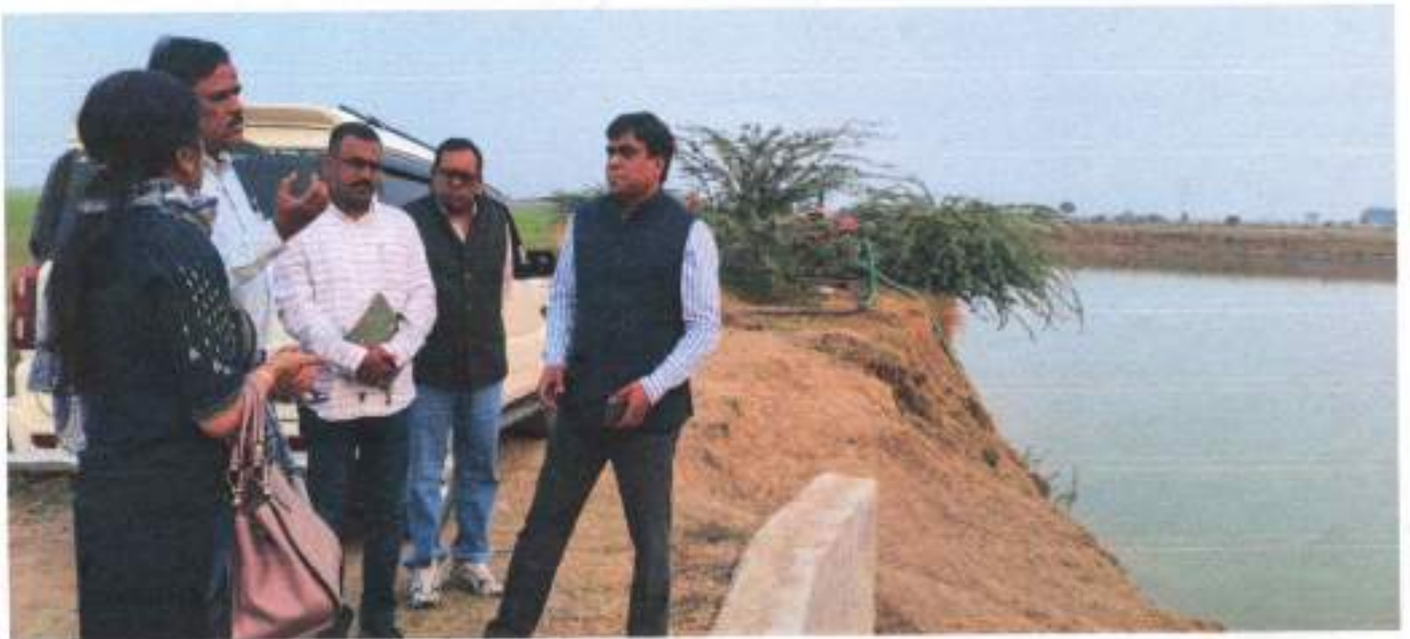
Before planning any construction activity for a project, it is utmost to derive objectives that could help the planner and the user to enhance the productivity of the particular project. The project should attract as many users with their maximum utility such as connecting their route in short span along with greater safety.

The objective shall also focus on post-construction activities such as its periodic maintenance and checking for damages, if any. This shall be considered as major criteria and must be treated as priority.

### The main objectives of the project are:

- To enhance connectivity among the districts of Bundelkhand Region and with other parts of the districts.
- To enhance safety of the traffic, the road users and the people living close to the highway.
- To enhance operational efficiency of the expressway
- To meet the demand of the increasing population
- To plan a network for safe, efficient and fast movement of people and goods
- To enhance economic growth of the region and transforming dependence of the people from agricultural to secondary and tertiary sector
- Interlinking of towns & areas
- To reduce the overall cost of construction and maintenance of the roads in the network
- To plan for future development and anticipated traffic needs for a specific design period
- To phase road development programs by considering utility and importance as also of financial resources
- Minimal adverse impact on the road users and the local population due to construction
- Feasible and economical options for the project with least cost options
- The proposed DPR study will be used as a planning tool for integrating objectives of sustainable development with economic growth and social development to facilitate decision-making

Inspection Photographs:







- The Complainant has no 'locus' to file this complaint.
- The Complainant himself is a 'mischievous' person as he has been involved in many illegal activities in the area. A named FIR was registered on 30.05.2020 against him by the Construction Company i.e. M/s Gawar Construction Ltd.
- The Complainant has not approached the Hon'ble Tribunal with clean hands.

# Annexure – I

(Page No 15 - 48)



उत्तर प्रदेश UTTAR PRADESH

CG 641677

सहमति - पत्र

म अशोक, बिआर, पुरी, लखनऊ, 201001 निवासी शुभा  
 स्वेच्छा से अपनी जमीन गाटा सं 148, 149, 150, 151, 152 एकड़ 7-21-40, 0-17-40, 0  
 जनपद अलीगढ़ बीघा ..... जमीन ..... की 2 मीटर/फिट  
 मिट्टी खेत समतल एवं उपजाऊ बनाने हेतु निकलवाने की सहमति दे दी है। मिट्टी गावर  
 कन्स्ट्रक्शन लि० के द्वारा - अधिवक्त के प्रोजेक्ट  
 कार्य हेतु दी जा रही है एवं सहमति के आधार पर कंटा/रुपया  
 पुत्र श्री ..... के नाम को प्रदान किया जायेगा। इसमें मुझे कोई  
 आपत्ति नहीं होगी।



गावर कन्स्ट्रक्शन लि० सेक्टर-48  
 सोहना रोड गुरुग्राम (हरियाणा)  
 द्वारा- एस०एस०बी०सी० युप  
 जयपुर राजस्थान 24/10/2010

दिनांक: पाठक  
शुभा  
 ए० अंगूठा  
अशोक

सहमति देने वाला कृषक

मामूले में 48 गावर गाँव, पिन कोड .....  
 जयपुर राजस्थान .....

.....

75720

# भारतीय गैर न्यायिक



## INDIA NON JUDICIAL

उत्तर प्रदेश **UTTAR PRADESH**

शपथ पत्र

33AE 942351

श्रीमान् अपर जिलाधिकारी (वि०/रा०) जालौन स्थान उरई।  
 पुत्र/पुत्री श्री श्री १०५१, २१०३२१५  
 तहसील ३३६ जिला जाँसी का रहने वाली/वाले हैं। मैं अपनी  
 जमीन जिसका खसरा नम्बर १५३, १५४, १५५, १५६ क्षेत्रफल ७-२२-५०/०-१५० एकड़/बीघा/हे० है। मौजा  
 तहसील ३३६ जिला जाँसी में स्थित है। यहाँ पर पानी की  
 समस्या की वजह से मैं यहाँ पानी के लिए तालाब बनवाना चाहता/चाहती हूँ हन यह मिट्टी  
 उठवा कर तालाब का निर्माण कर सके ताकि हम जल भण्डारण कर सके।

इस मिट्टी की खुदाई हेतु गावर कन्सट्रक्शन लि० सेक्टर-४८ सोहना रोड  
 गुरुग्राम (हरियाणा) द्वारा अधिकृत - एस०एस०बी०सी० ग्रुप- जयपुर राजस्थान के लिए  
 बुन्देलखण्ड एक्सप्रेस वे के निर्माण के मिट्टी दे रहा/रही हूँ। मिट्टी खुदाई की गहराई २  
 मीटर में रहेगी। इसका मुआवजा मैं रुपया ..... शब्दों में .....  
 प्रति बीघा/एकड़/हे० में लिया है। अगर और जरूरत पड़ती है तो कार्य प्रगति की अवधि  
 इन्ही शर्तों पर बढ़ा दूँगा/दूँगी। शुरु की गयी खुदाई की अवधि ..... माह रहेगी  
 जब तक सड़क निर्माण समाप्त नहीं हो जाता हूँ मेरी भूमि से ट्रक, मशीन, आने जाने के लिए  
 रास्ता उपलब्ध कराने की जिम्मेदारी मेरी होगी।

उपरोक्त सहमति पत्र मैं पूरे होश हवास में बिना किसी दबाव के लिख  
 रहा/रही हूँ जो उपयुक्त समय पर काम आवे

दिनांक -  
 गावाह  
 २४/०५/२०१८  
 दीपक पाठक (रिजिस्ट्रार)  
 गाँव ... तहसील ... जिला ...





कार्यालय जिलाधिकारी, Jalaun

(अनुमति प्रदान करने के लिए)  
साधारण दिहरी की विकासी हेतु अनुमति पत्र



INE: SMITRA

दिनांक: 28-05-2021

NOC/DE/2021/3/16/53638

आवेदक एवं अवधि

आवेदक का नाम	GAWAR CONSTRUCTION LIMITED	आवेदक का पता	Bawal Road Kuthound
अनुमति की अवधि	वर्षों 28-05-2021 से 30-05-2021 तक	अनुमति का प्रकार	

अनुमति के लिए अनुमति प्राप्त उपखण्डों का विवरण

वर्ण	प्लॉट	प्लॉट का क्षेत्रफल
Ordinary Soil	50000.00 वर्ग मीटर	50000.00 वर्ग मीटर

अनुमति हेतु उपखण्ड होने वाली भूमि की अवस्थिति

अनुमति संख्या	प्लॉट नंबर	प्लॉट का क्षेत्रफल	प्लॉट का वर्ण	प्लॉट का नाम
Jalaun	Oral	148	प्लॉट	प्लॉट का नाम - जगदीश चंद्र प्रसाद
Jalaun	Oral	143	प्लॉट	प्लॉट का नाम - निरंजन चंद्र प्रसाद
Jalaun	Oral	147	प्लॉट	प्लॉट का नाम - निरंजन चंद्र प्रसाद
Jalaun	Oral	144	प्लॉट	प्लॉट का नाम - निरंजन चंद्र प्रसाद
Jalaun	Oral	145	प्लॉट	प्लॉट का नाम - निरंजन चंद्र प्रसाद

आवेदक द्वारा उपखण्डों की भूमि का अनुमति प्राप्त प्राप्त किया जा रहा है।

PRIYANKA

Digitally signed by PRIYANKA NIRANJAN  
Date: 2021.05.28 19:10:26  
Jalaun  
District Magistrate

NIRANJAN

Digitally signed by  
PRIYANKA NIRANJAN

Date: 2021.05.28

19:10:26 +05'30'





उत्तर प्रदेश UTTAR PRADESH

FL 793158



**समय पत्र**

समया-

श्रीमान् अपर जिलाधिकारी (फि/रब) जालीम स्थान् उरई।

व. उरई, पञ्जाब/पुत्री श्री श. अ. अ. गौव कालिगपुर

तहसील उरई जिला उरई का रहने वाला/वाली हूँ वाली हूँ मैं अपनी  
 जमीन जिसका खता नम्बर 378-124 क्षेत्रफल 27/9, 44/52 एकड़/बीघा/है। मीजा  
325 तहसील उरई जिला उरई में स्थित है। यहाँ पर पानी की  
 समस्या की वजह से मैं यहाँ पानी के लिए सार्वजनिक चाहता/चाहती हूँ हम यह मिट्टी  
 उठवा कर सार्वजनिक वा निर्माण कर सके ताकि हम पात भण्डारण कर सकें।

इस मिट्टी की खुदाई हेतु गावर कन्सट्रक्शन लि. सेक्टर-48 सोहना रोड  
 गुरुदास (हरियाणा) द्वारा अधिपूत - पावटिया इन्फ्रास्ट्रक्चर प्रा. लि. देहली रोड रोहताक-  
 124001 के लिए बुन्देलखण्ड एक्सप्रेस वे के निर्माण के मिट्टी दे रहा/रही हूँ। मिट्टी खुदाई  
 की गहराई 3 मीटर में रहेगी। इसका मुआयजा मैं रुपये                      शब्दों में                       
                     प्रति बीघा/एकड़/है में लिया है। अगर और जरूरत पड़ती है तो कार्य  
 प्रगति की अधि इन्ही शर्तों पर करा दूंगा/दूंगी। कुल की पानी खुदाई की अधि                       
                     माह रहेगी जब तक सड़क निर्माण समाप्त नहीं हो जाता है मेरी भूमि से ट्रक, मशीन, आने  
 जाने के लिए रास्ता उपलब्ध कराने की जिम्मेदारी मेरी होगी।

उपरोक्त सहायता पत्र मैं पूरे होश हवास में बिना किसी दबाव के लिख  
 रहा/रही हूँ जो उपयुक्त समय पर काम आए

दिनांक -

1. गवाह
- 2.

सहमति देने वाले हस्ताक्षर

श. अ. अ.  
उदमकरन  
उरई



# कार्यालय जिलाधिकारी, Jalaun

(समकालीन)  
साधारण मिट्टी की निकासी हेतु अनुज्ञापत्र



25<sup>20</sup>

**MINE MITRA**

संख्या: NOC/OE/2021/33/52056

दिनांक: 21-03-2021

### अवेदक एवं अवधि

अवेदक का नाम	Gawar Construction Ltd	अवेदक का पता	Sector 48 Sohna Road Gutugram Gunugram
अनुज्ञा की अवधि	तारीख 21-03-2021 से 15-06-2021 तक	अवेदक का प्रोजेक्ट	Bundelkhand Expressway

### अवेदन के लिए अनुज्ञा प्राप्त उपखण्डों का विवरण

वर्ण	मात्रा
Ordinary Soil	300000.00 घन मी-
कुल	300000.00 घन मी-

### अवेदन हेतु उपखण्ड होने वाली भूमि की जानकारी

ब्लॉक	वट्टा/गाँव	ग्राम / तालुका	भारत सर्वेक्षण विभाग संख्या/प्लॉट संख्या	एकड़ (हैक्टर)	भूमि मालिकों/प्राधिकारियों का नाम
Jalaun	Orai	KABILPURA	68	1.5760	MALJHAN SINGH, RAMJI
Jalaun	Orai	KABILPURA	36	2.0000	RAJESHWARI DEVI
Jalaun	Orai	KABILPURA	35,38,146,34	6.7360	MATHLISHARAN, SHIVKANT, RAMAKANT ANIL KUMAR
Jalaun	Orai	KABILPURA	4/1, 105	4.6780	SHRI RAM
Jalaun	Orai	KABILPURA	24,25,218	3.6870	SHYAM KARAN, UDAY KARAN, SHUPENDER
Jalaun	Orai	KABILPURA	57,68,212	3.1320	MAHENDRA KUMAR, ARVIND KUMAR
Jalaun	Orai	KABILPURA	8	3.5820	ANRUDDH

अवेदक द्वारा अनुज्ञापत्र-1 की शर्तों का अनुपालन किया जाता अनिवार्य होगा।

**PRIYA** Digitally signed by  
Digitally signed by PRIYANKA NIRANJAN  
 Date: 2021.03.21 21:04:38  
 Jalaun  
 District Magistrate  
**NKA** PRIYANKA  
 NIRANJAN  
 Date:  
 2021.03.21  
 21:04:49  
 +05'30'



**MINES MITRA**

कार्यालय जिलाधिकारी, Jalaun

(खनन-अनुभाग)

साधारण मिट्टी की निकासी हेतु अनुज्ञापत्र



संख्या: NOC/OE/2021/4/3/55403

दिनांक: 01-05-2021

आवेदक एवं अवधि			
आवेदक का नाम	Gawar Construction Ltd	आवेदक का पता	Sector 48 Sohna Road Gurugam
अनुज्ञा की अवधि	अवधि 01-05-2021 से 29-07-2021 तक	खनन का प्रकार	

खनन के लिए अनुज्ञा प्राप्त उपखनिज का विवरण			
नाम		मात्रा	
Ordinary Soil	420000.00 घन मीटर		
		420000.00 घन मीटर	

खनन हेतु उपयोग होने वाली भूमि की अवस्थिति					
खण्ड	तहसील	ग्राम / वरद	गाँव नंबर/खण्ड नंबर/प्लॉट नंबर	एकड़ (है०)	भूस्वामी/भूस्वामियों का नाम
Jalaun	Oral	कानिनपुरा	102/1	0.4620	अचिन्क सिंह,
Jalaun	Oral	कानिनपुरा	240	2.4180	अचिन्क सिंह,
Jalaun	Oral	कानिनपुरा	102/2	3.5480	सुबोधन उर्फ वैद्यनाथ,
Jalaun	Oral	कानिनपुरा	49	5.7470	रामकृष्ण,
Jalaun	Oral	कानिनपुरा	4/1	1.5820	धीरज,
Jalaun	Oral	कानिनपुरा	105	3.0960	धीरज,
Jalaun	Oral	कानिनपुरा	231/1	1.7216	धीरजी सोनारियन, धीरजी तपस्वय, धीरजी अजरा अनुसुधान, धीरजी शशि,
Jalaun	Oral	कानिनपुरा	137	3.1080	बनारस,
Jalaun	Oral	कानिनपुरा	198	0.1880	बनारस,
Jalaun	Oral	कानिनपुरा	221	3.2660	बनारस,

आवेदक द्वारा अनुसूची-1 की शर्तों का अनुपालन किया जाना अनिवार्य होगा।

Digitally signed by PRIYANKA NIRANJAN  
Date: 2021.05.01 18:07:41  
Jalaun  
District Magistrate

PRIYAN  
KA  
NIRANJ  
AN

Digitally signed  
by PRIYANKA  
NIRANJAN  
Date:  
2021.05.01  
18:07:41  
+05'30'



# कार्यालय जिलाधिकारी, Jalaun

(खनन-खनन शाखा)  
साधारण विट्टी की निकासी हेतु अनुज्ञा पत्र



27<sup>22</sup>

**MINE & MITRA**

दिनांक: 10-03-2021

संख्या: NOC/OE/2021/20/46879

### आवेदक एवं अवधि

आवेदक का नाम	GAWAR CONSTRUCTION LIMITED	आवेदक का पता	Bawal Road Kufherud
अनुज्ञा की अवधि	अवधि 10-03-2021 से 07-06-2021 तक	अनुज्ञा का प्रकीर्णन	

### अनुज्ञा के लिए अनुज्ञा प्राप्त उपखनिज का विवरण

नाम	मात्रा
Ordinary Soil	20640.00 घन मी-
एन	20640.00 घन मी-

### अनुज्ञा हेतु उपयोग होने वाली भूमि की अवस्थिति

अनुपख	उपखनिज	इसम / उपख	सारा संसदात्मक संकेत/प्लॉट संख्या	एकड़(±)	भूस्वामी/भूस्वामियों का नाम
Jalaun	Oral	NARCHA	145	1.0320	PARSHURAM, NARAYANDAS, VIRLESH KUMAR

आवेदक द्वारा अनुपख-1 की जमीन का अनुज्ञापत्र विद्या जाला जिलाधिकारी द्वारा जारी किया जाएगा।

Digitally signed  
**PRIYANKA** by PRIYANKA  
**NIRANJAN** NIRANJAN  
 Date: 2021.03.10  
 20:32:21 +05'30'

**MINE**

Digitally signed by PRIYANKA NIRANJAN  
Date: 2021.03.10 20:32:21  
Jalaun  
District Magistrate





उत्तर प्रदेश UTTAR PRADESH

CF 702698

## शपथ पत्र

समक्ष—

श्रीमान् अपर जिलाधिकारी (वि०/रा०) जालौन स्थान उरई।  
 में शमशेर पुत्र/पुत्री श्री मानसिंह गाँव रंजितपुर  
 तहसील उरई जिला जालौन का रहने वाला/वाली हूँ, वाली हूँ मैं अपनी  
 जमीन जिसका खसरा नम्बर ..... क्षेत्रफल ..... एकड़/बीघा/है० है। मौजा  
 तहसील उरई जिला जालौन में स्थित है। यहाँ पर पानी की  
 समस्या की वजह से मैं यहाँ पानी के लिए तालाब बनवाना चाहता/चाहती हूँ हम यह मिट्टी  
 उतवा कर तालाब का निर्माण कर सके ताकि हम जल भण्डारण कर सकें।

इस मिट्टी की खुदाई हेतु गावर कन्सट्रक्शन लि० सेंक्टर-48 सोहना रोड  
 गुरुग्राम (हरियाणा) द्वारा अधिकृत - श्याम लाल यादव जयपुर राजस्थान के लिए बुन्देलखण्ड  
 एक्सप्रेस वे के निर्माण के मिट्टी दे रहा/रही हूँ। मिट्टी खुदाई की गहराई .....  
 मीटर में रहेगी। इसका मुआवजा मैं रूपया ..... शब्दों में ..... प्रति  
 बीघा/एकड़/है० में लिया है। अगर और जरूरत पड़ती है तो कार्य प्रगति की अवधि इन्ही  
 शर्तों पर बढ़ा दूँगा/दूँगी। शुरु की गयी खुदाई की अवधि ..... माह रहेगी जब तक  
 सड़क निर्माण समाप्त नहीं हो जाता है मेरी भूमि से ट्रक, मशीन, आने जाने के लिए रास्ता  
 उपलब्ध कराने की जिम्मेदारी मेरी होगी।

उपरोक्त सहमति पत्र मैं पूरे होश हवास में बिना किसी दबाव के लिख  
 रहा/रही हूँ जो उपयुक्त समय पर काम आवें

दिनांक :-

1. गवाह रामजी
2. प्रवीण कुमार

शमशेर  
 सहमति देने वाले हस्ताक्षर



उत्तर प्रदेश UTTAR PRADESH

33AE 971917

सहमति - पत्र

मैं रामदेव पुत्र मानसिंह निवासी उन्नाट  
स्वेच्छा से अपनी जमीन गाटा सं० 143 रकबा

जनपद जायसिन बीघा ..... जमीन ..... की ..... मीटर/फिट

मिट्टी खेत समतल एवं उपजाऊ बनाने हेतु निकलवाने की सहमति दे दी है। मिट्टी गावर कन्स्ट्रक्शन लि० के द्वारा - अधिवक्त के प्रोजेक्ट श्याम लाल यादव

कार्य हेतु दी जा रही है एवं सहमति के आधार पर कंटा/रुपया .....

पुत्र श्री ..... के नाम को प्रदान किया जायेगा। इसमें मुझे कोई

आपत्ति नहीं होगी।

श्याम लाल यादव  
गावर कन्स्ट्रक्शन लि० सेक्टर-48

सोहना रोड गुरुग्राम (हरियाणा)

द्वारा- श्यामलाल यादव जयपुर राजस्थान

ह० अंगूठा

रामदेव  
सहमति देने वाला कृषक

भारतीय गैर न्यायिक

एक सौ रुपये

Rs. 100

रु. 100



भारत INDIA INDIA NON JUDICIAL

उत्तर प्रदेश UTTAR PRADESH

FL 797462

सहमति पत्र

महोदय - श्रीमान अमर जिलाधिकारी (कि/रा) जालौन स्थान उरई।

श्रीमान अमर पुत्र/पुत्री/श्री गंगा प्रसाद गांव खेड़ा तहसील उरई

जिला जालौन का रहने वाला/वाली हूँ। मैं अपनी जमीन जिसका खसरा नम्बर 880/8

क्षेत्रफल एकड़/बीघा/हेठ है। मौजा उरई

जिला जालौन में स्थित है। यहाँ पर पानी की समस्या की वजह से मैं यहाँ पानी के लिए

तालाब बनवाना चाहता/चाहती हूँ। हम यह मिट्टी उठवा कर तालाब का निर्माण कर सकें ताकि हम जल भण्डारण कर सकें।

इस मिट्टी की खुदाई हेतु गावर कन्स्ट्रक्शन लि० सेक्टर-48 सोहना रोड गुरुग्राम (हरियाणा) द्वारा अधिकृत-एस०एस०बी०सी० ग्रुप-जयपुर राजस्थान के लिए बुन्देखण्ड एक्सप्रेस वे के निर्माण के मिट्टी दे रहा/रही हूँ। मिट्टी खुदाई की गहराई 03 मीटर में रहेगी। इसका मुआवजा मैं रूपया — शब्दों में — प्रति बीघा/एकड़/हेठ में लिया है। अगर और जल्दत पड़ती है तो कार्य प्रगति की अवधि इन्ही शर्तों पर बढ़ा दूंगा/दुगी। शुरू की गयी खुदाई की अवधि — मह रहेगी जब तक सड़क निर्माण समाप्त नहीं हो जाता है मेरी भूमि से टुक, नशीन आने जाने के लिए रास्ता उपलब्ध कराने की जिम्मेदारी मेरी होगी।

उपरोक्त सहमति पत्र मैं पूरे होश हवास में बिना किसी दबाव के लिख रहा/रही हूँ जो उपयुक्त समय पर काम आयेगा।

दिनांक:-

1. गवाह

2. मोहित

श्रीमान अमर

जयपुर (राजस्थान)

सहमति देने वाले हस्ताक्षर

अमर

21/6/2020

भारतीय धर न्यायिक



INDIA NON JUDICIAL

उत्तर प्रदेश UTTAR PRADESH

33AE 971916

सहमति - पत्र

मैं ब्रज किशोर पुत्र गंगा उमाई निवासी खेड़ावन्सा  
 स्वेच्छा से अपनी जमीन गाटा सं० 126 रकबा  
 जगपद जाम्बून बीघा 1 जमीन को बीघर/फिट  
 मिट्टी खेत समतल एवं उपजाऊ बनाने हेतु निकलवाने की सहमति दे दी है। मिट्टी गावर  
 कन्स्ट्रक्शन लि० के द्वारा - अधिवक्त के प्रोजेक्ट 2515 माला थारु  
 .. कार्य हेतु दी जा रही है एवं सहमति के आधार पर कंटा/रुपया  
 पुत्र श्री ब्रज किशोर के नाम को प्रदान किया जायेगा। इसमें मुझे कोई  
 आपत्ति नहीं होगी।

गावर कन्स्ट्रक्शन लि० सेक्टर-48  
 सोहन रोड गुरुग्राम (हरियाणा)  
 द्वारा- श्यामलाल सादव ब्रजपुर राजस्थान

80 अंगुल  
ब्रज किशोर  
 सहमति देने वाला कृषक

शेहिन  
Buman



कार्यालय जिलाधिकारी, Jalaun  
 (सकल-अनुदान)  
 साधारण विट्टी की विकासी हेतु अनुज्ञा पत्र



33<sup>28</sup>

INS MITRA

दिनांक: 28-05-2021

: NOC/OE/2021/3/16/53648

अवेदक एवं अवधि

अवेदक का नाम	GAWAN CONSTRUCTION LIMITED	अवेदक का पता	Bawal Road Kullbaurd
अनुज्ञा की अवधि	वर्ष 28-05-2021 से 30-05-2021 तक	अवेदक का पदोपना	

अवेदक के लिए अनुज्ञा प्राप्त उपपत्रित का विवरण

वर्ण	राशि
Ordinary Self	47060.00 रु. की-
कुल	47060.00 रु. की-

अवेदक हेतु उपयोग हेतु जारी भूमि की अवस्थिति

जिला	ब्लॉक / तालुका	ग्राम / पंचायत	सर्वेक्षण संख्या/संख्या/संख्या	रकबा (घ.)	भूस्वामी/भूस्वामिनी का नाम
Jalaun	Ors	बगल बगल	143	5.8760	भूस्वामी का नाम - [Redacted]
Jalaun	Ors	बगल बगल	120	5.8440	भूस्वामी का नाम - [Redacted]

अवेदक द्वारा अनुपत्र-1 की अर्जों का अनुदान प्राप्त करना अनिवार्य होगा।

PRIYANKA  
 NIRANJAN

Digitally signed by  
 PRIYANKA NIRANJAN  
 Date: 2021.05.28  
 18:48:04 +05'30'



उत्तर प्रदेश UTTAR PRADESH

CF 702700

## शपथ पत्र

समक्ष -

श्रीमान् अपर जिलाधिकारी (वि०/रा०) जलौन स्थान उरई।  
 मैं 337/27 पुत्र/पुत्री श्री देवेंद्र सिंह गाँव सिआया  
 तहसील उरई जिला गाम्गाँव का रहने वाला/वाली हूँ वाली हूँ मैं अपनी  
 जमीन जिसका खसरा नम्बर 80154 क्षेत्रफल 3-3-97 एकड़/बीघा/है० है। मौजा  
 तहसील उरई जिला गाम्गाँव में स्थित है। यहाँ पर पानी की  
 समस्या की वजह से मैं यहाँ पानी के लिए तालाब बनवाना चाहता/चाहती हूँ इन यह मिट्टी  
 उठवा कर तालाब का निर्माण कर सके ताकि इन जल भण्डारण कर सके।

इस मिट्टी की खुदाई हेतु गावर कन्सट्रक्शन लि० सेक्टर-48 सोहना रोड  
 गुरुग्राम (हरियाणा) द्वारा अधिकृत - श्याम लाल यादव जयपुर राजस्थान के लिए बुन्देलखण्ड  
 एक्सप्रेस वे के निर्माण के मिट्टी दे रहा/रही हूँ। मिट्टी खुदाई की गहराई 0.5  
 मीटर में रहेगी। इसका मुआवजा मैं रुपया ..... शब्दों में ..... प्रति  
 बीघा/एकड़/है० में लिया है। अगर और जरूरत पड़ती है तो कार्य प्रगति की अवधि इन्ही  
 शर्तों पर बढ़ा दूँगा/दूँगी। शुरु की गयी खुदाई की अवधि ..... माह रहेगी जब तक  
 सड़क निर्माण समाप्त नहीं हो जाता है मेरी भूमि से ट्रक, मशीन, आने जाने के लिए रास्ता  
 उपलब्ध कराने की जिम्मेदारी मेरी होगी।

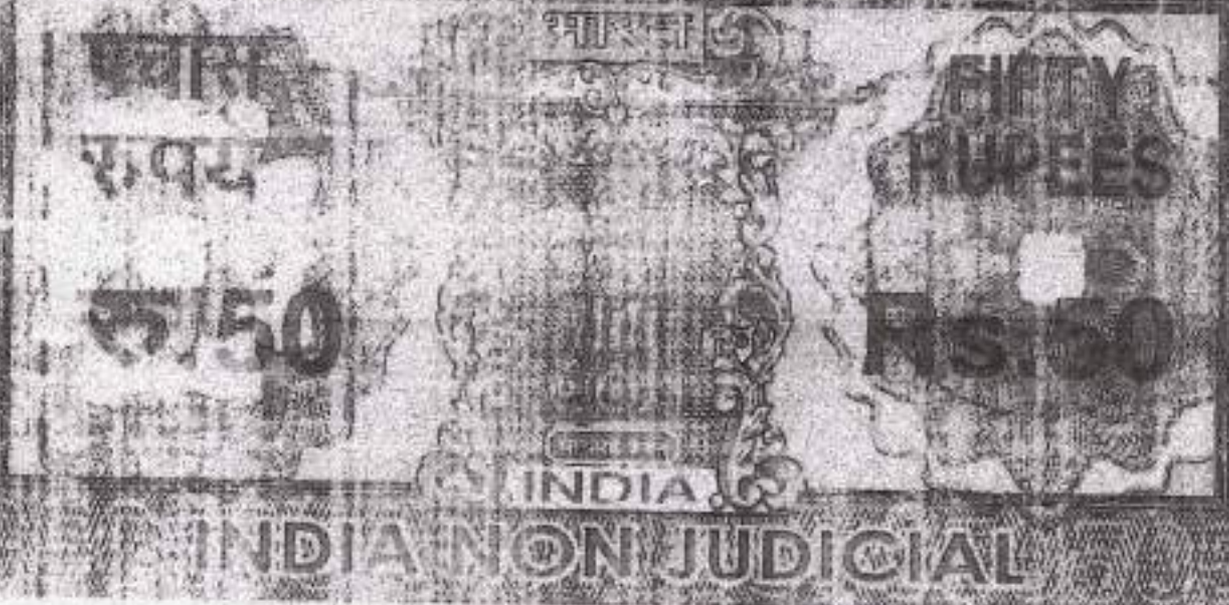
उपरोक्त सहमति पत्र मैं पूरे होश हवास में बिना किसी दबाव के लिख  
 रहा/रही हूँ जो उपयुक्त समय पर काम आये

दिनांक :-

1. गवाह
- 2.

सहमति देने वाले हस्ताक्षर

भारतीय नैसर्गिक न्यायिक



उत्तर प्रदेश UTTAR PRADESH

CF 702696

शपथ पत्र

संख्या-

श्रीमान् अपर जिलाधिकारी (वि०/रा०) जालौन स्थान उरई।

मेरी पुत्र/पुत्री श्री शिवप्रसाद/श्री गाँव सिद्धाबाग  
 तहसील ... जिला ... का रहने वाला/वाली हूँ/हैं। मैं अपनी  
 जमीन जिसका खसरा नम्बर ... क्षेत्रफल 2.0230 एकड़/बीघा/है। मौजा  
 तहसील ... जिला ... में स्थित है। यहाँ पर पानी की  
 समस्या की वजह से मैं यहाँ पानी के लिए तालाब बनवाना चाहता/चाहती हूँ। हम यह मिट्टी  
 उठवा कर तालाब का निर्माण कर सकें ताकि हम जल संचयन कर सकें।

इस मिट्टी की खुदाई हेतु गावर कन्स्ट्रक्शन लि० सेक्टर-48 सोहना रोड  
 गुरुग्राम (हरियाणा) द्वारा अधिकृत - श्याम लाल यादव जयपुर राजस्थान के लिए बुन्देलखण्ड  
 एक्सप्रेस वे के निर्माण के मिट्टी दे रहा/रही हूँ। मिट्टी खुदाई की गहराई 03 मीटर  
 मीटर में रहेगी। इसका मुआवजा मैं रूपया ... शब्दों में ... प्रति  
 बीघा/एकड़/है। अगर और जरूरत पड़ती है तो कार्य प्रगति की अवधि इन्हीं  
 शर्तों पर बढ़ा दूंगा/दूँगी। शुरु की गयी खुदाई की अवधि ... माह रहेगी जब तक  
 सड़क निर्माण समाप्त नहीं हो जाता है मेरी भूमि से ट्रक, मशीन, आने जाने के लिए रास्ता  
 उपलब्ध कराने की जिम्मेदारी मेरी होगी।

उपरोक्त सहमति पत्र मैं पूरे डोहा हथाम में बिना किसी दबाव के लिख  
 रहा/रही हूँ जो उपयुक्त समय पर काम आये।

दिनांक :-

- 1 गवाह ...
- 2

सहमति देने वाले हस्ताक्षर  
शांति स्वस्त्य



भारतीय गैर न्यायिक

33AE 971913

सहमति - पत्र

मैं रजनी देवी शर्मा पुत्र देवेंद्र सिंह निवासी गिरधान  
उरई स्वेच्छा से अपनी जमीन गाटा सं० 393/1 रकबा  
 जनपद उरई बीघा 0.75 जमीन 0.75 की 0.75 मीटर/फिट  
 मिट्टी खेत समतल एवं उपजाऊ बनाने हेतु निकलवाने की सहमति दे दी है। मिट्टी गावर  
 कन्स्ट्रक्शन लि० के द्वारा - अधिवक्त के प्रोजेक्ट बुन्देलखण्ड कृषि विकास  
 कार्य हेतु दी जा रही है एवं सहमति के आधार पर कंटा/रुपया  
2000/- पुत्र श्री देवेंद्र सिंह के नाम को प्रदान किया जायेगा। इसमें मुझे कोई  
 आपत्ति नहीं होगी।

गावर कन्स्ट्रक्शन लि० सेक्टर-48

80 अंगूठा

साहना रोड गुरुग्राम (हरियाणा)

द्वारा- श्यामलाल यादव जयपुर राजस्थान

सहमति देने वाला कृषक



उत्तर प्रदेश UTTAR PRADESH

FL 793158



**समय पत्र**

समय-

श्रीमान् अपर जिलाधिकारी (पि/रक) जालौन स्थान उर्फ।  
 न उदमकीया, 2 प्रान्त/पुत्री श्री इरखेवान् गांव कोलिबपुर  
 पडसील 325 जिला जालौन का रहने वाला/वाली हूँ वाली हूँ मैं अपनी  
 जमीन जिसका खसरा नम्बर 318, 121 क्षेत्रफल 719, 2452 एकड़/बीघा/है। मौजा  
 325 तहसील 325 जिला जालौन में स्थित है। यहाँ पर पानी की  
 समस्या की वजह से मैं यहाँ पानी के लिए तालाब बनवाना चाहता/चाहती हूँ हम यह मिट्टी  
 उठवा कर तालाब का निर्माण कर सके ताकि हम जल भण्डारण कर सके।

इस मिट्टी की खुदाई हेतु गावर कन्सट्रक्शन लिड सेक्टर-48 सोहना रोड  
 गुलशाम (हरियाणा) द्वारा अधिदूत - पावडिया इन्फ्रास्ट्रक्चर प्रा0लिड देहली रोड रोडतक-  
 124001 के लिए बुन्देलखण्ड एक्सप्रेस वे के निर्माण के मिट्टी दे रहा/रही हूँ। मिट्टी खुदाई  
 की गहराई 3 मीटर में रहेगी। इसका मुआवजा मैं रुपये शब्दों में  
 प्रति बीघा/एकड़/है0 में लिया है। अगर और जरूरत पडती है तो कार्य  
 प्रगति की अवधि इन्ही शर्तों पर बढ़ा दूँगा/दूँगी। शुरु की गयी खुदाई की अवधि  
 माह रहेगी जब तक सड़क निर्माण समाप्त नहीं हो जाता है मेरी भूमि से ट्रक, मशीन, आने  
 जाने के लिए रास्ता उपलब्ध कराने की जिम्मेदारी मेरी होगी।

उपरोक्त सड़क पत्र मैं पूरे होश हवाश में बिना किसी दबाव के लिख  
 रहा/रही हूँ जो उपयुक्त समय पर काम आवे

दिनांक :-

1. गवाह
- 2.

सहमति देने वाले हस्ताक्षर

श्रीमान्  
 उदमकरन  
 उदमकी



उत्तर प्रदेश UTTAR PRADESH



सहमति - पुत्र  
 # उदयकर, श्यामकर पुत्र रघुवीर निवासी कानपुर  
उमेश कुमार स्वेच्छा से अपनी जमीन गाटा सं० 238/122 रकबा 1.421  
 जनपद मिर्जापुर बीघा 6.5 जमीन की          मीटर/फिट  
 मिट्टी खेत समतल एवं उपजाऊ बनाने हेतु निकलवाने की सहमति दे दी है। मिट्टी गावर  
 कन्स्ट्रक्शन लि० के द्वारा - अधिवक्त के प्रोजेक्ट           
 कार्य हेतु दी जा रही है एवं सहमति के आधार पर केला/रुपया           
 पुत्र श्री          के नाम को प्रदान किया जायेगा। इसमें मुझे कोई  
 आपत्ति नहीं होगी।

गावर कन्स्ट्रक्शन लि० सेक्टर-48  
 सोहना रोड गुरुग्राम (हरियाणा)  
 द्वारा- पावडिया इन्फ्रास्ट्रक्चर प्रा० लि०  
 देहली रोड रोहतक - 124001

80 अंगूठा

सहमति देने वाला कृषक

श्यामकर  
उदयकर  
उमा देवी



उत्तर प्रदेश UTTAR PRADESH

FL 793249

शपथ पत्र

सम्बन्ध-

श्रीमान् अपर जिलाधिकारी (वि०/रा०) जालौन स्थान उत्तर।  
में श्री कुमार पुत्र/पुत्री श्री कोटेलाल गाँव नुतसराई  
तहसील उरई जिला लखीमपुर का रहने वाला/वाली हूँ वाली हूँ मैं अपनी  
जमीन जिसका खसरा नम्बर 157.25 क्षेत्रफल 0.6339.0-135 एकड़/बीघा/है० है। मीजा  
नुतसराई तहसील उरई जिला लखीमपुर में स्थित है। यहाँ पर पानी की  
समस्या की वजह से मैं यहाँ पानी के लिए तालाब बनवाना चाहता/चाहती हूँ हम यह मिट्टी  
उठवा कर तालाब का निर्माण कर सके ताकि हम जल भण्डारण कर सके।

इस मिट्टी की खुदाई हेतु गावर कन्सट्रक्शन लि० सेक्टर-48 सोहना रोड  
गुरुग्राम (हरियाणा) द्वारा अधिकृत - पावड़िया इन्फ्रास्ट्रक्चर प्रा० लि० देहली रोड रोहतक-  
124001 के लिए बुन्देलखण्ड एक्सप्रेस वे के निर्माण के मिट्टी दे रहा/रही हूँ। मिट्टी खुदाई  
की गहराई 1.1 मीटर में रहेगी। इसका मुआवजा मैं रूपया ..... शब्दों में .....  
प्रति बीघा/एकड़/है० में लिया है। अगर और जरूरत पड़ती है तो कार्य  
प्रगति की अवधि इन्ही शर्तों पर बढ़ा दूंगा/दूंगी। शुरु की गयी खुदाई की अवधि .....  
माह रहेगी जब तक सड़क निर्माण समाप्त नहीं हो जाता है मेरी भूमि से ट्रक, मशीन, आने  
जाने के लिए रास्ता उपलब्ध कराने की जिम्मेदारी मेरी होगी।

उपरोक्त सहमति पत्र मैं पूरे होश हयास में बिना किसी दबाव के लिख  
रहा/रही हूँ जो उपयुक्त समय पर काम आवे

शिवकुमार

सहमति देने वाले हस्ताक्षर

दिनांक :-

1. गवाह श्री श्यामलाल
2. श्यामलाल

# भारतीय गैर न्यायिक



उत्तर प्रदेश UTTAR PRADESH

14AE 710026

सहमति - पत्र

मैं रवि कुमार पुत्र श्री देवान निवासी नुन साई  
 स्वेच्छा से अपनी जमीन गाटा सं० 157/25 रकबा 0.8330,0435  
 जनपद मिर्जापुर बीघा 2.058 जमीन 2.058 रकबा 4 मीटर/फिट  
 मिट्टी खेत समतल एवं उपजाऊ बनाने हेतु निकलवाने की सहमति दे दी है। मिट्टी गावर  
 कन्सट्रक्शन लि० के द्वारा - अधिवक्त के प्रोजेक्ट Bundelkhand Expressway Projects  
 .. कार्य हेतु दी जा रही है एवं सहमति के आधार पर कंटा/रुपया  
 पुत्र श्री ..... के नाम को प्रदान किया जायेगा। इसमें मुझे कोई  
 आपत्ति नहीं होगी।

गावर कन्सट्रक्शन लि० सेक्टर-48  
 सोहना रोड गुरुग्राम (हरियाणा)  
 द्वारा- पावड़िया इन्फास्ट्रक्चर प्रा० लि०  
 देहली रोड रोहतक - 124001

महेन्द्रा कुमार  
 80 अंगूठा  
रवि कुमार  
 सहमति देने वाला कृषक

शुभम

# भारतीय गैर न्यायिक

41 30

पचास  
रुपये  
रु.50



FIFTY  
RUPEES  
RS. 50

INDIA NON JUDICIAL

BY 377011

उत्तर प्रदेश UTTAR PRADESH

## शपथ पत्र

सम्बन्ध- श्रीमान् अपर जिलाधिकारी (वि०/रा०) जालौन स्थान, उत्तर प्रदेश।  
 मैं द.श. 2.20 पुत्र/पुत्री श्री द.श. 1.1.1.1 गाँव 2513 211  
 तहसील ... जिला ... का रहने वाला/वाली हूँ/वाली हूँ मैं अपनी जमीन  
 जिसका खसरा नम्बर ... क्षेत्रफल ... एकड़/बीघा/है० है। नीचा  
 तहसील ... जिला ... में स्थित है। यहाँ पर पानी की समस्या की वजह  
 से मैं यहाँ पानी के लिए तालाब बनवाना चाहता/चाहती हूँ हम यह मिट्टी उठवा कर तालाब का  
 निर्माण कर सकें ताकि हमजल ल भण्डार कर सकें।

इस मिट्टी की खुदाई हेतु गावर कन्स्ट्रक्शन लि० सेक्टर-48 सोहगा रोड गुरुग्राम  
 (हरियाणा) द्वारा अधिकृत - सी०के०सी० बिल्डर्स प्रा०लि० सहमति देने वाला कृषक  
 सी-109/ए०एफ०/एफ०, प्लेट नं० 201 के०एच० नं० 219, ग्राम छतरपुर न्यू देहली-110074- के  
 लिए बुन्देलखण्ड एक्सप्रेस वे के निर्माण के मिट्टी दे रहा/रही हूँ। मिट्टी खुदाई की गहराई 3  
 मीटर में रहेगी। इसका मुआवजा मैं रूपया ... शब्दों में ... प्रति  
 बीघा/एकड़/है० में लिया है। अगर और जरूरत पड़ती है तो कार्य प्रगति की अवधि की इन्ही शर्तों  
 पर बढ़ा दूंगा/दुँगी। शुरु की गयी खुदाई की अवधि ... माह रहेगी जब तक सड़क  
 निर्माण समाप्त नहीं हो जाता है मेरी भूमि से ट्रक, मशीन, जाने जाने के लिए सस्ता उपलब्ध कराने की  
 जिम्मेदारी मेरी होगी।

उपरोक्त सहमति पत्र में पूरे होश हवास में बिना किसी दबाव के लिख रहा/रही हूँ  
 जो उपयुक्त समय पर काम आवें।

दिनांक-

- 1- गवाह ...
- 2- गवाह ...

सहमति देने वाले हस्ताक्षर शरव सिंह

## कार्यालय जिलाधिकारी, जालीन स्थान उरई

पत्र सं० 1027 / खनिज-एमएमसी-30

दिनांक: 8 जनवरी 2021

प्रपत्र-एम0एम0-10

गावर कान्स्ट्रक्शन लि० अधिकृत प्रतिनिधि श्री श्यामलाल यादव निवासी वावली रोड कुठौन्द जिला जालीन द्वारा बुन्देलखण्ड एक्सप्रेस वे निर्माण में मिटटी की आपूर्ति हेतु निम्नलिखित क्षेत्र से साधारण मिटटी के खनन अनुज्ञा पत्र उ०प्र० उपखनिज परिहार नियमावली 1963 के अध्याय-8 में निहित प्राविधानों एवं शासनादेश सं० 1542/86-2020-153(सा)/2017 दिनांक 18.09.2020 में दी गयी व्यवस्था के अन्तर्गत आनलाइन प्रारूप पर आवेदन पत्र मय आवेदन शुल्क सहित आनलाइन आवेदन पत्र प्रस्तुत किया है। प्रार्थना पत्र के साथ आवेदित क्षेत्र की खतीनी तथा भू-स्वामी की सहमति के संबंध में शपथ पत्र व मानचित्र संलग्न है।

क्र. सं०	तहसील	जनपद	ग्राम	गाटा सं०	क्षेत्रफल	साधारण मिटटी की अनुज्ञात मात्रा
1	उरई	जालीन	गिरखान	157 217 383/1 391	2023हे० 1.226हे० 3.387हे० 0.606हे०	144800घनमीटर

शासनादेश सं० 821(1)/86-2018-153(सामान्य)/2017 दिनांक 11.04.2018 द्वारा उ०प्र० उपखनिज परिहार नियमावली (45वां संशोधन) नियमावली 2018 के प्रख्यापन के दिनांक 27.03.2018 से राज्य सरकार द्वारा साधारण मिटटी/साधारण मृदा की रायस्ती "शून्य" कर दी गयी है। अतः निम्नलिखित शर्तों के अधीन जिलाधिकारी महोदय के आदेश दिनांक 08.01.2021 द्वारा उल्लिखित भूमि से उप खनिज साधारण मिटटी के निकासी हेतु अनुज्ञा पत्र जारी होने के दिनांक से तीन माह (03माह) की अवधि अथवा ऊपरलिखित मिटटी खनन मात्रा की निकासी इसमें से जो भी पहले पूर्ण हो जाये, के लिये खनन अनुमति प्रदान की गयी है।

## शर्तें-

- 1- आवेदक राज्य सरकार के किसी तीसरे पक्ष के दावे की प्रतिपूर्ति करता रहेगा और इस प्रकार के दावे को उनके उत्पन्न होते ही स्वयं निरिधत करेगा।
- 2- आवेदक ऐसी रीति से खनिज निकालेगा जिससे कोई सड़क, सार्वजनिक मार्ग, भवन, भू-ग्रहादि, सार्वजनिक समास्थल या सार्वजनिक सम्पत्ति को कोई बाधा न पहुँचे।
- 3- आवेदक को प्रदत्त अनुमति विनिर्दिष्ट अवधि की समाप्ति की दिनांक तक या ऐसे दिनांक जबतक खनिज अनुज्ञात मात्रा हटा न ली जाये, इसमें से जो भी पहले हो तक वैध होगा।
- 4- मिटटी खननकर्ता उपखनिज मिटटी का प्रयोग केवल बुन्देलखण्ड एक्सप्रेस वे निर्माण में ही करेगा, किसी भी दशा में मिटटी का व्यवसायिक प्रयोग नहीं करेगा अन्यथा अनुमति निरस्त कर दी जायेगी, जिसके लिये कम्पनी स्वयं उत्तरदायी होगी।
- 5- मिटटा का खनन सतह से 2.00 मीटर गहराई तक किया जा सकेगा।
- 6- मिटटी का उठान वाहन की क्षमता के अनुसार तिरपाल से ढक कर सुरक्षित परिवहन किया जायेगा।
- 7- शासनादेश सं० 1542/86-2020-153(सा)/2017 दिनांक 18.09.2020 के प्रतर-3(ख)(3) के प्राविधानों के अन्तर्गत अनुज्ञा पत्र निर्गत होने के उपरान्त साधारण मिटटी के परिवहन हेतु ई-एम0एम0-11 जनरेशन की कार्यवाही निदेशक भूतत्व एवं खनिकर्मा उ०प्र० द्वारा आनलाइन पोर्टल के माध्यम से की जायेगी।
- 8- अनुज्ञापत्र को उ०प्र० उपखनिज परिहार नियमावली 1963 के नियमों एवं समय-समय पर जारी शासनादेशों का अनुपालन सुनिश्चित किया जायेगा।

## कोविड-19 से संबंधित अन्य शर्तें:-

- 1- नोबेल कोरोना वायरस की रोकथाम एवं नियंत्रण हेतु सौशल डिस्टेंसिंग तथा केंद्र एवं राज्य सरकार द्वारा जारी गाइडलाइन के अनुसार म्यून्सिपल श्रमिकों के साथ मशीनों का उपयोग कर खनन क्षेत्रों में आवश्यकतानुसार खनन गतिविधियां संचालित की जाये।
- 2- खनिजों के खनन/परिवहन का कार्य संचालित किये जाने हेतु कोविड-19 के मैनेजमेंट के लिये किये जाने वाले सुरक्षा उपायों की सूचना दी जाये।
- 3- मशीन और कार्मिकों/श्रमिकों की तैनाती,नियोजित कार्मिकों/श्रमिकों हेतु सुरक्षा उपकरण की व्यवस्था प्रयुक्त मशीनों और वाहनों के सेनेटाइजेशन आदि की व्यवस्था की जाये।
- 4- कोरोना वायरस के संक्रमण की रोकथाम, बचाव के दृष्टिगत सौशल डिस्टेंसिंग का पालन करें एवं दो कार्मिक/श्रमिक के मध्य कम से कम 1-1 मीटर की दूरी बनाये रखते हुये नियोजित कार्मिकों/श्रमिकों की सुरक्षा के दृष्टिगत मास्क/गनछा, सेनेटाइजर एवं हैंडवॉश/साबुन का उपयोग अनिवार्य होगा।

A



उत्तर प्रदेश UTTAR PRADESH

42AE 330586

शपथ पत्र

समस्त-

श्रीमान् अपर जिलाधिकारी (वि०/रा०) जालौन, स्थान उरई।

मैं राधा प्रेमचंद भादवा पुत्र/पुत्री श्री रजो राम स्वयंभू भादवा निवासी जिल्ला

..... तहसील उरई जिला जालौन की रहने वाला/वाली हूँ वाली हूँ मैं अपनी जमीन जिसका खसरा नम्बर 297 क्षेत्रफल 3.7430 एकड़/बीघा/है० है। मीजा जिल्ला तहसील उरई जिला जालौन में स्थित है। यहाँ पर पानी की समस्या की वजह से मैं यहाँ पानी के लिए तालाब बनवाना चाहता/चाहती हूँ हम यह मिट्टी उठवा कर तालाब का निर्माण कर सके ताकि हम जल भण्डारण कर सके।

इस मिट्टी की खुदाई हेतु गावर कन्स्ट्रक्शन लि० सेक्टर-48 सोहना रोड गुरुग्राम (हरियाणा) द्वारा अधिकृत - एस०एस०बी०सी० ग्रुप- जयपुर राजस्थान के लिए बुन्देलखण्ड एक्सप्रेस वे के निर्माण के मिट्टी दे रहा/रही हूँ। मिट्टी खुदाई की गहराई ..... 1.5 मीटर में रहेगी। इसका मुआवजा मैं रुपया ..... शब्दों में .....

प्रति बीघा/एकड़/है० में लिया है। अगर और जरूरत पड़ती है तो कार्य प्रगति की अवधि इन्ही शर्तों पर बढ़ा दूंगा/दूंगी। शुरु की गयी खुदाई की अवधि ..... माह रहेगी जब तक सड़क निर्माण समाप्त नहीं हो जाता है मेरी भूमि से ट्रक, मशीन, आने जान के लिए रास्ता उपलब्ध कराने की जिम्मेदारी मेरी होगी।

उपरोक्त सहमति पत्र मैं पूरे होश हवास में बिना किसी दबाव के लिख रहा/रही हूँ जो उपयुक्त समय पर काम आवें

दिनांक :-

1. गवाह
- 2.

*Radha Prasad*

सहमति देने वाले इस्तासर

*राधा प्रेमचंद भादवा*



**MINE MITRA**

कार्यालय जिलाधिकारी, Jalaun  
(खनन-अनुदान)  
साधारण मिट्टी की भिकासी हेतु अनुदान पत्र



संख्या: NOC/OE/2021/6/5/69048

दिनांक: 03-07-2021

आवेदक एवं अवधि

आवेदक का नाम	GAWAR CONSTRUCTION LTD	आवेदक का पता	BAWALI ROAD KUTHOUND DISTT JALAUN
अनुदान की अवधि	अवधि 03-07-2021 से 07-10-2021 तक	खनन का प्रकार	

खनन के लिए अनुदान प्राप्त उपखनिज का विवरण

नाम	मात्रा
Ordinary Soil	117000.00 घन मी०
कुल	117000.00 घन मी०

खनन हेतु उपयुक्त होने वाली भूमि की अवस्थिति

खनन	तहसील	ग्राम / नगर	गाँव संख्या/खण्ड संख्या/ब्लॉक संख्या	एकड़(है०)	भूमिस्वामी/भूमिस्वामिनी का नाम
Jalaun	Oral	मिरथान	297	3.7430	राजकुमारी

आवेदक द्वारा अनुसूचक-1 की शर्तों का अनुपालन किया जाना अनिवार्य होगा।

**PRIYANKA**

**NIRANJAN**

Digitally signed by  
**PRIYANKA**  
**NIRANJAN**

Date: 2021.07.03  
17:24:43 +05'30'

B/A = 137 Lead. 1 ka. (T.S.T.) 45



# भारतीय गैर न्यायिक



उत्तर प्रदेश UTTAR PRADESH

CC 311277

(86/200) RMS

## इकरार नामा

प्रथम पक्ष का नाम समश्तन पिता का नाम समीकेश्वर ग्राम  
ध्यासपुरा तहसील उरई जिला जायसिंग के मूल निवासी  
 है। द्वितीय पक्ष का नाम जावर कंसट्रक्शंस कं० लि० प्रथम पक्ष की  
 जमीन जो ग्राम ध्यासपुरा तहसील उरई जिला जायसिंग  
 जिसका गाटा सं० 332/301 रकबा 0.3538 क्षेत्रफल 3538 हे० है।

वर्तमान समय में कृषि योग्य नहीं है। द्वितीय पक्ष को Insurance Corporation  
 बुन्देलखण्ड एक्सप्रेस सड़क का ठेका मिला हुआ है। अतः द्वितीय पक्ष को सड़क निर्माण में  
 जगह-जगह मिट्टी की आवश्यकता पड़ेगी। इसके लिये प्रथम पक्ष जमीन को कृषि एवं  
 समतल बनाने के लिये अपनी जमीन से स्वेच्छा से डेढ़ मीटर मिट्टी निकलवाने के लिये दे  
 रहा है। मिट्टी के एवज में द्वितीय पक्ष प्रतिफल के रूप में रुपये 15000/-  
 मिट्टी निकलवाने के बाद द्वितीय पक्ष की जमीन को समतल करके देगा ताकि प्रथम पक्ष  
 अपनी जमीन में कृषि कार्य कर सके। सहमति पत्र में दोनों पक्षों ने आपसी सहमति से खूब  
 सोच समझकर पूरे होश हवाश में लिख दिया कि सनद रहे और वक्त जरूरत पर काम आवे।

दिनांक-

Ramprakash

प्रथम पक्ष ह०

द्वितीय पक्ष ह०

Ramprakash

## कार्यालय जिलाधिकारी, जालौन स्थान उरई

पत्र सं० 1718/खनिज-एमएमसी-30

दिनांक: 26 नवम्बर 2020

## प्रपत्र-एमएमसी-10

गावर कान्ट्रैक्शन लि० अधिकृत प्रतिनिधि श्री राजय बंसल गिवासी यावली रोड कुजौन्द जिला जालौन द्वारा बुन्देलखण्ड एक्सप्रेस वे निर्माण में मिटटी की आपूर्ति हेतु निम्नलिखित क्षेत्र से साधारण मिटटी के खनन अनुज्ञा पत्र उ०प्र० उपखनिज परिहार नियमावली 1963 के अध्याय-8 में निहित प्राविधानों एवं शासनादेश सं० 1542/86-2020-153(सा)/2017 दिनांक 18.09.2020 में दी गयी व्यवस्था के अन्तर्गत आनलाइन प्रारूप पर आवेदन पत्र मय आवेदन शुल्क सहित आनलाइन आवेदन पत्र प्रस्तुत किया है। प्रार्थना पत्र के साथ आवेदित क्षेत्र की खतीनी तथा भू-स्वामी की सहमति के संबंध में सपथ पत्र व मानचित्र संलग्न है।

क्र सं०	तहसील	जनपद	ग्राम	गाटा सं०	क्षेत्रफल	साधारण मिटटी की अनुज्ञात मात्रा
1	उरई	जालौन	ब्यासपुरा	268 332 305 233/2 152/2 219 222 240	0.620हे० 0.130हे० 0.130हे० 0.80हे० 0.140हे० 0.160हे० 0.200हे० 0.380हे०	24500घनमीटर

शासनादेश सं० 821(1)/86-2018-153(सामान्य)/2017 दिनांक 11.04.2018 द्वारा उ०प्र० उपखनिज परिहार नियमावली (45वां संशोधन) नियमावली 2018 के प्रख्यापन के दिनांक 27.03.2018 से राज्य सरकार द्वारा साधारण मिटटी/साधारण मृदा की रायल्टी "शून्य" कर दी गयी है। अतः निम्नलिखित शर्तों के अधीन जिलाधिकारी महोदय के आदेश दिनांक 25.11.2020 द्वारा उल्लिखित भूमि से उप खनिज साधारण मिटटी के निकासी हेतु अनुज्ञा पत्र जारी होने के दिनांक से तीन माह (03माह) की अवधि अथवा ऊपरलिखित मिटटी खनन मात्रा की निकासी इसमें से जो भी पहले पूर्ण हो जाये, के लिये खनन अनुमति प्रदान की जाती है।

## शर्तें-

- 1- आवेदक राज्य सरकार के किसी तीसरे पक्ष के दावे की प्रतिपूर्ति करता रहेगा और इस प्रकार के दावे को उसके उत्पन्न होते ही स्वयं निश्चित करेगा।
- 2- आवेदक ऐसी रीति से खनिज निकालेगा जिससे कोई सड़क, सार्वजनिक मार्ग, भवन, भू-ग्रहादि, सार्वजनिक स्मारकालय या सार्वजनिक सम्पत्ति को कोई बाधा न पहुँचे।
- 3- आवेदक को प्रदत्त अनुमति विनिर्दिष्ट अवधि की समाप्ति की दिनांक तक या ऐसे दिनांक जबतक खनिज अनुज्ञात मात्रा हटा न ली जाये, इसमें से जो भी पहले हो तक वैध होगा।
- 4- मिटटी खननकर्ता उपखनिज मिटटी का प्रयोग केवल बुन्देलखण्ड एक्सप्रेस वे निर्माण में ही करेगा, किसी भी दशा में मिटटी का व्यवसायिक प्रयोग नहीं करेगा अन्यथा अनुमति निरस्त कर दी जायेगी, जिसके लिये कम्पनी स्वयं उत्तरदायी होगी।
- 5- मिटटा का खनन सातह से 1.5 मीटर गहराई तक किया जा सकेगा
- 6- मिटटी का उठान वाहन की क्षमता के अनुसार तिरपाल से ढक कर सुरक्षित परिवहन किया जायेगा।
- 7- शासनादेश सं० 1542/86-2020-153(सा)/2017 दिनांक 18.09.2020 के प्रस्तर-3(ख)(3) के प्राविधानों के अन्तर्गत अनुज्ञा पत्र निर्गत होने के उपरान्त साधारण मिटटी के परिवहन हेतु ई-एमएमसी-11 जनरेशन की कार्यवाही निदेशक भूतत्व एवं खनिकर्म उ०प्र० द्वारा आनलाइन पोर्टल के माध्यम से की जायेगी।
- 8- अनुज्ञाधारी को उ०प्र० उपखनिज परिहार नियमावली 1963 के नियमों एवं समय-समय पर जारी शासनादेशों का अनुपालन सुनिश्चित किया जायेगा।

## कोविड-19 से संबंधित अन्य शर्तें:-

- 1- नोबेल कोरोना वायरस की संकथाम एवं नियंत्रण हेतु सोशल डिस्टेंसिंग तथा केन्द्र एवं राज्य सरकार द्वारा जारी गाइडलाइन के अनुसार न्यूनतम श्रमिकों के साथ मशीनों का उपयोग कर खनन क्षेत्रों में आवश्यकतानुसार खनन गतिविधियाँ संचालित की जाये।
- 2- खनिजों के खनन/परिवहन का कार्य संचालित किये जाने हेतु कोविड-19 के मैनेजमेंट के लिये किये जाने वाले सुरक्षा उपायों की सूचना दी जाये।
- 3- मशीन और कार्मिकों/श्रमिकों की तैनाती, नियोजित कार्मिकों/श्रमिकों हेतु सुरक्षा उपकरण की व्यवस्था प्रयुक्त मशीनों और वाहनों के सेनेटाइजेशन आदि की व्यवस्था की जाये।

- 4- कोरोना वायरस के संक्रमण की रोकथाम, बचाव के दृष्टिगत सोशल डिस्टेंसिंग का पालन करें एवं दो कार्मिक/श्रमिक के मध्य कम से कम 1-1 मीटर की दूरी बनाये रखते हुये नियोजित कार्मिको/श्रमिको की सुरक्षा के दृष्टिगत मारक/गमछा, सेनेटाइजर एवं हैंडलवार्स/साबुन का उपयोग अनिवार्य होगा।
- 5- पेयजल,साफ सफाई/स्वच्छता एवं शौचालय की भी समुचित ढंग से व्यवस्था सुनिश्चित कशयी जाये, जिससे खन्न पट्टा क्षेत्र में तैनात कार्मिको/श्रमिको को किसी भी प्रकार की समस्या का सामना न करना पड़े।
- 6- कार्मिको/श्रमिको हेतु हाथ धोने के लिये साबुन एवं पानी की समुचित व्यवस्था की जाये।
- 7- कार्मिको/श्रमिको द्वारा होम मेड फेस मारक/गमछा का प्रयोग करते हुये नाक व मुँह को ढक कर रखा जायेगा।
- 8- मदिरा पान,धूम्रपान एवं तम्बाकू आदि का सेवन पूर्णतया प्रतिबन्धित रहेगा।
- 9- कार्यस्थल पर ऐसे श्रमिको को नियोजन न किया जाये जिनमें सामान्य रूप से भी बुखार, खासी एवं जुकाम आदि के लक्षण हो।
- 10- कार्यस्थल पर 65 वर्ष से अधिक उम्र के कार्मिक/श्रमिक एवं बच्चे को स्तनपान कराने वाली महिलाओं को नियोजित न किया जाये।
- 11- आमजनमानस से आरोग्य सेतु ऐप (Aarogya Setu app) मोबाइल में डाउनलोड कर उपयोग किये जाने हेतु अपील की जाये।

खान अधिकारी  
जालौन स्थान उरई।

प्रतिलिपि-निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।

- 1- निदेशक, भूतत्व एवं खनिकर्म निदेशालय, उओप्रो खनिज भवन लखनऊ।
- 2- जिलाधिकारी जालौन स्थान उरई।
- 3- पुलिस अधीक्षक जालौन स्थान उरई।
- 4- उपजिलाधिकारी/तहसीलदार जालौन।
- 5- गावर कान्स्ट्रक्शन लि० अधिकृत प्रतिनिधि श्री संजय बंसल निवासी वावली रोड कुठीन्द जिला जालौन।

खान अधिकारी  
जालौन स्थान उरई।



उत्तर प्रदेश UTTAR PRADESH

श्रीगंगा नगर परगना व जिला जालौन के हे और व्यान करते हे कि

1. यह कि हम उपरोक्त पते के स्थाई निवासी है।
2. यह कि हमारी आराजी वाकै मौजा श्रीगंगा नगर तहसील जालौन जिला जालौन में खेत नं० 655 कुल रकवा 3720 हे है। इस तरह खेत का कुल तादादी रकवा 3720 हे० के हम वाकै फर्द जमाबन्दी साल 21-22 की रूह के मालिकान काबिजा चले आ रहे हे।
3. यह कि उपरोक्त आराजी तबाड खाबड होने के कारण मिटटी उतराना चाहते है और खेत की मिटटी खेतों के लिए उपयुक्त करने के लिए गावर कन्ट्रक्शन लिमिटेड वावली रोड कुशीन्द 285125 को बुन्दलखण्ड एक्सप्रेसवे के लिए दी है।
4. यह कि हमारे खेत की मिटटी की गहराई 1 1/2 मीटर तक करीब एक एकड का रेट 1,10,000 रुपया प्रति एकड के हिसाब से तय हुआ हे हमारे खेत की मिटटी जैसे जैसे मिटटी उठती रहेगी वैसे वैसे पेमेन्ट



अजय पाठक

कार्यालय जिलाधिकारी, जालीन स्थान उरई  
पत्र सं० 1108 / खनिज-एमएमसी-30

दिनांक 21/11/2020

प्रपत्र-एम0एम0-10

मे० गावर कान्ट्रोलिंग लि० बुन्देलखण्ड एक्सप्रेस वे गावली रोड कुटीन्द द्वारा बुन्देलखण्ड एक्सप्रेस-वे हाइवे निर्माण में मिट्टी की आपूर्ति हेतु ग्राम बन्धीली व हँदलपुर तहसील उरई जनपद जालीन के निम्नलिखित क्षेत्रों से साधारण मिट्टी के खनन अनुज्ञा पत्र उ०प्र० उपखनिज परिहार नियमावली 1963 के अध्याय-8 में निहित प्राविधानों के अन्तर्गत प्रारूप एम०एम०-8 पर मय आवेदन शुल्क सहित आवेदन पत्र प्रस्तुत किया है। प्रार्थना पत्र के साथ आवेदित क्षेत्र की खतीनी तथा भू-स्वामी की सहमति के संबंध में शपथ पत्र व मानचित्र प्रस्तुत किया है। आवेदित क्षेत्र का विवरण निम्न है-

क्रम सं०	तहसील	जनपद	ग्राम	गाटा सं०	क्षेत्रफल	साधारण मिट्टी की अनुज्ञात मात्रा
	जालीन	जालीन	सालाबाद	71, 688, 280, 608, 54, 158ख 595	0.971हे० 0.372हे० 0.510हे० 3.556हे० 3.897हे० 0.300हे० 1.987हे०	150000घनमीटर
	जालीन	जालीन	ठांवा	202 275,271,329,256,277	3.019हे० 4.990हे०	
	जालीन	जालीन	लहरउवा	926	3.650हे०	

उक्त मिट्टी की खनन अनुज्ञा हाइवे प्रोजेक्ट में मिट्टी भरवाई हेतु मांगा गया है। शासनादेश सं० 321/86-2018-01(सामान्य)/2018 दिनांक 15.02.2018 जिसमें निर्माण कार्यों से संबंधित महत्वपूर्ण परियोजनाओं में प्रयुक्त होने वाली साधारण मिट्टी के खनन एवं परिवहन हेतु अनुज्ञा पत्र निर्गत करने के संबंध में दिशा निर्देश जारी किये गये हैं जिसके प्रस्ताव-2(6) में उल्लिखित किया गया है कि उपरोक्त परियोजनाओं हेतु खनन अनुज्ञा पत्र निर्गत करने के लिये "खनन योजना" अनुमोदित कराये जाने की आवश्यकता नहीं है। पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय भारत सरकार नई दिल्ली की अधिसूचना दिनांक 15.01.2018 के परिशिष्ट 9 में कतिपय मामलों में पर्यावरणीय अनापत्ति की अपेक्षा से छूट प्रदान की गयी है जिसके प्रस्ताव-6 में निम्न व्यवस्था की गयी है।

"सामुदायिक कार्य जैसे ग्रामीण तालाबों या टैंकों से गाद हटाना, महात्मा गांधी राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार और गारंटी स्कीमों, अन्य सरकारी प्रयोजित स्कीमों तथा सामुदायिक प्रयासों द्वारा ग्रामीण सड़कों, तालाबों, बांधों का संनिर्माण"।

उ०प्र० उपखनिज परिहार नियमावली 1963 के अध्याय-6 नियम-52 में उपखनिज के खनन अनुज्ञा स्वीकृत किये जाने का प्राविधान है।

शासनादेश सं० 821(1)/86-2018-153(सामान्य)/2017 दिनांक 11.04.2018 द्वारा उ०प्र० उपखनिज परिहार नियमावली (45वां संशोधन) नियमावली 2018 के प्रख्यापन के दिनांक 27.03.2018 से राज्य सरकार द्वारा साधारण मिट्टी/साधारण मृदा की सप्लटी "शून्य" कर दी गयी है। अतः निम्नलिखित शर्तों के अधीन उल्लिखित भूमि से उप खनिज साधारण मिट्टी के निकासी हेतु दिनांक 21.05.2020 से तीन माह (03माह) की अवधि अथवा ऊपरलिखित मिट्टी खनन मात्रा की निकासी इसमें से जो भी पहले हो, के लिये खनन अनुमति प्रदान की जाती है।

#### शर्तें-

- 1- आवेदक राज्य सरकार के किसी तीसरे पक्ष के दावे की प्रतिपूर्ति करता रहेगा और इस प्रकार के दावे को उनके उत्पन्न होते ही स्वयं निश्चित करेगा।
- 2- आवेदक ऐसी शर्तों से खनिज निकालेगा जिससे कोई सड़क, सार्वजनिक मार्ग, भवन, भू-ग्रहण, सार्वजनिक समास्थल या सार्वजनिक सम्पत्ति को कोई नुकसान न पहुँचे।
- 3- आवेदक संग्रह किये गये सभी खनिजों का लेखा रखेगा और एतदर्थ प्रतिनिधित्वित प्राधिकारी को ऐसे लेखों का निरीक्षण करने की अनुमति देगा।
- 4- खनिज मात्रा की निकासी व परिवहन का सम्पूर्ण लेखा-स्टाक रजिस्टर में रखेगा एवं उसका विवरण प्रत्येक माह की 05 तारीख तक कार्यालय को उपलब्ध करवायेगा।



# भारतीय गैर न्यायिक

दस  
रुपये

TEN  
RUPEES

Rs. 10

24 DEC 2010

INDIA

## INDIA NON JUDICIAL

उत्तर प्रदेश UTTAR PRADESH

42AE 250711

### किसान सहमति पत्र

हम कि श्री **हरीशचंद्र, स्वर्चरे** पुत्र/पुत्री/पुत्री श्री **गणेश**  
 निवासी ग्राम **गिरधर** तहसील **उरई** थाना **रथ**  
 ब्लॉक **उरई** जिला जालौन प्रथम पक्ष एवं गावर कन्सट्रक्सन लि० (एन०के०जी०लि०)  
 सब कान्ट्रैक्टर त्रिदिव कन्सट्रक्सन का० कार्य करणी द्वितीय पक्ष।

यह कि प्रथम पक्ष ने अपनी भूमि खसरा न० **103** श्वेतौनी न० **00029**  
 खसरा **658** स्थित बीजा **गिरधर** तहसील **उरई** जनपद जालौन  
 जिरका में की जोल मालिक व काबिज हैं। मेरी जमीन कबड खाबड तं जिरका में तांलाव  
 व समतल कराना चाहता हूँ। मैंने इस सच की भूमि बुन्देलखण्ड एक्सप्रेसने हाइवे के लिए  
 मिट्टी उठाने हेतु अपनी सहमति दे दी है तथा द्वितीय पक्ष जिस खेत की मिट्टी उठायेगा।

अतः यह सहमति पत्र दोनों पक्षों की सहमति से जो दिनांक \_\_\_\_\_ को करार

लिख दिया ताकि समझ रहे और बस जरूरत पर काम आवे।



50 प्रथम पक्ष \_\_\_\_\_ 50 द्वितीय पक्ष \_\_\_\_\_

1- **हरीशचंद्र**

2- **स्वर्चरे**

# भारतीय गैर न्यायिक

दस  
रुपये

TEN  
RUPEES

Rs. 10

INDIA

INDIA NON JUDICIAL

उत्तर प्रदेश UTTAR PRADESH

42AE 250707

सहस्रति पत्र

प्रथम पक्ष - स्वर्चौर, इन्द्रगिरि पुर श्री जनैश, ग्राम प्रियवान, तहसील उर्ई  
अन्वय गाँव, स्वर्चौर सं. 00029 रससरा अन्वय 103

द्वितीय पक्ष - गाँव केन्द्रकर्म मिठ, ग्राम पिनैश

- यह कि प्रथम पक्ष उपरोक्त लिखित धूलि पर स्वेच्छा से 1/2 एकड़  
धूलि पर ताबाब का निर्माण करना चाहता है।

- यह कि इस ताबाब की पूर्ण अथ संशुद्धि कर, कृषि कार्य या अन्य कार्य हेतु  
उपयोग किया जाना है, जिसके अचौकड़ी पक्ष। यह की उंचाई पर बांधका  
निर्माण किया जाना है।

- यह कि प्रथम पक्ष उक्त धूलि की खनन के कार्य हेतु द्वितीय पक्ष को  
है रहा है, जिसके कार्य हेतु द्वितीय पक्ष प्रथम पक्ष को धरौत हेतु 4,50,000/-  
प्रति एकड़ (यानि अन्वय 6,75,000/- प्रति एकड़) होगा, तथा खनन  
श. प्रथम पक्ष, मसक निर्माण के कार्य हेतु उपयोग होगा।

- यह कि उपरोक्त हेतु अज निज प्रवाहों के समस्त शनसकियत कर  
संस्थापित किया जाकि सपद है व ननन अनरत काज डारो

प्रथम पक्ष

द्वितीय पक्ष

अन्वय

हरगोविन्द

स्वर्चौर

दिनांक



## शपथ पत्र

समक्ष:-

श्रीमान खनन अधिकारी महोदय ,

जालौन स्थान उरई जनपद जालौन

शपथ पत्र ओर से ..... ए. र. गोविन्द ..... पुत्र / पुत्री / पत्नी ..... जोगेश

..... गीरवाण ..... निवासी ..... गिरवाण

तहसील ..... उरई ..... जनपद जालौन में शपथ पूर्वक कथन करता हूँ कि

1. यह कि मेरा उक्त नाम व पता सच व सही है ।
2. यह कि मैं भूमि खाता गाटा / खसरा संख्या ..... 1.19.3 ..... एवं रकवा 6.58.5.0 हे० स्थित ..... गीरवाण ..... तहसील ..... उरई ..... जिला जालौन का कास्तकार हूँ ।
3. यह कि उपरोक्त आराजी उबड़ - खाबड़ भूमि में Gawar Construction Ltd. को बुन्देलखण्ड एक्सप्रेस वे में उपयोग के लिए मिट्टी उठवाना चाहता हूँ जिसमें मुझे कोई एतराज नहीं है । कृपया मिट्टी उठवाने की अनुमति दिए जाने की कृपा करे ।

दिनांक- 01-03-21

ए. र. गोविन्द  
शपथकर्ता ह०



## कार्यालय जिलाधिकारी, Jalaun

(खनन-अनुभाग)  
साधारण मिट्टी की निकासी हेतु अनुज्ञा पत्र



53

**MINE MITRA**

संख्या: NOC/OE/2021/3/19/54418

दिनांक: 12-05-2021

### आवेदक एवं अवधि

आवेदक का नाम	GAWAR CONSTRUCTION LTD	आवेदक का पता	BAWALI ROAD KUTHOUND DISTT JALAUIN
अनुज्ञा की अवधि	अवधि 12-05-2021 से 09-08-2021 तक	खनन का प्रयोजन	

### खनन के लिए अनुज्ञा प्राप्त उपखनिज का विवरण

नाम	मात्रा
Ordinary Soil	140000.00 पर मी०
कुल	140000.00 पर मी०

### खनन हेतु उपबोन होने वाली भूमि की अवस्थिति

जिल्ला	तहसील	ग्राम / मसर	वादा संख्या/खण्ड संख्या/प्लॉट संख्या	रकबा(हे०)	भूस्वामी/भूस्वामियों का नाम
Jalaun	Orai	गिरधान	103	6.5850	शर्मा, हरमोहन

आवेदक द्वारा अनुसूचक-1 की शर्तों का अनुपालन किया जाना अनिवार्य होगा।

**PRIYANKA  
NIRANJAN**

Digitally signed by  
**PRIYANKA  
NIRANJAN**

Date: 2021.05.12  
18:04:48 +05'30'

# Annexure – II

(Page No. - 49 - 49)

Joint Inspection Report of Damaged Road During Construction of Bundelkhand Expressway, Package - IV

S.N.	Name of Block	Name of Road	Total Length (km)	Damaged Length (km)	Whether the road has been used by EPC contractor or Transporting construction material of Bundelkhand Expressway (Yes/No) with package no.	Whether the EPC contractor as required the road during the period in which he/has used it (Yes/No) with package no.
1	2	3	4	5	6	7
1	Dakore	Jabari Kala Link Road	2,500	1,800	Yes	Repaired
2	Dakore	Tinron Link Road	0,800	0,400	Yes	Repaired
3	Dakore	Bhau Kapasi Link Road	2,500	0,400	Yes	Repaired
4	Dakore	Kapad to Shahpura Link Road	1,200	1,200	Yes	Repaired
5	Dakore	Orni-Koneh Road to Bamba Link Road	3,000	1,100	Yes	Repaired
6	Dakore / Koneh	Somai Hardoi Gujar Road	8,850	8,000	Yes	Repaired
		Total	18,850	12,900		

*(Signature)*  
SANTOSH RUDRAN  
S.E. (SUPERVISOR)  
SICD, Expressway  
PILI-04 ORAI

*(Signature)*  
P.D.P. K. D. J. O. R. M.  
Professional Engineer  
(Civil Engineering)

*(Signature)*  
P.E., A.E.

*(Signature)*  
P. K. ...  
H.E., A.E.

*(Signature)*  
A.K. ...  
S.E. (SUPERVISOR)  
SICD, Expressway  
PILI-04 ORAI

*(Signature)*

*(Signature)*

# Annexure – III

(Page No. 50 - 64)

## कार्यालय जिलाधिकारी, जालौन स्थान उरई

पत्र सं० 1058 / खनिज-एमएमसी-30

दिनांक 27 अप्रैल 2020

## प्रपत्र-एम0एम0-10

मे० गावर कान्द्रशन लि० बून्देलखण्ड एक्सप्रेस वे बावली रोड कुटीन्द द्वारा बून्देलखण्ड एक्सप्रेस-वे हाइवे निर्माण में मिटटी की आपूर्ति हेतु ग्राम बन्धीली व हैदलपुर तहसील उरई जनपद जालौन के निम्नलिखित क्षेत्रों से साधारण मिटटी के खनन अनुज्ञा पत्र उ०प्र० उपखनिज परिहार नियमावली 1963 के अध्याय-6 में निहित प्रावधानों के अर्न्तगत प्रारूप एम०एम०-8 पर मय आवेदन शुल्क सहित आवेदन पत्र प्रस्तुत किया है। प्रार्थना पत्र के साथ अवैधित क्षेत्र की खतीनी तथा भू-स्वामी की सहमति के संबंध में शपथ पत्र व मानचित्र प्रस्तुत किया है।

क्रम सं०	तहसील	जनपद	ग्राम	गाटा सं०	क्षेत्रफल	साधारण मिटटी की अनुज्ञात मात्रा
1	उरई	जालौन	बन्धीली	2404/18 2404/18 2404/17 2404/15 ✓ 2126 446 374/1	0.809हे० 0.809हे० 0.809हे० 0.809हे० 2.429हे० 0.809हे० 0.437हे०	150000घमी०
			हैदलपुर			

उक्त मिटटी की खनन अनुज्ञा हाइवे प्रोजेक्ट में मिटटी भराई हेतु मांगा गया है। शासनादेश सं० 321/86-2018-01(सामान्य)/2018 दिनांक 15.02.2018 जिसमें निर्माण कार्यों से संबंधित महत्वपूर्ण परियोजनाओं में प्रयुक्त होने वाली साधारण मिटटी के खनन एवं परिवहन हेतु अनुज्ञा पत्र निर्गत करने के संबंध में दिशा निर्देश जारी किये गये हैं जिसके प्रस्ताव-2(5) में उल्लिखित किया गया है कि उपरोक्त परियोजनाओं हेतु खनन अनुज्ञा पत्र निर्गत करने के लिये "खनन योजना" अनुमोदित कराये जाने की आवश्यकता नहीं है। पर्यावरण, धन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय भारत सरकार नई दिल्ली की अधिसूचना दिनांक 15.01.2018 के परिशिष्ट 9 में कतिपय मामलों में पर्यावरणीय अनापत्ति की अपेक्षा से छूट प्रदान की गयी है जिसके प्रस्ताव-5 में निम्न व्यवस्था दी गयी है।

"सामुदायिक कार्य जैसे ग्रामीण तालाबों या टैंकों से गाद हटाना, महात्मा गांधी राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार और गारंटी स्कीमों, अन्य सरकारी प्रयोजित स्कीमों तथा सामुदायिक प्रयासों द्वारा ग्रामीण सड़कों, तालाबों, बांधों का सन्निर्माण"।

उ०प्र० उपखनिज परिहार नियमावली 1963 के अध्याय-6 नियम-52 में उपखनिज के खनन अनुज्ञा स्वीकृत किये जाने का प्रावधान है।

शासनादेश सं० 821(1)/86-2018-153(सामान्य)/2017 दिनांक 11.04.2018 द्वारा उ०प्र० उपखनिज परिहार नियमावली (45वां संशोधन) नियमावली 2018 के प्रख्यापन के दिनांक 27.03.2018 से राज्य सरकार द्वारा साधारण मिटटी/साधारण मृदा की रायल्टी "शून्य" कर दी गयी है। अतः निम्नलिखित शर्तों के अधीन उल्लिखित भूमि से उप खनिज साधारण मिटटी के निकासी हेतु दिनांक 27.04.2020 से तीन माह (03माह) की अवधि अथवा ऊपरलिखित मिटटी खनन मात्रा की निकासी इसमें से जो भी पहले हो, के लिये खनन अनुमति प्रदान की जाती है।

## शर्तें-

- 1- आवेदक राज्य सरकार के किसी तीसरे पक्ष के दावे की प्रतिपूर्ति करता रहेगा और इस प्रकार के दावे को उनके उत्पन्न होते ही संव्य निश्चित करेगा।
- 2- आवेदक ऐसी रीति से खनिज निकालेगा जिससे कोई सड़क, सार्वजनिक मार्ग, भवन, भू-ग्रहादि, सार्वजनिक सभारखल या सार्वजनिक सम्पत्ति को कोई बाधा न पहुंचे।
- 3- आवेदक संग्रह किये गये सभी खनिजों का लेखा रखेगा और एतदर्थ प्रतिनियुक्त प्राधिकारी को ऐसी लेखों का निरीक्षण करने की अनुमति देगा।
- 4- खनिज मात्रा की निकासी व परिवहन का सम्पूर्ण धौरा, स्टॉक रजिस्टर में रखेगा एवं उरई विवरण प्रत्येक माह की 06 तारीख तक कार्यालय को उपलब्ध करावेगा।
- 5- आवेदक को प्रदत्त अनुमति विनिर्दिष्ट अवधि की समाप्ति की दिनांक तक या ऐसे दिनांक जबतक खनिज अनुज्ञात मात्रा हटा न ली जाये, इसमें से जो भी पहले हो तक वैध होगा।

6- मिट्टी खननकर्ता उपखनिज मिट्टी का प्रयोग केवल हाइवै प्रोजेक्ट में ही करेगा, किसी भी दशा में मिट्टी का व्यवसायिक प्रयोग नहीं करेगा अन्यथा अनुमति निरस्त कर दी जायेगी, जिसके लिये कम्पनी स्वयं उत्तरदायी होगी।

7- मिट्टा का खनन स्तह से तीन मीटर गहराई तक किया जा सकेगा।

**कोविड-19 से संबंधित अन्य शर्तें:-**

- 1- नोवेल कोरोना वायरस की रोकथाम एवं नियंत्रण हेतु सोशल डिस्टेंसिंग तथा केन्द्र एवं राज्य सरकार द्वारा जारी गाइडलाइन के अनुसार न्यूनतम श्रमिकों के साथ मशीनों का उपयोग कर खनन क्षेत्रों में आवश्यकतानुसार खनन गतिविधियां संचालित की जाये।
- 2- खनिजों के खनन/परिवहन का कार्य संचालित किये जाने हेतु कोविड-19 के मैनेजमेंट के लिये किये जाने वाले सुरक्षा उपायों की सूचना दी जाये।
- 3- मशीन और कार्मिकों/श्रमिकों की तैनाती/नियोजित कार्मिकों/श्रमिकों हेतु सुरक्षा उपकरण की व्यवस्था प्रयुक्त मशीनों और वाहनों के सेनेटाइजेशन आदि की व्यवस्था की जाये।
- 4- कोरोना वायरस के संक्रमण की रोकथाम, बचाव के दृष्टिगत सोशल डिस्टेंसिंग का पालन करें एवं दो कार्मिक/श्रमिक के मध्य कम से कम 1-1 मीटर की दूरी बनाये रखते हुये नियोजित कार्मिकों/श्रमिकों की सुरक्षा के दृष्टिगत मास्क/गमछा, सेनेटाइजर एवं हैंडवॉश/साबुन का उपयोग अनिवार्य होगा।
- 5- पेयजल,साफ शम्पाई/स्वच्छता एवं शौचालय की भी समुचित ढंग से व्यवस्था सुनिश्चित करायी जाये, जिससे खनन पट्टा क्षेत्र में तैनात कार्मिकों/श्रमिकों को किसी भी प्रकार की समस्या का सामना न करना पड़े।
- 6- कार्मिकों/श्रमिकों हेतु हाथ धोने के लिये साबुन एवं पानी की समुचित व्यवस्था की जाये।
- 7- कार्मिकों/श्रमिकों द्वारा हॉम मेड फेस मास्क/गमछा का प्रयोग करते हुये नाक व मुंह को ढक कर रखा जायेगा।
- 8- मंदिर पान,घुम्रपान एवं तम्बाकू आदि का सेवन पूर्णतया प्रतिबंधित रहेगा।
- 9- कार्यस्थल पर ऐसे श्रमिकों को नियोजन न किया जाये जिनमें सामान्य रूप से भी बुखार, खासी एवं जुकाम आदि के लक्षण हो।
- 10- कार्यस्थल पर 65 वर्ष से अधिक उम्र के कार्मिक/श्रमिक एवं बच्चे को स्तनपान कराने वाली महिलाओं को नियोजित न किया जाये।
- 11- आमजनमानस से आरोग्य सेतु ऐप (Aarogya Setu app) मोबाइल में डाउनलोड कर उपयोग किये जाने हेतु अपील की जाये।

खान अधिकारी  
जालौन स्थान उरई।

प्रतिलिपि:-

- 1- जिलाधिकारी महोदय को सादर सूचनार्थ।
- 2- पुलिस अधीक्षक जालौन स्थान उरई।
- 3- उपजिलाधिकारी / क्षेत्राधिकारी पुलिस उरई को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।
- 4- मे0 गायर कान्द्रेशन लि0 बुन्देलखण्ड एक्सप्रेस वे बापली रोड कुठीन्द

खान अधिकारी  
जालौन स्थान उरई।

कार्यालय जिलाधिकारी, जालीन स्थान उरई

पत्र सं० 1083 / खनिज-एमएमसी-30

दिनांक 13 मई

2020

प्रपत्र-एमएमसी-10

मे० गावर कन्स्ट्रक्शन लि० बुन्देलखण्ड एक्सप्रेस वे वावली रोड कुर्दोन्द द्वारा बुन्देलखण्ड एक्सप्रेस-वे हाइवे निर्माण में मिट्टी की आपूर्ति हेतु ग्राम बन्धौली व हैदलपुर तहसील उरई जनपद जालीन के निम्नलिखित क्षेत्रों से साधारण मिट्टी के खनन अनुज्ञा पत्र उ०प्र० उपखनिज परिहार नियमावली 1963 के अध्याय-8 में निहित प्राविधानों के अन्तर्गत प्रारूप एम०एमसी-8 पर मय आवेदन बुल्क सहित आवेदन पत्र प्रस्तुत किया है। प्रार्थना पत्र के साथ आवेदित क्षेत्र की खतीनी तथा नू-रवामी की सहमति के संबंध में उचित पत्र व मानचित्र प्रस्तुत किया है। आवेदित क्षेत्र का विवरण निम्नतः है:-

क्र सं०	तहसील	जनपद	ग्राम	गाटा सं०	क्षेत्रफल	साधारण मिट्टी की अनुज्ञात मात्रा
1	उरई	जालीन	डकोर	1033, 1034, 2918, 2944, 1837 2767	1.114 हे० 2.428 हे०	106260 घमी०
2	उरई	जालीन	डकोर	2163, 2974 2916	2.347 हे० 2.230 हे०	150000 घमी०
3	उरई	जालीन	डकोर	2944 व 2998 2940 2944 द 1968 2767	1.225 हे० 1.983 हे० 0.570 हे० 0.138 हे० 2.023 हे०	100000 घमी०
4	उरई	जालीन	डकोर	2255 2912 व 2944	1.635 हे० 2.832 हे०	150000 घमी०
5	उरई	जालीन	डकोर	2924, 2944 छ, 2944 ल	4.070 हे०	73260 घमी०
6	उरई	उरई	डकोर	2652 2944 2926, 2944 2944 2777	1.412 हे० का 1/4 भाग रकबा 0.353 हे० 1.279 हे० का 1/2 भाग रकबा 0.635 हे० 2.995 हे० का रकबा 0.680 हे० 1.214 हे० का 1/2 भाग रकबा 0.242 0.405 हे० का 1/2 रकबा 0.045	125700 घमी०

उक्त मिट्टी की खनन अनुज्ञा हाइवे प्रोजेक्ट में मिट्टी भरवाई हेतु मांगा गया है। संसनादेश सं० 321/86-2018-01(सामान्य)/2018 दिनांक 15.02.2018 जिसमें निर्माण कार्य से संबंधित महत्वपूर्ण परियोजनाओं में प्रयुक्त होने वाली साधारण मिट्टी के खनन एवं परिवहन हेतु अनुज्ञा पत्र निर्गत करने के संबंध में दिशा निर्देश जारी किये गये हैं जिसके प्रस्ताव-2(5) में उल्लिखित किया गया है कि उपरोक्त परियोजनाओं हेतु खनन अनुज्ञा पत्र निर्गत करने के लिये "खनन योजना" अनुमोदित कराये जाने की आवश्यकता नहीं है। पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय भारत सरकार नई दिल्ली की अधिसूचना दिनांक 15.01.2016 के परिशिष्ट 9 में कतिपय मामलों में पर्यावरणीय अनापत्ति की अपेक्षा से छूट प्रदान की गयी है जिसके प्रस्ताव-5 में निम्न व्यवस्था दी गयी है।

"सामुदायिक कार्य जैसे ग्रामीण तालाबों या टैंकों से गाद हटाना, महात्मा गांधी राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार और गारंटी रक्रीमी, अन्य सरकारी प्रयोजित रक्रीमी तथा सामुदायिक प्रयासों द्वारा ग्रामीण सड़कों, तालाबों, बांधों का संनिर्माण"।

उ०प्र० उपखनिज परिहार नियमावली 1963 के अध्याय-8 नियम-62 में उपखनिज के खनन अनुज्ञा स्वीकृत किये जाने का प्राविधान है।



शासनादेश सं० 821(1)/86-2018-153(सामान्य)/2017 दिनांक 11.04.2018 द्वारा उपखनिज परिहार नियमावली (45वां संशोधन) नियमावली 2018 के प्रख्यापन के दिनांक 27.03.2018 से राज्य सरकार द्वारा साधारण मिट्टी/साधारण मृदा की रायल्टी 'फ्यूव' कर दी गयी है। अतः निम्नलिखित शर्तों के अधीन उल्लिखित भूमि से उप खनिज साधारण मिट्टी के निकासी हेतु दिनांक 08.05.2020 से तीन माह ( 03माह) की अवधि अथवा ऊपरलिखित मिट्टी खनन मात्रा की निकासी इसमें से जो भी पहले हो, के लिये खनन अनुमति प्रदान की जाती है।

### शर्तें-

- 1- आवेदक राज्य सरकार के किसी तीसरे पक्ष के दावे की प्रतिपूर्ति करता रहेगा और इस प्रकार के दावे को उनके उत्पन्न होने ही स्वयं निश्चित करेगा।
- 2- आवेदक ऐसी रीति से खनिज निकालेगा जिससे कोई सड़क, सार्वजनिक मार्ग, भवन, मू-ग्रहादि, सार्वजनिक सभागृह या सार्वजनिक सम्पत्ति को कोई बाधा न पहुँचे।
- 3- आवेदक संग्रह किये गये सभी खनिजों का लेखा रखेगा और एतदर्थ प्रतिनिष्ठित प्राधिकारी को ऐसे लेखों का निरीक्षण करने की अनुमति देगा।
- 4- खनिज मात्रा की निकासी व परिवहन का सम्पूर्ण व्यौरा, स्टॉक रजिस्टर में रखेगा एवं उसका विवरण प्रत्येक माह की 05 तारीख तक कार्यालय को उपलब्ध करायेगा।
- 5- आवेदक को प्रदत्त अनुमति विनिर्दिष्ट अवधि की समाप्ति की दिनांक तक या ऐसे दिनांक जबतक खनिज अनुज्ञात्र मात्रा हटा न ली जाये, इसमें से जो भी पहले हो तक वैध होगा।
- 6- मिट्टी खननकर्ता उपखनिज मिट्टी का प्रयोग केवल हाइवे प्रोजेक्ट में ही करेगा, किसी भी जगह में मिट्टी का व्यवसायिक प्रयोग नहीं करेगा अन्यथा अनुमति निरस्त कर दी जायेगी, जिसके लिये कम्पनी स्वयं उत्तरदायी होगी।
- 7- मिट्टा का खनन सतह से तीन मीटर गहराई तक किया जा सकेगा।

### कोविड-19 से संबंधित अन्य शर्तें:-

- 1- नोबेल कोरोना वायरस की रोकथाम एवं नियंत्रण हेतु सोशल डिस्टेंसिंग तथा केंद्र एवं राज्य सरकार द्वारा जारी गाइडलाइन के अनुसार न्यूनतम श्रमिकों के साथ मशीनों का उपयोग कर खनन क्षेत्रों में आवश्यकतानुसार खनन गतिविधियां संचालित की जाये।
- 2- खनिजों के खनन/परिवहन का कार्य संचालित किये जाने हेतु कोविड-19 के मैनेजमेंट के लिये किये जाने वाले सुरक्षा उपायों की सूचना दी जाये।
- 3- मशीन और कार्मिकों/श्रमिकों की तैनाती,नियोजित कार्मिकों/श्रमिकों हेतु सुरक्षा उपकरण की व्यवस्था प्रयुक्त मशीनों और वाहनों के सेनेटाइजेशन आदि की व्यवस्था की जाये।
- 4- कोरोना वायरस के संक्रमण की रोकथाम, बचाव के दृष्टिगत सोशल डिस्टेंसिंग का पालन करें एवं दो कार्मिक/श्रमिक के मध्य कम से कम 1-1 मीटर की दूरी बनाये रखते हुये नियोजित कार्मिकों/श्रमिकों की सुरक्षा के दृष्टिगत मास्क/गमछा, सेनेटाइजर एवं हैंडवॉश/साबुन का उपयोग अनिवार्य होगा।
- 5- पेयजल,साफ सफाई/स्वच्छता एवं शौचालय की भी समुचित ढंग से व्यवस्था सुनिश्चित करायी जाये, जिससे खनन पट्टा क्षेत्र में तैनात कार्मिकों/श्रमिकों को किसी भी प्रकार की समस्या का सामना न करना पड़े।
- 6- कार्मिकों/श्रमिकों हेतु हाथ धोने के लिये साबुन एवं पानी की समुचित व्यवस्था की जाये।
- 7- कार्मिकों/श्रमिकों द्वारा होम गेड फेस मास्क/गमछा का प्रयोग करते हुये नाक व मुँह को ढक कर रखा जायेगा।
- 8- मदिरा पान,धूम्रपान एवं तम्बाकू आदि का सेवन पूर्णतया प्रतिबंधित रहेगा।
- 9- कार्यस्थल पर ऐसे श्रमिकों को नियोजन न किया जाये जिनमें सामान्य रूप से भी बुखार, खासी एवं जुबान आदि के लक्षण हो।
- 10- कार्यस्थल पर 85 वर्ष से अधिक उम्र के कार्मिक/श्रमिक एवं बच्चे को रतनपान कराने वाली महिलाओं को नियोजित न किया जाये।
- 11- आमजनमानस से आरोग्य सेतु ऐप (Aarogya Setu app) मोबाइल में डाउनलोड कर उपयोग किये जाने हेतु अपील की जाये।

### प्रतिलिपि:-

- 1- जिलाधिकारी महोदय को सादर सूचनार्थ।
- 2- पुलिस अधीक्षक महोदय, जालौन स्थान उरई को सादर सूचनार्थ।
- 3- उपजिलाधिकारी /क्षेत्राधिकारी पुलिस उरई को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।
- 4- मे० गावर कान्ट्रोलिंग लि० बुन्देलखण्ड एक्सप्रेस वे वायवरी रोड, कटौन्द।

खान अधिकारी  
जालौन स्थान उरई।



खान अधिकारी  
जालौन स्थान उरई।

कार्यालय जिलाधिकारी, जालौन स्थान उरई

Only for Highway project

पत्र सं० /085 /खनिज-एमएमसी-30

दिनांक: 15 मई 2020

प्रपत्र-एमएमसी-10

मे० गावर कान्द्रशन लि० बुन्देलखण्ड एक्सप्रेस वे वाबली रोड कुठौन्द द्वारा बुन्देलखण्ड एक्सप्रेस-वे हाइवे निर्माण में मिटटी की आपूर्ति हेतु ग्राम बन्धीली व ईदलपुर तहसील उरई जनपद जालौन के निम्नलिखित क्षेत्रों से साधारण मिटटी के खनन अनुज्ञा पत्र उ०प्र० उपखनिज परिहार नियमावली 1983 के अध्याय-6 में निहित प्राविधानों के अन्तर्गत प्रारूप एम०एमसी-8 पर नये आवेदन शुल्क सहित आवेदन पत्र प्रस्तुत किया है। प्रार्थना पत्र के साथ आवेदित क्षेत्र की खतीनी तथा भू-स्वामी की सहमति के संबंध में शपथ पत्र व मानचित्र प्रस्तुत किया है। आवेदित क्षेत्र का विवरण निम्नतः है:-

क्रम सं०	तहसील	जनपद	ग्राम	गाटा सं०	क्षेत्रफल	साधारण मिटटी की अनुज्ञा मात्रा					
जालौन	उरई	जालौन	बरहा	551	1.271 हे०	2,80,000 घनमीटर					
				539	0.641 हे०						
				106	1.588 हे०						
				101, 103, 108, 105, 106, 109, 115	0.921 हे०						
				549	1.325 हे०						
				1445	2.403 हे०						
				552	0.526 हे०						
				484	0.607 हे०						
				जालौन	उरई		जालौन	व्यासपुरा	386/2	0.705 हे०	1,40,000 घनमीटर
									341/1	0.627 हे०	
458	1.038 हे०										
463/1	0.320 हे०										
112/1	0.045 हे०										
394/1	1.704 हे०										

उक्त मिटटी की खनन अनुज्ञा हाइवे प्रोजेक्ट में मिटटी भराई हेतु मांगा गया है। शंभुनादेश सं० 321/86-2018-01(सामान्य)/2018 दिनांक 15.02.2018 जिसमें निर्माण कार्यों से संबंधित महत्वपूर्ण परियोजनाओं में प्रयुक्त होने वाली साधारण मिटटी के खनन एवं परिवहन हेतु अनुज्ञा पत्र निर्गत करने के संबंध में दिशा निर्देश जारी किये गये हैं जिसके प्रस्ताव-2(5) में उल्लिखित किया गया है कि उपरोक्त परियोजनाओं हेतु खनन अनुज्ञा पत्र निर्गत करने के लिये "खनन योजना" अनुमोदित कराये जाने की आवश्यकता नहीं है। पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय भारत सरकार नई दिल्ली की अधिसूचना दिनांक 15.01.2016 के परिशिष्ट 9 में कतिपय मामलों में पर्यावरणीय अनापत्ति की अपेक्षा से छूट प्रदान की गयी है जिसके प्रस्ताव-5 में निम्न व्यवस्था दी गयी है।

"सामुदायिक कार्य जैसे ग्रामीण तालाबों या टैंकों से गाद हटाना, महात्मा गांधी राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार और गारंटी रकीमो, अन्य सरकारी प्रयोजित रकीमो तथा सामुदायिक प्रयासों द्वारा ग्रामीण सड़कों, तालाबों, बांधों का संनिर्माण"।

उ०प्र० उपखनिज परिहार नियमावली 1983 के अध्याय-6 नियम-52 में उपखनिज के खनन अनुज्ञा स्वीकृत किये जाने का प्राविधान है।

शासनादेश सं० 821(1)/86-2018-153(सामान्य)/2017 दिनांक 11.04.2018 द्वारा उ०प्र० उपखनिज परिहार नियमावली (45वां संशोधन) नियमावली 2018 के प्रख्यापन के दिनांक 27.03.2018 से राज्य सरकार द्वारा साधारण मिटटी/साधारण मृदा की शयल्टी "शून्य" कर दी गयी है। अतः निम्नलिखित शर्तों के अधीन उल्लिखित भूमि से उप खनिज साधारण मिटटी के निष्कास हेतु दिनांक 15.05.2020 से तीन माह (03माह) की अवधि अथवा ऊपरलिखित मिटटी खनन मात्रा की निष्कास इतने से जो भी पहले हो के लिये खनन अनुमति प्रदान की जाती है।

शर्त-

- 1- आवेदक राज्य सरकार के किसी तीसरे पक्ष के दावे की प्रतिपूर्ति करता रहेगा और इस प्रकार के दावे को उनके उत्पन्न होते ही स्वयं निश्चित करेगा।
- 2- आवेदक ऐसी शीति से खनिज निकालेगा जिससे कोई सड़क, सार्वजनिक मार्ग, भवन, भू-प्रहादि, सार्वजनिक सभास्थल या सार्वजनिक सम्पत्ति को कोई बाधा न पहुँचे।
- 3- आवेदक संग्रह किये गये सभी खनिजों को सुरक्षित रखेगा और एतदर्थ प्रतिनिधित्वित प्राधिकारी को ऐसे लेखों का निरीक्षण करने की अनुमति देगा।



*(Handwritten signature)*

- 4- खनिज मात्रा की निकासी व परिवहन का सम्पूर्ण धौरा, स्टॉक रजिस्टर में रखेगा एवं उसका वियरण प्रत्येक माह की 05 तारीख तक कार्यालय को उपलब्ध करायेगा ।
- 5- आवेदक को प्रवृत्त अनुमति विनिर्दिष्ट अवधि की समाप्ति की दिनांक तक या ऐसे दिनांक जबतक खनिज अनुज्ञात मात्रा हटा न ली जाये, इसमें से जो भी पहले हो तक वैध होगा ।
- 6- मिट्टी खननकर्ता उपखनिज मिट्टी का प्रयोग केवल हाइवे प्रोजेक्ट में ही करेगा, किसी भी दशा में मिट्टी का व्यवसायिक प्रयोग नहीं करेगा अन्यथा अनुमति निरस्त कर दी जायेगी, जिसके लिये कम्पनी स्वयं उत्तरदायी होगी ।
- 7- मिट्टा का खनन सतह से तीन मीटर गहराई तक किया जा सकेगा।

#### कोविड-19 से संबंधित अन्य शर्तें:-

- 1- नोवेल कोरोना वायरस की रोकथाम एवं नियंत्रण हेतु सोशल डिस्टेंसिंग तथा केंद्र एवं राज्य सरकार द्वारा जारी गाइडलाइन के अनुसार न्यूनतम श्रमिकों के साथ मशीनों का उपयोग कर खनन क्षेत्रों में आवश्यकतानुसार खनन गतिविधियां संचालित की जाये ।
- 2- खनिजों के खनन/परिवहन का कार्य संचालित किये जाने हेतु कोविड-19 के मैनेजमेंट के लिये किये जाने वाले सुरक्षा उपायों की सूचना दी जाये ।
- 3- मशीन और कार्मिकों/श्रमिकों की तैनाती/नियोजित कार्मिकों/श्रमिकों हेतु सुरक्षा उपकरण की व्यवस्था प्रयुक्त मशीनों और वाहनों के सेनेटाइजेशन आदि की व्यवस्था की जाये ।
- 4- कोरोना वायरस के संक्रमण की रोकथाम, बचाव के दृष्टिगत सोशल डिस्टेंसिंग का पालन करें एवं दो कार्मिक/श्रमिक के मध्य कम से कम 1-1 मीटर की दूरी बनाये रखते हुये नियोजित कार्मिकों/श्रमिकों की सुरक्षा के दृष्टिगत मास्क/गमछा, सेनेटाइजर एवं हैंडवॉश/साबुन का उपयोग अनिवार्य होगा ।
- 5- पेयजल, साफ सफाई/स्वच्छता एवं शौचालय की भी समुचित ढंग से व्यवस्था सुनिश्चित करायी जाये, जिससे खनन पट्टा क्षेत्र में तैनात कार्मिकों/श्रमिकों को किसी भी प्रकार की समस्या का सामना न करना पड़े ।
- 6- कार्मिकों/श्रमिकों हेतु हाथ धोने के लिये साबुन एवं पानी की समुचित व्यवस्था की जाये ।
- 7- कार्मिकों/श्रमिकों द्वारा होम मेड फेस मास्क/गमछा का प्रयोग करते हुये नाक व मुँह को ढक कर रखा जायेगा ।
- 8- गदिरा पान, धुप्रपान एवं तम्बाकू आदि का सेवन पूर्णतया प्रतिबन्धित रहेगा ।
- 9- कार्यस्थल पर ऐसे श्रमिकों को नियोजन न किया जाये जिनमें सामान्य रूप से भी बुखार, खासी एवं जुकाम आदि के लक्षण हों ।
- 10- कार्यस्थल पर 65 वर्ष से अधिक उम्र के कार्मिक/श्रमिक एवं बच्चों को स्तनपान कराने वाली महिलाओं को नियोजित न किया जाये ।
- 11- आमजनमानस से आरोग्य सेतु ऐप (Aarogya Setu app) मोबाइल में डाउनलोड कर उपयोग किये जाने हेतु अपील की जाये ।

खान अधिकारी  
जालीन स्थान उरई ।

#### प्रतिलिपि:-

- 1- जिलाधिकारी महोदय को सादर सूचनार्थ ।
- 2- पुलिस अधीक्षक महोदय, जालीन स्थान उरई को सादर सूचनार्थ ।
- 3- उपजिलाधिकारी / क्षेत्राधिकारी पुलिस उरई को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित ।
- 4- मे0 गावर कान्ट्रोलिंग लि0 बुन्देलखण्ड एक्सप्रेस वे यावली रोड कुठौन्द ।

खान अधिकारी  
जालीन स्थान उरई ।



कार्यालय जिलाधिकारी, जालीन स्थान उरई  
पत्र सं० 1108 / खनिज-एमएमसी-30

दिनांक: 21/ मई 2020

प्रपत्र-एम0एम0-10

मे० गावर कान्द्रशन लि० बून्देलखण्ड एक्सप्रेस वे वावली रोड कुटीन्द द्वारा बून्देलखण्ड एक्सप्रेस-वे हाइवे निर्माण में मिटटी की आपूर्ति हेतु ग्राम बन्धीली व हैदलपुर तहसील उरई जनपद जालीन के निम्नलिखित क्षेत्रों से साधारण मिटटी के खनन अनुज्ञा पत्र उ०प्र० उपखनिज परिहार नियमावली 1963 के अध्याय-६ में निहित प्राविधानों के अन्तर्गत प्रारूप एम०एम०-६ पर मय आवेदन शुल्क सहित आवेदन पत्र प्रस्तुत किया है। प्रार्थना पत्र के साथ आवेदित क्षेत्र की खतीनी तथा भू-स्वामी की सहमति के संबंध में शपथ पत्र व भवनचित्र प्रस्तुत किया है। आवेदित क्षेत्र का विवरण निम्नत है:-

क्रम सं०	तहसील	जनपद	ग्राम	गाटा सं०	क्षेत्रफल	साधारण मिटटी की अनुज्ञात मात्रा
	जालीन	जालीन	सालाबाद	71, 688, 280, 808, 54, 158ख 595	0.971हे० 0.372हे० 0.510हे० 3.558हे० 3.897हे० 0.300हे० 1.987हे०	150000घनमीटर
	जालीन	जालीन	तांबा	202 275,271,329,266,277	3.019हे० 4.990हे०	
	जालीन	जालीन	लहरउवा	926	3.650हे०	

उक्त मिटटी की खनन अनुज्ञा हाइवे प्रोजेक्ट में मिटटी भराई हेतु मांगा गया है। शासनादेश सं० 321/86-2018-01(सामान्य)/2018 दिनांक 15.02.2018 जिसमें निर्माण कार्य से संबंधित महत्वपूर्ण परियोजनाओं में प्रयुक्त होने वाली साधारण मिटटी के खनन एवं परिवहन हेतु अनुज्ञा पत्र निर्गत करने के संबंध में दिशा निर्देश जारी किये गये हैं जिसके प्रस्ताव-2(5) में उल्लिखित किया गया है कि उपरोक्त परियोजनाओं हेतु खनन अनुज्ञा पत्र निर्गत करने के लिये "खनन योजना" अनुमोदित कराये जाने की आवश्यकता नहीं है। पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय भारत सरकार नई दिल्ली की अधिसूचना दिनांक 15.01.2016 के परिशिष्ट 9 में कतिपय मामलों में पर्यावरणीय अनापत्ति की अपेक्षा से छूट प्रदान की गयी है जिसके प्रस्ताव-5 में निम्न व्यवस्था दी गयी है।

"सामुदायिक कार्य जैसे ग्रामीण तालाबों या टैंकों से गाद हटाना, महारत्ना गांधी राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार और गारंटी स्कीमों, अन्य सरकारी प्रयोजित स्कीमों तथा सामुदायिक प्रयासों द्वारा ग्रामीण सड़कों, तालाबों, बांधों का संनिर्माण"।

उ०प्र० उपखनिज परिहार नियमावली 1963 के अध्याय-६ नियम-52 में उपखनिज के खनन अनुज्ञा स्वीकृत किये जाने का प्राविधान है।

शासनादेश सं० 821(1)/86-2018-153(सामान्य)/2017 दिनांक 11.04.2018 द्वारा उ०प्र० उपखनिज परिहार नियमावली (45वां संशोधन) नियमावली 2018 के प्रख्यापन के दिनांक 27.03.2018 से राज्य सरकार द्वारा साधारण मिटटी/साधारण मृदा की रायल्टी "शून्य" कर दी गयी है। अतः निम्नलिखित शर्तों के अधीन उल्लिखित भूमि से उप खनिज साधारण मिटटी के निकासी हेतु दिनांक 21.05.2020 से तीन माह (03माह) की अवधि अथवा ऊपरलिखित मिटटी खनन मात्रा की निकासी इसमें से जो भी पहले हो, के लिये खनन अनुमति प्रदान की जाती है।

शर्तें-

- 1- आवेदक राज्य सरकार के किसी तीसरे पक्ष के दावे की प्रतिपूर्ति करता रहेगा और इस प्रकार के दावे को उनके उत्पन्न होते ही स्वयं निश्चित करेगा।
- 2- आवेदक ऐसी रीति से खनिज निकालेगा जिससे कोई सड़क, सार्वजनिक मार्ग, भवन, भू-ग्रहादि, सार्वजनिक समारस्थल या सार्वजनिक सम्पत्ति को कोई बाधा न पहुँचे।
- 3- आवेदक संग्रह किये गये सभी खनिजों का लेखा रखेगा और एतदर्थ प्रतिनिधित्वित प्राधिकारी को ऐसे लेखों का निरीक्षण करने की अनुमति देगा।
- 4- खनिज मात्रा की निकासी व परिवहन का सम्पूर्ण लेखा-स्टाक रजिस्टर में रखेगा एवं उसका विवरण प्रत्येक माह की 05 तारीख तक कार्यालय को उपलब्ध करवायेगा।



- 5- आवेदक को प्रदत्त अनुमति विनिर्दिष्ट अवधि की समाप्ति की दिनांक तक या ऐसे दिनांक जबतक खनिज अनुज्ञापत्र मात्रा हटा न ली जाये, इसमें से जो भी पहले हो तक वैध होगा।
- 6- मिट्टी खननकर्ता उपखनिज मिट्टी का प्रयोग केवल हाइवै प्रोजेक्ट में ही करेगा, किसी भी दशा में मिट्टी का व्यवसायिक प्रयोग नहीं करेगा अन्यथा अनुमति निरस्त कर दी जायेगी, जिसके लिये कम्पनी स्वयं उत्तरदायी होगी।
- 7- मिट्टा का खनन सतह से तीन मीटर गहराई तक किया जा सकेगा।

#### कोविड-19 से संबंधित अन्य शर्तें:-

- 1- नोवेल कोरोना वायरस की रोकथाम एवं नियंत्रण हेतु सोशल डिस्टेंसिंग तथा केन्द्र एवं राज्य सरकार द्वारा जारी गाइडलाइन के अनुसार न्यूनतम श्रमिकों के साथ मशीनों का उपयोग कर खनन क्षेत्रों में आवश्यकतानुसार खनन गतिविधियां संचालित की जाये।
- 2- खनिजों के खनन/परिवहन का कार्य संचालित किये जाने हेतु कोविड-19 के मैनेजमेंट के लिये किये जाने वाले सुरक्षा उपायों की सूचना दी जाये।
- 3- मशीन और कार्मिकों/श्रमिकों की तैनाती,नियोजित कार्मिकों/श्रमिकों हेतु सुरक्षा उपकरण की व्यवस्था प्रयुक्त मशीनों और वाहनों के सेनेटाइजेशन आदि की व्यवस्था की जाये।
- 4- कोरोना वायरस के संक्रमण की रोकथाम, बचाव के दृष्टिगत सोशल डिस्टेंसिंग का पालन करें एवं दो कार्मिक/श्रमिक के मध्य कम से कम 1-1 मीटर की दूरी बनाये रखते हुये नियोजित कार्मिकों/श्रमिकों की सुरक्षा के दृष्टिगत मास्क/गनछा, सेनेटाइजर एवं हैंडग्लॉस/साबुन का उपयोग अनिवार्य होगा।
- 5- पेयजल,साफ सफाई/स्वच्छता एवं शौचालय की भी समुचित ढंग से व्यवस्था सुनिश्चित करायी जाये, जिससे खनन पट्टा क्षेत्र में तैनात कार्मिकों/श्रमिकों को किसी भी प्रकार की समस्या का सामना न करना पड़े।
- 6- कार्मिकों/श्रमिकों हेतु हाथ धोने के लिये साबुन एवं पानी की समुचित व्यवस्था की जाये।
- 7- कार्मिकों/श्रमिकों द्वारा होम मेड फेस मास्क/गनछा का प्रयोग करते हुये नाक व मुंह को ढक कर रखा जायेगा।
- 8- मदिरा पान,धूम्रपान एवं तम्बाकू आदि का सेवन पूर्णतया प्रतिबंधित रहेगा।
- 9- कार्यस्थल पर ऐसे श्रमिकों को नियोजन न किया जाये जिनमें सामान्य रूप से भी बुखार, खासी एवं जुकाम आदि के लक्षण हों।
- 10- कार्यस्थल पर 65 वर्ष से अधिक उम्र के कार्मिक/श्रमिक एवं बच्चों को स्तनपान कराने वाली महिलाओं को नियोजित न किया जाये।
- 11- आमजनमानस से आरोग्य सेतु ऐप (Aarogya Setu app) मोबाइल में डाउनलोड कर उपयोग किये जाने हेतु अपील की जाये।

खान अधिकारी  
जालीन स्थान उरई।

#### प्रतिलिपि:-

- 1- जिलाधिकारी महोदय को सादर सूचनार्थ।
- 2- पुलिस अधीक्षक महोदय, जालीन स्थान उरई को सादर सूचनार्थ।
- 3- उपजिलाधिकारी / क्षेत्राधिकारी पुलिस जालीन को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।
- 4- मे0 गावर कान्ट्रोलिंग लि0 बुन्देलखण्ड एक्सप्रेस वे वावली रोड कुटीन्द।



खान अधिकारी  
जालीन स्थान उरई।

पत्र सं० ॥०१ / खनिज-एमएमसी-३०

कार्यालय जिलाधिकारी, जालौन स्थान उरई

दिनांक: २१ मई २०२०

प्रपत्र-एम०एम०-१०

भे० गावर कान्ट्रोलन लि० बृन्देलखण्ड एक्सप्रेस वे घावली रोड कुठौन्द द्वारा बृन्देलखण्ड एक्सप्रेस-वे हाइवे निर्माण में मिटटी की आपूर्ति हेतु ग्राम बन्धीली व ईदलपुर तहसील उरई जनपद जालौन के निम्नलिखित क्षेत्रों से साधारण मिटटी के खनन अनुज्ञा पत्र उ०प्र० उपखनिज परिहार नियमावली १९६३ के अध्याय-६ में निहित प्राविधानों के अर्न्तगत प्रारूप एम०एम०-८ पर मय आवेदन शुल्क सहित आवेदन पत्र प्रस्तुत किया है। प्रार्थना पत्र के साथ आवेदित क्षेत्र की खतौनी तथा भू-स्वामी की सहमति के संबंध में शपथ पत्र व मानचित्र प्रस्तुत किया है। आवेदित क्षेत्र का विवरण निम्नतः है:-

क्रम सं०	तहसील	जनपद	ग्राम	गाटा सं०	क्षेत्रफल	साधारण मिटटी की अनुज्ञात मात्रा
	जालौन	जालौन	अम्मरगढ़	163, ✓ 164 ✓ 204, 209 105, 254, 245, 245 / 2 / 1अ 155ख 24, 103, 243ख, 247ख	1.149हे० 1.153हे० 2.873हे० 1.774हे० 1.744हे० 0.490हे० 5.037हे०	250000घनमीटर

उक्त मिटटी की खनन अनुज्ञा हाइवे प्रोजेक्ट में मिटटी भराई हेतु मांगा गया है। शासनादेश सं० 321/86-2018-01(सामान्य)/2018 दिनांक 15.02.2018 जिसमें निर्माण कार्य से संबंधित महत्वपूर्ण परियोजनाओं में प्रयुक्त होने वाली साधारण मिटटी के खनन एवं परिवहन हेतु अनुज्ञा पत्र निर्गत करने का संबंध में दिशा निर्देश जारी किये गये हैं जिसके प्रस्ताव-2(5) में उल्लिखित किया गया है कि उपरोक्त परियोजनाओं हेतु खनन अनुज्ञा पत्र निर्गत करने के लिये "खनन योजना" अनुमोदित कराये जाने की आवश्यकता नहीं है। पर्यावरण, धन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय भारत सरकार नई दिल्ली की अधिसूचना दिनांक 15.01.2018 के परिशिष्ट 9 में कतिपय मामलों में पर्यावरणीय अनापत्ति की अपेक्षा से छूट प्रदान की गयी है जिसके प्रस्ताव-5 में निम्न व्यवस्था दी गयी है।

"सामुदायिक कार्य जैसे ग्रामीण तालाबों या टैकों से माद इटाना, महात्मा गांधी राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार और गारंटी स्कीम, अन्य सरकारी प्रयोजित स्कीमों तथा सामुदायिक प्रयासों द्वारा ग्रामीण सड़कों, तालाबों, बांधों का संनिर्माण"।

उ०प्र० उपखनिज परिहार नियमावली १९६३ के अध्याय-६ नियम-६२ में उपखनिज के खनन अनुज्ञा स्वीकृत किये जाने का प्राविधान है।

शासनादेश सं० 821(1)/86-2018-153(सामान्य)/2017 दिनांक 11.04.2018 द्वारा उ०प्र० उपखनिज परिहार नियमावली (45वां संशोधन) नियमावली 2018 के प्रख्यापन के दिनांक 27.03.2018 से राज्य सरकार द्वारा साधारण मिटटी/साधारण मृदा की शयल्टी "शून्य" कर दी गयी है। अतः निम्नलिखित शर्तों के अधीन उल्लिखित भूमि से उप खनिज साधारण मिटटी के निकासी हेतु दिनांक 21.05.2020 से तीन माह (03माह) की अवधि अथवा ऊपरलिखित मिटटी खनन मात्रा की निकासी इसमें से जो भी पहले हो, के लिये खनन अनुमति प्रदान की जाती है।

#### शर्तें-

- 1- आवेदक राज्य सरकार के किसी तीसरे पक्ष के दावे की प्रतिपूर्ति करता रहेगा और इस प्रकार के दावे को उनके उत्पन्न होते ही स्वयं निश्चित करेगा।
- 2- आवेदक ऐसी शर्तों से खनिज निकालेगा जिससे कोई सड़क, सार्वजनिक मार्ग, भवन, भू-ग्रहादि, सार्वजनिक सभारथल या सार्वजनिक सम्पत्ति को कोई बाधा न पहुँचे।
- 3- आवेदक संग्रह किये गये सभी खनिजों का लेखा रखेगा और एतदर्थ प्रतिनिधित्वित प्राधिकारी को ऐसे लेखों का निरीक्षण करने की अनुमति देगा।
- 4- खनिज मात्रा की निकासी व परिवहन का सम्पूर्ण व्यौरा, स्टोक रजिस्टर में रखेगा एवं उसका विवरण प्रत्येक माह की 05 तारीख तक कार्यालय को उपलब्ध करायेगा।
- 5- आवेदक को प्रदत्त अनुमति विनिर्दिष्ट अवधि की समाप्ति की दिनांक तक या ऐसे दिनांक जबतक खनिज अनुज्ञात मात्रा हटा न ली जाये, इसमें से जो भी पहले हो तक वैध होगा।
- 6- मिटटी खननकर्ता उपखनिज मिटटी का प्रयोग केवल हाइवे प्रोजेक्ट में ही करेगा, किसी भी दशा में मिटटी का व्यवसायिक प्रयोग नहीं करेगा अन्वथा अनुमति निरस्त कर दी जायेगी, जिसके लिये कम्पनी स्वयं उत्तरदायी होगी।
- 7- मिटटा का खनन सतह से तीन मीटर गहराई तक किया जा सकेगा।

कोविड-१९ से संबंधित अन्य शर्तें:-



- 1- नोवेल कोरोना वायरस की रोकथाम एवं नियंत्रण हेतु सौशल डिस्टेंसिंग तथा केन्द्र एवं राज्य सरकार द्वारा जारी गाइडलाइन के अनुसार न्यूनतम श्रमिकों के साथ मशीनों का उपयोग कर खनन क्षेत्रों में आवश्यकतानुसार खनन गतिविधियां संचालित की जाये ।
- 2- खनिजों के खनन/परिवहन का कार्य संचालित किये जाने हेतु कोविड-19 के मैनेजमेंट के लिये किये जाने वाले सुरक्षा उपायों की सूचना दी जाये ।
- 3- मशीन और कार्मिकों/श्रमिकों की तैनाती,नियोजित कार्मिकों/श्रमिकों हेतु सुरक्षा उपकरण की व्यवस्था प्रयुक्त मशीनों और वाहनों के सेनेटाइजेशन आदि की व्यवस्था की जाये ।
- 4- कोरोना वायरस के संक्रमण की रोकथाम, बचाव के दृष्टिगत सौशल डिस्टेंसिंग का पालन करें एवं दो कार्मिक/श्रमिक के मध्य कम से कम 1-1 मीटर की दूरी बनाये रखते हुये नियोजित कार्मिकों/श्रमिकों की सुरक्षा के दृष्टिगत मास्क/गमछा, सेनेटाइजर एवं हेल्डयास/साबुन का उपयोग अनिवार्य होगा ।
- 5- पेयजल,साफ सफाई/स्वच्छता एवं शौचालय की भी समुचित ढंग से व्यवस्था सुनिश्चित करायी जाये, जिससे खनन पट्टा क्षेत्र में तैनात कार्मिकों/श्रमिकों को किसी भी प्रकार की समस्या का सामना न करना पड़े।
- 6- कार्मिकों/श्रमिकों हेतु हाथ धोने के लिये साबुन एवं पानी की समुचित व्यवस्था की जाये ।
- 7- कार्मिकों/श्रमिकों द्वारा होम मेड फेस मास्क/गमछा का प्रयोग करते हुये नाक व मुँह को ढक कर रखा जायेगा ।
- 8- मदिरा पान,धूम्रपान एवं तम्बाकू आदि का सेवन पूर्णतया प्रतिवर्धित रहेगा।
- 9- कार्यस्थल पर ऐसे श्रमिकों को नियोजन न किया जाये जिनमें सामान्य रूप से भी बुखार, खासी एवं जुकाम आदि के लक्षण हो।
- 10- कार्यस्थल पर 65 वर्ष से अधिक उम्र के कार्मिक/श्रमिक एवं बच्चे को स्तनपान कराने वाली महिलाओं को नियोजित न किया जाये ।
- 11- आमजनमानस से आरोग्य सेतु ऐप (Aarogya Setu app) मोबाइल में डाउनलोड कर उपयोग किये जाने हेतु अपील की जाये ।

खान अधिकारी  
जालीन स्थान उरई ।

प्रतिलिपि:-

- 1- जिलाधिकारी महोदय को सादर सूचनार्थ ।
- 2- पुलिस अधीक्षक महोदय, जालीन स्थान उरई को सादर सूचनार्थ।
- 3- उपजिलाधिकारी /क्षेत्राधिकारी पुलिस जालीन को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित ।
- 4- मे0 गावर कान्द्रशन लि0 बुन्देलखण्ड एक्सप्रेस वे वापली रोड कुटीन्द ।

खान अधिकारी  
जालीन स्थान उरई ।



कार्यालय जिलाधिकारी, जालीन स्थान उरई

पत्र सं० 1130/खनिज-एमएमसी-30

दिनांक: 29 मई 2020

प्रपत्र-एमएमसी-10

मे० गावर कान्ट्रेशन लि० बुन्देलखण्ड एक्सप्रेस वे घायली रोड कुठौन्द द्वारा बुन्देलखण्ड एक्सप्रेस-वे हाइवे निर्माण में मिट्टी की आपूर्ति हेतु ग्राम बन्धीली व इंदलपुर तहसील उरई जनपद जालीन के निम्नलिखित क्षेत्रों से साधारण मिट्टी के खनन अनुज्ञा पत्र उ०प्र० उपखनिज परिहार नियमावली 1983 के अध्याय-8 में निहित प्राविधानों के अर्न्तगत प्रारूप एम०एम०-8 पर मथ आवेदन शुल्क सहित आवेदन पत्र प्रस्तुत किया है। प्रार्थना पत्र के साथ आवेदित क्षेत्र की खतीनी तथा भू-स्वामी की सहमति के संबंध में शपथ पत्र व मानचित्र प्रस्तुत किया है। आवेदित क्षेत्र का विवरण निम्नतः है:-

क्रम सं०	तहसील	जनपद	ग्राम	गाटा सं०	क्षेत्रफल	साधारण मिट्टी की अनुज्ञात मात्रा
1	उरई	जालीन	व्यासपुरा	395 396 386/2 394/1 409 407 500 468	0.065 हे० 0.097 हे० 0.705 हे० 0.481 हे० 0.932 हे० 1.080 हे० 0.390 0.491 हे०	100000 घनमीटर

उक्त मिट्टी की खनन अनुज्ञा हाइवे प्रोजेक्ट में मिट्टी बरवाई हेतु मांगा गया है। शासनादेश सं० 321/86-2018-01(सामान्य)/2018 दिनांक 15.02.2018 जिसमें निर्माण कार्य से संबंधित महत्वपूर्ण परियोजनाओं में प्रयुक्त होने वाली साधारण मिट्टी के खनन एवं परिवहन हेतु अनुज्ञा पत्र निर्गत करने का संबंध में दिशा निर्देश जारी किये गये हैं जिसके प्रस्तर-2(5) में उल्लिखित किया गया है कि उपरोक्त परियोजनाओं हेतु खनन अनुज्ञा पत्र निर्गत करने के लिये "खनन योजना" अनुमोदित कराये जाने की आवश्यकता नहीं है। पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय भारत सरकार नई दिल्ली की अधिसूचना दिनांक 15.01.2016 के परिशिष्ट 9 में कतिपय मामलों में पर्यावरणीय अनापत्ति की अपेक्षा से छूट प्रदान की गयी है जिसके प्रस्तर-5 में निम्न व्यवस्था दी गयी है।

"सामुदायिक कार्य जैसे ग्रामीण तालाबो या टैंकों से गाद हटाना, महात्मा गांधी राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार और गारंटी स्कीमो, अन्य सरकारी प्रयोजित स्कीमो तथा सामुदायिक प्रयासो द्वारा ग्रामीण सड़कों, तालाबो, बांधो का संनिर्माण"।

उ०प्र० उपखनिज परिहार नियमावली 1983 के अध्याय-8 नियम-52 में उपखनिज के खनन अनुज्ञा स्वीकृत किये जाने का प्राविधान है।

शासनादेश सं० 821(1)/86-2018-153(सामान्य)/2017 दिनांक 11.04.2018 द्वारा उ०प्र० उपखनिज परिहार नियमावली (45वां संशोधन) नियमावली 2018 के प्रख्यापन के दिनांक 27.03.2018 से राज्य सरकार द्वारा साधारण मिट्टी/साधारण मृदा की शर्यती "शून्य" कर दी गयी है। अतः निम्नलिखित शर्तों के अधीन उल्लिखित भूमि से उप खनिज साधारण मिट्टी के निकासी हेतु दिनांक 29.05.2020 से तीन माह (03माह) की अवधि अथवा ऊपरलिखित मिट्टी खनन मात्रा की निकासी इसमें से जो भी पहले हो, के लिये खनन अनुमति प्रदान की जाती है।

शर्तें-

- 1- आवेदक राज्य सरकार के किसी तीसरे पक्ष के दावे की प्रतिपूर्ति करता रहेगा और इस प्रकार के दावे को उनके उत्पन्न होते ही स्वयं निश्चय करेगा।
- 2- आवेदक ऐसी रीति से खनिज निकालेगा जिससे कोई सड़क, सार्वजनिक मार्ग, भवन, भू-ग्रहादि, सार्वजनिक सभारस्थल या सार्वजनिक सम्पत्ति को कोई बाधा न पहुँचे।
- 3- आवेदक संग्रह किये गये सभी खनिजों का लेखा रखेगा और एतदर्थ प्रतिनिधित्वित प्राधिकारी को ऐसे लेखे का निरीक्षण करने की अनुमति देगा।
- 4- खनिज मात्रा की निकासी व परिवहन का सम्पूर्ण व्यौरा, स्टॉक रजिस्टर में रखेगा एवं उसका विवरण प्रत्येक माह की 05 तारीख तक कार्यालय को उपलब्ध करायेगा।
- 5- आवेदक को प्रयत्न अनुमति विनिर्दिष्ट अवधि की सम्पत्ति की दिनांक तक या ऐसे दिनांक जबतक खनिज अनुज्ञात मात्रा हटा न ली जाये, इसमें से जो भी पहले हो तक बंध होगा।
- 6- मिट्टी खननकर्ता उपखनिज मिट्टी का प्रयोग केवल हाइवे प्रोजेक्ट में ही करेगा, किसी भी दशा में मिट्टी का व्यवसायिक प्रयोग नहीं करेगा अन्यथा अनुमति निरस्त किया जायेगी, जिसके लिये कम्पनी स्वयं उत्तरदायी होगी।

खनन अनुज्ञा

7- मिट्टा का खनन सातह से तीन मीटर गहराई तक किया जा सकेगा।

**कोविड-19 से संबंधित अन्य शर्तें:-**

- 1- नोबेल कोरोना वायरस की रोकथाम एवं नियंत्रण हेतु सोशल डिस्टेंसिंग तथा केन्द्र एवं राज्य सरकार द्वारा जारी गाइडलाइन के अनुसार न्यूनतम श्रमिकों के साथ मशीनों का उपयोग कर खनन क्षेत्रों में आवश्यकतानुसार खनन गतिविधियां संचालित की जाये।
- 2- खनिजों के खनन/परिवहन का कार्य संधालित किये जाने हेतु कोविड-19 के मैनेजमेंट के लिये किये जाने वाले सुरक्षा उपायों की सूचना दी जाये।
- 3- मशीन और कार्मिकों/श्रमिकों की तैनाती,नियोजित कार्मिकों/श्रमिकों हेतु सुरक्षा उपकरण की व्यवस्था प्रयुक्त मशीनों और वाहनो के सेनेटाइजेशन आदि की व्यवस्था की जाये।
- 4- कोरोना वायरस के संक्रमण की रोकथाम, बचाव के दृष्टिगत सोशल डिस्टेंसिंग का पालन करें एवं दो कार्मिक/श्रमिक के मध्य कम से कम 1-1 मीटर की दूरी बनाये रखते हुये नियोजित कार्मिकों/श्रमिकों की सुरक्षा के दृष्टिगत मास्क/गमछा, सेनेटाइजर एवं हैंडवॉश/साबुन का उपयोग अनिवार्य होगा।
- 5- पेयजल,साफ साफाई/स्वच्छता एवं सौचालय की भी समुचित ढंग से व्यवस्था सुनिश्चित करायी जाये, जिससे खनन पट्टा क्षेत्र में तैनात कार्मिकों/श्रमिकों को किसी भी प्रकार की समस्या का सामना न करना पड़े।
- 6- कार्मिकों/श्रमिकों हेतु हाथ धोने के लिये साबुन एवं पानी की समुचित व्यवस्था की जाये।
- 7- कार्मिकों/श्रमिकों द्वारा होम मेड फेस मास्क/गमछा का प्रयोग करते हुये नाक व मुँह को ढक कर रखा जायेगा।
- 8- मदिरा पान,धूम्रपान एवं तम्बाकू आदि का सेवन पूर्णतया प्रतिबंधित रहेगा।
- 9- कार्यस्थल पर ऐसे श्रमिकों को नियोजन न किया जाये जिनमें सामान्य रूप से भी बुखार, खासी एवं जुकाम आदि के लक्षण हो।
- 10- कार्यस्थल पर 65 वर्ष से अधिक उम्र के कार्मिक/श्रमिक एवं बच्चे को रतनपान कराने वाली महिलाओं को नियोजित न किया जाये।
- 11- आमजनमानस से आरोग्य सेतु ऐप (Aarogya Setu app) मोबाइल में डाउनलोड कर उपयोग किये जाने हेतु अपील की जाये।

खान अधिकारी  
जालीन स्थान उरई।

प्रतिलिपि:-

- 1- जिलाधिकारी महोदय को सादर सूचनार्थ।
- 2- पुलिस अधीक्षक महोदय, जालीन स्थान उरई को सादर सूचनार्थ।
- 3- उपजिलाधिकारी /क्षेत्राधिकारी पुलिस उरई को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।
- 4- मे0 गावर कान्द्रशन लि0 मुन्देलखण्ड एक्सप्रेस वे वावली रोड कटीन्द।



खान अधिकारी  
जालीन स्थान उरई।

कार्यालय जिलाधिकारी, जालीन स्थान उरई

पत्र सं० 113 / खनिज-एमएमसी-30

दिनांक 19 मई 2020

प्रपत्र-एम0एम0-10

मे० गावर कान्ट्रोलिंग लि० बुन्देलखण्ड एक्सप्रेस वे वावली रोड कुटीन्द द्वारा बुन्देलखण्ड एक्सप्रेस-वे हाइवे निर्माण में मिट्टी की आपूर्ति हेतु ग्राम बन्धीली व हैदलपुर तहसील उरई जनपद जालीन के निम्नलिखित क्षेत्रों से साधारण मिट्टी के खनन अनुज्ञा पत्र उ०प्र० उपखनिज परिहार नियमावली 1963 के अध्याय-6 में निहित प्राविधानों के अर्न्तगत प्रारूप एम०एम०-8 पर मय आवेदन शुल्क सहित आवेदन पत्र प्रस्तुत किया है। प्रार्थना पत्र के साथ आवेदित क्षेत्र की खतीनी तथा भू-स्वामी की सहमति के संबंध में सपथ पत्र व मानचित्र प्रस्तुत किया है। आवेदित क्षेत्र का विवरण निम्नतः-

क्रम सं०	तहसील	जनपद	ग्राम	गाटा सं०	क्षेत्रफल	साधारण मिट्टी की अनुज्ञात मात्रा
1	जालीन	जालीन	धन्तौली	1172	0.704 हे०	100000 घनमीटर
				1075	1.275 हे०	
				1167	0.352 हे०	
				1168	0.352 हे०	
				1170	0.352 हे०	
				1149	0.555 हे०	
				1155	0.510 हे०	
				1234	0.991 हे०	
				1455 मि	0.202 हे०	
				2	जालीन	
1327	2.084 हे०					
1316	0.995 हे०					
1304 ख	0.930 हे०					

उपरोक्त मिट्टी की खनन अनुज्ञा हाइवे प्रोजेक्ट में मिट्टी भराई हेतु मांगा गया है। शासनादेश सं० 321/86-2018-01(सामान्य)/2018 दिनांक 15.02.2018 जिसमें निर्माण कार्य से संबंधित महत्वपूर्ण परियोजनाओं में प्रयुक्त होने वाली साधारण मिट्टी के खनन एवं परिवहन हेतु अनुज्ञा पत्र निर्गत करने का संबंध में दिशा निर्देश जारी किये गये हैं जिसके प्रस्तर-2(5) में उल्लिखित किया गया है कि उपरोक्त परियोजनाओं हेतु खनन अनुज्ञा पत्र निर्गत करने के लिये "खनन योजना" अनुमोदित कराये जाने की आवश्यकता नहीं है। पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय भारत सरकार नई दिल्ली की अधिसूचना दिनांक 15.01.2016 के परिशिष्ट 9 में कतिपय मामलों में पर्यावरणीय अनापत्ति की अपेक्षा से छूट प्रदान की गयी है जिसके प्रस्तर-5 में निम्न व्यवस्था दी गयी है।

"सामुदायिक कार्य जैसे ग्रामीण तालाबो या टैकों से गाद हटाना, महात्मा गांधी राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार और गारंटी स्कीमो, अन्य सरकारी प्रयोजित स्कीमो तथा सामुदायिक प्रयासों द्वारा ग्रामीण सड़कों, तालाबो, बांधो का संनिर्माण"।

उ०प्र० उपखनिज परिहार नियमावली 1963 के अध्याय-6 नियम-52 में उपखनिज के खनन अनुज्ञा स्वीकृत किये जाने का प्राविधान है।

शासनादेश सं० 821(1)/86-2018-153(सामान्य)/2017 दिनांक 11.04.2018 द्वारा उ०प्र० उपखनिज परिहार नियमावली (45वां संशोधन) नियमावली 2018 के प्रख्यापन के दिनांक 27.03.2018 से राज्य सरकार द्वारा साधारण मिट्टी/साधारण मृदा की रायल्टी "शून्य" कर दी गयी है। अतः निम्नलिखित शर्तों के अधीन उल्लिखित भूमि से उप खनिज साधारण मिट्टी के निकासी हेतु दिनांक 29.05.2020 से तीन माह (03माह) की अवधि अथवा ऊपरलिखित मिट्टी खनन मात्रा की निकासी इसमें से जो भी पहले हो, के लिये खनन अनुमति प्रदान की जाती है।

**शर्तें-**

- 1- आवेदक राज्य सरकार के किसी तीसरे पक्ष के दावे की प्रतिपूर्ति करता रहेगा और इस प्रकार के दावे को उनके उत्पन्न होते ही संकय निश्चित करेगा।
- 2- आवेदक ऐसी रीति से खनिज निकालेगा जिससे कोई सड़क, सार्वजनिक मार्ग, भवन, भू-ग्रहादि, सार्वजनिक सभारथल या सार्वजनिक सम्पत्ति को कोई बाधा न पहुँचे।
- 3- आवेदक संग्रह किये गये सभी खनिजों का लेखा रखेगा और उचित विनियुक्त प्राधिकारी को ऐसे लेखों का निरीक्षण करने की अनुमति देगा।



- 4- खनिज मात्रा की निगरानी व परिवहन का सम्पूर्ण व्यौरा, स्टॉक रजिस्टर में रखेगा एवं उसका विवरण प्रत्येक माह की 05 तारीख तक कार्यालय को उपलब्ध करायेगा।
- 5- आवेदक को प्रदत्त अनुमति विनिर्दिष्ट अवधि की समाप्ति की दिनांक तक या ऐसे दिनांक जबतक खनिज अनुज्ञात मात्रा हटा न ली जाये, इसमें से जो भी पहले हो तक वैध होगा।
- 6- मिट्टी खननकर्ता उपखनिज मिट्टी का प्रयोग केवल छाड़वें प्रोजेक्ट में ही करेगा, किसी भी दशा में मिट्टी का व्यवसायिक प्रयोग नहीं करेगा अन्यथा अनुमति निरस्त कर दी जायेगी, जिसके लिये कम्पनी स्वयं उत्तरदायी होगी।
- 7- मिट्टा का खनन सतह से तीन मीटर गहराई तक किया जा सकेगा।

#### कोविड-19 से संबंधित अन्य शर्तें:-

- 1- गोवेल कोचेना वायरस की रोकथाम एवं नियंत्रण हेतु सोशल डिस्टेंसिंग तथा केन्द्र एवं राज्य सरकार द्वारा जारी गाइडलाइन के अनुसार न्यूनतम श्रमिकों के साथ मशीनों का उपयोग कर खनन क्षेत्रों में आवश्यकतानुसार खनन गतिविधियां संचालित की जाये।
- 2- खनिजों के खनन/परिवहन का कार्य संचालित किये जाने हेतु कोविड-19 के मैनेजमेंट के लिये किये जाने वाले सुस्था उपायों की सूचना दी जाये।
- 3- मशीन और कार्मिकों/श्रमिकों की तैनाती,नियोजित कार्मिकों/श्रमिकों हेतु सुरक्षा उपकरण की व्यवस्था प्रयुक्त मशीनों और वाहनों के सेनेटाइजेशन आदि की व्यवस्था की जाये।
- 4- कोरोना वायरस के संक्रमण की रोकथाम, बचाव के दृष्टिगत सोशल डिस्टेंसिंग का पालन करें एवं दो कार्मिक/श्रमिक के मध्य कम से कम 1-1 मीटर की दूरी बनाये रखते हुये नियोजित कार्मिकों/श्रमिकों की सुरक्षा के दृष्टिगत मास्क/गमछा, सेनेटाइजर एवं हैंडवॉश/साबुन का उपयोग अनिवार्य होगा।
- 5- पेयजल,साफ सफाई/स्वच्छता एवं शौचालय की भी समुचित ढंग से व्यवस्था सुनिश्चित करायी जाये, जिससे खनन पट्टा क्षेत्र में तैनात कार्मिकों/श्रमिकों को किसी भी प्रकार की समस्या का सामना न करना पड़े।
- 6- कार्मिकों/श्रमिकों हेतु हाथ धोने के लिये साबुन एवं पानी की समुचित व्यवस्था की जाये।
- 7- कार्मिकों/श्रमिकों द्वारा होम मेड फेस मास्क/गमछा का प्रयोग करते हुये नाक व मुँह को ढक कर रखा जायेगा।
- 8- मदिरा पान,धूम्रपान एवं तम्बाकू आदि का सेवन पूर्णतया प्रतिबंधित रहेगा।
- 9- कार्यस्थल पर ऐसे श्रमिकों को नियोजन न किया जाये जिनमें सामान्य रूप से भी बुखार, खासी एवं जुकाम आदि के लक्षण हो।
- 10- कार्यस्थल पर 65 वर्ष से अधिक उम्र के कार्मिक/श्रमिक एवं बच्चे को स्तनपान कराने वाली महिलाओं को नियोजित न किया जाये।
- 11- आमजनमानस से आरोग्य सेतु ऐप (Aarogya Setu app) मोबाइल में डाउनलोड कर उपयोग किये जाने हेतु अधील की जाये।

खान अधिकारी  
जालीन स्थान उरई।

#### प्रतिलिपि:-

- 1- जिलाधिकारी महोदय को सादर सूचनार्थ।
- 2- पुलिस अधीक्षक महोदय, जालीन स्थान उरई को सादर सूचनार्थ।
- 3- उपजिलाधिकारी /क्षेत्राधिकारी पुलिस जालीन को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।
- 4- मे० गावर कान्ट्रोलिंग लि० बुन्देलखण्ड एक्सप्रेस वे चावली रोड कुटीन्द।

खान अधिकारी  
जालीन स्थान उरई।



पत्र सं 1163/खनिज-एनएमसी-30

प्रपत्र-एम0एम0-10

ग0 नगर कानूनात्मक लि0 कृन्दलखण्ड एनएमसी के बावली रोड कुशीन्द द्वारा कृन्दलखण्ड एनएमसी-वे हाइवे निर्माण में मिट्टी की आपूर्ति हेतु जनपद जालीन के निम्नलिखित क्षेत्रों से साधारण मिट्टी के खनन अनुज्ञा पत्र 2020 उपखनिज परिहार निगमावली 1983 के अध्याय-8 में निहित प्रावधानों के अन्तर्गत प्रारम्भ एम0एम0-8 पर गव आवेदन मुक्त सहित आवेदन पत्र प्रस्तुत किया है। प्रार्थना पत्र के साथ आवेदित क्षेत्र की सटीक तथा भू-स्थानी की सहायता के संकेत में शपथ पत्र व मानचित्र प्रस्तुत किया है। आवेदित क्षेत्र का विवरण निम्न है-

खन सं0	खनिज	जनपद	ग्राम	मेटा सं0	क्षेत्रफल	साधारण मिट्टी की अनुमान मात्रा
1	जालीन	जालीन	रगुवा	5	1.320 हे0	40000 घनमीटर

उक्त मिट्टी की खनन अनुज्ञा हाइवे प्रोजेक्ट में मिट्टी भरवाई हेतु मांगा गया है। शासनवश सं0 321/88-2018-01(सााम्य)/2018 दिनांक 15.02.2018 जिसमें निर्माण कार्यो से संबंधित महत्वपूर्ण परियोजनाओं में प्रयुक्त होने वाली साधारण मिट्टी के खनन एवं परिवहन हेतु अनुज्ञा पत्र निर्गत करने के संबंध में दिशा निर्देश जारी किया गया है जिसके प्रस्ता-2(6) में उल्लिखित किया गया है कि उपरोक्त परियोजनाओं हेतु खनन अनुज्ञा पत्र निर्गत करने के लिये "खनन योजना" अनुमोदित करायें जाने की आवश्यकता नहीं है। पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय भारत सरकार नई दिल्ली की अधिसूचना दिनांक 15.01.2018 के परिशिष्ट 8 में कतिपय मामलों में पर्यावरणीय अनापत्ति की अपेक्षा से छूट प्रदान की गयी है जिसके प्रस्ता-5 में निम्न व्यवस्था की गयी है।

"सामुदायिक कार्य जैसे प्राचीन तालाबों या टैंकों से माव हटाना, महात्मा गांधी राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार और गारंटो स्कीमो, अन्य सरकारी प्रयोजित स्कीमो तथा सामुदायिक प्रयासो द्वारा ग्रामीण सड़को, तालाबो, बांधो का सन्निर्माण"।

2020 उपखनिज परिहार निगमावली 1983 के अध्याय-8 नियम-52 में उपखनिज के खनन अनुज्ञा स्वीकृत किये जाने का प्रावधान है।

शासनवश सं0 821(1)/88-2018-153(सााम्य)/2017 दिनांक 11.04.2018 द्वारा 2020 उपखनिज परिहार निगमावली (45वां संशोधन) निगमावली 2018 के प्रथम भाग के दिनांक 27.03.2018 से राज्य सरकार द्वारा साधारण मिट्टी/साधारण मृदा की शब्दांती "शून्य" कर दी गयी है। अतः निम्नलिखित शर्तों के अधीन उल्लिखित भूमि से उप खनिज साधारण मिट्टी के निमावली हेतु दिनांक 06.06.2020 से तीन माह (03माह) की अवधि अर्थात् ऊपरलिखित मिट्टी खनन मात्रा की निकासी इशम से जा भी पहले हो, के लिये खनन अनुमति प्रदान की जाती है।

**शर्त-**

- 1- आवेदक राज्य सरकार के किसी तीसरे पक्ष के दावों की प्रतिपूर्ति करता रहेगा और इस प्रकार के दावों को उनके खनन होते ही स्थय निश्चित करेगा।
- 2- आवेदक ऐसी शर्तों से खनिज निकालेगा जिससे कोई सड़क, सामुदायिक मार्ग, वन, भू-बहावि, सार्वजनिक स्वास्थ्य या सार्वजनिक समारोह को कोई बाधा न पहुँचे।
- 3- आवेदक शपथ पत्रों में सही खनिजों का लेखा रखेगा और एतदर्थ प्रतिनिधित्वित प्राधिकारी को ऐसी लेखों का निरीक्षण करने की अनुमति देगा।
- 4- खनिज मात्रा की निकासी व परिवहन का सम्पूर्ण धारा, स्टोक रजिस्टर में रखेगा एवं उसका विवरण प्रत्येक माह की 05 तारीख तक कार्यालय को उपलब्ध कराएगा।
- 5- आवेदक को प्रदत्त अनुमति विनिर्दिष्ट अवधि की समाप्ति की दिनांक तक या ऐसे दिनांक जबतक खनिज अनुज्ञात मात्रा हटा न ली जाये, इशम से जा भी पहले हो एक दिन होगा।
- 6- मिट्टी खननकर्ता उपखनिज मिट्टी का प्रयोग केवल हाइवे प्रोजेक्ट में ही करेगा, किसी भी वक्ष में मिट्टी का अतःसाहिक प्रयोग नहीं करेगा अन्यथा अनुमति निरस्त कर दी जायेगी, जिसके लिये कम्पनी स्थय उत्तरदायी होगी।
- 7- मिट्टा का खनन सतह से तीन मीटर गहराई तक किया जा सकेगा।

**कोविड-19 से संबंधित अन्य शर्त-**

- 1- मेषल कोरोना वायरस की संकथाम एवं नियंत्रण हेतु सोशल डिस्टेंसिंग तथा कंच एवं राज्य सरकार द्वारा जारी गाइडलाइन के अनुसार न्यूनतम अक्षिों के साथ मशीनों का उपयोग कर खनन क्षेत्रों में आवश्यकतानुसार खनन गतिविधियाँ संयमित की जाये।



# Annexure – IV

(Page No. - 65-120)

**QUARTERLY ENVIRONMENTAL MONITORING  
OF STIPULATED ENVIRONMENTAL  
CONDITIONS/ SAFEGUARDS IN THE  
ENVIRONMENTAL CLEARANCE**

**(March, 2020 and June, 2020)**

**For**

**Development of Bundelkhand Expressway Package-IV from  
Baroli Kharka (Dist -Hamirpur ) to Saalabad (Dist-Jalaun )  
(Package - Km 149+000 to Km 2000+000) in the state of  
Uttar Pradesh on EPC Basis.**

**Submitted By:**

**M/s. Gawar Construction Limited SF-01, JMD Galleria,  
Sector-48, Sohna Road, Gurgaon - 122001(Haryana)**

# **1<sup>st</sup> Quarterly Monitoring Report**

**Environmental Monitoring and EC Compliance for the project Development of Bundelkhand Expressway Package-IV from Baroli Kharka (Dist -Hamirpur ) to Saalabad (Dist-Jalaun ) (Package - Km 149+000 to Km 2000+000) in the state of Uttar Pradesh on EPC Basis.**

# **Ambient Noise Monitoring Report**



## TEST CERTIFICATE

Test Report of <b>Ambient Noise</b>	Report Code <b>NJ40370.01</b>	Date of Issue <b>06/03/2020</b>
--	----------------------------------	------------------------------------

**ISSUED TO: M/s. Gawar Construction Limited SF-01, JMD Galleria, Sector-48, Sohna Road, Gurgaon - 122001(Haryana)**

### SAMPLING & ANALYSIS DATA

Project Name : Environmental Monitoring for the project Development of Bundelkhand Expressway Package -IV from Baroli Kharka (Dist-Hamirpur) to Saalabad (Dist-Jalaun) (Package- km 149+000 to km 2000+000) in the state of Uttar Pradesh on EPC basis.

Sample Drawn On : 02/03/2020

Sample Drawn By : Mr. Vijay Sharma & Mr Udayveer Singh

Sample Received On : 03/03/2020

Sample description : Ambient Noise

Sampling Location : H.M. Plot, Near Hardoi Gajar Village Ct. 182+450

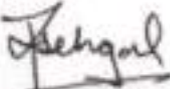
Sampling Time : 24 hrs

Analysis Duration : 04/03/2020 TO 06/03/2020

TEST RESULT						
S. No	Test Parameters	* Results	Units	Requirement (as per CPCB Guidelines Limits in dB (A) Leq		
				Category of Area/ Zone	Day Time	Night Time
1	EQUIVALENT NOISE LEVEL (6.0 AM TO 10.0 PM)	68.2	dB(A)	* Industrial Area	75	70
2	EQUIVALENT NOISE LEVEL (10.0 PM TO 6.0 AM)	55.2	dB(A)	Commercial Area	65	55
				Residential Area	55	45
				Silence Zone	50	40

**Notes:**

1. The results given above are related to the tested sample, as received & mentioned parameters. The customer asked for the above tests only.
2. Responsibility of the Laboratory is limited to the invoiced amount only.
3. This test report will not be generated again, either wholly or in part, without prior written permission of the laboratory.
4. This test report will not be used for any public/legal purpose.
5. The test samples will be disposed off after two weeks from the date of issue of test report, unless until specified by the customer.

  
 CHECKED BY





# NOIDA TESTING LABORATORIES 779

(An ISO : 9001 : 2008, 14001 : 2004 & OHSAS : 18001 : 2007 Certified & NAEL Accredited Laboratory)  
MoEF & CC (Ministry of Environment, Forest & Climate Change) Recognized Laboratory.  
☎ +91-9313611642, 8510081921, 7503031145, 8527870572, 7503031146, 9999794369

## TEST CERTIFICATE

<b>Test Report of Ambient Noise</b>	<b>Report Code</b> N-040320-02	<b>Date of Issue</b> 06/03/2020
-------------------------------------	-----------------------------------	------------------------------------

**ISSUED TO: M/s. Gawar Construction Limited SF-01, JMD Galleria, Sector-48, Sohna Road, Gurgaon – 122001(Haryana)**

### SAMPLING & ANALYSIS DATA

Project Name : Environmental Monitoring for the project Development of Bundelkhand Expressway Package -IV from Baroli Kharka (Dist-Hamirpur) to Saalabad (Dist-Jalaun) (Package- km 149+000 to km 2000+000) in the state of Uttar Pradesh on EPC basis.

Sample Drawn On : 07/03/2020

Sample Drawn By : Mr. Vijay Sharma & Mr Udayveer Singh

Sample Received On : 03/03/2020

Sample description : Ambient Noise

Sampling Location : H.M Plant, Near Kimron Village , Ch. 169+715

Sampling Time : 24 hrs

Analysis Duration : 04/03/2020 TO 06/03/2020

### TEST RESULT

S. No	Test Parameters	* Results	Units	Requirement (as per CPCB Guidelines Limits in dB (A) Leq)		
				Category of Area/ Zone	Day Time	Night Time
1	EQUIVALENT NOISE LEVEL (6.0 AM TO 10.0 PM)	65.8	dB(A)	* Industrial Area	75	70
				Commercial Area	65	55
2	EQUIVALENT NOISE LEVEL (10.0 PM TO 6.0 AM)	51.6	dB(A)	Residential Area	55	45
				Silence Zone	50	40

#### Notes:

- The results given above are related to the tested sample, as received & mentioned parameters. The customer asked for the above tests only.
- Responsibility of the Laboratory is limited to the invoiced amount only.
- This test report will not be generated again, either wholly or in part, without prior written permission of the laboratory.
- This test report will not be used for any publicity/legal purpose.
- The test samples will be disposed off after two weeks from the date of issue of test report, unless until specified by the customer.

*Jaehgal*  
CHECKED BY





## TEST CERTIFICATE

<b>Test Report of Ambical Noise</b>	<b>Report Code N-040320-03</b>	<b>Date of Issue 06/03/2020</b>
---	------------------------------------	-------------------------------------

**ISSUED TO: M/s. Gawar Construction Limited SF-01, JMD Galleria, Sector-48, Sohna Road, Gurgaon – 122001(Haryana)**

### SAMPLING & ANALYSIS DATA

Project Name : Environmental Monitoring for the project Development of Bundelkhand Expressway Package –IV from Baroli Kharka (Dist-Hamirpur) to Saalbad (Dist-Jalaun) (Package- km 149+000 to km 2000+000) in the state of Uttar Pradesh on EPC basis

Sample Drawn On : 02/03/2020

Sample Drawn By : Mr. Vijay Sharma & Mr Udayveer Singh

Sample Received On : 03/03/2020

Sample description : Ambient Noise

Sampling Location : Batching Plant, Near Dakor Village, Ch. 164+330

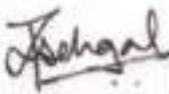
Sampling Time : 24 hrs

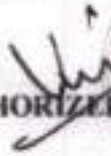
Analysis Duration : 04/03/2020 TO 06/03/2020

TEST RESULT						
S. No	Test Parameters	* Results	Units	Requirement (as per CPCB Guidelines Limits in dB (A) Leq		
				Category of Area/ Zone	Day Time	Night Time
1	EQUIVALENT NOISE LEVEL (6.0 AM TO 10.0 PM)	66.2	dB(A)	* Industrial Area	75	70
2	EQUIVALENT NOISE LEVEL (10.0 PM TO 6.0 AM)	54.5	dB(A)	Commercial Area	65	55
				Residential Area	55	45
				Silence Zone	50	40

**Notes:**

1. The results given above are related to the tested sample, as received & mentioned parameters. The customer asked for the above tests only.
2. Responsibility of the Laboratory is limited to the invoiced amount only.
3. This test report will not be generated again, either wholly or in part, without prior written permission of the laboratory.
4. This test report will not be used for any publicity/legal purpose.
5. The test samples will be disposed off after two weeks from the date of issue of test report, unless until specified by the customer.

  
**CHECKED BY**

  
**AUTHORIZED SIGNATORY**



# NOIDA TESTING LABORATORIES

(An ISO 9001 : 2008, 14001 : 2004 & OHSAS 18001 : 2007 Certified & NABL Accredited Laboratory)  
 MoEF & CC (Ministry of Environment, Forest & Climate Change) Recognized Laboratory.  
 ☎ +91-9313611642, 8510081921, 7503031145, 8527870572, 7503031146, 9999794369

## TEST CERTIFICATE

Test Report of Ambient Noise	Report Code N-040320-04	Date of Issue 06/03/2020
---------------------------------	----------------------------	-----------------------------

ISSUED TO: M/s. Gawar Construction Limited SF-01, JMD Galleria, Sector-48, Sohna Road, Gurgaon - 122001(Haryana)

### SAMPLING & ANALYSIS DATA

Project Name : Environmental Monitoring for the project Development of Bundelkhand Expressway Package -IV from Barohi Kharka (Dist-Hamirpur) to Saalabad (Dist-Jalaun) (Package- km 149+000 to km 2000+000) in the state of Uttar Pradesh on EPC basis

Sample Drawn On : 02/03/2020

Sample Drawn By : Mr. Vijay Sharma & Mr Udayveer Singh

Sample Received On : 03/03/2020

Sample description : Ambient Noise

Sampling Location : WM Plant, Near Chikashi Village, Ch. 155+200

Sampling Time : 24 hrs

Analysis Duration : 04/03/2020 TO 06/03/2020

### TEST RESULT

S. No	Test Parameters	* Results	Units	Requirement (as per CPCB Guidelines Limits in dB (A) Leq		
				Category of Area/ Zone	Day Time	Night Time
1	EQUIVALENT NOISE LEVEL (6.0 AM TO 10.0 PM)	70.2	dB(A)	* Industrial Area	75	70
				Commercial Area	65	55
2	EQUIVALENT NOISE LEVEL (10.0 PM TO 6.0 AM)	58.6	dB(A)	Residential Area	55	45
				Residential Area	55	45
				Silence Zone	50	40

#### Notes:

- The results given above are related to the tested sample, as received & mentioned parameters. The customer asked for the above tests only.
- Responsibility of the Laboratory is limited to the invoiced amount only.
- This test report will not be generated again, either wholly or in part, without prior written permission of the laboratory.
- This test report will not be used for any publicity/legal purpose.
- The test samples will be disposed off after two weeks from the date of issue of test report, unless until specified by the customer.

*Jeehgal*  
CHECKED BY

*Vijay*  
AUTHORIZED SIGNATORY

**Ambient Air Quality Monitoring  
Report  
HM Plant Hardoi Gujjar Village  
Ch. 182+450**



# NOIDA TESTING LABORATORIES

(AN ISO 9001 : 2008, ISO 14001 : 2004 & OHSAS 18001 : 2007 Certified & NABL Accredited Laboratory)  
MoEF & CC (Ministry of Environment, Forest & Climate Change) Recognized Laboratory.  
☎ + 91-9313611642, 8510081921, 7503031145, 8527870572, 7503031146, 9999794369

## TEST CERTIFICATE

<b>Test Report of</b> Ambical Air Quality Analysis	<b>Report Code</b> AAQ-040320-01	<b>Date of Issue</b> 10/03/2020
---	-------------------------------------	------------------------------------

**ISSUED TO: M/s. Gawar Construction Limited SF-01, JMD Galleria, Sector-48, Sohna Road, Gurgaon – 122001(Haryana)**

**Project Name** : Environmental Monitoring for the project Development of Bundelkhand Expressway Package -IV from Baroli Kharka (Dist-Hamirpur) to Sasolabad (Dist-Jaunpur) (Package- km 149+000 to km 2000+000) in the state of Uttar Pradesh on EPC basis.

**Sample Drawn On** : 02/03/2020 TO 03/03/2020

**Sample Drawn By** : Mr Vijay Sharma & Mr Udayveer Singh

**Sample description** : Ambient Air

**Sampling Location** : HMT Plant Hardoi Gajar Village Ch. 1X/1-450

**Sampling Plan & Procedure** : SOP-AAQ/08

**Analysis Duration** : 04/03/2020 TO 10/03/2020

**Ambient Temperature (°C)** : 38

**Average Flow Rate of SPM (m<sup>3</sup>/min.)** : 1.10

**Average Flow Rate of Gases (lpm)** : 1.0

**Sampling Instrument Used** : Repairable Dust Sampler, Fine Particulate(PM 2.5) Sampler

**Weather Condition** : Clear

### TEST RESULT

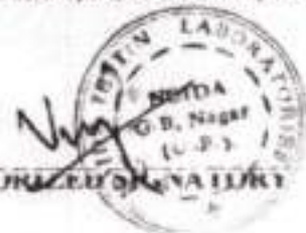
S.No.	Parameter	Test Method	Results	Units	Limits as per Environment (Protection) Act.
1.	Particulate Matter (PM <sub>10</sub> )	IS:5182 Part-XXIII	70.3	µg/m <sup>3</sup>	100.0
2.	Particulate Matter (PM <sub>2.5</sub> )	CPCB Volume - 1 / Grav	25.8	µg/m <sup>3</sup>	60.0
3.	Sulphur Dioxide	IS:5182 Part-II	8.5	µg/m <sup>3</sup>	80.0
4.	Nitrogen Dioxide	IS:5182 Part-VI	15.2	µg/m <sup>3</sup>	80
5.	Carbon Monoxide	IS:5182 Part-X	0.158	mg/m <sup>3</sup>	4.0

#### Notes:

- The results given above are related to the tested sample, as received & mentioned parameters. The customer asked for the above tests only.
- Responsibility of the Laboratory is limited to the invoiced amount only.
- This test report will not be generated again, either wholly or in part, without prior written permission of the laboratory.
- This test report will not be used for any publicity/legal purpose.
- The test samples will be disposed off after two weeks from the date of issue of test report, unless other specified by the customer.

*Kehgal*

CHECKED BY



AUTHORIZED SIGNATURE

Laboratory : GT-20, Sector-117, Noida, Gautam Budh Nagar - 201301

E. : noida.laboratory@gmail.com, info@noidalabs.com W: www.noidalabs.com



## TEST CERTIFICATE

Test Report of	Report Code	Date of Issue
Ambient Air Quality Analysis	AAQ-060320-02	10/03/2020

**ISSUED TO: M/s. Gawar Construction Limited SF-01, JMD Galleria, Sector-48, Sohna Road, Gurgaon – 122001(Haryana)**

Project Name : Environmental Monitoring for the project Development of *Bundick Road Expressway Package -IV* from Baroli Kharka (Jst-Hamirpur) to Saatabad (Jst-Jalaun) (Package- km 149+000 to km 2000+000) in the state of Uttar Pradesh on EPC basis.

Sample Drawn On : 04/03/2020 TO 05/03/2020

Sample Drawn By : Mr. Vijay Sharma & Mr Udayveer Singh

Sample description : Ambient Air

Sampling Location : HM Plant Hardoi Gujjar Village Ch. 182+450

Sampling Plan & Procedure : SOP-AAQ/08

Analysis Duration : 06/03/2020 TO 10/03/2020

Ambient Temperature (°C) : 38

Average Flow Rate of SPM (m<sup>3</sup>/min.) : 1.10

Average Flow Rate of Gauge (lpm) : 1.0

Sampling Instrument Used : Repairable Dust Sampler, Fine Particulate(PM 2.5) Sampler

Weather Condition : Clear

### TEST RESULT

S.No.	Parameter	Test Method	Results	Units	Limits as per Environment (Protection) Act.
1.	Particulate Matter (PM <sub>10</sub> )	IS:5182 Part-XXIII	68.2	µg /m <sup>3</sup>	100.0
2.	Particulate Matter (PM <sub>2.5</sub> )	CPCB Volume - 1 / Gross	24.5	µg /m <sup>3</sup>	60.0
3.	Sulphur Dioxide	IS:5182 Part-II	8.0	µg /m <sup>3</sup>	80.0
4.	Nitrogen Dioxide	IS:5182 Part-VI	12.4	µg /m <sup>3</sup>	80
5.	Carbon Monoxide	IS:5182 Part-X	0.140	mg/m <sup>3</sup>	4.0

**Notes:**

1. The results given above are related to the tested sample, as received & mentioned parameters. The customer asked for the above tests only.
2. Responsibility of the Laboratory is limited to the invoiced amount only.
3. This test report will not be generated again, either wholly or in part, without prior written permission of the laboratory.
4. This test report will not be used for any publicity/legal purpose.
5. The test samples will be disposed off after two weeks from the date of issue of test report, unless until specified by the customer.

CHECKED BY

AUTHORIZED SIGNATORY



**NOIDA TESTING LABORATORIES** 835

VAH ISO - 9001 - 2008, 14001 - 2004 & CHUKAS - 18001 / 7007 Certified & NABL Accredited Laboratory

MoEF & CC (Ministry of Environment, Forest & Climate Change) Recognized Laboratory.

☎ +91-9313611642, 8510081921, 7503031145, 8527820572, 7503031146, 9999794569

TEST CERTIFICATE

# **Ambient Air Monitoring Report**

## **HM Plant Near Kimron Village**

### **Ch. 169+715**



# NOIDA TESTING LABORATORIES

(As ISO - 9001 - 2008, ISO 14001 - 2004 & CONAS - 18001 - 2007 Certified & NABL Accredited Laboratory)

MoEF & CC (Ministry of Environment, Forest & Climate Change) Recognized Laboratory

+91-9313611642, 8510081921, 7503031145, 8527870572, 7503031146, 9999794369

## TEST CERTIFICATE

Test Report of	Report Code	Date of Issue
Ambient Air Quality Analysis	AAQ-040320-01	10/03/2020

**ISSUED TO: M/s. Gawar Construction Limited SF-01, JMD Galleria, Sector-48, Sohna Road, Gurgaon - 122001(Haryana)**

Project Name : Environmental Monitoring for the project Development of Bundelkhand Expressway Package -IV from Baroli Khatka (Dist-Jaunpur) to Sasniand (Dist-Jaunpur) (Package- km 149+000 to km 2000+000) in the state of Uttar Pradesh on EPC basis

Sample Drawn On : 02/03/2020 TO 03/03/2020

Sample Drawn By : Mr. Vijay Sharma & Mr Udayveer Singh

Sample description : Ambient Air

Sampling Location : HM Plant Near Kimron Village Ch.169+715

Sampling Plan & Procedure : SOP-AAQ/08

Analysis Duration : 04/03/2020 TO 10/03/2020

Ambient Temperature (°C) : 38

Average Flow Rate of SPM (m<sup>3</sup>/min.) : 1.10

Average Flow Rate of Gases (lpm) : 1.0

Sampling Instrument Used : Repairable Dust Sampler, Fine Particulate (PM 2.5) Sampler

Weather Condition : Clear

TEST RESULT					
S.No.	Parameter	Test Method	Results	Units	Limits as per Environment (Protection) Act.
1.	Particulate Matter (PM <sub>10</sub> )	IS:5182 Part-XXIII	72.5	µg/m <sup>3</sup>	100.0
2.	Particulate Matter (PM <sub>2.5</sub> )	CPCB Volume - I / Grav	26.4	µg/m <sup>3</sup>	60.0
3.	Sulphur Dioxide	IS:5182 Part-II	10.5	µg/m <sup>3</sup>	80.0
4.	Nitrogen Dioxide	IS:5182 Part-VI	14.8	µg/m <sup>3</sup>	80
5.	Carbon Monoxide	IS:5182 Part-X	0.160	mg/m <sup>3</sup>	4.0

### Notes

- The results given above are related to the tested sample, as received & mentioned parameters. The customer asked for the above tests only.
- Responsibility of the Laboratory is limited to the invoiced amount only.
- This test report will not be generated again, either wholly or in part, without prior written permission of the laboratory.
- This test report will not be used for any publicity/legal purpose.
- The test samples will be disposed off after two weeks from the date of issue of test report, unless until specified by the customer.

*Jeehgal*  
CHECKED BY

*[Signature]*  
AUTHORIZED SIGNATURE  
NOIDA TESTING LABORATORIES  
G. R. Nagar



# NOIDA TESTING LABORATORIES

Lab. 1507, 1601, 1701, 1801, 1901, 2004 & QINAN, 1901, 2007 Certified & NABL Accredited Laboratory.  
MoEF & CC (Ministry of Environment, Forest & Climate Change) Recognized Laboratory.  
+ 91-9313611642, 8510081921, 7503031145, 8527870572, 7503031146, 9999794369

85 77

## TEST CERTIFICATE

Test Report of	Report Code	Date of Issue
Ambient Air Quality Analysis	AAQ-060320-02	10/03/2020

ISSUED TO: M/s. Gawar Construction Limited SF-01, JMD Galleria, Sector-48, Sohna Road, Gurgaon – 122001(Haryana)

Project Name : Environmental Monitoring for the project Development of Bundelkhand Expressway Package –IV from Barhli Chaucha (Dist. Hamirpur) to Sasabad (Dist. Jalain) (Package- km 149+000 to km 2000+000) in the state of Uttar Pradesh on EPC basis.

Sample Drawn On : 04/03/2020 TO 05/03/2020

Sample Drawn By : Mr. Vijay Sharma & Mr Udayveer Singh

Sample description : Ambient Air

Sampling Location : N1 Farm Near Kinnon Village Ch. 169+715

Sampling Plan & Procedure : SOP-AAQ/08

Analysis Duration : 06/03/2020 TO 10/03/2020

Ambient Temperature (°C) : 38

Average Flow Rate of SPM (m<sup>3</sup>/min.) : 1.10

Average Flow Rate of Gases (lpm) : 1.0

Sampling Instrument Used : Repairable Dust Sampler, Fine Particulate (PM 2.5) Sampler

Weather Condition : Clear

### TEST RESULT

S.No.	Parameter	Test Method	Results	Units	Limits as per Environment (Protection) Act.
1.	Particulate Matter (PM <sub>10</sub> )	IS:5182 Part-XXIII	70.2	µg/m <sup>3</sup>	100.0
2.	Particulate Matter (PM <sub>2.5</sub> )	CPCB Volume – 1 / Grav	24.8	µg/m <sup>3</sup>	60.0
3.	Sulphur Dioxide	IS:5182 Part-II	10.5	µg/m <sup>3</sup>	80.0
4.	Nitrogen Dioxide	IS:5182 Part-VI	13.8	µg/m <sup>3</sup>	80
5.	Carbon Monoxide	IS-5182 Part-X	0.158	mg/m <sup>3</sup>	4.0

#### Notes:

- The results given above are related to the tested sample, as received & mentioned parameters. The customer asked for the above tests only.
- Responsibility of the Laboratory is limited to the invoiced amount only.
- This test report will not be generated again, either wholly or in part, without prior written permission of the laboratory.
- This test report will not be used for any publicity/legal purpose.
- This test sample will be disposed off after two weeks from the date of issue of test report, unless agreed by the customer.

CHECKED BY

AUTHORIZED SIGNATORY

**TEST CERTIFICATE**

# **Ambient Air Monitoring Report Batching Plant Near Dakor Village Ch. 164+330**



# NOIDA TESTING LABORATORIES

87

7  
TAN 1001 - 9901 - 3005 - 14001 - 3004 & OGNAS - 18001 - 3007 Certified & NABL Accredited Laboratory  
MoEF & CC (Ministry of Environment, Forest & Climate Change) Recognized Laboratory  
+91-9313611642, 8510081921, 7503031145, 8527676572, 7503031146, 9999794369

## TEST CERTIFICATE

<b>Test Report of</b> Ambient Air Quality Analysis	<b>Report Code</b> AAQ-060320-01	<b>Date of Issue</b> 10/03/2020
---	-------------------------------------	------------------------------------

ISSUED TO: M/s. Gawar Construction Limited SF-01, JMD Galleria, Sector-48, Sohna Road, Gurgaon - 122001(Haryana)

Project Name : Environmental Monitoring for the project Development of Bundelkhand Expressway Package -IV from Baroli Kharika (Dist-Bhuzpur) to Noolahad (Dist-Jaunpur) (Package- km 149+000 to km 2000+000) in the state of Uttar Pradesh on EPC basis.

Sample Drawn On : 02/03/2020 TO 03/03/2020

Sample Drawn By : Mr. Vijay Sharma & Mr Udayveer Singh

Sample description : Ambient Air

Sampling Location : Datching Plant Near Dakor Village Ch. 164 : 330

Sampling Plan & Procedure : SOP-AAQ/08

Analysis Duration : 06/03/2020 TO 10/03/2020

Ambient Temperature (°C) : 38

Average Flow Rate of SPM (m<sup>3</sup>/min.) : 1.10

Average Flow Rate of Gases (lpm) : 1.0

Sampling Instrument Used : Repairable Dust Sampler, Fine Particulate(PM 2.5) Sampler

Weather Condition : Clear

TEST RESULT					
S.No.	Parameter	Test Method	Results	Units	Limits as per Environment (Protection) Act.
1.	Particulate Matter (PM <sub>10</sub> )	IS:5182 Part-XXIII	68.7	µg/m <sup>3</sup>	100.0
2.	Particulate Matter (PM <sub>2.5</sub> )	CPCB Volume - I / Grav	23.6	µg/m <sup>3</sup>	60.0
3.	Sulphur Dioxide	IS:5182 Part-II	9.5	µg/m <sup>3</sup>	80.0
4.	Nitrogen Dioxide	IS:5182 Part-VI	15.4	µg/m <sup>3</sup>	80
5.	Carbon Monoxide	IS:5182 Part-X	0.155	mg/m <sup>3</sup>	4.0

### Notes

- The results given above are related to the tested sample, as received & mentioned parameters. The customer asked for the above tests only.
- Responsibility of the Laboratory is limited to the invoiced amount only.
- This test report will not be generated again, either wholly or in part, without prior written permission of the laboratory.
- This test report will not be used for any publicity/legal purpose.
- The test samples will be disposed off after two weeks from the date of issue of test report, unless until specified by the customer.

CHECKED BY

AUTHORISED SIGNATURE



## TEST CERTIFICATE

Test Report of	Report Code	Date of Issue
Ambient Air Quality Analysis	AAQ-060520-02	10/03/2020

**ISSUED TO:** M/s. Gawar Construction Limited SF-01, JMD Galleria, Sector-48, Sonna Road, Gurgaon - 122001(Haryana)

**Project Name** : Environmental Monitoring for the project Development of Bundelkhand Expressway Package -IV from Baroli Kharka (Dist-Hamirpur) to Saalabad (Dist-Jaloun) (Package km 149+000 to km 200+000) in the state of Uttar Pradesh on EPC basis.

**Sample Drawn On** : 04/03/2020 TO 05/03/2020

**Sample Drawn By** : Mr. Vijay Sharma & Mr Udayveer Singh

**Sample description** : Ambient Air

**Sampling Location** : Batching Plant Near Dakor Village Ch. 164+330

**Sampling Plan & Procedure** : SOP-AAQ/08

**Analysis Duration** : 06/03/2020 TO 10/03/2020

**Ambient Temperature (°C)** : 38

**Average Flow Rate of SPM (m<sup>3</sup>/min.)** : 1.10

**Average Flow Rate of Gases (lpm)** : 1.0

**Sampling Instrument Used** : Passivable Dust Sampler, Fine Particulate(PM 2.5) Sampler

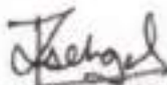
**Weather Condition** : Clear

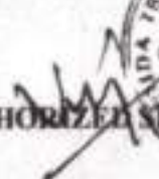
### TEST RESULT

S.No.	Parameter	Test Method	Results	Units	Limits as per Environment (Protection) Act.
1.	Particulate Matter (PM <sub>10</sub> )	IS:5182 Part-XXIII	67.8	µg/m <sup>3</sup>	100.0
2.	Particulate Matter (PM <sub>2.5</sub> )	CPCB Volume - I / Grav	26.3	µg/m <sup>3</sup>	60.0
3.	Sulphur Dioxide	IS:5182 Part-II	8.5	µg/m <sup>3</sup>	80.0
4.	Nitrogen Dioxide	IS:5182 Part-VI	14.3	µg/m <sup>3</sup>	80
5.	Carbon Monoxide	IS:5182 Part-X	0.150	mg/m <sup>3</sup>	4.0

**Notes:**

1. The results given above are related to the tested sample, as received & mentioned parameters. The customer asked for the above tests only.
2. Responsibility of the Laboratory is limited to the invoiced amount only.
3. This test report will not be generated again, either wholly or in part, without prior written permission of the laboratory.
4. This test report will not be used for any publicity/legal purpose.
5. The test samples will be disposed off after two weeks from the date of issue of test report, unless notified by the customer.

  
 CHECKED BY

  
 AUTHORIZED SIGNATORY





**NOIDA TESTING LABORATORIES**

(As ISO - 9001 : 2008, 14001 : 2004 & OHSAS - 18001 : 2007 Certified & NABL Accredited Laboratory)

MoEF & CC (Ministry of Environment, Forest & Climate Change) Recognized Laboratory.

+91-9313611642, 8510081921, 7503031145, 8527870572, 7503031146, 9999794369

89<sup>81</sup>

TEST CERTIFICATE

## Ground Water Quality Monitoring Report



## TEST CERTIFICATE

Test Report of	Report Code	Date of Issue
<b>GROUND WATER</b>	<b>W 040320 01</b>	<b>10/03/2020</b>

**ISSUED TO: M/s. Gawar Construction Limited SF-01, JMD Galleria, Sector-48, Sohna Road, Gurgaon - 122001(Haryana)**

### SAMPLING & ANALYSIS DATA

Project Name	: Environmental Monitoring for the project Development of Bundelkhand Expressway Package -IV from Baroli Kharka (Dist-Hamirpur) to Saalabad (Dist-Jalaun) (Package- km 149+000 to km 2000+000) in the state of Uttar Pradesh on EPC basis.
Sample received on	: 03/03/2020
Sample Drawn By	: Mr. Vijay Sharma & Mr Udayveer Singh
Sample Quantity	: 2.0 Lt.
Analysis Duration	: 04/03/2020 TO 10/03/2020
Sample Description	: Ground Water (Bore well)
Sample Location	: HM Plant Near Hardoi Gujar Village, Ch. 192+450

### MICROBIOLOGICAL REQUIREMENT

RESULTS				
S.No	Parameter	Test Method	Results	Required as per IS-10500:2012
1	<i>Faecal Coliform</i>	IS-1622	Absent	0
2	<i>Total Coliform</i>	IS-1622	Absent	10 Max.

### ORGANOLEPTIC & PHYSICAL PARAMETERS

S. NO.	Parameter	Test method	Result	Unit	Requirement (Acceptable Limit)	Permissible Limit in absence of alternate source
1	pH value	IS-3025(P-11)	8.24	-	6.5-8.5	-
2	Total dissolve solid ( TDS)	IS-3025(P-16)	485.0	mg/l	500	2000

### GENERAL PARAMETERS CONCERNING SUBSTANCES UNDESIRABLE IN EXCESSIVE AMOUNTS

S. NO.	Parameter	Test method	Result	Unit	Requirement (Acceptable Limit)	Permissible Limit in absence of alternate source
1	Calcium (as Ca)	IS- 3025 (P- 40)	36.8	mg/l	75	200
2	Chloride (as Cl)	IS- 3025 (P- 32)	20.6	mg/l	250	1000
3	Magnesium (as Mg)	IS- 3025 (P-46)	45.4	mg/l	30	100
4	Nitrate (as NO <sub>3</sub> )	IS- 3025 (P- 34)	32.2	mg/l	45	No Relaxation
5	Sulphate (as SO <sub>4</sub> )	IS- 3025 (P- 24)	12.8	mg/l	200	400
6	Alkalinity ( as Ca CO <sub>3</sub> )	IS- 3025 (P- 23)	510	mg/l	200	600
7	Total hardness (as CaCO <sub>3</sub> )	IS- 3025 (P- 23)	278.4	mg/l	200	600



# NOIDA TESTING LABORATORIES

ISO 9001:2001, ISO 14001:2004 & ISO 18001:2007 Certified & NABL Accredited Laboratory  
MoEF & CC (Ministry of Environment, Forest & Climate Change) Recognized Laboratory  
☎ +91-9313611642, 8510081921, 7503031145, 8527870372, 7503031146, 9999794369

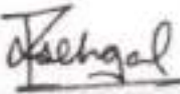
## TEST CERTIFICATE

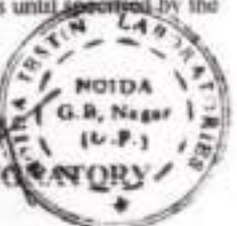
Parameters not cover IS-10500:2012

S.NO.	Parameter	Test method	Result	Unit	Requirement (Acceptable Limit)	Permissible Limit in absence of alternate source
1.	COD (as O <sub>2</sub> )	APHA-5220B	BDL	mg/l	-	-
2.	Dissolve Oxygen	IS-3025(P-38)	5.8	mg/l	-	-
3.	Total Suspended Solid	IS-3025(P-17)	BDL	mg/l	-	-
4.	Conductivity @25°C	IS-3025(P-14)	749.0	$\mu\text{S/cm}$	-	-
5.	Sodium (as Na)	IS-3025(P-45)	144	mg/l	-	-
6.	Potassium (as K)	IS-3025(P-45)	4.6	mg/l	-	-
7.	Temperature	IS-3025(P-9)	25	°C	-	-
8.	Phosphate (as P)	IS-3025(P-31)	BDL	mg/l	-	-
9.	BOD (at 27°C 3 Days)	IS-3025(P-44)	BDL	mg/l	-	-

### Notes:

1. The results given above are related to the tested sample, as received & mentioned parameters. The customer asked for the above tests only.
2. Responsibility of the Laboratory is limited to the invoiced amount only.
3. This test report will not be generated again, either wholly or in part, without prior written permission of the laboratory.
4. This test report will not be used for any publicity/legal purpose.
5. The test samples will be disposed off after two weeks from the date of issue of test report, unless until specified by the customer.

  
CHECKED BY

  
AUTHORIZED SIGNATORY  




## TEST CERTIFICATE

Test Report of	Report Code	Date of Issue
<b>GROUND WATER</b>	<b>W-040320-02</b>	<b>10/03/2020</b>

**ISSUED TO: M/s. Gawar Construction Limited SF-01, JMD Galleria, Sector-48, Sohna Road, Gurgaon - 122001(Haryana)**

### SAMPLING & ANALYSIS DATA

Project Name	: Environmental Monitoring for the project Development of Hindelkhand expressway Package -IV from Baroti Kharka (Dist-Hamirpur) to Saalbad (Dist-Jalun) (Package- km 149+000 to km 2000+000) in the state of Uttar Pradesh on EPC basis.
Sample received on	: 03/03/2020
Sample Drawn by	: Mr. Vijay Sharma & Mr Udayveer Singh
Sample Quantity	: 2.0 Lt.
Analysis Duration	: 04/03/2020 TO 10/03/2020
Sample Description	: Ground Water (Bore well)
Sample Location	: HM Plant Near Kimron Village, Ch. 169+715

### MICROBIOLOGICAL REQUIREMENT

RESULTS				
S. No.	Parameter	Test Method	Results	Required as per IS-10500:2012
1	<i>Faecal Coliform</i>	IS-1672	Absent	0
2	<i>Total Coliform</i>	IS-1672	Absent	10 MPN

### ORGANOLEPTIC & PHYSICAL PARAMETERS

S. NO.	Parameter	Test method	Result	Unit	Requirement (Acceptable Limit)	Permissible Limit in absence of alternate source
1	pH value	IS-3025(P-11)	8.11		6.5-8.5	
2	Total dissolve solid (TDS)	IS-3025(P-16)	482.0	mg/l	500	2000

### GENERAL PARAMETERS CONCERNING SUBSTANCES UNDESIRABLE IN EXCESSIVE AMOUNTS

S. NO.	Parameter	Test method	Result	Unit	Requirement (Acceptable Limit)	Permissible Limit in absence of alternate source
1	Calcium (as Ca)	IS-3025 (P-40)	35.6	mg/l	75	200
2	Chloride (as Cl)	IS-3025 (P-32)	22.5	mg/l	250	1000
3	Magnesium (as Mg)	IS-3025 (P-46)	48.2	mg/l	30	100
4	Nitrate (as NO <sub>3</sub> )	IS-3025 (P-34)	34.3	mg/l	45	No Relaxation
5	Sulphate (as SO <sub>4</sub> )	IS-3025 (P-24)	14.0	mg/l	200	400
6	Alkalinity (as CaCO <sub>3</sub> )	IS-3025 (P-23)	24.5	mg/l	200	600
7	Total hardness (as CaCO <sub>3</sub> )	IS-3025 (P-23)	276.2	mg/l	200	600



# NOIDA TESTING LABORATORIES

ISO 9001:2001, ISO 14001:2004 & CEI 18001:2007 Certified by NABL, Accredited Laboratory  
MoEF & CC (Ministry of Environment, Forest & Climate Change) Recognized Laboratory  
☎ +91-9313611642, 8510081921, 7503031143, 8527870572, 7503031146, 9999794369

935

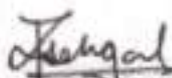
## TEST CERTIFICATE

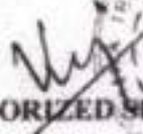
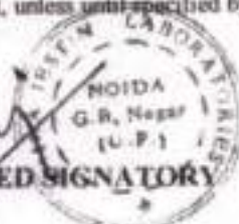
### Parameters not cover IS-10500-2012

S.NO.	Parameter	Test method	Result	Unit	Requirement (Acceptable Limit)	Permissible Limit in absence of alternate source
1.	COD (as O <sub>2</sub> )	APHA-5220B	BDL	mg/l	-	-
2.	Dissolve Oxygen	IS-3025(P-38)	5.5	mg/l	-	-
3.	Total Suspended Solid	IS-3025(P-17)	BDL	mg/l	-	-
4.	Conductivity @25°C	IS-3025(P-14)	744.0	µS/cm	-	-
5.	Sodium (as Na)	IS-3025(P-45)	142	mg/l	-	-
6.	Potassium (as K)	IS-3025(P-45)	4.8	mg/l	-	-
7.	Temperature	IS-3025(P-9)	25	°C	-	-
8.	Phosphate (as P)	IS-3025(P-31)	BDL	mg/l	-	-
9.	BOD (at 27°C 3 Days)	IS-3025(P-44)	BDL	mg/l	-	-

### Notes:

1. The results given above are related to the tested sample, as received & mentioned parameters. The customer asked for the above tests only.
2. Responsibility of the Laboratory is limited to the invoiced amount only.
3. This test report will not be generated again, either wholly or in part, without prior written permission of the laboratory.
4. This test report will not be used for any publicity/legal purpose.
5. The test samples will be disposed off after two weeks from the date of issue of test report, unless ~~unit~~ specified by the customer.

  
CHECKED BY

  
AUTHORIZED SIGNATORY  




## TEST CERTIFICATE

Test Report of	Report Code	Date of Issue
GROUND WATER	NY-040320-03	10/03/2020

**ISSUED TO: M/s. Gawar Construction Limited SF-01, JMD Galleria, Sector-48, Sohna Road, Gurgaon – 122001(Haryana)**

### SAMPLING & ANALYSIS DATA

Project Name	: Environmental Monitoring for the project Development of Bundelkhand Expressway Package -IV from Baroli Kharka (Dist-Hamirpur) to Saalabad (Dist-Jalaun) (Package- km 149+000 to km 2000+000) in the state of Uttar Pradesh on EPC basis.
Sample received on	: 03/03/2020
Sample Drawn By	: Mr. Vijay Sharma & Mr Udayveer Singh
Sample Quantity	: 2.0 LI
Analysis Duration	: 04/03/2020 TO 10/03/2020
Sample Description	: Ground Water (Bore well)
Sample Location	: <u>Batching Plant Near Dakor Village,</u> Ch. 164+330

### MICROBIOLOGICAL REQUIREMENT

RESULTS				
S. No.	Parameter	Test Method	Results	Required as per IS-10500:2012
1	<i>Faecal Coliform</i>	IS-1622	Absent	0
2	<i>Total Coliform</i>	IS-1622	Absent	10 Max

### ORGANOLEPTIC & PHYSICAL PARAMETERS

S. NO.	Parameter	Test method	Result	Unit	Requirement (Acceptable Limit)	Permissible Limit in absence of alternate source
1	pH value	IS-3025(P-11)	8.10	-	6.5-8.5	-
2	Total dissolve solid ( TDS)	IS-3025(P-16)	478.0	mg/l	500	2000

### GENERAL PARAMETERS CONCERNING SUBSTANCES UNDESIRABLE IN EXCESSIVE AMOUNTS

S. NO.	Parameter	Test method	Result	Unit	Requirement (Acceptable Limit)	Permissible Limit in absence of alternate source
1	Calcium (as Ca)	IS-3025 (P- 40)	38.6	mg/l	75	200
2	Chloride (as Cl)	IS-3025 (P- 32)	24.5	mg/l	250	1000
3	Magnesium (as Mg)	IS-3025 (P-46)	46.0	mg/l	30	100
4	Nitrate (as NO <sub>3</sub> )	IS-3025 (P- 34)	34.5	mg/l	45	No Relaxation
5	Sulphate (as SO <sub>4</sub> )	IS-3025 (P- 24)	15.2	mg/l	200	400
6	Alkalinity ( as Ca CO <sub>3</sub> )	IS-3025 (P- 23)	518	mg/l	200	600
7	Total hardness (as CaCO <sub>3</sub> )	IS-3025 (P- 23)	274.4	mg/l	200	600



# NOIDA TESTING LABORATORIES

95 87

ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, ISO 17025:2005, ISO 17020:2011, ISO 17025:2005 Certified & NABL, A-1 Accredited Laboratory.  
MoEF & CC (Ministry of Environment, Forest & Climate Change) Recognized Laboratory.  
☎ +91-9313611642, 8510081921, 7503031145, 8527870572, 7503031146, 9999794369

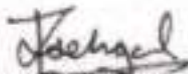
## TEST CERTIFICATE

### Parameters not cover IS-10500-2012

S.NO.	Parameter	Test method	Result	Unit	Requirement (Acceptable Limit)	Permissible Limit in absence of alternate source
1.	COD (as O <sub>2</sub> )	APHA-5220B	BDL	mg/l	-	-
2.	Dissolve Oxygen	IS-3025(P-38)	5.2	mg/l	-	-
3.	Total Suspended Solid	IS-3025(P-17)	BDL	mg/l	-	-
4.	Conductivity @25°C	IS-3025(P-14)	740.6	µS/cm	-	-
5.	Sodium (as Na)	IS-3025(P-45)	147	mg/l	-	-
6.	Potassium (as K)	IS-3025(P-45)	4.5	mg/l	-	-
7.	Temperature	IS-3025(P-9)	26	°C	-	-
8.	Phosphate (as P)	IS-3025(P-31)	BDL	mg/l	-	-
9.	BOD (at 27°C 3-Days)	IS-3025(P-44)	BDL	mg/l	-	-

### Notes:

1. The results given above are related to the tested sample, as received & mentioned parameters. The customer asked for the above tests only.
2. Responsibility of the Laboratory is limited to the invoiced amount only.
3. This test report will not be generated again, either wholly or in part, without prior written permission of the laboratory.
4. This test report will not be used for any publicity/legal purpose.
5. The test samples will be disposed off after two weeks from the date of issue of test report, unless until specified by the customer.

  
CHECKED BY

  
AUTHORIZED SIGNATORY  




## TEST CERTIFICATE

Test Report of	Report Code	Date of Issue
<b>GROUND WATER</b>	<b>W-040320-03</b>	<b>10/03/2020</b>

**ISSUED TO: M/s. Gawar Construction Limited SF-01, JMD Galleria, Sector-48, Sohna Road, Gurgaon - 122001(Haryana)**

### SAMPLING & ANALYSIS DATA

Project Name	: Environmental Monitoring for the project Development of Bundelkhand Expressway Package -IV from Baroli Kharka (Dist-Hamirpur) to Saanabad (Dist-Jalaun) (Package- km 149+000 to km 2000+000) in the state of Uttar Pradesh on EPC basis.
Sample received on	: 03/03/2020
Sample Drawn By	: Mr. Vijay Sharma & Mr Udayveer Singh
Sample Quantity	: 2.0 Lt.
Analysis Duration	: 04/03/2020 TO 10/03/2020
Sample Description	: Ground Water (Bore Well)
Sample Location	: W/M Plot Near Chikashi Village, Ch. 155+200

### MICROBIOLOGICAL REQUIREMENT

#### RESULTS

S. No.	Parameter	Test Method	Results	Required as per IS-10500:2012
1.	<i>Faecal Coliform</i>	IS-1622	Absent	0
2.	<i>Total Coliform</i>	IS-1622	Absent	10 Max

### ORGANOLEPTIC & PHYSICAL PARAMETERS

S. NO.	Parameter	Test method	Result	Unit	Requirement (Acceptable Limit)	Permissible Limit in absence of alternate source
1.	pH value	IS-3025(P-11)	8.25	-	6.5-8.5	-
2.	Total dissolve solid ( TDS)	IS-3025(P-16)	472.0	mg/l	500	2000

### GENERAL PARAMETERS CONCERNING SUBSTANCES UNDESIRABLE IN EXCESSIVE AMOUNTS

S. NO.	Parameter	Test method	Result	Unit	Requirement (Acceptable Limit)	Permissible Limit in absence of alternate source
1.	Calcium (as Ca)	IS- 3025 (P- 40)	39.2	mg/l	75	200
2.	Chloride (as Cl)	IS- 3025 (P- 32)	25.8	mg/l	250	1000
3.	Magnesium (as Mg)	IS- 3025 (P-46)	45.6	mg/l	30	100
4.	Nitrate (as NO <sub>3</sub> )	IS- 3025 (P- 34)	36.4	mg/l	45	No Relaxation
5.	Sulphate (as SO <sub>4</sub> )	IS- 3025 (P- 24)	15.5	mg/l	200	400
6.	Alkalinity ( as Ca CO <sub>3</sub> )	IS- 3025 (P- 23)	514	mg/l	200	600
7.	Total hardness (as CaCO <sub>3</sub> )	IS- 3025 (P- 23)	270.2	mg/l	200	600



# NOIDA TESTING LABORATORIES

ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, ISO 17025:2005, ISO 17020:2017, ISO 17021:2017, ISO 17025:2005, ISO 17020:2017, ISO 17021:2017  
MoEF & CC (Ministry of Environment, Forest & Climate Change) Recognized Laboratory  
+91-9313611642, 8510081921, 7503031145, 8527870572, 7503031146, 9999794369

97 89

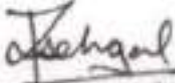
## TEST CERTIFICATE

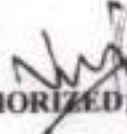
Parameters not cover IS-10500-2012

S.NO.	Parameter	Test method	Result	Unit	Requirement (Acceptable Limit)	Permissible Limit in absence of alternate source
1.	COD (as O <sub>2</sub> )	APHA-5220B	BDL	mg/l	-	-
2.	Dissolve Oxygen	IS-3025(P-38)	5.6	mg/l	-	-
3.	Total Suspended Solid	IS-3025(P-17)	BDL	mg/l	-	-
4.	Conductivity @25°C	IS-3025(P-14)	742.2	µS/cm	-	-
5.	Sodium (as Na)	IS-3025(P-45)	145	mg/l	-	-
6.	Potassium (as K)	IS-3025(P-45)	4.6	mg/l	-	-
7.	Temperature	IS-3025(P-9)	26	°C	-	-
8.	Phosphate (as P)	IS-3025(P-31)	BDL	mg/l	-	-
9.	BOD (at 27°C 3-Days)	IS-3025(P-44)	BDL	mg/l	-	-

### Notes:

1. The results given above are related to the tested sample, as received & mentioned parameters. The customer asked for the above tests only.
2. Responsibility of the Laboratory is limited to the invoiced amount only.
3. This test report will not be generated again, either wholly or in part, without prior written permission of the laboratory.
4. This test report will not be used for any publicity/legal purpose.
5. The test samples will be disposed off after two weeks from the date of issue of test report, unless until specified by the customer.

  
CHECKED BY

  
AUTHORIZED SIGNATORY  


**TEST CERTIFICATE**

## Soil Quality Monitoring Report



# NOIDA TESTING LABORATORIES

(As ISO : 9001 : 2008, 14001 : 2004 & OHSAS : 18001 : 2007 Certified & NAHL Accredited Laboratory)

MOEF & CC (Ministry of Environment, Forest & Climate Change) Recognized Laboratory

+91-9313611642, 8510081921, 7503031145, 8527870572, 7503031146, 9999794369

991

## TEST CERTIFICATE

Test Report of	Report Code	Date of Issue
Soil Quality	SO-040320-01	10/03/2020

ISSUED TO: M/s. Gawar Construction Limited SF-01, JMD Galleria, Sector-48, Sohna Road, Gurgaon - 122001(Haryana)

### SAMPLING & ANALYSIS DATA

Project Name : Environmental Monitoring for the project Development of Dunderkhand Expressway Package -IV from Baroli Kharka (Dist-Hamirpur) to Saalabad (Dist-Jalain) (Package- km 149+000 to km 2000+000) in the state of Uttar Pradesh on EPC basis.

Sample Drawn on : 03/03/2020

Sample Drawn By : Mr. Udavveer Singh

Sample received on : 03/03/2020

Sample Quantity : 1 kg.

Analysis Duration : 04/03/2020 TO 10/03/2020

Location : HM Plant Near Hardoi Gijar Village Ch 182+450

S.No.	PARAMETER	TEST METHOD	RESULTS	UNIT	
1.	pH (1:2suspension)	IS:2720(Part-26)	7.82	-	
2.	Electrical Conductivity at 25°C (1:2suspension)	IS:14767	152	µS/cm	
3.	Calcium Sulphate (as CaSO4)	STP/SOIL	110.22	mg/kg	
4.	Organic Matter	IS:2720(Part-22)	1.42	% by mass	
6.	Texture	Sand	STP/SOIL	54.0	(% by mass)
		Clay	STP/SOIL	24.0	(% by mass)
		Silt	STP/SOIL	22.0	(% by mass)
		Texture		Sandy Clay	-
7.	Water holding capacity	STP/SOIL	32.0	(% by mass)	
8.	Available Potassium (as K)	STP/SOIL	24.2	(mg/kg)	
9.	Porosity	STP/SOIL	32.8	(% by mass)	
10.	Sodium Sulphate (as Na <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> )	STP/SOIL	39.8	mg/kg	
12.	Available Nitrogen	STP/SOIL	2112	mg/kg	
13.	Available Phosphorus (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	STP/SOIL	160	mg/kg	
14.	Bulk Density	STP/SOIL	1.347	g/ml	
14.	Infiltration Data	STP/SOIL	21.4	mm/hr	
16.	Moisture	STP/SOIL	30.2	(% by mass)	
17.	Sulphates (as SO <sub>4</sub> )	STP/SOIL	68.5	mg/kg	

#### Notes:

1. The results given above are related to the tested sample, as received & mentioned parameters. The customer asked for the above tests only.

2. Responsibility of the Laboratory is limited to the involved amount only.

3. This test report will not be generated again, either wholly or in part, without prior written permission of the laboratory.

4. This test report will not be used for any publicity/legal purpose.

5. The test samples will be disposed off after two weeks from the date of issue of test report, unless stated specified by the customer.

CHECKED BY

*Udaveer Singh*

AUTHORIZED SIGNATORY





Test Report of	TEST CERTIFICATE	Date of Issue
Soil Quality	SQ-040320-02	10/03/2020

**ISSUED TO:** M/s. Gaur Construction Limited SF-01, JMD Galleria, Sector-40, Gurgaon Road, Gurgaon - 122001(Haryana)

### SAMPLING & ANALYSIS DATA

Project Name

Environmental Monitoring for the project Development of Dandel-Bhand Expressway Package IV from Baroli Kharka (Dist-Hamirpur) to Saalabad (Dist-Jalau) (Package- km 149+000 to km 200+000) in the state of Uttar Pradesh on EPC basis

Sample Drawn on

: 03/03/2020

Sample Drawn By

: Mr. Udayveer Singh

Sample received on

: 03/03/2020

Sample Quantity

: 1 kg.

Analysis Duration

: 04/03/2020 TO 10/03/2020

Location

: HM Plant Near Kimron Village Ch. 169+715

S.No.	PARAMETERS	TEST METHOD	RESULTS	UNIT
1.	pH (1:2suspension)	IS:2720(Part-20)	7.42	-
2.	Electrical Conductivity at 25°C (1:2suspension)	IS-14767	155	µS/cm
3.	Calcium Sulphate (as CaSO4)	STP/SOIL	108.12	mg/kg
4.	Organic Matter	IS-2720(Part-27)	1.45	% by mass
5.	Texture	Sand	54.0	(% by mass)
		Clay	24.0	(% by mass)
		Silt	22.0	(% by mass)
		Texture	Sandy Clay	Sandy Clay
7.	Water holding capacity	STP/SOIL	30.5	(% by mass)
8.	Available Potassium (as K)	STP/SOIL	24.6	(mg/kg)
9.	Porosity	STP/SOIL	32.0	(% by mass)
10.	Sodium Sulphate (as Na <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> )	STP/SOIL	37.8	mg/kg
12.	Available Nitrogen	STP/SOIL	2005	mg/kg
13.	Available Phosphorus (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	STP/SOIL	158	mg/kg
14.	Bulk Density	STP/SOIL	1.325	g/ml
15.	Infiltration Rate	STP/SOIL	21.4	mm/hr
16.	Moisture	STP/SOIL	31.5	(% by mass)
17.	Sulphates (as SO <sub>4</sub> )	STP/SOIL	66.2	mg/kg

**Notes:**

1. The results given above are related to the tested sample, as received & mentioned parameters. The customer asked for the above tests only.
2. Responsibility of the Laboratory is limited to the invoiced amount only.
3. This test report will not be generated again, either wholly or in part, without prior written permission of the laboratory.
4. This test report will not be used for any publicity or legal purpose.
5. The test samples will be disposed off after two weeks from the date of issue of test report, unless notified specified by the customer.

CHECKED BY

*Tejpal*

AUTHORIZED SIGNATORY





# Noida Testing Laboratories

(As ISO : 9001 / 2008, 14001 / 2004 & OHSAS : 18001 / 2007 Certified & NABL Accredited Laboratory)  
 MoEF & CC (Ministry of Environment, Forest & Climate Change) Recognized Laboratory.  
 ☎ +91-9313611642, 8510081921, 7503031145, 8527870572, 7503031146, 9999704369

10193

Test Report of	TEST CERTIFICATE	Date of Issue
Soil Quality	SQ-040320-03	10/03/2020

ISSUED TO: M/s. Gawar Construction Limited SF-01, JMD Galleria, Sector-48, Sohna Road, Gurgaon - 122001 (Haryana)

### SAMPLING & ANALYSIS DATA

Project Name : Environmental Monitoring for the project Development of Bundelkhand Expressway Package -IV from Baroli Kharka (Dist-Hamirpur) to Satalabad (Dist-Jalaun) (Package- km 149+000 to km 2000+000) in the state of Uttar Pradesh on EPC basis.

Sample Drawn on : 03/03/2020

Sample Drawn By : Mr. Udayveer Singh

Sample received on : 04/03/2020

Sample Quantity : 1 kg

Analysis Duration : 04/03/2020 TO 10/03/2020

Location : Baching Plant Near Dakor Village  
Ch. 164+330

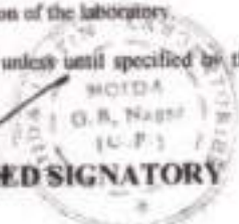
S.No.	PARAMETERS	TEST METHOD	RESULTS	UNIT
1.	pH (1:2 suspension)	IS 2720(Part-20)	7.82	-
2.	Electrical Conductivity at 25°C (1:2 suspension)	IS 14767	640	µS/cm
3.	Calcium Sulphate (as CaSO4)	STP/SOIL	112.2	mg/kg
4.	Organic Matter	IS 2720(Part-22)	1.57	% by mass
6.	Texture	Sand	51.0	(% by mass)
		Clay	28.0	(% by mass)
		Silt	21.0	(% by mass)
		Texture	Sandy Clay	-
7.	Water holding capacity	STP/SOIL	39.6	(% by mass)
8.	Available Potassium (as K)	STP/SOIL	234	(mg/kg)
9.	Porosity	STP/SOIL	31.0	(% by mass)
10.	Sodium Sulphate (as Na <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> )	STP/SOIL	40.7	mg/kg
12.	Available Nitrogen	STP/SOIL	2040	mg/kg
13.	Available Phosphorus (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	STP/SOIL	167	mg/kg
14.	Bulk Density	STP/SOIL	1.322	g/ml
15.	Infiltration Rate	STP/SOIL	21.7	mm/hr
16.	Moisture	STP/SOIL	32.2	(% by mass)
17.	Sulphates (as SO <sub>4</sub> )	STP/SOIL	70.6	mg/kg

#### Notes

- The results given above are related to the tested sample, as received & mentioned parameters. The customer asked for the above tests only.
- Responsibility of the Laboratory is limited to the invoiced amount only.
- This test report will not be generated again, either wholly or in part, without prior written permission of the laboratory.
- This test report will not be used for any publicity/legal purpose.
- The test samples will be disposed off after two weeks from the date of issue of test report, unless until specified by the customer.

CHECKED BY:

AUTHORIZED SIGNATORY





## TEST CERTIFICATE

Test Report of	Report Code	Date of Issue
Soil Quality	SQ-040320-02	10/03/2020

**ISSUED TO: M/s. Gawar Construction Limited SF-01, JMD Galleria, Sector-48, Sohna Road, Gurgaon – 122001(Haryana)**

### SAMPLING & ANALYSIS DATA

**Project Name** : Environmental Monitoring for the project Development of Bundelkhand Expressway Package -IV from Baroli Kharka (Dist-Hamirpur) to Saalabad (Dist-Jalaun) (Package- km 149+000 to km 2000+000) in the state of Uttar Pradesh on EPC basis.

**Sample Drawn on** : 03/03/2020

**Sample Drawn By** : Mr. Udayveer Singh

**Sample received on** : 04/03/2020

**Sample Quantity** : 1 kg

**Analysis Duration** : 04/03/2020 TO 10/03/2020

**Location** : Baching Plant Near Chikashi Village  
Ch. 155+200

S.No.	PARAMETERS	TEST METHOD	RESULTS	UNIT	
1.	pH (1:2suspension)	IS 2720(Part-26)	7.78	-	
2.	Electrical Conductivity at 25°C (1:2suspension)	IS 14767	650	µS/cm	
3.	Calcium Sulphate (as CaSO <sub>4</sub> )	STP/SOIL	114.5	mg/kg	
4.	Organic Matter	IS 2720(Part-22)	1.48	% by mass	
6.	Texture	Sand	STP/SOIL	52.0	(% by mass)
		Clay	STP/SOIL	28.0	(% by mass)
		Silt	STP/SOIL	20.0	(% by mass)
		Texture		Sandy Clay	
7.	Water holding capacity	STP/SOIL	27.4	(% by mass)	
8.	Available Potassium (as K)	STP/SOIL	242	(mg/kg)	
9.	Porosity	STP/SOIL	33.5	(% by mass)	
10.	Sodium Sulphate (as Na <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> )	STP/SOIL	41.4	mg/kg	
12.	Available Nitrogen	STP/SOIL	1980	mg/kg	
13.	Available Phosphorus (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	STP/SOIL	162	mg/kg	
14.	Bulk Density	STP/SOIL	1.347	g/ml	
15.	Infiltration Rate	STP/SOIL	21.5	mm/hr	
16.	Moisture	STP/SOIL	32.0	(% by mass)	
17.	Sulphates (as SO <sub>4</sub> )	STP/SOIL	68.2	mg/kg	

**Notes:**

- The results given above are related to the tested sample, as received & mentioned parameters. The customer asked for the above tests only.
- Responsibility of the Laboratory is limited to the invoiced amount only.
- This test report will not be generated again, either wholly or in part, without prior written permission of the laboratory.
- This test report will not be used for any publicity/legal purpose.
- The test samples will be disposed off after two weeks from the date of issue of test report/ unless until specified by the customer.

CHECKED BY

*[Signature]*

AUTHORIZED SIGNATORY

*[Signature]*  
 O. D. HANU  
 AUTHORIZED SIGNATORY



**NOIDA TESTING LABORATORIES** 05

(An ISO : 9001 : 2008, 14001 : 2004 & OHSAS : 18001 : 2007 Certified & NABL Accredited Laboratory)  
MoEF & CC (Ministry of Environment, Forest & Climate Change) Recognized Laboratory.  
☎ +91-9313611642, 8510081921, 7503031145, 8527870572, 7503031146, 9999794369

TEST CERTIFICATE

## 2<sup>nd</sup> Quarterly Monitoring Report

Environmental Monitoring and EC Compliance for the project Development of Bundelkhand Expressway Package-IV from Baroli Kharka (Dist-Hamirpur) to Saalabad (Dist-Jalain) (Package - Km 149+000 to Km 2000+000) in the state of Uttar Pradesh on EPC Basis.

**TEST CERTIFICATE**

# Ambient Noise Monitoring Report



# NOIDA TESTING LABORATORIES

(As ISO 9001 : 2008, 14001 : 2004 & CHINA : 18001 : 2007 Certified & NABL Accredited Laboratory)  
MoEF & CC (Ministry of Environment, Forest & Climate Change) Recognized Laboratory.  
+91-9313611642, 8510081921, 7503031145, 8527870572, 7503031146, 9999794369

## TEST CERTIFICATE

Test Report of Ambient Noise	Report Code N-030620-01	Date of Issue 06/06/2020
------------------------------	----------------------------	-----------------------------

ISSUED TO: M/s. Gawar Construction Limited SF-01, JMD Galleria, Sector-48, Sohna Road, Gurgaon - 122001(Haryana)

### SAMPLING & ANALYSIS DATA

Project Name : Environmental Monitoring for the project Development of Bundelkhand Expressway Package - IV from Baroli Kharka (Dist-Hamirpur) to Saalabad (Dist-Jalaun) (Package- km 149+000 to km 2000+000) in the state of Uttar Pradesh on EPC basis.

Sample Drawn On : 02/06/2020

Sample Drawn By : Mr. Vijay Sharma & Mr Udayveer Singh

Sample Received On : 03/06/2020

Sample description : Ambient Noise

Sampling Location : HM Plant Hardoi Gajar Village Ch. 182+450

Sampling Time : 24 hrs

Analysis Duration : 03/06/2020 TO 06/06/2020

TEST RESULT						
S. No	Test Parameters	* Results	Units	Requirement (as per CPCB Guidelines Limits in dB (A) Leq		
				Category of Area/ Zone	Day Time	Night Time
1.	EQUIVALENT NOISE LEVEL (6.0 AM TO 10.0 PM)	66.6	dB(A)	*Industrial Area	75	70
				Commercial Area	65	55
2.	EQUIVALENT NOISE LEVEL (10.0 PM TO 6.0 AM)	57.4	dB(A)	Residential Area	55	45
				Silence Zone	50	40

#### Notes:

- The results given above are related to the tested sample, as received & mentioned parameters. The customer asked for the above tests only.
- Responsibility of the Laboratory is limited to the invoiced amount only.
- This test report will not be generated again, either wholly or in part, without prior written permission of the laboratory.
- This test report will not be used for any publicity/legal purpose.
- The test samples will be disposed off after two weeks from the date of issue of test report, unless until specified by the customer.

*Shehgal*  
CHECKED BY





## TEST CERTIFICATE

<b>Test Report of Ambient Noise</b>	<b>Report Code N-040620-02</b>	<b>Date of Issue 06/06/2020</b>
---	------------------------------------	-------------------------------------

**ISSUED TO: M/s. Gawar Construction Limited SF-01, JMD Galleria, Sector-48, Sohna Road, Gurgaon – 122001(Haryana)**

### SAMPLING & ANALYSIS DATA

Project Name : Environmental Monitoring for the project Development of Bundelkhand Expressway Package – IV from Baroli Kharka (Dist-Hamirpur) to Saalabad (Dist-Jalaun) (Package- km 149+000 to km 2000+000) in the state of Uttar Pradesh on EPC basis

Sample Drawn On : 03/06/2020

Sample Drawn By : Mr. Vijay Sharma & Mr Udayveer Singh

Sample Received On : 04/06/2020

Sample description : Ambient Noise

Sampling Location : HM Plant Kimron Village Ch. 169+715

Sampling Time : 24 hrs

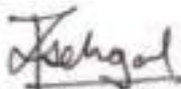
Analysis Duration : 04/06/2020 TO 06/06/2020

### TEST RESULT

S. No	Test Parameters	* Results	Units	Requirement (as per CPCB Guidelines Limits in dB (A) Leq		
				Category of Area/ Zone	Day Time	Night Time
1.	EQUIVALENT NOISE LEVEL (6.0 AM TO 10.0 PM)	62.8	dB(A)	* Industrial Area	75	70
2.	EQUIVALENT NOISE LEVEL (10.0 PM TO 6.0 AM)	54.7	dB(A)	Commercial Area	65	55
				Residential Area	55	45
				Silence Zone	50	40

#### Notes:

1. The results given above are related to the tested sample, as received & mentioned parameters. The customer asked for the above tests only.
2. Responsibility of the Laboratory is limited to the invoiced amount only.
3. This test report will not be generated again, either wholly or in part, without prior written permission of the laboratory.
4. This test report will not be used for any publicity/legal purpose.
5. The test samples will be disposed off after two weeks from the date of issue of test report, unless until specified by the customer.

  
**CHECKED BY**

  
**AUTHORIZED SIGNATURE**



# NOIDA TESTING LABORATORY

(AN ISO 9001:2008, 14001:2004 & OHSAS 18001:2007 Certified & NABL Accredited Laboratory)  
MoEF & CC (Ministry of Environment, Forest & Climate Change) Recognized Laboratory  
+91-9313611642, 8510081921, 7503031145, 8527870372, 7503031146, 9999794369

## TEST CERTIFICATE

Test Report of Ambient Noise	Report Code N.030670-03	Date of Issue 06/06/2020
---------------------------------	----------------------------	-----------------------------

ISSUED TO: M/s. Gawar Construction Limited SF-01, JMD Galleria, Sector-48, Sohna Road, Gurgaon - 122001(Haryana)

### SAMPLING & ANALYSIS DATA

Project Name	Environmental Monitoring for the project Development of Bundelkhand Expressway Package -IV from Baroli Kharka (Dist-Hamirpur) to Sanlabad (Dist-Jalaun) (Package- km 149+000 to km 2000+000) in the state of Uttar Pradesh on EPC basis.
Sample Drawn On	02/06/2020
Sample Drawn By	Mr. Vijay Sharma & Mr Udayveer Singh
Sample Received On	03/06/2020
Sample description	Ambient Noise
Sampling Location	Batching Plant Dakor Village Ch: 164+330
Sampling Time	24 hrs
Analysis Duration	03/06/2020 TO 06/06/2020

### TEST RESULT

S. No	Test Parameters	* Results	Units	Requirement (as per CPCB Guidelines Limits in dB (A) Leq)		
				Category of Area/ Zone	Day Time	Night Time
1	EQUIVALENT NOISE LEVEL (6.0 AM TO 10.0 PM)	70.5	dB(A)	* Industrial Area	75	70
				Commercial Area	65	55
2	EQUIVALENT NOISE LEVEL (10.0 PM TO 6.0 AM)	60.4	dB(A)	Residential Area	55	45
				Science Zone	50	40

#### Notes:

- The results given above are related to the tested sample, as received & mentioned parameters. The customer asked for the above tests only.
- Responsibility of the Laboratory is limited to the invoiced amount only.
- This test report will not be generated again, either wholly or in part, without prior written permission of the laboratory.
- This test report will not be used for any publicity/legal purpose.
- The test samples will be disposed off after two weeks from the date of issue of test report, unless until specified by the customer.

CHECKED BY

AUTHORIZED SIGNATORY



## TEST CERTIFICATE

Test Report of <b>Ambient Noise</b>	Report Code <b>N.030670-04</b>	Date of Issue <b>06/06/2020</b>
--	-----------------------------------	------------------------------------

**ISSUED TO: M/s. Gawar Construction Limited SF-01, JMD Galleria, Sector-48, Sohna Road, Gurgaon - 122001(Haryana)**

### SAMPLING & ANALYSIS DATA

Project Name	Environmental monitoring for the project Development of Bundelkhand Expressway Package -IV from Baroli Kharka (Dist-Hamirpur) to Saalabad (Dist-Jaunpur) (Package- km 149+000 to km 2000+000) in the state of Uttar Pradesh on EPC basis.
Sample Drawn On	02/06/2020
Sample Drawn By	Mr. Vijay Sharma & Mr Udayveer Singh
Sample Received On	03/06/2020
Sample description	Ambient Noise
Sampling Location	WM Plant Chakshi Village Ch 155+200
Sampling Time	24 hrs
Analysis Duration	03/06/2020 TO 06/06/2020

TEST RESULT						
S. No	Test Parameters	* Results	Units	Requirement (as per CPCB Guidelines Limits in dB (A) Leq)		
				Category of Area/ Zone	Day Time	Night Time
1	EQUIVALENT NOISE LEVEL (6.0 AM TO 10.0 PM)	71.0	dB(A)	Industrial Area	75	70
				Commercial Area	65	55
2	EQUIVALENT NOISE LEVEL (10.0 PM TO 6.0 AM)	60.0	dB(A)	Residential Area	55	45
				Silence Zone	50	40

**Notes:**

1. The results given above are related to the tested sample, as received & mentioned parameters. The customer asked for the above tests only.
2. Responsibility of the Laboratory is limited to the invoiced amount only.
3. This test report will not be generated again, either wholly or in part, without prior written permission of the laboratory.
4. This test report will not be used for any publicity/legal purpose.
5. The test samples will be disposed off after two weeks from the date of issue of test report, unless until specified by the customer.

*J. Singh*  
**CHECKED BY**

*J. Singh*  
**AUTHORIZED SIGNATORY**

**Ambient Air Quality Monitoring  
Report  
HM Plant Hardoi Gujar Village  
Ch. 182+450**



## TEST CERTIFICATE

<b>Test Report of</b> Ambient Air Quality Analysis	<b>Report Code</b> AAQ-030620-01	<b>Date of Issue</b> 06/06/2020
---	-------------------------------------	------------------------------------

**ISSUED TO: M/s. Gawar Construction Limited SE-01, JMD Galleria, Sector-48, Sohna Road, Gurgaon - 122001(Haryana)**

**Project Name** : Environmental Monitoring for the project Development of Bundelkhand Expressway Package -IV from Barohi Khatola (Dist-Hamirpur) to Sooland (Dist-Jaipur) (Package- km 149+000 to km 2000+000) in the state of Uttar Pradesh on EPC basis.

**Sample Drawn On** : 01/06/2020 TO 02/06/2020

**Sample Drawn By** : Mr. Vijay Sharma & Mr. Udayveer Singh

**Sample description** : Ambient Air

**Sampling Location** : HM Plant Hartol Gajar Village Ch. 187+450

**Sampling Plan & Procedure** : SOP-AAQ/08

**Analysis Duration** : 03/06/2020 TO 06/06/2020

**Ambient Temperature (°C)** : 38

**Average Flow Rate of SPM (m<sup>3</sup>/min.)** : 1.10

**Average Flow Rate of Gases (l/min)** : 1.0

**Sampling Instrument Used** : Repairable Dust Sampler, Fine Particulate (PM 2.5) Sampler

**Weather Condition** : Clear

### TEST RESULT

S.No.	Parameter	Test Method	Results	Units	Limits as per Environment (Protection) Act.
1.	Particulate Matter (PM <sub>10</sub> )	IS:5182 Part-XXIII	58.3	µg/m <sup>3</sup>	100.0
2.	Particulate Matter (PM <sub>2.5</sub> )	CPCB Volume - I / Grav	21.8	µg/m <sup>3</sup>	60.0
3.	Sulphur Dioxide	IS:5182 Part-II	8.5	µg/m <sup>3</sup>	80.0
4.	Nitrogen Dioxide	IS:5182 Part-VI	12.5	µg/m <sup>3</sup>	80
5.	Carbon Monoxide	IS:5182 Part-X	0.250	mg/m <sup>3</sup>	4.0

**Notes-**

1. The results given above are related to the tested sample, as received & mentioned parameters. The customer asked for the above tests only.
2. Responsibility of the Laboratory is limited to the invoiced amount only.
3. This test report will not be generated again, either wholly or in part, without prior written permission of the laboratory.
4. This test report will not be used for any publicity/legal purpose.
5. The test samples will be disposed off after two weeks from the date of issue of test report, unless stated specified by the customer.

*(Signature)*  
**CHECKED BY**

*(Signature)*  
**AUTHORIZED SIGNATORY**



# NOIDA TESTING LABORATORIES

(An ISO - 9001 : 2008, ISO 14001 : 2004 & OHSAS : 18001 : 2007 Certified & NABL Accredited Laboratory)

MoEF & CC (Ministry of Environment, Forest & Climate Change) Recognized Laboratory.

+91-9313611642, 8510081921, 7503031145, 8527870572, 7503031146, 9999794369

11110

## TEST CERTIFICATE

Test Report of	Report Code	Date of Issue
Ambient Air Quality Analysis	AAQ-050620-02	06/6/2020

**ISSUED TO: M/s. Gawar Construction Limited SF-01, JMD Galleria, Sector-48, Sohna Road, Gurgaon - 122001(Haryana)**

Project Name : Environmental Monitoring for the project Development of Bundelkhand Expressway Package -IV from Baroli Kharka (Dist-Hamirpur) to Sahanad (Dist-Jaunpur) (Package- km 149+000 to km 2000+000) in the state of Uttar Pradesh on EPC basis.

Sample Drawn On : 03/06/2020 TO 04/06/2020

Sample Drawn By : Mr. Vijay Sharma & Mr Udayveer Singh

Sample description : Ambient Air

Sampling Location : Col Village Ch. 24+500

Sampling Plan & Procedure : SOP-AAQ/08

Analysis Duration : 05/06/2020 TO 06/06/2020

Ambient Temperature (°C) : 39

Average Flow Rate of SPM (m<sup>3</sup>/min.) : 1.10

Average Flow Rate of Gases (lpm) : 1.0

Sampling Instrument Used : Repairable Dust Sampler, Fine Particulate(PM 2.5) Sampler

Weather Condition : Clear

### TEST RESULT

S.No.	Parameter	Test Method	Results	Units	Limits as per Environment (Protection) Act.
1.	Particulate Matter (PM <sub>10</sub> )	IS:5182 Part-XXIII	58.2	µg/m <sup>3</sup>	100.0
2.	Particulate Matter (PM <sub>2.5</sub> )	CPCB Volume - 1 / Grav	20.0	µg/m <sup>3</sup>	60.0
3.	Sulphur Dioxide	IS:5182 Part-II	8.8	µg/m <sup>3</sup>	80.0
4.	Nitrogen Dioxide	IS:5182 Part-VI	10.2	µg/m <sup>3</sup>	80
5.	Carbon Monoxide	IS:5182 Part-X	0.140	mg/m <sup>3</sup>	4.0

#### Notes:

- The results given above are related to the tested sample, as received & mentioned parameters. The customer asked for the above tests only.
- Responsibility of the Laboratory is limited to the invoiced amount only.
- This test report will not be generated again, either wholly or in part, without prior written permission of the laboratory.
- This test report will not be used for any publicity/legal purpose.
- The test samples will be disposed off after two weeks from the date of issue of test report, unless until specified by the customer.

CHECKED BY

AUTHORIZED SIGNATORY



Laboratory : GT-20, Sector-117, Noida, Gautam Budh Nagar - 201301

E : noida.laboratory@gmail.com, info@noidalabs.com W : www.noidalabs.com

**TEST CERTIFICATE**

# **Ambient Air Monitoring Report**

## **Mohana Camp Area Ch. 32+500**



# NOIDA TESTING LABORATORIES

11310

(AN ISO 9001:2008, ISO 14001:2004 & OHSAS 18001:2007 Certified & NABL Accredited Laboratory)

MoEF & CC (Ministry of Environment, Forest & Climate Change) Recognized Laboratory

+91-9313611642, 8510081921, 7503031145, 8527870572, 7503031146, 9999794369

## TEST CERTIFICATE

Test Report of	Report Code	Date of Issue
Ambient Air Quality Analysis	AAQ-020620-01	06/06/2020

ISSUED TO: M/s. Gawar Construction Limited SF-01, JMD Galleria, Sector-48, Sohna Road, Gurgaon - 122001(Haryana)

Project Name : Environmental Monitoring for the project Development of Bundelkhand Expressway Package -IV from Baroli Kherka (Dist-Rampur) to Sasiaoni (Dist-Jaunpur) (Package- km 149+000 to km 2000+000) in the state of Uttar Pradesh on EPC basis.

Sample Drawn On : 01/06/2020 TO 02/06/2020

Sample Drawn By : Mr. Vijay Sharma & Mr Udayveer Singh

Sample description : Ambient Air

Sampling Location : Mohana Camp Ch. 32+500

Sampling Plan & Procedure : SOP-AAQ/08

Analysis Duration : 02/06/2020 TO 06/06/2020

Ambient Temperature (°C) : 39

Average Flow Rate of SPM (m<sup>3</sup>/min.) : 1.10

Average Flow Rate of Gases (lpm) : 1.0

Sampling Instrument Used : Repairable Dust Sampler, Fine Particulate(PM 2.5) Sampler

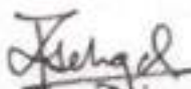
Weather Condition : Clear

### TEST RESULT

S.No.	Parameter	Test Method	Results	Units	Limits as per Environment (Protection) Act.
1.	Particulate Matter (PM <sub>10</sub> )	IS:5182 Part-XXIII	.5	µg /m <sup>3</sup>	100.0
2.	Particulate Matter (PM <sub>2.5</sub> )	CPCB Volume - 1 / Grav	20.6	µg /m <sup>3</sup>	60.0
3.	Sulphur Dioxide	IS:5182 Part-II	7.5	µg /m <sup>3</sup>	80.0
4.	Nitrogen Dioxide	IS:5182 Part-VI	11.8	µg /m <sup>3</sup>	80
5.	Carbon Monoxide	IS:5182 Part-X	0.190	mg/m <sup>3</sup>	4.0

#### Notes

- The results given above are related to the tested sample, as received & mentioned parameters. The customer asked for the above tests only.
- Responsibility of the Laboratory is limited to the invoiced amount only.
- This test report will not be generated again, either wholly or in part, without prior written permission of the laboratory.
- This test report will not be used for any publicity/legal purpose.
- The test samples will be disposed off after two weeks from the date of issue of test report, unless until specified by the customer.

  
CHECKED BY

  
AUTHORIZED SIGNATORY



## TEST CERTIFICATE

Test Report of	Report Code	Date of Issue
Ambient Air Quality Analysis	AAQ-040620-02	06/06/2020

ISSUED TO: M/s. Gawar Construction Limited SF-01, JMD Galleria, Sector-48, Sohna Road, Gurgaon - 122001(Haryana)

Project Name : Environmental Monitoring for the project Development of Hazratnagar Expressway Package -IV from Harsh Khanda (Dist. Meerut) to Swatkhad (Dist. Jalandhar) (Package- km 149+000 to km 2000+000) in the state of Uttar Pradesh on EPC basis

Sample Drawn On : 03/06/2020 TO 04/06/2020

Sample Drawn By : Mr. Vijay Sharma & Mr Udayveer Singh

Sample description : Ambient Air

Sampling Location : Noida Camp Ch. 52+500

Sampling Plan & Procedure : SOP-AAQ/08

Analysis Duration : 04/06/2020 TO 06/06/2020

Ambient Temperature (°C) : 38

Average Flow Rate of SPM (m<sup>3</sup>/min.) : 1.10

Average Flow Rate of Gases (lpm) : 1.0

Sampling Instrument Used : Respirable Dust Sampler, Fine Particulate (PM 2.5) Sampler

Weather Condition : Clear

## TEST RESULT

S.No.	Parameter	Test Method	Results	Units	Limits as per Environment (Protection) Act.
1.	Particulate Matter (PM <sub>10</sub> )	IS-5182 Part-XXIII	5	µg/m <sup>3</sup>	100.0
2.	Particulate Matter (PM <sub>2.5</sub> )	CPCB Volume - I / Grav	20.6	µg/m <sup>3</sup>	60.0
3.	Sulphur Dioxide	IS-5182 Part-II	7.5	µg/m <sup>3</sup>	80.0
4.	Nitrogen Dioxide	IS-5182 Part-VI	11.8	µg/m <sup>3</sup>	80
5.	Carbon Monoxide	IS-5182 Part-X	0.190	mg/m <sup>3</sup>	4.0

## Notes:

- The results given above are related to the tested sample, as received & mentioned parameters. The customer asked for the above tests only.
- Responsibility of the Laboratory is limited to the invoiced amount only.
- This test report will not be generated again, either wholly or in part, without prior written permission of the laboratory.
- This test report will not be used for any publicity/legal purpose.
- The test samples will be disposed off after two weeks from the date of issue of test report, unless until specified by the customer.

*J. Sehgal*  
CHECKED BY

*[Signature]*  
AUTHORIZED SIGNATORY



**NOIDA TESTING LABORATORIES** 11507

(As ISO : 9001 : 2008, 14001 : 2004 & OHSAS : 18001 : 2007 Certified & NABL Accredited Laboratory)

MoEF & CC (Ministry of Environment, Forest & Climate Change) Recognized Laboratory.

+91-9313611642, 8510081921, 7503031145, 8527870572, 7503031146, 9999794369

TEST CERTIFICATE

# Ambient Air Monitoring Report

## Bassi Village Ch. 55+950



## TEST CERTIFICATE

Test Report of	Report Code	Date of Issue
Ambient Air Quality Analysis	AAQ-020620-01	06/06/2020

**ISSUED TO:** M/s. Gawar Construction Limited SF-01, JMD Galleria, Sector-48, Sohna Road, Gurgaon - 122001(Haryana)

**Project Name** : Environmental Monitoring for the project Development of Bundelkhand Expressway Package IV from Baroli Kharka (Dist-Hamirour) to Saalabad (Dist-Jalaun) (Package- km 149:000 to km 2000:000) in the state of Uttar Pradesh on EPC basis.

**Sample Drawn On** : 01/06/2020 TO 02/06/2020

**Sample Drawn By** : Mr. Vijay Sharma & Mr Udayveer Singh

**Sample description** : Ambient Air

**Sampling Location** : Russi Village Ch 55+950

**Sampling Plan & Procedure** : SOP-AAQ/08

**Analysis Duration** : 02/06/2020 TO 06/06/2020

**Ambient Temperature (°C)** : 39

**Average Flow Rate of SPM (m<sup>3</sup>/min.)** : 1.10

**Average Flow Rate of Gases (lpm)** : 1.0

**Sampling Instrument Used** : Reparatible Dust Sampler, Fine Particulate (PM 2.5) Sampler

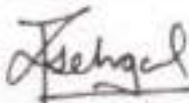
**Weather Condition** : Clear

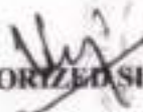
### TEST RESULT

S.No.	Parameter	Test Method	Results	Units	Limits as per Environment (Protection) Act.
1.	Particulate Matter (PM <sub>10</sub> )	IS:5182 Part-XXIII	.5	µg/m <sup>3</sup>	100.0
2.	Particulate Matter (PM <sub>2.5</sub> )	CPCB Volume - I / Grav	20.6	µg/m <sup>3</sup>	60.0
3.	Sulphur Dioxide	IS:5182 Part-II	7.5	µg/m <sup>3</sup>	80.0
4.	Nitrogen Dioxide	IS:5182 Part-VI	11.8	µg/m <sup>3</sup>	80
5.	Carbon Monoxide	IS:5182 Part-X	0.190	mg/m <sup>3</sup>	4.0

**Notes:**

1. The results given above are related to the tested sample, as received & mentioned parameters. The customer asked for the above tests only.
2. Responsibility of the Laboratory is limited to the invoiced amount only.
3. This test report will not be generated again, either wholly or in part, without prior written permission of the laboratory.
4. This test report will not be used for any publicity/legal purpose.
5. The test samples will be disposed off after two weeks from the date of issue of test report, unless until specified by the customer.

  
**CHECKED BY**

  
**AUTHORIZED SIGNATORY**



# NOIDA TESTING LABORATORIES

(As ISO 9001:2008, 14001:2004 & OHSAS 18001:2007 Certified & NABL Accredited Laboratory)  
MoEF & CC (Ministry of Environment, Forest & Climate Change) Recognized Laboratory.  
☎ +91-9313611642, 8510081921, 7503031145, 8527870572, 7503031146, 9999794369

11709

## TEST CERTIFICATE

Test Report of	Report Code	Date of Issue
Ambient Air Quality Analysis	AAQ-040620-02	06/06/2020

ISSUED TO: M/s. Gawar Construction Limited SF-01, JMD Galleria, Sector-48, Sohna Road, Gurgaon – 122001(Haryana)

Project Name : Environmental Monitoring for the project Development of Bundelkhand Expressway Package -IV from Baroli Kharola (Dist. Hamirpur) to Corchul (Dist. Lalitpur) (Package- km 149+000 to km 2000+000) in the state of Uttar Pradesh on EPC basis.

Sample Drawn On : 03/06/2020 TO 04/06/2020

Sample Drawn By : Mr. Vijay Sharma & Mr. Idayveer Singh

Sample description : Ambient Air

Sampling Location : Bassi Village Cn. 55+950

Sampling Plan & Procedure : SOP-AAQ/08

Analysis Duration : 04/06/2020 TO 06/06/2020

Ambient Temperature (°C) : 38

Average Flow Rate of SPM (m<sup>3</sup>/min.) : 1.10

Average Flow Rate of Gases (lpm) : 1.0

Sampling Instrument Used : Repairable Dust Sampler, Fine Particulate (PM 2.5) Sampler

Weather Condition : Clear

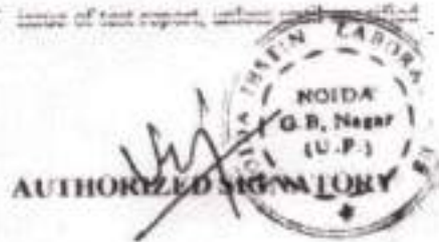
### TEST RESULT

S.No.	Parameter	Test Method	Results	Units	Limits as per Environment (Protection) Act.
1.	Particulate Matter (PM <sub>10</sub> )	IS-5182 Part-XXIII	5	µg/m <sup>3</sup>	100.0
2.	Particulate Matter (PM <sub>2.5</sub> )	CPCB Volume - I / Grav	20.6	µg/m <sup>3</sup>	60.0
3.	Sulphur Dioxide	IS-5182 Part-II	7.5	µg/m <sup>3</sup>	80.0
4.	Nitrogen Dioxide	IS-5182 Part-VI	11.8	µg/m <sup>3</sup>	80
5.	Carbon Monoxide	IS-5182 Part-X	0.190	mg/m <sup>3</sup>	4.0

#### Notes:

- The results given above are related to the tested sample, as received & mentioned parameters. The customer asked for the above tests only.
- Responsibility of the Laboratory is limited to the invoiced amount only.
- This test report will not be generated again, either wholly or in part, without prior written permission of the laboratory.
- This test report will not be used for any publicity/legal purpose.
- The test samples will be disposed off after test results from the date of issue of test report, unless specified by the customer.

*Ashequl*  
CHECKED BY



**Ground Water Quality Monitoring  
Report**



## TEST CERTIFICATE

Test Report of	Report Code	Date of Issue
GROUND WATER	W 040620 01	08/06/2020

ISSUED TO: M/s. Gawar Construction Limited SF-01, JMD Galleria, Sector-48, Sohna Road, Gurgaon - 122001(Haryana)

### SAMPLING & ANALYSIS DATA

Project Name	Environmental Monitoring for the project Development of Bundelkhand Expressway Package -IV from Baroli Kharka (Dist-Hamirpur) to Saalabad (Dist-Jalaun) (Package- km 149+000 to km 2000+000) in the state of Uttar Pradesh on EPC basis.
Sample received on	03/06/2020
Sample Drawn By	Mr. Vijay Sharma & Mr Udayveer Singh
Sample Quantity	2.0 Lt.
Analysis Duration	04/06/2020 TO 08/06/2020
Sample Description	Ground Water (Bore well)
Sample Location	Col Village, Ch. 24+500

### MICROBIOLOGICAL REQUIREMENT

RESULTS				
S.No	Parameter	Test Method	Results	Required as per IS-10500:2012
1.	<i>Faecal Coliform</i>	IS-1622	Absent	0
2.	<i>Total Coliform</i>	IS-1622	Absent	10 Max

### ORGANOLEPTIC & PHYSICAL PARAMETERS

S. NO.	Parameter	Test method	Result	Unit	Requirement (Acceptable Limit)	Permissible Limit in absence of alternate source
1.	pH value	IS-3025(P-11)	8.1	-	6.5-8.5	-
2.	Total dissolve solid ( TDS)	IS-3025(P-16)	1079.50	mg/l	500	2000

### GENERAL PARAMETERS CONCERNING SUBSTANCES UNDESIRABLE IN EXCESSIVE AMOUNTS

S. NO.	Parameter	Test method	Result	Unit	Requirement (Acceptable Limit)	Permissible Limit in absence of alternate source
1.	Calcium (as Ca)	IS: 3025 (P- 40)	136	mg/l	75	200
2.	Chloride (as Cl)	IS: 3025 (P- 32)	184	mg/l	250	1000
3.	Magnesium (as Mg)	IS: 3025 (P-46)	95	mg/l	30	100
4.	Nitrate (as NO <sub>3</sub> )	IS: 3025 (P- 24)	12.2	mg/l	45	No Discharge
5.	Sulphate (as SO <sub>4</sub> )	IS: 3025 (P- 24)	191	mg/l	200	400
6.	Alkalinity ( as Ca CO <sub>3</sub> )	IS: 3025 (P- 23)	610	mg/l	200	600
7.	Total hardness (as CaCO <sub>3</sub> )	IS: 3025 (P- 23)	729.5	mg/l	200	600

## TEST CERTIFICATE

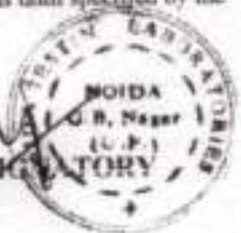
Parameters not cover IS-10500.2017

S. No.	Parameter	Test method	Result	Unit	Requirement (Acceptable Limit)	Permissible Limit in absence of alternate source
1	COD (as O <sub>2</sub> )	APHA-5220B	BDL	mg/l	-	-
2	Dissolve Oxygen	IS-3025(P-38)	4.4	mg/l	-	-
3	Total Suspended Solid	IS-3025(P-17)	BDL	mg/l	-	-
4	Conductivity @25°C	IS-3025(P-15)	14.61	µS/cm	-	-
5	Sodium (as Na)	IS-3025(P-45)	92	mg/l	-	-
6	Potassium (as K)	IS-3025(P-45)	3.6	mg/l	-	-
7	Temperature	IS-3025(P-9)	36	°C	-	-
8	Phosphate (as P)	IS-3025(P-31)	<0.05	mg/l	-	-
9	BOD (at 27°C 3 Days)	IS-3025(P-44)	BDL	mg/l	-	-

## Notes:

1. The results given above are related to the tested sample, as received & mentioned parameters. The customer asked for the above tests only.
2. Responsibility of the Laboratory is limited to the invoiced amount only.
3. This test report will not be generated again, either wholly or in part, without prior written permission of the laboratory.
4. This test report will not be used for any publicity/legal purpose.
5. The test samples will be disposed off after two weeks from the date of issue of test report, unless until specified by the customer.

*J. Sehgal*  
 CHECKED BY

AUTHORIZED SIGNATORY  




## TEST CERTIFICATE

Test Report of	Report Code	Date of issue
GROUND WATER	W-040/20-02	08/06/2020

ISSUED TO: M/s. Gawar Construction Limited SF-01, JMD Galleria, Sector-48, Sohna Road, Gurgaon - 122001(Haryana)

### SAMPLING & ANALYSIS DATA

Project	: Environmental Monitoring for the project Development of Bundelkhand Expressway Package -IV from Baroli Kharka (Dist-Hamirpur) to Saalabad (Dist-Jalaun) (Package- km 149+000 to km 2000+000) in the state of Uttar Pradesh on EPC basis.
Sample received on	: 03/06/2020
Sample Drawn by	: Mr. Vijay Sharma & Mr. Udayveer Singh
Sample Quantity	: 2.0 Lt.
Analysis Duration	: 04/06/2020 TO 08/06/2020
Sample Description	: Ground Water (Bore well)
Sample Location	: Mohana camp, Ch. 32+500

### MICROBIOLOGICAL REQUIREMENT

RESULTS				
S. No.	Parameter	Test Method	Results	Required as per IS-10500:2012
1.	Faecal Coliform	IS-1622	Absent	0
2.	Total Coliform	IS-1622	Absent	10 MPN

### ORGANOLEPTIC & PHYSICAL PARAMETERS

S. NO.	Parameter	Test method	Result	Unit	Requirement (Acceptable Limit)	Permissible Limit in absence of alternate source
1.	pH value	IS-3025(P-11)	7.41		6.5-8.5	
2.	Total dissolve solid ( TDS)	IS-3025(P-16)	1038	mg/l	500	2000

### GENERAL PARAMETERS CONCERNING SUBSTANCES UNDESIRABLE IN EXCESSIVE AMOUNTS

S. NO.	Parameter	Test method	Result	Unit	Requirement (Acceptable Limit)	Permissible Limit in absence of alternate source
1.	Calcium (as Ca)	IS: 3025 (P- 40)	124	mg/l	75	200
2.	Chloride (as Cl)	IS: 3025 (P- 32)	178	mg/l	250	1000
3.	Magnesium (as Mg)	IS: 3025 (P-46)	91	mg/l	30	100
4.	Nitrate (as NO <sub>3</sub> )	IS: 3025 (P- 34)	12.60	mg/l	45	No Relaxation
5.	Sulphate (as SO <sub>4</sub> )	IS: 3025 (P- 24)	184	mg/l	200	400
6.	Alkalinity ( as CaCO <sub>3</sub> )	IS: 3025 (P- 23)	590	mg/l	200	600
7.	Total hardness (as CaCO <sub>3</sub> )	IS: 3025 (P- 23)	683	mg/l	200	600

## TEST CERTIFICATE

Parameters not cover IS-10500:2012

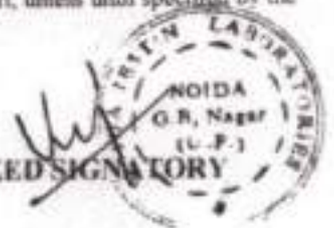
S.NO.	Parameter	Test method	Result	Unit	Requirement (Acceptable Limit)	Permissible Limit in absence of alternate source
1	COD (as O <sub>2</sub> )	APHA-5220B	BDL	mg/l	-	-
2	Dissolve Oxygen	IS-3025(P-38)	4.2	mg/l	-	-
3	Total Suspended Solid	IS-3025(P-17)	BDL	mg/l	-	-
4	Conductivity @25°C	IS-3025(P-14)	1600.02	$\mu\text{S/cm}$	-	-
5	Sodium (as Na)	IS-3025(P-45)	88	mg/l	-	-
6	Potassium (as K)	IS-3025(P-45)	2.8	mg/l	-	-
7	Temperature	IS-3025(P-9)	35	°C	-	-
8	Phosphate (as P)	IS-3025(P-31)	<0.05	mg/l	-	-
9	BOD (at 27°C 3 Days)	IS-3025(P-44)	BDL	mg/l	-	-

## Notes:

1. The results given above are related to the tested sample, as received & mentioned parameters. The customer asked for the above tests only.
2. Responsibility of the Laboratory is limited to the invoiced amount only.
3. This test report will not be generated again, either wholly or in part, without prior written permission of the laboratory.
4. This test report will not be used for any publicity/legal purpose.
5. The test samples will be disposed off after two weeks from the date of issue of test report, unless until specified by the customer.

*Ishtyal*  
 CHECKED BY

*[Signature]*  
 AUTHORIZED SIGNATORY





## TEST CERTIFICATE

Test Report of <b>GROUND WATER</b>	Report Code <b>NY-040620-03</b>	Date of Issue <b>08/06/2020</b>
---------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------

ISSUED TO: M/s. Gawar Construction Limited SF-01, JMD Galleria, Sector-48, Sohna Road, Gurgaon – 122001(Haryana)

### SAMPLING & ANALYSIS DATA

Project Name : Environmental Monitoring for the project Development of Bundelkhand Expressway Package -IV from Baroli Kharka (Dist-Hamirpur) to Saalabad (Dist-Jalaun) (Package- km 149+000 to km 2000+000) in the state of Uttar Pradesh on EPC basis.

Sample received on : 03/06/2020

Sample Drawn By : Mr. Vijay Sharma & Mr Udayveer Singh

Sample Quantity : 2.0 Lt.

Analysis Duration : 04/06/2020 TO 08/06/2020

Sample Description : Ground Water (Bore well)

Sample Location : Bareil Village Ch. 55+050

### MICROBIOLOGICAL REQUIREMENT

RESULTS				
S. No.	Parameter	Test Method	Results	Required as per IS-10500:2012
1.	Faecal Coliform	IS-1622	Absent	0
2.	Total Coliform	IS-1622	Absent	10 Max

### ORGANOLEPTIC & PHYSICAL PARAMETERS

S. NO.	Parameter	Test method	Result	Unit	Requirement (Acceptable Limit)	Permissible Limit in absence of alternate source
1.	pH value	IS-3025(P-11)	7.82	-	6.5-8.5	-
2.	Total dissolve solid ( TDS)	IS-3025(P-16)	1113	mg/l	500	2000

### GENERAL PARAMETERS CONCERNING SUBSTANCES UNDESIRABLE IN EXCESSIVE AMOUNTS

S. NO.	Parameter	Test method	Result	Unit	Requirement (Acceptable Limit)	Permissible Limit in absence of alternate source
1.	Calcium (as Ca)	IS: 3025 (P- 40)	144	mg/l	75	200
2.	Chloride (as Cl)	IS: 3025 (P- 32)	191	mg/l	250	1000
3.	Magnesium (as Mg)	IS: 3025 (P-46)	98	mg/l	30	100
4.	Nitrate (as NO <sub>3</sub> )	IS: 3025 (P- 34)	13.6	mg/l	45	No Relaxation
5.	Sulphate (as SO <sub>4</sub> )	IS: 3025 (P- 24)	197	mg/l	200	400
6.	Alkalinity ( as Ca CO <sub>3</sub> )	IS: 3025 (P- 23)	618	mg/l	200	600
7.	Total hardness (as CaCO <sub>3</sub> )	IS: 3025 (P- 23)	761.80	mg/l	200	600

Parameters not cover IS-10500-2012



## TEST CERTIFICATE

S.NO.	Parameter	Test method	Result	Unit	Requirement (Acceptable Limit)	Permissible Limit in absence of alternate source
1.	COD (as O <sub>2</sub> )	APHA-5220B	BDL	mg/l	-	-
2.	Dissolve Oxygen	IS-3025(P-38)	4.6	mg/l	-	-
3.	Total Suspended Solid	IS-3025(P-17)	BDL	mg/l	-	-
4.	Conductivity @25°C	IS-3025(P-14)	1712.62	µS/cm	-	-
5.	Sodium (as Na)	IS-3025(P-45)	95	mg/l	-	-
6.	Potassium (as K)	IS-3025(P-45)	3.8	mg/l	-	-
7.	Temperature	IS-3025(P-9)	36	°C	-	-
8.	Phosphate (as P)	IS-3025(P-31)	<0.05	mg/l	-	-
9.	BOD (at 27°C 3-Days)	IS-3025(P-44)	BDL	mg/l	-	-

**Notes:**

1. The results given above are related to the tested sample, as received & mentioned parameters. The customer asked for the above tests only.
2. Responsibility of the Laboratory is limited to the invoiced amount only.
3. This test report will not be generated again, either wholly or in part, without prior written permission of the laboratory.
4. This test report will not be used for any publicity-based purpose.
5. The test samples will be disposed off after two weeks from the date of issue of test report, unless until specified by the customer.

CHECKED BY

AUTHORIZED SIGNATORY



# **Soil Quality Monitoring Report**



## TEST CERTIFICATE

<b>Test Report of</b>	<b>Report Code</b>	<b>Date of Issue</b>
Soil Quality	SQ-040620-01	08/06/2020

**ISSUED TO: M/s. Gawar Construction Limited SF-01, JMD Galleria, Sector-48, Sohna Road, Gurgaon – 122001(Haryana)**

### SAMPLING & ANALYSIS DATA

**Project Name** : Environmental Monitoring for the project Development of Bundelkhand Expressway Package - IV from Baroli Kharka (Dist-Hamirpur) to Saalabad (Dist-Jalaun) (Package- km 149+000 to km 2000+000) in the state of Uttar Pradesh on EPC basis.

**Sample Drawn on** : 03/06/2020

**Sample Drawn By** : Mr. Udavveer Singh

**Sample received on** : 04/06/2020

**Sample Quantity** : 1 kg.

**Analysis Duration** : 04/06/2020 TO 08/06/2020

**Location** : Col Village Ch. 74+500

S.No.	PARAMETERS	TEST METHOD	RESULTS	UNIT
1.	pH (1:2suspension)	IS:2720(Part-26)	7.06	-
2.	Electrical Conductivity at 25°C (1:2suspension)	IS:14767	618	µS/cm
3.	Calcium Sulphate (as CaSO <sub>4</sub> )	STP/SOIL	102.28	mg/kg
4.	Organic Matter	IS:2720(Part-22)	1.45	% by mass
6.	Texture	Sand	STP/SOIL	52.0 (% by mass)
		Clay	STP/SOIL	28.0 (% by mass)
		Silt	STP/SOIL	20.0 (% by mass)
		Texture		Sandy Clay
7.	Water holding capacity	STP/SOIL	38.6	(% by mass)
8.	Available Potassium (as K)	STP/SOIL	236	(mg/kg)
9.	Porosity	STP/SOIL	52.6	(% by mass)
10.	Sodium Sulphate (as Na <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> )	STP/SOIL	39.8	mg/kg
12.	Available Nitrogen	STP/SOIL	2605	mg/kg
13.	Available Phosphorus (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	STP/SOIL	160	mg/kg
14.	Bulk Density	STP/SOIL	1.369	g/ml
15.	Infiltration Rate	STP/SOIL	21.0	mm/hr
16.	Moisture	STP/SOIL	37.8	(% by mass)
17.	Sulphates (as SO <sub>4</sub> )	STP/SOIL	72.2	mg/kg

#### Notes:

1. The results given above are related to the tested sample, as received & mentioned parameters. The customer asked for the above tests only.
2. Responsibility of the Laboratory is limited to the invoiced amount only.
3. This test report will not be re-generated again, either wholly or in part, without prior written permission of the laboratory.
4. This test report will not be used for any publicity/legal purposes.
5. The test samples will be disposed off after two weeks from the date of issue of test report, unless until specified by the customer.

CHECKED BY





# NOIDA TESTING LABORATORIES

ISO 9001 : 2008, 14001 : 2004 & OHSAS : 18001 : 2007 Certified & NABL Accredited Laboratory  
MoEF & CC (Ministry of Environment, Forest & Climate Change) Recognized Laboratory.  
+91-9313611642, 8510081921, 7503031145, 8527870572, 7503031146, 9999794369

## TEST CERTIFICATE

Test Report of	Report Code	Date of Issue
Soil Quality	SQ-040620-02	08/06/2020

ISSUED TO: M/s. Gawar Construction Limited SF-01, JMD Galleria, Sector-48, Sohna Road, Gurgaon - 122001(Haryana)

### SAMPLING & ANALYSIS DATA

Project Name : Environmental Monitoring for the project Development of Bundelkhand Expressway Package -IV from Baroli Kharka (Dist-Hamirpur) to Saalabad (Dist-Jalaun) (Package- km 149+000 to km 2000+000) in the state of Uttar Pradesh on EPC basis.

Sample Drawn on : 03/06/2020

Sample Drawn By : Mr. Udayveer Singh

Sample received on : 04/06/2020

Sample Quantity : 1 kg.

Analysis Duration : 04/06/2020 TO 08/06/2020

Location : Mohana camp Ch. 32+500

S.No.	PARAMETERS	TEST METHOD	RESULTS	UNIT
1.	pH (1:2 suspension)	IS:2720(Part-26)	7.23	-
2.	Electrical Conductivity at 25°C (1:2 suspension)	IS:14767	630	µS/cm
3.	Calcium Sulphate (as CaSO4)	STP/SOIL	108.6	mg/kg
4.	Organic Matter	IS:2720(Part-22)	1.51	% by mass
6.	Texture	Sand	53.0	(% by mass)
		Clay	27.0	(% by mass)
		Silt	20.0	(% by mass)
		Texture	Sandy Clay	-
7.	Water holding capacity	STP/SOIL	38.9	(% by mass)
8.	Available Potassium (as K)	STP/SOIL	242	(mg/kg)
9.	Iron	STP/SOIL	35.0	(% by mass)
10.	Sodium Sulphate (as Na <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> )	STP/SOIL	40.3	mg/kg
12.	Available Nitrogen	STP/SOIL	261.2	mg/kg
13.	Available Phosphorus (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	STP/SOIL	164	mg/kg
14.	Bulk Density	STP/SOIL	1.378	g/ml
15.	Infiltration Rate	STP/SOIL	21.5	mm/hr
16.	Moisture	STP/SOIL	33.0	(% by mass)
17.	Sulphates (as SO <sub>4</sub> )	STP/SOIL	74.5	mg/kg

#### Notes:

- The results given above are related to the tested sample, as received & mentioned parameters. The customer asked for the above tests only.
- Responsibility of the Laboratory is limited to the invoiced amount only.
- This test report will not be generated again, either wholly or in part, without prior written permission of the laboratory.
- This test report will not be used for any publicity/legal purpose.
- The test samples will be disposed off after two weeks from the date of issue of test report, unless until specified by the customer.

*Checked*  
CHECKED BY

*Udayveer Singh*  
AUTHORIZED SIGNATURE  
NOIDA TESTING LABORATORIES  
G. S. Nagar  
122001



**TEST CERTIFICATE**

Test Report of	Report Code	Date of Issue
Soil Quality	SQ-040620-03	08/06/2020

**ISSUED TO: M/s. Gawar Construction Limited SF-01, JMD Galleria, Sector-48, Sohna Road, Gurgaon - 122001(Haryana)**

**SAMPLING & ANALYSIS DATA**

Project Name : Environmental Monitoring for the project Development of Bundelkhand Expressway Package -IV from Baroli Kharka (Dist-Hamirpur) to Saalabad (Dist-Jalun) (Package- km 149+000 to km 2000+000) in the state of Uttar Pradesh on EPC basis.

Sample Drawn on : 03/06/2020

Sample Drawn By : Mr. Udayveer Singh

Sample received on : 04/06/2020

Sample Quantity : 1 kg.

Analysis Duration : 04/06/2020 TO 08/06/2020

Location : Bassi Village Ch. 55+950

S.No.	PARAMETERS	TEST METHOD	RESULTS	UNIT
1.	pH (1:2suspension)	IS:2720(Part-26)	7.52	-
2.	Electrical Conductivity at 25°C (1:2suspension)	IS:14767	643	µS/cm
3.	Calcium Sulphate (as CaSO <sub>4</sub> )	STP/SOIL	112.2	mg/kg
4.	Organic Matter	IS:2720(Part-22)	1.57	% by mass
6.	Texture	Sand	51.0	(% by mass)
		Clay	28.0	(% by mass)
		Silt	21.0	(% by mass)
		Texture	Sandy Clay	-
7.	Water holding capacity	STP/SOIL	39.6	(% by mass)
8.	Available Potassium (as K)	STP/SOIL	244	(mg/kg)
9.	Formosa	STP/SOIL	35.0	(% by mass)
10.	Sodium Sulphate (as Na <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> )	STP/SOIL	40.7	mg/kg
12.	Available Nitrogen	STP/SOIL	2620	mg/kg
13.	Available Phosphorus (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	STP/SOIL	167	mg/kg
14.	Bulk Density	STP/SOIL	1.359	g/ml
15.	Infiltration Rate	STP/SOIL	21.7	mm/hr
16.	Moisture	STP/SOIL	33.4	(% by mass)
17.	Sulphates (as SO <sub>4</sub> )	STP/SOIL	74.9	mg/kg

**Notes:**

- The results given above are related to the tested sample, as received & mentioned parameters. The customer asked for the above tests only.
- Responsibility of the Laboratory is limited to the invoiced amount only.
- This test report will not be generated again, either wholly or in part, without prior written permission of the laboratory.
- This test report will not be used for any publicity/legal purpose.
- The test samples will be disposed off after two weeks from the date of issue of test report, unless until specified by the customer.

*Asheesh*  
**CHECKED BY**

*Asheesh*  
**AUTHORIZED SIGNATORY**

# Annexure – V

(Page No. 121 - 179)



**Intercontinental Consultants  
and Technocrats Pvt. Ltd.**

ICT: 847:APM: 2019



06<sup>th</sup> April 2023

To  
Addl. Chief Executive Officer, UPEIDA,  
C-13, 2<sup>nd</sup> Floor, Paryatan Bhawan, Vipin Khand,  
Gomti Nagar, Lucknow- 226010 (U. P.); [bc.upeida@gmail.com](mailto:bc.upeida@gmail.com)

**Sub:** Consultancy Services for acting as Authority's Engineer "For Supervision of Package- IV to Package- VI of Bundelkhand Expressway" From Baroli Kharka Dist. Hamirpur to Kudrail, District Etawah (Ch. 149 + 000 to Ch. 295+280) in the State of Uttar Pradesh on EPC Basis- *To provide information regarding Bundelkhand Expressway project under RTI Act, 2005*

**Ref.:** Your letter no. 9480/UPEIDA/20/1611/Tech, dated: 31.03.2023

Dear Sir,

This is with reference to your letter cited for providing the information regarding Bundelkhand Expressway project under RTI Act, 2005 and RTI rules, 2015. We have gone through the five points stated in RTI dated 05.05.2022 by Mr Arun Tiwari and the following is reported:

**Point No. 1:** No advance payment has been made to M/s Gawar Construction Limited (Package- 4 & 5). Advance payment as per the provision of contract clause no. 19.2 of Volume-I of EPC Agreement was made to M/s Dilip Buildcon for Rs 136,20,60,000.00 (10 % of Contract Price) for mobilization advance and Rs. 35,24,25,955.00 for acquisition of equipment's. The advance along with interest was recovered as per contract provisions and was totally recovered in Jan, 2022.

**Point No. 2:** This office is not having any record of complaints registered by Mr. Arun Tiwari on or before 05.05.2022. The only complaint received is vide UPEIDA letter no. 309/UPEIDA/20/1819/Tech, dated: 24.08.2022 and which was responded by our letter no. ICT/UPEIDA/BLKD/EW/TL/3810, dated: 13.09.2022 (Copies enclosed).

**Point No.3:** It is informed that no substandard work has been done in construction of Bundelkhand Expressway as claimed by the applicant. All the works has been executed as per contract specifications and IRC Guidelines under strict supervision of Authority, Authority Engineer and ETA Officials. Summary of test results of various Borrow Areas and sample test report are enclosed herewith.

**Point No. 4:** The details of various Borrow Areas falling under District- Hamirpur and Jalaun are enclosed herewith along with the mining permissions.

**Point No. 5:** All the works in the construction of Bundelkhand Expressway have been carried out as per the Contract Specifications and IRC Guidelines under strict supervision of Authority, Authority Engineer and ETA Officials, sample test reports are enclosed for your ready reference.

Page 1 of 2

**Innovative, Creative & Technologically Sustainable Infrastructure Solutions**

CIN : U74899DL19879TC026913

Corporate Office :  
A-8, Green Park,  
New Delhi-110 016, INDIA

Telephone :  
+91-11-40863000

Fax :  
+91-11-26855252

Email :  
[business@ictonline.com](mailto:business@ictonline.com)

Website :  
<http://www.ictonline.com>



# Intercontinental Consultants and Technocrats Pvt. Ltd.

In cont. to letter no. ICT:847:APM:2019

6<sup>th</sup> April 2023



For further information as requested by Mr. Arun Tiwari under RTI Act 2005 can be provided after payment of additional fee as per the RTI rules as because the information sought include huge quantity of records (Crores in numbers).

The applicant maybe asked to make necessary payment to UPEIDA for seeking additional information under RTI Act 2005.

Thanking you,

Yours truly,

For Intercontinental Consultants & Technocrats Pvt. Ltd

(Avadhesh P. Misra)

Authority's Engineer

Encl.: As above

Copy to:

1. Chief General Manager, UPEIDA, Paryatan Bhawan, Vipin Khand, Gomti Nagar, Lucknow-226010 (U. P.); [upeida2@gmail.com](mailto:upeida2@gmail.com)
2. Chief Engineer, UPEIDA, Paryatan Bhawan, Vipin Khand, Gomti Nagar, Lucknow-226010 (U. P.); [upeida2@gmail.com](mailto:upeida2@gmail.com)
3. Team Leader, 3785, Ram Nagar, Near Chaudhary Charan Singh Inter College Orai, District Jalaun, Uttar Pradesh - 285001 [tl.orai@ictonline.com](mailto:tl.orai@ictonline.com)
4. Executive Engineer, P.I.U. IV, Bundelkhand Expressway UPEIDA, Kaunch Road, Jalaun Bypass, Orai - 285001 [upeida.orai4@gmail.com](mailto:upeida.orai4@gmail.com)
5. General Manager, P.I.U. V, Bundelkhand Expressway UPEIDA, Kaunch Road, Jalaun Bypass, Orai - 285001 [upeidapiu05@gmail.com](mailto:upeidapiu05@gmail.com)
6. Executive Engineer, P.I.U. VI, Bundelkhand Expressway UPEIDA, 82, Friends Colony, Etawah [bundelkhandpiu6@gmail.com](mailto:bundelkhandpiu6@gmail.com)
7. Mr. S. S. Puwar, Authorized Signatory, GCL, SF-01, JMD Galleria, Sector-48, Sohna Road, Gurugram-122001 [s.puwar@gawar.in](mailto:s.puwar@gawar.in)
8. Project Incharge, M/s Dilip Buildcon Limited, Near Pakka Taal, Tehsil- Takha, Etawah, Uttar Pradesh-20624, [raghaweshshukla@dilipbuildcon.co.in](mailto:raghaweshshukla@dilipbuildcon.co.in)

Page 2 of 2



**Innovative, Creative & Technologically Sustainable Infrastructure Solutions**

CIN : U74899DL1987PTC026913

Corporate Office :

A-8, Green Park,  
New Delhi-110 016. INDIA

Telephone :

+91-11-40863000

Fax :

+91-11-26855252

Email :

[business@ictonline.com](mailto:business@ictonline.com)

Website :

<http://www.ictonline.com>

*Consultancy Services of Authority's Engineer for Supervision of 'Bundelkhand Expressway Project'  
(Package IV to Package VI) in the state of Uttar Pradesh on EPC basis*

ICT/UPEIDA/BLKD/EW/TL/ 3955

Date: 15.10.2022

To,  
Dr. Mohammad Sikandar,  
Senior Manager (Environment)  
Bundelkhand Expressway Project,  
UPEIDA, Gomti Nagar, Lucknow,

**Sub:-** Consultancy Services for acting as Authority's Engineer "For Supervision of Package-IV to Package- VI of Bundelkhand Expressway" From Baroli Kharka Dist. Hamirpur to Kudrail, District Etawah (Ch. 149 + 000 to Ch. 295+280) in the State of Uttar Pradesh on EPC Basis- **Information under of Right to Information Act 2005. -reg.**

**Ref:-** UPEIDA letter no. 5205/1045/Env/UPEIDA, dated- 06.10.2022

Dear Sir,

With reference to above cited subject please find attached copies of mining permissions obtained for extraction of soil from various borrow areas in package-4 (Ch. 149 + 000 to Ch. 200+000), against **Information asked under of Right to Information Act 2005**, by Mr. Arun Tiwari, S/o Late Shyam Tiwari, Village- Narcha, post Nunsai, district Jalaun, UP Pin-285001, dated 22-09-2022.

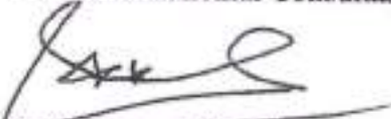
Attached mining permissions are with respect to point no-3 of above RTI. As far as point number 4 is concerned the mining permission was accorded as per IRC specification which restricts the excavation work up to 2 meter depth from ground level. Accordingly, all the borrow areas have been operated.

Further, it is advised that the above details should only be provided after receiving the payment of the expenses of photocopy for the desired details by the applicant.

Thanking you and assuring you of our best services all the times.

Yours truly,

For Intercontinental Consultants & Technocrats Pvt. Ltd

  
 (Sahil Kumar Khare)  
 Team Leader

Encl: Copy of mining permission obtained in Pkg-4, total 234 number of pages

Copy to:-

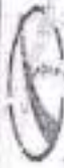
1. The Chief General Manager, UPEIDA, Lucknow
2. Public Information Officer, UPEIDA, Lucknow.
3. The Authority's Engineer, ICT Pvt. Ltd. New Delhi.
4. The Executive Engineer, UPEIDA, PIU-4, Orai.



*Innovative, Creative & Technologically Sustainable Infrastructure Solutions*

CIN : U74899DL1987PTC026913  
 Regd. Office : A-8, Green Park, New Delhi-110 016, INDIA  
 Tel: +91-11-40863000 Fax :+91-11-26855252  
 Email : contracts@ictonline.com  
 Website : http://www.ictonline.com

**Team Leader Office:**  
 C/o Mr. Avindra Kumar Ojha  
 3785, Ram Nagar, Near Chaudhary Charan Singh  
 Inter College, Orai, District Jalaun,  
 Uttar Pradesh, 20222



Project: Development of Bandelkhand Expressway from Baralibharka (Dist. - Hamirpur ) to Palahad (Dist- Jalaun) (Km 149+000 to Km 200+000) in the State of Uttar Pradesh on EPC Basis.

Annex-2

Client's Name: Uttar Pradesh Expressways Industrial Development Authority (UPRIDA)  
 Authority's Engineer: Intercombinational Consultants and Technocrats Pvt. Ltd.  
 EPC Contractor: Gwalior Construction Ltd.

**Borrow Area Summary**

S/A No.	S/A Location	Side	Lead in Mtr	Sampling Date	Testing Start Date	AREA H/Seg M	Depth in M	Total Qty. in M <sup>3</sup>	No. of H/	Cumulative Qty. in M <sup>3</sup>	GWA		FS	LS	PL	PI	MDD	OMC	CBR	Suitability for	
											Gravel	Sand & Clay									
1	155+209	LHS	1200	16.11.2020	17.1.2020	43000	1.5	64500	43	64500	3.27	9.67	87.06	24.00	30.00	20.36	9.24	11.82	7.50	Embankment	
2	163+503	LHS	2000	17.01.2020	18.01.2020	30000	1	30000	20	94500	2.48	16.94	80.58	17.25	20.20	18.39	9.84	11.80	10.55	Embankment	
3	155+000	LHS	1000	21.01.2020	25.01.2020	15000	1	15000	10	109500	3.19	9.26	87.00	10.00	23.00	12.04	11.61	11.89	10.03	Embankment	
4	154+460	LHS	1200	21.01.2020	23.01.2020	17700	1.5	25600	17	126500	3.33	13.71	83.96	25.00	24.50	16.49	8.52	11.98	7.69	Embankment	
5	181+000	LHS	2500	25.01.2020	28.01.2020	15000	1	30000	10	150000	3.48	11.11	84.23	15.50	23.51	16.43	9.08	11.88	6.36	Embankment	
2A	161+000	LHS	2000	25.01.2020	29.01.2020	30000	1	30000	20	180000	2.77	13.48	83.75	21.18	28.30	20.17	8.13	11.85	11.00	7.27	Embankment
6	152+500	RHS	1500	02.02.2020	03.02.2020	30000	1.5	50000	34	234000	3.85	10.80	85.35	24.26	31.81	21.83	8.96	11.65	11.00	7.77	Embankment
7	157+200	LHS	1000	05.02.2020	06.02.2020	15000	1	15000	10	249000	3.12	9.51	87.27	22.91	30.85	21.36	9.49	11.72	10.70	7.42	Embankment
8	158+500	RHS	2500	08.02.2020	08.02.2020	13200	1	13200	9	259200	3.24	11.16	85.60	28.56	29.61	20.71	8.50	11.80	11.68	7.61	Embankment
9	200+000	LHS	2000	08.02.2020	08.02.2020	25700	1.5	38525	26	287000	2.43	11.01	86.17	23.27	28.27	20.77	7.50	11.89	13.40	7.58	Embankment
10	186+000	RHS	1000	13.02.2020	14.02.2020	31200	1.5	46815	31	344000	1.18	7.11	91.71	22.56	24.57	17.85	8.67	11.93	13.12	6.91	Embankment
9A	200+000	LHS	2000	23.02.2020	24.20.2020	25700	1	25700	17	370400	2.49	13.80	83.71	21.41	27.28	19.51	8.24	11.51	11.12	6.88	Embankment
2B	163+500	LHS	2000	23.02.2020	24.02.2020	30000	1	30000	20	400400	2.45	11.10	86.16	18.64	32.15	20.79	11.86	11.85	11.90	7.41	Embankment
5A	191+000	LHS	2800	27.02.2020	28.02.2020	15000	1.5	22500	15	422800	2.47	11.95	85.58	18.27	26.91	18.52	8.39	11.89	12.16	7.97	Embankment
11	152+400	RHS	1000	27.02.2020	28.02.2020	10000	1.5	15000	20	432800	3.17	9.30	87.31	23.59	31.98	21.62	10.88	11.69	10.85	7.47	Embankment
12	185+800	LHS	1000	28.02.2020	01.03.2020	30000	1.5	30000	20	462800	3.21	11.95	88.44	24.00	28.69	20.95	8.13	11.87	10.93	8.03	Embankment
10A	180+000	RHS	1000	29.02.2020	02.03.2020	31200	1.5	46815	31	529315	1.51	9.86	83.80	27.00	28.84	18.50	10.14	11.83	11.08	8.68	Embankment
13	181+700	LHS	1500	04.03.2020	05.03.2020	19800	1.5	29700	20	549315	2.67	9.43	87.80	23.34	31.74	22.44	8.30	11.00	11.00	6.50	Embankment
14	187+800	RHS	1000	04.03.2020	05.03.2020	25000	1.5	37500	24	586815	2.83	10.81	87.10	23.60	30.15	23.23	8.02	11.99	11.21	6.47	Embankment
15	157+400	RHS	1500	06.03.2020	07.03.2020	31000	1.5	46500	34	647815	2.50	9.16	87.86	26.76	32.18	21.79	10.19	11.80	10.84	8.85	Embankment
16	161+500	RHS	1300	05.03.2020	06.03.2020	27000	1	27000	19	675815	2.86	10.18	86.87	25.19	30.22	20.22	10.00	11.90	10.17	7.12	Embankment
17	186+000	LHS	1500	06.03.2020	07.03.2020	33200	1	33200	22	709065	2.44	10.67	86.49	25.51	30.29	19.15	11.10	11.90	11.35	7.16	Embankment
18	169+000	LHS	1400	06.03.2020	07.03.2020	25700	1.5	38525	26	747290	3.03	11.62	85.85	24.29	30.93	21.65	8.87	11.89	11.58	8.82	Embankment
16A	165+500	RHS	1200	08.03.2020	09.03.2020	22500	1.5	33750	28	781065	3.17	13.54	84.19	20.76	30.88	21.54	9.34	11.90	11.70	7.40	Embankment
19	200+000	RHS	1800	14.03.2020	15.03.2020	31200	1.5	46815	31	835880	2.38	8.48	87.54	25.44	31.37	20.07	11.30	11.89	11.79	6.89	Embankment
20	167+000	RHS	1500	15.03.2020	17.03.2020	31000	1.5	46500	31	882880	2.61	10.56	70.83	17.60	31.41	10.72	10.69	11.60	12.00	7.22	Embankment
16B	168+500	RHS	1100	16.03.2020	19.03.2020	28000	1	28000	19	910880	3.08	11.63	85.12	19.48	20.78	11.24	8.55	11.85	12.10	7.30	Embankment
21	170+000	RHS	1000	20.3.2020	21.03.2020	31800	1.5	47700	34	1058065	1.10	13.09	85.48	22.21	31.79	20.34	11.05	11.89	12.54	6.97	Embankment
17A	186+000	LHS	1500	20.3.2020	21.03.2020	33200	1	33200	22	1093065	2.40	9.5	87.68	22.90	31.61	15.50	12.14	11.85	11.8	8.70	Embankment

133  
24  
Works

MS  
MS

Project : Development of Bundelkhand Expressway from Baroillithar/la (Dist. - Hamirpur) to Seelabad (Dist. - Jalaun) (Km 149+000 to Km 200+000) in the State of Uttar Pradesh on EPC Basis.

Annex-2

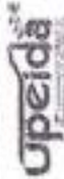
Client's Name : Uttar Pradesh Expressways Industrial Development Authority (UPEIDA)  
 Authority's Engineer : Interconsultants Consultants and Technocrats Pvt. Ltd.  
 EPC Contractor : Gaurav Construction Ltd.

**Borrow Area Summary**

B/A No.	B/A Location	Size	Lead in MTR	Sampling Date	Testing Start Date	ARLA (In Sqm)	Depth in M	Total Qty. in M <sup>3</sup>	No. of PIT	Cumulative Qty. in M <sup>3</sup>	GSA		HS	LL	PL	PI	MOO	OMC	CBR	Suitability for
											Gravel	Sand								
22	159+400	8x5	1700	23.3.2020	22.4.2020	7040	1.5	107860	71	1175895	2.69	9.43	11.70	21.05	21.08	6.37	1.873	11.31	7.02	Embankment
30B	188+000	8x5	1000	23.3.2020	20.04.2020	31310	1.5	46815	31	1222710	1.61	9.58	24.18	20.25	19.51	10.34	1.851	13.16	7.42	Embankment
23	100+000	11x5	1000	25.4.2020	25.4.2020	17440	1	17440	12	1161150	2.55	26.56	27.59	30.24	20.74	9.50	1.894	11.82	7.76	Embankment
24	154+700	11x5	1000	25.4.2020	26.04.2020	17440	1	17440	12	1161150	2.55	26.56	27.59	30.24	20.74	9.50	1.894	11.82	7.76	Embankment
25	185+000	8x5	1000	26.4.2020	29.04.2020	16790	1.5	16125	11	1256275	2.57	8.8	21.43	30.04	20.03	9.06	1.920	11.39	6.89	Embankment
26	184+500	11x5	700	26.04.2020	30.04.2020	30200	1.5	40000	20	1286275	2.11	9.17	23.89	32.14	21.66	10.48	1.864	11.45	6.54	Embankment
27	184+000	11x5	1200	26.04.2020	30.04.2020	13350	1.5	19875	13	1306150	2.79	10.98	21.48	31.34	22.58	8.76	1.890	11.61	7.19	Embankment
28	163+800	11x5	2000	28.04.2020	29.04.2020	47810	1.5	70965	47	1377115	2.83	5.13	23.64	30.43	20.41	9.39	1.863	11.44	6.58	Embankment
29	181+500	11x5	2500	29.04.2020	02.05.2020	24500	1.5	36834	25	1413945	2.78	9.9	21.40	31.57	21.85	9.73	1.884	11.79	6.84	Embankment
30	168+200	11x5	800	29.04.2020	05.05.2020	25810	1.5	38926	24	1449464	2.47	9.03	23.05	31.14	21.66	9.48	1.905	11.7	6.83	Embankment
31	172+000	8x5	3000	29.04.2020	06.05.2020	41800	1.5	62730	42	1532144	2.44	9.57	22.73	31.45	22.40	9.05	1.869	11.8	10.82	Embankment
32	174+000	11x5	5000	01.05.2020	06.05.2020	34480	1.5	51720	34	1563864	2.04	11.48	23.30	31.59	21.86	9.73	1.932	11.8	9.08	Embankment
33	197+000	8x5	4200	03.05.2020	06.05.2020	21600	1.5	32400	22	1596304	2.78	9.73	23.77	31.24	21.47	9.77	1.869	12.33	7.44	Embankment
34	195+000	8x5	3000	03.05.2020	07.05.2020	45000	1	45000	30	1641304	2.47	10.16	22.76	32.13	22.36	9.49	1.869	11.49	6.60	Embankment
35	195+800	8x5	3400	03.05.2020	09.05.2020	42470	1.5	62705	41	1703509	2.55	10.1	20.72	33.25	21.97	11.78	1.851	12.15	7.19	Embankment
36	199+500	8x5	1500	03.05.2020	09.05.2020	37900	1	37900	25	1741009	2.65	6.4	21.85	33.22	21.71	11.51	1.861	11.71	7.77	Embankment
37	200+000	8x5	3000	03.05.2020	7.05.2020	35560	1	35560	24	1776869	2.05	10.07	23.05	33.03	21.41	11.82	1.854	12.57	7.70	Embankment
38	178+000	11x5	1300	01.05.2020	03.05.2020	47230	1.5	70848	47	1847834	2.65	9.86	21.39	33.07	21.59	11.46	1.867	12.21	7.93	Embankment
39	154+800	11x5	1000	07.05.2020	9.05.2020	80000	1.5	120000	80	1967414	2.38	9.34	21.18	33.41	25.32	13.09	1.865	12.58	7.19	Embankment
40	174+400	8x5	500	10.05.2020	11.05.2020	47900	1	47900	32	2013314	1.37	8.60	25.00	32.56	21.04	11.52	1.867	11.68	7.93	Embankment
42	159+800	11x5	800	06.05.2020	11.05.2020	20330	1.5	30500	20	2045314	2.70	9.93	27.37	33.11	21.26	11.75	1.873	11.95	7.68	Embankment
43	195+000	11x5	1000	06.05.2020	11.05.2020	38700	1	38700	28	2074814	1.41	5.81	23.16	33.14	21.33	11.82	1.884	11.76	6.01	DAG TOP
44	116+800	8x5	CUTTING	08.05.2020	12.05.2020	34000	1.5	81000	54	2155914	2.47	11.51	24.12	33.16	20.69	12.47	1.866	12.19	7.77	Embankment
45	158+900	8x5	CUTTING SOIL	07.05.2020	12.05.2020	94000	1.5	126000	84	2281314	1.50	10.78	26.72	24.34	17.36	12.39	1.875	13.41	8.53	Embankment
46	177+200	11x5	1500	10.05.2020	13.05.2020	20125	1.5	30180	20	2311094	1.39	4.33	24.18	30.1	19.91	10.39	1.849	12.39	6.89	Embankment
47	165+200	8x5	500	05.05.2020	11.05.2020	80000	1.5	120000	80	2431094	2.49	11.38	23.77	24.98	19.59	9.99	1.844	11.56	7.19	Embankment
48	155+800	8x5	CUTTING SOIL	09.05.2020	10.05.2020	50000	1.5	75000	50	2506094	1.74	11.79	23.41	25.37	20.03	9.34	1.853	11.39	8.81	DAG TOP
49	194+800	11x5	1000	12.05.2020	14.05.2020	90510	1	90510	69	2597224	1.57	9.56	23.20	24.52	18.47	10.05	1.833	12.42	7.84	Embankment

25  
Rishi

MAK



U.P. EXPRESSWAYS DEVELOPMENT AUTHORITY

U.P. EXPRESSWAYS DEVELOPMENT AUTHORITY



Project: Development of Banded Expressway from Barotikharis (Distt. - Hamirpur ) to Saalabad (Distt. - Jhansi) (Km 149+000 to Km 200+000) in the State of Uttar Pradesh on EPC Basis.

Client's Name: Uttar Pradesh Expressways Industrial Development Authority (UPEIDA)  
Authority's Engineer: Intercontinental Consultants and Technocrats Pvt. Ltd.  
EPC Contractor: Gwalior Construction Ltd.

Borrow Area Summary

SMA No.	B/A Location	Side	Level in Meter	Sampling Date	Testing Start Date	AREA IN SQ.M	Depth IN M	Total Qty. IN M <sup>3</sup>	No. of PIT	Cumulative Qty. IN M <sup>3</sup>	USA			FI	LS	PI	FI	MDD	OMC	CBR	Suitability for
											Gravel	Sand	Silt & Clay								
50	156+300	RHS	COFFING SOIL	09.05.2020	17.05.2020	30120	1	30120	20	1827344	6.17	32.89	81.01	17.94	29.04	20.51	8.53	1.862	16.32	11.02	SUBGRADE
51	151+500	LHS	500	14.05.2020	16.05.2020	161760	1.5	242556	162	1889094	2.37	9.2	88.67	30.25	30.10	19.61	20.69	1.857	11.30	7.34	Embankment
52	184+800	LHS	1000	15.05.2020	17.05.2020	60000	1.5	130000	80	2988994	2.10	8.27	89.63	19.51	30.15	20.39	8.89	1.869	11.94	9.01	Embankment
53	172+200	LHS	800	15.05.2020	18.05.2020	35820	1.5	51700	36	3041624	2.18	9.21	88.62	11.54	25.72	20.39	9.33	1.821	11.53	8.26	Embankment
54	175+600	LHS	3000	15.06.2020	18.05.2020	15000	1.5	22500	15	3066214	2.01	8.15	89.64	19.58	29.77	20.18	9.59	1.849	11.61	7.60	Embankment
55	200+800	RHS	1500	17.05.2020	18.05.2020	21000	1	21000	14	3087214	2.09	8.54	89.37	19.28	30.46	19.64	20.82	1.868	11.88	7.49	Embankment
56	200+500	RHS	1800	17.05.2020	18.05.2020	16410	1	16410	11	3103624	2.31	7.85	90.04	19.66	23.5	18.61	19.89	1.831	11.72	7.64	Embankment
57	200+700	LHS	800	17.05.2020	19.05.2020	30500	1	30500	24	3140124	2.25	9.05	88.7	18.51	30.25	20.13	10.12	1.895	11.24	7.13	Embankment
58	189+500	LHS	1000	17.05.2020	18.05.2020	22010	1	32010	21	3172134	1.90	6.94	91.16	18.27	30.7	18.79	11.91	1.873	13.20	7.27	Embankment
59	200+600	RHS	2000	17.05.2020	19.05.2020	54750	1.5	82125	55	3266889	2.81	11.19	86	20.19	30.58	19.53	11.05	1.862	12.28	7.43	Embankment
60	180+200	RHS	2000	17.05.2020	20.5.2020	95250	1.5	142875	35	3307094	2.24	8.32	89.24	20.16	29.33	20.11	9.22	1.867	12.27	7.5	Embankment
61	171+800	LHS	400	18.05.2020	19.5.2020	61400	1.5	122100	61	3429454	2.64	9.28	88.17	19.58	29.68	20.79	8.89	1.888	11.75	7.4	Embankment
62	151+300	LHS	800	21.5.2020	22.05.2020	56000	1.5	84000	36	3513454	2.34	8.13	89.51	19.52	29.99	20.11	9.89	1.830	11.92	7.26	Embankment
63	151+300	LHS	900	21.5.2020	22.05.2020	40000	1.5	60000	40	3573454	2.41	9.26	89.56	19.38	29.67	20.27	9.20	1.850	12.43	8.2	Embankment
64	151+300	LHS	850	21.5.2020	23.05.2020	62000	1.5	93000	56	3635454	2.31	8.8	88.96	19.61	30.27	20.33	9.54	1.862	12.65	7.87	Embankment
65	171+200	LHS	1000	21.5.2020	23.05.2020	70000	1.5	105000	29	3818014	2.25	8.5	89.25	19.31	30.77	19.54	11.23	1.878	11.90	7.73	Embankment
66	182+000	RHS	600	21.5.2020	24.05.2020	59870	1.5	89805	24	3772099	2.54	8.99	88.47	19.42	31.46	19.4	12.06	1.859	11.33	7.49	Embankment
67	164+800	RHS	700	27.05.2020	28.05.2020	13040	1.5	20040	19	3892129	2.34	9.01	89.63	19.52	30.05	20.13	10.52	1.855	12.09	8.37	Embankment
68	154+800	LHS	1000	27.05.2020	28.05.2020	15700	1.5	23550	16	3907829	2.05	8.19	88.16	19.55	29.95	19.62	10.33	1.86	16.41	8.64	Embankment
69	172+200	RHS	800	27.05.2020	29.05.2020	46200	1.5	69300	46	3954029	2.27	8.79	88.04	19.79	29.77	19.88	9.49	1.866	18.88	8.87	Embankment
70	182+200	LHS	300	27.05.2020	30.05.2020	16610	1.5	24915	17	4033704	2.29	8.38	89.33	19.52	30.02	20.19	9.49	1.843	12.33	8.53	Embankment
71	182+800	RHS	3200	28.05.2020	30.05.2020	15630	1.5	23445	16	4049224	2.24	8.18	89.58	19.47	29.48	19.79	9.70	1.853	11.28	8.47	Embankment
72	171+800	RHS	1000	30.05.2020	31.05.2020	11180	1.5	16770	12	4064404	2.09	8.37	89.54	20.38	29.8	19.8	11.00	1.856	12.06	8.29	Embankment
73	177+600	RHS	1000	30.05.2020	31.05.2020	9660	1.5	14490	10	4084014	2.34	8.66	89	19.57	31.91	21.38	10.53	1.843	11.82	8.72	EMD TOP
75	108+140	RHS	1000	04.06.2020	5.06.2020	5700	1.5	8550	6	4090229	2.86	9.17	88.45	20.48	30.82	19.87	10.65	1.894	12.79	8.77	Embankment
76	197+200	LHS	2000	04.06.2020	05.06.2020	9340	1.5	13910	13	4103214	2.29	9	88.72	19.43	30.46	19.20	10.17	1.838	11.28	8.64	Embankment
77	166+150	LHS	800	05.06.2020	08.06.2020	16580	1.5	24870	11	4109054	2.13	8.48	89.66	19.37	31.89	19.15	10.47	1.812	11.38	8.73	Embankment

135

Handwritten signature and initials.



**U.P. EXPRESSWAYS DEVELOPMENT AUTHORITY**

Project: Development of Bundelkhand Expressway from Baroilikha (Dist. - Jhansi) to Saalbad (Dist. - Jhansi) (Km 149+000 to Km 206+000) in the State of Uttar Pradesh on BPC Basis.

Client's Name: Uttar Pradesh Expressways Industrial Development Authority (UPEIDA)  
 Authority's Engineer: Intercontinental Consultants and Technocrats Pvt. Ltd.  
 EPC Contractor: Glenar Construction Ltd.

**Borrow Area Summary**

S/A No.	S/A Location	Side	Lead in Mtr	Sampling Date	Testing Start Date	AREA IN Sq.mtr	Depth in MP	Total Qty. in MP	Nos. of PIT	Cumulative Qty. in MP	GSA		FD	LL	FL	PI	MOD	OMC	CBR	Suitability for
											Gravel	Sand								
76	186+200	RHS	3000	06.05.2020	07.05.2020	24020	1.5	36000	24	4345094	3.40	8.68	87.94	20.21	20.5	30.23	1.855	11.79	6.01	Embankment
79	178+900	LHS	2500	05.05.2020	07.06.2020	62440	1.5	93660	62	4318744	2.17	8.95	86.88	19.47	20.13	30.87	1.850	11.29	6.78	Embankment
80	175+700	LHS	3500	07.08.2020	08.6.2020	31560	1.5	47340	32	4387244	2.25	9.18	88.37	18.49	19.88	30.86	1.856	12.02	6.89	Embankment
81	175+900	LHS	3500	07.06.2020	09.6.2020	63360	1.5	95040	63	4482144	2.53	9.45	87.99	15.55	19.78	30.86	1.859	12.06	6.5	Embankment
82	166+150	RHS	1500	07.05.2020	09.6.2020	5542	1.5	8313	15	4324857	2.27	8.79	87.94	18.17	19.02	8.93	1.845	12.48	9.07	Embankment
83	185+180	LHS	1500	07.05.2020	09.6.2020	15012	1.5	22518	25	4527272	3.10	9.83	87.07	20.28	19.24	11.18	1.853	11.83	8.95	Embankment
84	197+100	RHS	2500	07.05.2020	09.6.2020	17056	1.5	25584	17	4553037	2.46	9.1	88.34	19.63	19.4	9.90	1.860	11.75	8.63	Embankment
85	175+500	LHS	3000	07.05.2020	10.6.2020	53160	1.5	79740	53	4452857	2.80	8.08	80.14	19.08	19.55	11.48	1.859	12.29	8.68	Embankment
86	180+800	RHS	3000	07.06.2020	10.6.2020	13856	1.5	17784	13	4600432	1.80	7.8	90.3	10.1	18.6	13.00	1.858	12.1	7.4	Embankment
87	181+200	RHS	1200	07.06.2020	10.6.2020	28960	1.5	24864	17	4675317	2.13	8.92	83.05	18.67	20.55	10.98	1.856	18.28	8.6	Embankment
88	194+300	LHS	1000	08.05.2020	11.06.2020	18760	1.5	40128	27	4715442	2.23	8.91	86.58	19.31	20.36	10.78	1.852	12.18	8.43	Embankment
89	200+700	RHS	3000	08.06.2020	11.06.2020	38976	1.5	94938	89	4773807	2.12	9.09	88.85	18.4	18.49	10.58	1.858	18.05	9.1	Embankment
90	154+700	LHS	800	09.06.2020	11.06.2020	60000	1.5	90000	69	4803887	2.51	9.05	88.43	13.36	11.15	11.03	1.958	13.01	3.63	Embankment
91	162+500	LHS	1000	09.06.2020	12.06.2020	11176	1.5	16764	11	4880657	4.01	21.42	74.58	21.37	20.04	20.28	1.898	11.09	3.78	SURGRADE
92	190+200	RHS	1800	09.06.2020	12.06.2020	22008	1.5	33012	21	4916107	2.21	8.94	83.85	19.6	19.45	10.67	1.867	11.02	6.1	Embankment
93	184+800	RHS	2500	11.05.2020	13.06.2020	32680	1.5	49040	83	4932547	3.37	9.6	87.03	20.3	18.01	11.89	1.862	12.63	9.04	Embankment
94	191+900	LHS	900	13.06.2020	15.06.2020	18170	1.5	24250	142	5106097	3.97	20	87.03	23.34	18.64	11.27	1.895	12.43	6.53	Embankment
95	199+550	RHS	2800	14.06.2020	15.06.2020	38816	1.5	15195	17	5231482	2.47	9.13	88.6	19.5	19.77	11.81	1.854	15.43	8.99	Embankment
96	199+550	RHS	2800	14.06.2020	15.06.2020	17040	1.5	25440	17.08	5297952	2.24	8.83	88.55	20	18.44	11.84	1.868	13.71	1.86	Embankment
98	186+130	LHS	1000	14.06.2020	16.06.2020	15580	1.5	23250	15.5	5283303	2.19	30	87.45	18.1	19.65	11.69	1.845	12.07	8.71	Embankment
99	196+300	RHS	1500	19.06.2020	20.06.2020	70000	1.5	105000	79	5385303	5.58	10.57	83.45	26	28.87	20.07	1.863	10.57	3.82	SURGRADE
100	183+400	LHS	7000	20.06.2020	21.06.2020	15000	1.5	22500	15	5407082	2.36	9.27	88.37	18.1	20.01	11.47	1.868	11.41	6.47	SURGRADE
101	179+000	LHS	3300	20.06.2020	21.06.2020	132210	1.5	198315	132	5657662	2.24	9.21	88.55	19.4	19.89	10.06	1.896	11.99	3.18	Embankment
102	188+130	RHS	3000	21.06.2020	24.06.2020	13113	1.5	19665	18	5678217	2.51	8.84	89.45	20.28	19.49	10.01	1.847	11.54	8.51	Embankment
103	194+600	RHS	3000	24.06.2020	25.06.2020	29918	1.5	44880	30	5720287	2.12	9.25	87.93	23.05	18.7	12.25	1.869	20.89	8.12	Embankment
104	198+500	LHS	2200	22.06.2020	23.06.2020	15000	1.5	22500	15	5742707	3.12	10.86	88.02	17.05	29.2	25.77	1.855	10.37	9.8	SURGRADE
105	154+100	RHS	3001	22.06.2020	27.06.2020	40000	1.5	60000	40	5801707	2.5	10.92	86.78	23.02	20.01	10.89	1.861	12.42	5.72	Embankment
106	186+700	RHS	2500	04.07.2020	05.07.2020	19980	1.5	29940	20.6	5822547	2.83	10.04	87.13	22.59	20.34	8.25	1.867	12.45	8.68	Embankment

*[Handwritten signature]*

Project: Development of Bandoilband Expressway from Bandoilband (Dist. - Hamirpur) to Saalband (Dist. - Jalaun) (Km 149+000 to Km 200+000) in the State of Uttar Pradesh on EPC Basis.

Annex-1

Client's Name: Uttar Pradesh Expressways Industrial Development Authority (UPEIDA)  
 Authority's Engineer: Intercontinental Consultants and Technocrats Pvt. Ltd.  
 EPC Contractor: Clear Construction Ltd.

### Borrow Area Summary

B/A No.	B/A Location	Side	Lead in Mtr	Sampling Date	Testing Start Date	AREA IN SQ M	Depth IN MP	Total Qty. IN MP	No. of PIT	Cumulative Qty. IN MP	GSA		FS	LL	FL	FI	MCD	OMC	CBM	Suitability for	
											Gravel	Sand & Clay									
101	151+00	RHS	500	11.07.2020	11.07.2020	2000	1.5	1500	9	540000	2.24	88.53	21.30	28.04	28.3	8.14	1.858	20.82	8.5	Embankment	
102	151+70	RHS	500	07.07.2020	08.07.2020	13900	1.5	20850	14	5807087	2.72	10.50	86.78	21.34	23.03	19.08	1.850	11.34	8	Embankment	
103	151+150	RHS	3000	14.07.2020	15.07.2020	20100	1.5	30150	20	5889727	2.43	8.50	89.47	21.30	28.45	20.38	1.850	10.51	8.53	Embankment	
104	151+000	LHS	3000	14.07.2020	14.07.2020	9380	1.5	14070	8	5911767	3.33	8.43	88.34	21.30	29.39	21.09	1.839	8.90	8.36	Embankment	
110	151+600	RHS	3000	14.07.2020	17.07.2020	5110	1.5	7665	5	5910412	1.94	8.08	89.08	21.30	29.89	19.69	1.851	12.82	8.43	Embankment	
111	151+500	LHS	4000	18.07.2020	18.07.2020	6920	1.5	10380	7	5929812	2.55	8.01	88.44	20.34	29.00	20.13	1.856	12.62	8.57	Embankment	
112	151+800	LHS	3000	18.07.2020	20.07.2020	15660	1.5	23490	16	5953602	2.84	8.12	88.04	20.33	28.94	20.09	1.857	10.72	8.17	Embankment	
113	151+500	LHS	500	24.07.2020	25.07.2020	40300	1.5	72450	48	6025952	2.37	8.19	88.44	18.86	28.35	28.32	9.03	11.04	9.83	SUBGRADE	
114	151+500	LHS	2500	25.07.2020	25.07.2020	39280	1.5	58920	28	6026552	2.19	8.04	88.57	18.89	29.38	19.62	8.76	10.81	8.28	Embankment	
115	151+100	LHS	2500	25.07.2020	28.07.2020	19280	1.5	28530	28	6088887	2.19	8.04	88.57	18.89	29.38	19.62	8.76	10.81	8.28	Embankment	
116	151+400	LHS	1500	26.07.2020	31.07.2020	15000	1.5	22500	25	6137487	2.50	8.50	88.00	22.34	30.84	18.24	11.69	10.65	8.72	Embankment	
117	151+000	RHS	CUTTING SOIL	18.03.2020	20.08.2020	110000	1.5	165000	110	6182487	3.86	8.89	86.15	23.74	31.01	25.71	11.2	11.79	9.89	SUBGRADE	
118	151+200	RHS	800	03.09.2020	05.09.2020	36020	1.5	54030	37	6378417	2.41	21.73	79.85	22.94	27.23	NP	NP	1.853	12.9	9.14	SUBGRADE
115 A	151+100	LHS	2500	03.09.2020	04.09.2020	39280	1.5	58935	29	6418852	1.2	12.8	86.00	27.77	31.75	18.44	12.8	1.857	10.57	8.7	SUBGRADE
48 A	155+800	LHS	CUTTING SOIL	04.08.2020	06.09.2020	50920	1.5	76380	50	6481352	2.7	11.68	86.68	22.85	31.77	20.21	11.56	1.878	10.55	10.38	Embankment
119	159+700	LHS	3000	10.09.2020	11.09.2020	78370	1.5	117555	77	6928807	2.18	8.51	87.81	14.38	28.29	14.05	11.38	1.855	16.6	7.21	EMB TOP
120	156+500	LHS	800	11.09.2020	13.09.2020	10230	1.5	15345	29	6422122	1.87	12.69	85.44	15.44	28.75	18.7	10.65	1.856	12.35	8.5	Embankment
121	156+800	RHS	1500	12.09.2020	14.09.2020	12267	1.5	18401	12	6640522.5	1.81	11.46	86.78	13.88	29.92	18.69	11.23	1.864	12.32	9.13	SUBGRADE
122	156+150	RHS	800	12.09.2020	15.09.2020	34200	1.5	51300	34	6651822.5	1.85	10.94	87.11	25.57	28.85	20.72	8.14	1.857	11.68	10.16	SUBGRADE
123	151+200	LHS	500	12.09.2020	15.09.2020	163700	1.5	245550	162	6934972.5	6.18	85.62	13.80	0	19.34	NP	NP	1.833	20.09	28	HE W/M
124	151+200	LHS	2000	13.03.2020	17.09.2020	9100	1.5	13650	9	6940022.5	7.44	7.61	84.95	13.76	18.89	18.94	8.95	1.855	11.61	8.28	Embankment
125	159+300	LHS	CUTTING SOIL	14.03.2020	15.03.2020	79000	1.5	118500	79	7960522.5	6.74	87.05	12.21	0	17.85	NP	NP	1.816	20.19	22	HE W/M
126	151+400	RHS	1000	15.03.2020	18.09.2020	45616	1.5	68415	46	7120972.5	1.84	12.17	85.99	14.29	28.81	19.72	10.11	1.859	11.02	7.5	Embankment
127	159+500	RHS	3000	16.08.2020	18.08.2020	13720	1.5	20580	14	7340517.5	2.04	11.91	86.05	25.02	30.2	18.69	11.52	1.833	10.38	10.33	SUBGRADE
128	156+300	RHS	2000	16.08.2020	18.09.2020	26136	1	26136	20	7179707.5	1.79	12.78	85.43	22.88	21.05	21.05	9.41	1.852	12.31	9.85	SUBGRADE
129	174+600	LHS	2600	18.09.2020	20.09.2020	33870	1.5	50805	34	7390512.5	2.18	12	85.42	23.18	31.22	19.72	11.5	1.856	10.4	9.53	Embankment

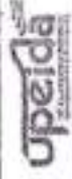
137  
 28  
 Rakesh  
 MS  
 MS

Project: Development of Bundelkhand Expressway from Barilikharba (Dist. - Jabalpur) to Saalibad (Dist. - Hamirpur) to Saalibad (Dist. - Jabalpur) (Km 149+000 to Km 200+000) in the State of Uttar Pradesh on EPC Basis.

Client's Name: Uttar Pradesh Expressways Industrial Development Authority (UPEIDA)  
 Authority's Engineer: Intercontinental Consultants and Technocrats Pvt. Ltd.  
 EPC Contractor: Glawar Constructors Ltd.

### Borrow Area Summary

B/A No.	B/A Location	Side	Level in Meter	Sampling Date	Testing Start Date	AREA (In Sqm)	Depth (In M)	Total Qty. (In MP)	No. of PIT	Cumulative Qty. (In MP)	GSA			FM	LL	PL	PI	MCO	OMC	CBR	Substraty for Embankment
											Drivell	Shoulder	Sub & City								
46A	177+000	LHS	4000	18.09.2020	21.09.2020	20120	1.5	30180	26	729592.5	1.81	7.40	90.73	22.97	22.99	20.34	6.95	1.854	11.85	9.05	Embankment
130	184+000	LHS	700	22.09.2020	23.09.2020	20320	1.5	30480	30	7291172.5	3.26	13.51	89.23	22.88	27.67	18.93	8.72	1.862	10.22	10.62	SUBGRADE
131	186+000	RHS	1700	22.09.2020	24.09.2020	5870	1.5	8805	6	7299977.5	0.58	9	96.02	26.78	27.54	18.43	9.11	1.861	10.46	8.1	Embankment
132	186+150	RHS	2500	22.09.2020	26.09.2020	8710	1.5	13055	8	7313043.5	3.32	18.58	78.20	24.89	29.16	18.19	9.97	1.850	11.03	7.5	Embankment
133	187+000	LHS	400	23.09.2020	23.09.2020	20120	1.5	30180	26	7313043.5	3.32	18.58	78.20	24.89	29.16	18.19	9.97	1.850	11.03	7.5	Embankment
134	182+000	LHS	400	23.09.2020	20.09.2020	26560	1.0	26460	18	7335542.5	3.15	13.31	83.52	23.48	29.76	19.28	10.48	1.864	11.31	9.8	SUBGRADE
69A	172+000	RHS	800	30.09.2020	01.10.2020	40000	1.5	60000	46	7408502.5	3.8	22.25	83.05	18.93	29.28	19.94	10.34	1.866	10.53	10.51	SUBGRADE
135	169+700	LHS	700	01.10.2020	01.10.2020	13450	1.5	20100	19	7428502.5	3.69	13.79	82.52	23.94	30.25	19.96	10.37	1.861	10.83	8.45	Embankment
136	159+000	RHS	1300	01.10.2020	03.10.2020	9500	1.5	14520	10	7441132.5	2.61	11.21	89.18	25.16	29.82	19.16	10.66	1.851	10.38	10.1	SUBGRADE
137	169+000	RHS	1000	05.10.2020	08.10.2020	31320	1.5	5235	4	7448047.5	2.93	11.9	85.17	25.97	30.19	21.87	8.93	1.868	10.48	10	SUBGRADE
138	162+000	LHS	6500	07.10.2020	08.10.2020	22500	1.5	33670	23	7482287.5	1.89	11.8	86.77	24.18	29.64	19.28	10.38	1.870	11.12	10.09	SUBGRADE
46B	177+000	LHS	6000	11.10.2020	12.10.2020	31650	1.5	17400	12	7495687.5	1.39	8.80	87.81	17.89	32.05	20.63	12.05	1.869	10.19	10.64	SUBGRADE
139	169+600	LHS	2000	13.10.2020	13.10.2020	65880	1.5	68790	48	7598477.5	3.50	21.19	85.36	15.28	29.05	19.84	18.21	1.869	10.79	8	Embankment
140	170+000	LHS	850	13.10.2020	13.10.2020	14250	1.5	11315	14	7580782.5	4.34	11.86	81.82	24.74	29.39	19.87	9.46	1.867	10.64	8.6	Embankment
141	169+600	RHS	1000	13.10.2020	14.10.2020	59450	1.5	69178	59	7678867.5	2.37	11.73	85.90	22.79	28.93	19.00	9.93	1.869	11.27	6.1	Embankment
142	179+850	LHS	1000	14.10.2020	15.10.2020	26740	1.5	35110	37	7729077.5	2.32	16.00	87.65	20.62	28.26	18.33	9.93	1.881	11.35	10.11	SUBGRADE
143	179+800	LHS	2000	14.10.2020	15.10.2020	28120	1.5	42180	28	7776377.5	2.42	13.68	86.00	22.40	28.38	19.96	10.70	1.884	11.48	8.6	Embankment
144	164+900	LHS	2000	16.10.2020	17.10.2020	21280	1.5	31889	21	7808156.5	3.16	13.71	85.12	22.19	28.99	19.50	9.88	1.888	11.89	10.05	Embankment
145	169+300	RHS	500	16.10.2020	17.10.2020	13350	1.5	16555	12	7826731.5	3.05	11.10	85.85	23.18	29.14	18.79	10.16	1.877	12.54	10.29	Embankment
135A	169+300	LHS	700	24.10.2020	16.10.2020	13400	1.5	30160	13	7846811.5	2.69	16.04	87.27	23.72	29.09	18.71	10.97	1.882	10.79	12.12	SUBGRADE
146	174+644	LHS	3000	24.10.2020	25.10.2020	20220	1.5	30345	20	7877336.5	2.30	11.40	86.21	23.18	29.61	18.31	10.70	1.882	12.22	11.18	Embankment
147	184+800	LHS	2000	23.10.2020	23.10.2020	27260	1.5	40830	17	7917986.5	2.48	13.80	85.62	23.59	30.31	19.87	10.44	1.867	11.24	9.15	Embankment
148	184+800	RHS	1000	23.10.2020	24.10.2020	6480	1.5	9720	6	7927796.5	1.37	12.08	84.95	20.69	28.43	18.12	9.51	1.883	10.38	9.35	Embankment
149	177+900	RHS	1200	25.10.2020	26.10.2020	41250	1.5	61175	41	7969984.5	1.30	10.40	86.04	24.01	30.50	20.20	10.90	1.869	11.18	8.90	Embankment
150	186+150	RHS	650	27.10.2020	28.10.2020	14670	1.5	22085	15	8011588.5	3.58	10.71	85.69	22.49	31.08	20.44	11.60	1.892	12.10	8.41	Embankment
151	191+300	RHS	700	27.10.2020	28.10.2020	26580	1.5	39370	27	8051456.5	3.47	12.90	83.93	22.25	31.07	20.82	10.82	1.886	10.58	11.11	Embankment
125A	174+300	LHS	2800	05.11.2020	05.11.2020	53830	1.5	50865	34	8102381.5	3.49	8.83	86.83	23.33	30.12	20.22	9.90	1.893	12.41	11.24	SUBGRADE
152	174+500	LHS	3000	07.11.2020	08.11.2020	15780	1.5	29670	16	8135981.5	2.61	11.01	85.34	23.79	30.88	19.78	11.39	1.902	11.14	7.83	Embankment
153	174+600	LHS	450	08.11.2020	11.11.2020	8480	1.5	127480.5	85	8233412	1.45	10.08	87.47	20.28	30.75	19.24	10.53	1.905	10.94	8.30	Embankment



# U.P. EXPRESSWAYS DEVELOPMENT AUTHORITY



Project: Development of Bundelkhand Expressway from Barolihiarka (Dist. - Hamirpur) to Saalabad (Dist. - Jhansi) (Km 149+000 to Km 200+000) in the State of Uttar Pradesh on EPC Basis.

Annex-1

Client's Name: Uttar Pradesh Expressways Industrial Development Authority (UPIIDA)  
 Authority's Engineer: Intercontinental Consultants and Technocrats Pvt. Ltd.  
 EPC Contractor: Gwalior Construction Ltd.

### Borrow Area Summary

S/A No.	S/A Location	Side	Level in Mtr	Sampling Date	Trading Start Date	AREA (Hectare)	Depth in Mtr	Total Qty. in M <sup>3</sup>	No. of PIT	Cumulative Qty. in M <sup>3</sup>	SSA			FI	PI	MDO	OMC	CBI	Suitability for
											Gravel	Sand	Silt & Clay						
154	182+000	RHS	800	10.11.2020	18.11.2020	23470	1.5	35205	23	8388517	3.35	12.16	81.48	22.41	10.32	1.856	12.24	11.69	SUBGRADE
155	182+800	LHS	850	20.11.2020	22.11.2020	29790	1.5	44625	30	8331562	4.72	68.48	31.62	23.31	6.11	1.809	12.72	15.50	RE WALL
														C=0					
156	188+200	LHS	800	25.11.2020	26.11.2020	35400	1.5	45600	30	8378142	2.22	10.46	67.23	22.62	10.34	1.949	11.92	8.95	Embankment
157	186+150	RHS	700	27.11.2020	28.11.2020	12660	1.5	15290	13	8396132	2.34	10.55	87.11	22.88	12.31	1.862	12.17	8.9	Embankment
158	179+700	RHS	550	27.11.2020	28.11.2020	14890	1.5	21585	14	8415717	2.91	10.27	85.62	23.25	11.29	1.896	12.87	11.4	SUBGRADE
159	184+850	LHS	900	01.12.2020	02.12.2020	11290	1.5	16947	11	8436684	2.72	13.25	84.05	24.16	10.71	1.848	11.53	10.3	SUBGRADE
160	186+150	RHS	1000	01.12.2020	03.12.2020	8170	1.5	12205	8	8448919	2.71	12.84	81.45	25.51	9.90	1.852	9.85	8.7	SUBGRADE
161	176+900	RHS	350	04.12.2020	05.12.2020	11770	1.5	17455	12	8466074	2.61	12.66	84.73	27.12	15.51	1.856	11.27	13.3	EMBANKMENT
162	186+600	LHS	850	08.12.2020	07.12.2020	14280	1.5	22170	15	8488744	1.70	12.65	85.85	18.10	10.22	1.871	12.04	11.6	EMB/SUBGRADE
163	194+725	RHS	1000	09.12.2020	10.12.2020	19920	1.5	28005	20	8510629	2.53	11.62	83.29	23.76	8.45	1.885	11.86	7.40	EMBANKMENT
164	172+200	LHS	200	14.12.2020	15.12.2020	3288	1.5	46020	33	8549208	1.67	10.42	87.81	23.24	10.16	1.874	11.3	8.3	EMBANKMENT
165	173+200	LHS	500	14.12.2020	16.12.2020	4650	1.5	6870	47	8537409	1.68	11.08	87.26	23.05	9.68	1.865	11.75	7.8	EMBANKMENT
166	186+500	LHS	2000	21.12.2020	22.12.2020	15520	1.5	23270	16	8660748	2.98	6.94	90.08	23.08	16.70	1.874	11.32	10.9	EMB/SUBGRADE
167	185+500	RHS	1100	25.12.2020	26.12.2020	22620	1.5	33945	23	8594694	2.46	9.13	87.41	21.25	13.97	1.845	10.84	11.2	EMB/SUBGRADE
168	174+550	LHS	1500	25.12.2020	27.12.2020	27580	1.5	41370	28	8736064	1.41	10.35	88.23	24.49	13.65	1.860	11.82	7.9	EMBANKMENT
169	153+000	LHS	840	25.12.2020	26.12.2020	6000	1.5	90000	60	8828064	69.25	13.4	15.35	28.07	10.9	1.952	9.15	57.5	SUBGRADE
170	163+500	LHS	350	02.01.2021	03.01.2021	12820	1.5	29200	13	8845264	5.48	8.88	87.64	23.92	11.00	1.851	12.17	7.7	EMBANKMENT
171	183+800	LHS	600	02.01.2021	04.01.2021	22580	1.5	33870	23	8878134	11.07	21.5	65.43	22.58	10.33	1.877	11.99	11.6	SUBGRADE
172	174+600	LHS	800	02.01.2021	05.01.2021	10940	1.5	19445	109	9042278	6.98	6.89	92.93	22.40	10.73	1.893	13.27	8.8	EMBANKMENT
173	179+000	RHS	550	05.01.2021	06.01.2021	10000	1.8	15000	10	9068275	3.45	10.65	88.30	23.44	10.00	1.838	10.98	8.4	EMBANKMENT
174	154+100	RHS	500	05.01.2021	09.01.2021	10000	1.8	17000	10	9073277	7	12.01	85.36	26.72	12.25	1.925	17.52	8.5	EMBANKMENT
175	184+750	RHS	300	18.01.2021	19.01.2021	10000	1.5	28008	10	9088278	11.24	22.21	65.85	17.68	10.74	1.856	13.98	11.8	SURFACE
176	189+500	RHS	1500	18.01.2021	20.01.2021	10000	1.5	15000	10	9103279	1.41	11.15	87.44	24.04	12.30	1.860	12.81	11.5	EMB/SUBGRADE
177	191+800	RHS	390	18.01.2021	21.01.2021	10000	1.5	15000	10	9118279	1.45	7.51	90.84	24.27	10.85	1.877	11.95	8.8	EMBANKMENT
178	154+000	RHS	3000	30.01.2021	29.01.2021	29000	1.8	37500	25	9153779	1.69	11.68	66.10	22.08	12.95	1.863	11.72	9.3	EMBANKMENT
179	156+000	LHS	2000	20.02.2021	21.02.2021	17000	1.5	25500	17	9181279	7.83	14.98	77.20	24.32	11.86	1.874	11.46	13.3	SURFACE
180	174+600	LHS	3000	31.02.2021	01.02.2021	48140	1.5	60310	46	9250489	1.58	10.75	87.87	23.80	11.77	1.875	12.15	8.7	EMBANKMENT
181	174+600	LHS	1580	31.02.2021	02.02.2021	28020	1.5	37500	25	9317089	1.83	10.3	87.77	22.30	10.63	1.838	11.25	8.4	EMBANKMENT

*[Handwritten signature]*





# U.P. EXPRES. VAYS INDUSTRIAL DEVELOPMENT AUTHORITY



Project : Development of Bundelkhand Expressway from Beroil/Barkha (Dist. Hamirpur) to Sahibabad (Dist. Jalaun) (Km 149+000 to Km 200+000) in the State of Uttar Pradesh on EPC Basis.

Approved

Client's Name : Uttar Pradesh Expressways Industrial Development Authority (UPEIDA)  
 Authority's Engineer : Intercontinental Consultants and Technocrats Pvt. Ltd.  
 EPC Contractor : Gower Construction Ltd.

### Borrow Area Summary

B/A No.	B/A Location	Side	Lead in Mt	Sampling Date	Testing Start Date	AREA IN Sqm M	Depth in MP	Total Qty. in MP	No. of PIT	Cumulative Qty. in MP	GSA		FSI	LL	PL	PI	MEO	ONE	CIR	Suitability for	
											Gravel	Silt & Clay									
206	181+700	LHS	4000	07.06.2021	08.06.2021	11700	1.5	169116	113	10712804	2.17	20.4	87.43	21.44	32.98	21.06	11.53	1.879	11.53	30.4	
206 A	181+700	LHS	4000	07.06.2021	08.06.2021	11200	0.5	56170	37	10768774	2.17	8.83	89.60	13.34	30.61	20.29	10.32	1.865	11.04	30.2	
207	171+700	LHS	6000	09.06.2021	10.06.2021	23600	1.5	34600	23	30883174	2.52	21.17	76.31	36.31	33.26	20.63	10.63	1.863	11.03	15.15	
207 A	171+700	LHS	4000	09.06.2021	10.06.2021	23600	0.5	11500	8	30614774	2.42	19.98	86.60	29.23	31.7	19.83	11.09	1.858	11.77	10.3	
208	173+000	LHS	5500	09.06.2021	11.06.2021	6530	1.5	89000	68	30913214	2.01	9.56	88.04	27.7	31.25	20.22	11.03	1.867	11.99	11.33	
208 A	173+000	LHS	5500	09.06.2021	11.06.2021	6438	0.5	32119	21	30944933	2.38	11.76	85.86	19.53	31.17	10.26	10.93	1.878	11.57	12.83	
209	182+500	RHS	2000	15.06.2021	18.06.2021	76810	1.5	114515	77	11898848	2.6	10.3	87.33	21.55	30.88	20.69	10.15	1.871	10.99	30.9	
210	207+200	RHS	875	20.06.2021	21.06.2021	5400	1.5	24600	17	11984448	1.96	10.43	87.62	22.24	32.81	21.07	11.74	1.864	11.65	10.9	
210 A	207+200	RHS	875	20.06.2021	21.06.2021	16400	0.5	8100	5	11895848	2.7	11.43	85.87	22.52	31.4	20.39	11.01	1.890	10.99	10.3	
211	151+700	RHS	2000	20.06.2021	22.06.2021	2900	1.5	87115	25	11180163	1.81	11.78	88.31	22.26	31.33	19.94	11.19	1.869	11.05	10.23	
212	169+600	LHS	6000	23.06.2021	24.06.2021	6400	1.5	96030	64	11276193	2.39	13.20	87.32	11.16	30.46	20.15	10.90	1.873	11.24	11.17	
213 A	109+000	LHS	8000	23.06.2021	24.06.2021	6400	0.5	32610	21	11292203	2.7	13.16	87.16	23.93	30.93	20.8	10.12	1.873	10.81	11.17	
213	171+000	LHS	2500	28.06.2021	29.06.2021	3120	1.5	48380	31	11302183	2.21	10.7	87.09	21.26	30.5	20.5	10.00	1.864	10.6	11.8	
213 A	171+000	LHS	2500	28.06.2021	29.06.2021	3120	0.5	15680	11	11309043	2.61	8.85	88.49	21.98	30.17	19.77	10.40	1.868	10.19	11.8	
214	185+200	RHS	2000	01.07.2021	02.07.2021	14180	1.5	21360	14	11540233	2.72	12.2	85.08	17.91	30.93	20.82	10.41	1.866	10.16	12.2	
215	171+000	RHS	2000	02.07.2021	03.07.2021	28780	1.5	43170	29	11385003	2.31	10.46	87.24	24.4	30.78	21.19	9.99	1.870	11.22	11.77	
215 A	171+000	RHS	2000	02.07.2021	03.07.2021	2832	0.5	13260	9	11395663	1.92	10.05	88.02	24.28	30.97	20.31	10.66	1.878	11	13.77	
216	169+600	LHS	5500	02.07.2021	04.07.2021	5990	1.5	8699	6	11402464	2.61	11.05	86.52	21.54	29.9	20.18	9.71	1.856	10.07	13.2	
216 A	169+600	LHS	5500	02.07.2021	04.07.2021	5936	1.5	8595	6	11417959	2.6	13.18	85.12	16.14	30.00	20.35	9.73	1.860	10.82	10.8	
217	171+600	LHS	1000	07.07.2021	08.08.2021	4830	1.5	76170	47	11487529	2.21	10.66	87.10	19.2	30.25	20.73	9.95	1.870	10.59	13.3	
217 A	171+600	LHS	1000	07.07.2021	08.08.2021	4600	0.5	13160	13	11510580	2.05	10.82	87.82	19.23	30.67	20.91	9.76	1.872	11.06	13.4	
218	171+650	LHS	1120	07.07.2021	09.08.2021	5700	1.5	8205	68	11966094	2.18	10.1	87.72	20.09	30.49	20.94	9.55	1.877	11.08	13.8	
218 A	171+650	LHS	1120	07.07.2021	09.08.2021	5700	0.5	28235	19	11926629	2.49	9.54	87.97	21.99	30.53	20.7	9.85	1.881	11.31	13.2	
219	182+100	RHS	600	11.07.2021	12.07.2021	13600	1.5	20940	14	11640000	1.96	10.00	88.08	22.4	30.31	19.24	10.57	1.860	12.4		
219 A	182+100	RHS	600	11.07.2021	12.07.2021	13600	0.5	6980	5	11651640	2.52	11.14	86.94	23.39	30.5	20.78	9.72	1.864	11.86		
220	171+500	RHS	3500	13.07.2021	14.07.2021	12400	1.5	18000	12	11672179	2.65	10.16	87.19	25.42	30.32	20.25	10.07	1.870	10.68	13.1	
220 A	171+500	RHS	3500	13.07.2021	14.07.2021	13000	0.5	6240	5	11678899	2.7	10.61	86.69	21.29	30.2	19.83	10.37	1.863	11.9	13.8	
221	171+000	RHS	4000	14.07.2021	15.07.2021	4100	1.5	6270	47	11741119	2.5	10.7	86.05	22.7	31.06	20.41	10.65	1.880	11.37	13.3	
222 A	177+200	RHS	4000	14.07.2021	15.07.2021	4300	0.5	20810	14	11762025	2.16	11.61	86.80	22.53	31.25	20.67	10.36	1.870	11.3	13.5	

*(Handwritten signature)*

U.P. EXPRESS AND HIGHWAY DEVELOPMENT AUTHORITY

Development of Bundelkhand Expressway from Barolliharra (Dist. - Hamirpur) to Soalibad (Dist. - Jalaun) (Km 149+000 to Km 200+000) in the State of Uttar Pradesh on EPC Basis.

Client's Name : Uttar Pradesh Expressways Industrial Development Authority (UPEIDA)

Authority's Engineer : Interconsult Consultants and Technocrats Pvt. Ltd.

EPC Contractor : Gasar Constructions Ltd.

Borrow Area Summary

B/A No.	B/A location	Side	Lead in mtr	Sampling Date	Trading Start Date	AREA IN Sqm M	Depth (M) in M	Total Qty. (M <sup>3</sup> )	No. of PIT	Cumulative Qty. (M <sup>3</sup> )	GSA			PI	FL	IL	PSI	MRD	QMC	CBR	Suitability for
											Gravel	Sand	SB & Clay								
222	194+800	RHS	3000	17.07.2021	18.07.2021	27350	1.5	41025	27	11803054	2.61	9.52	87.87	23.44	20.74	32.59	23.44	2.800	11.49	11.53	
223 A	194+800	RHS	3000	17.07.2021	18.07.2021	27350	0.5	13675	9	1181679	2.36	10.57	87.87	28.88	23.84	31.78	28.88	1.856	11.74	11.79	
223	194+800	LHS	2400	17.07.2021	18.07.2021	41350	1.5	62085	41	11878814	2.23	11.33	86.54	24.33	19.96	31.62	24.33	1.811	11.09	10.1	
223 A	194+800	LHS	2400	17.07.2021	18.07.2021	41350	0.5	20815	14	11899629	2.82	10.67	87.71	23.46	20.81	32.34	23.46	1.868	11.75	10.8	

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

A-134  
143

S.N.	LETTER NO.	DATE	QTY.	COMPANY NAME	District	REMARKS
1	404	09-07-2020	28474.98	KRISHNA CONSTRUCTION	HAMIRPUR	
2	438	09-07-2021	22380	RCC	JALAIN	
3	440	10-07-2020	69344.5	KRISHNA CONSTRUCTION	HAMIRPUR	
4	441	10-07-2020	64478.7	KRISHNA CONSTRUCTION	HAMIRPUR	
5	675	31-06-2020	45488.36	SARVANGIK INFRA	HAMIRPUR	
6	676	31-06-2020	85804	SARVANGIK INFRA	HAMIRPUR	
7	677	31-06-2020	41762.72	SARVANGIK INFRA	HAMIRPUR	
8	699	02-08-2020	80502	SARVANGIK INFRA	HAMIRPUR	
9	910	02-08-2020	77553	SARVANGIK INFRA	HAMIRPUR	
10	911	02-08-2020	75719	SARVANGIK INFRA	HAMIRPUR	
11	1024	07-01-2021	36140	SHYAM LAL YADAV	JALAIN	
12	1027	09-01-2021	144800	SHYAM LAL YADAV	JALAIN	
13	1056	27-04-2020	150000	GUJJA INFRA TECH	JALAIN	
14	2082	18-05-2020	705220	JONS ENGINEERING	JALAIN	
15		15-05-2020	210000	TST INFRASTRUCTURE	JALAIN	
16	1055	18-05-2020	40000	SHIV CONSTRUCTION	JALAIN	420000
17		15-05-2020	170000	ISHWARI CONSTRUCTION	JALAIN	
18	1108	21-05-2020	150000	MECHFIN INFRA	JALAIN	
19		21-05-2020	200000	A.B. ENTERPRISES	JALAIN	
20	1109	21-05-2020	50000	KAMDHENU ENTERPRISES	JALAIN	250000
21	1180	29-05-2020	100000	GOOD EARTH BUILDCON	JALAIN	
22	1131	29-05-2020	240000	GOOD EARTH BUILDCON	JALAIN	
23	1183	05-06-2020	40000	A.B. ENTERPRISES	JALAIN	
24	1165	05-06-2020	300000	PAWARIA INFRASTRUCTURE	JALAIN	
25	1181	09-06-2020	100000	SHYAM LAL YADAV	JALAIN	
26	1181	09-06-2020	100000	SHYAM LAL YADAV	JALAIN	
27	1180	12-06-2020	150000	HIGHTECH INFRA PROMOTERS	JALAIN	
28	1184	12-06-2020	100000	PAWARIA EARTH MOVERS	JALAIN	
29	1187	15-06-2020	100000	V.K.C. BUILDER	JALAIN	
30	1194	16-06-2020	50000	R.K. CONSTRUCTION	JALAIN	
31	1195	16-06-2020	40000	KAMDHENU ENTERPRISES	JALAIN	
32	1237	10-10-2020	70990	KIRAN CONSTRUCTION	JALAIN	
33	1288	01-07-2020	250050	RAVINDRA PRATAP SINGH	HAMIRPUR	
34	1534	16-07-2020	50000	TST INFRASTRUCTURE	JALAIN	
35	1367	22-07-2020	450000	KIRAN CONSTRUCTION	JALAIN	
36	1555	06-10-2020	130000	JONS ENGINEERING	JALAIN	
37	1561	06-10-2020	125000	GUJJA INFRA TECH	JALAIN	
38	1645	11-11-2020	46200	SHYAM LAL YADAV	JALAIN	
39	1699	20-11-2020	49460	TRIDEV	JALAIN	
40	1700	20-11-2020	12700	TST INFRASTRUCTURE	JALAIN	
41	1701	20-11-2020	18600	TST INFRASTRUCTURE	JALAIN	
42	1702	20-11-2020	109600	JONS ENGINEERING	JALAIN	
43	1703	20-11-2020	17900	ADROIT	JALAIN	
44	1711	23-11-2020	30800	JONS ENGINEERING	JALAIN	
45	1712	23-11-2020	36680	MAA VAISHNO	JALAIN	
46	1718	26-11-2020	13200	TST INFRASTRUCTURE	JALAIN	
47	1716	26-11-2020	24800	TST INFRASTRUCTURE	JALAIN	
48	1718	26-11-2020	34500	TST INFRASTRUCTURE	JALAIN	
49	1760	21-12-2020	45000	TRIDEV	JALAIN	
50	1770	21-12-2020	36980	ADROIT	JALAIN	
51	1771	21-12-2020	23780	TRIDEV	JALAIN	
52	1778	24-12-2020	7840	KIRAN CONSTRUCTION	JALAIN	
53	1779	24-12-2020	30300	KIRAN CONSTRUCTION	JALAIN	
54	1797	01-01-2021	18380	R.K. CONSTRUCTION	JALAIN	
55	1793	08-02-2021	18120	R.K. CONSTRUCTION	JALAIN	
56	1826	07-01-2021	146840	HIGHTECH INFRA PROMOTERS	JALAIN	
57	1832	08-01-2021	7040	TST INFRASTRUCTURE	JALAIN	
58	1833	08-01-2021	41660	HIGHTECH INFRA PROMOTERS	JALAIN	
59	1888	29-01-2021	98000	V.K.C. BUILDER	JALAIN	
60	1921	21-12-2020	34050	KRISHNA CONSTRUCTION	HAMIRPUR	
61	1988	18-02-2021	25000	V.K.C. BUILDER	JALAIN	
62	1970	24-12-2020	30888	KRISHNA CONSTRUCTION	HAMIRPUR	
63	1982	28-12-2020	57340	KRISHNA CONSTRUCTION	HAMIRPUR	
64	1996	24-02-2021	21300	TST INFRASTRUCTURE	JALAIN	
65	1997	24-02-2021	52160	TST INFRASTRUCTURE	JALAIN	
66	1998	24-02-2021	31000	MAA VAISHNO	JALAIN	
67		15-05-2020	210000	ISHWARI CONSTRUCTION	JALAIN	
68	3085A	15-05-2020	100500	MECHFIN INFRA	JALAIN	330000
69	NOC/OE/2020/13/1/8968	10-03-2021	20000	MAA VAISHNO	JALAIN	
70	NOC/OE/2021/1/1/8955	22-03-2021	291980	TST INFRASTRUCTURE	JALAIN	
71	NOC/OE/2021/1/10/48174	10-03-2021	50020	TST INFRASTRUCTURE	JALAIN	
72	NOC/OE/2021/1/10/48179	25-03-2021	19800	GOOD EARTH BUILDCON	JALAIN	
73	NOC/OE/2021/1/12/48809	21-03-2021	140644	PAWARIA INFRASTRUCTURE	JALAIN	
74		10-03-2021	40000	V.K.C. BUILDER	JALAIN	
75	NOC/OE/2021/1/20/48905	10-03-2021	20000	R.K. CONSTRUCTION	JALAIN	160000
76		10-03-2021	100000	C.L.C. BUJARAN LAL	JALAIN	
77	NOC/OE/2021/1/21/50327	26-03-2021	42500	MECHFIN INFRA	JALAIN	

S.N.	LETTER NO.	DATE	QTY.	COMPANY NAME	District	REMARKS
78	NOC/OE/2021/2/22/50236	29-03-2021	32400	GOOD EARTH BUILDCON	JALAIJ	
79	NOC/OE/2021/2/03/46679	10-03-2021	20640	PAWARIA INFRASTRUCTURE	JALAIJ	
80	NOC/OE/2021/2/23/50573	10-03-2021	117780	AMBKA CONSTRUCTION	JALAIJ	
81	NOC/OE/2021/2/03/47905	10-03-2021	21040	AMBKA CONSTRUCTION	JALAIJ	
82	NOC/OE/2021/2/05/47382	10-03-2021	131500	TRIDEV	JALAIJ	
83	NOC/OE/2021/2/05/47382	10-03-2021	177180	TRIDEV	JALAIJ	
84	NOC/OE/2021/3/03/52055	21-03-2021	200000	PAWARIA INFRASTRUCTURE	JALAIJ	
85	NOC/OE/2021/3/12/54259	01-05-2021	39000	V.K.C. BUILDER	JALAIJ	20000
86		01-05-2021	20000	C.L.C. RAJARANG LAL	JALAIJ	
87		01-05-2021	40000	GOOD EARTH BUILDCON	JALAIJ	
88	NOC/OE/2021/4/3/95403	01-05-2021	420000	PAWARIA INFRASTRUCTURE	JALAIJ	
89	NOC/OE/2021/3/16/53827	07-05-2021	35000	SHYAM LAL YADAV	JALAIJ	
90	NOC/OE/2021/3/16/53864	07-05-2021	100000	SHYAM LAL YADAV	JALAIJ	
91	NOC/OE/2021/3/21/54867	07-05-2021	72840	KRISHNA CONSTRUCTION	JALAIJ	
92	NOC/OE/2021/4/7/55564	07-05-2021	34800	KRISHNA CONSTRUCTION	JALAIJ	
93	NOC/OE/2021/4/1/55552	07-05-2021	39580	KRISHNA CONSTRUCTION	JALAIJ	
94	NOC/OE/2021/3/19/54418	12-05-2021	140000	AMBKA CONSTRUCTION	JALAIJ	
95	NOC/OE/2021/5/12/57256	16-05-2021	254860	GOOD EARTH BUILDCON	JALAIJ	
96	NOC/OE/2021/3/30/54161	18-05-2021	78440	MECHFIN INFRA	JALAIJ	
97	NOC/OE/2021/2/01/46713	18-05-2021	150000	MECHFIN INFRA	JALAIJ	175840
98		18-05-2021	23840	KAMDHENU ENTERPRISES	JALAIJ	
99	NOC/OE/2021/3/16/53688	28-05-2021	50000	SHYAM LAL YADAV	JALAIJ	
100	NOC/OE/2021/3/16/53688	28-05-2021	47000	SHYAM LAL YADAV	JALAIJ	
101	NOC/OE/2021/3/21/57840	01-06-2021	300000	KRISHNA CONSTRUCTION	JALAIJ	
102	NOC/OE/2021/5/21/57222	03-06-2021	380000	JDRS ENGINEERING	JALAIJ	
103	NOC/OE/2021/3/29/54551	28-05-2021	64020	TST INFRASTRUCTURE	JALAIJ	
104	NOC/OE/2021/3/19/54474	25-05-2021	27350	TST INFRASTRUCTURE	JALAIJ	
105	NOC/OE/2021/4/08/55664	16-05-2021	39580	TST INFRASTRUCTURE	JALAIJ	
106	NOC/OE/2021/5/12/57256	24-06-2021	225000	TST INFRASTRUCTURE	JALAIJ	
107	NOC/OE/2021/5/28/58667	24-06-2021	74615	ISHWAN CONSTRUCTION	JALAIJ	132000
108		24-06-2021	57385	MECHFIN INFRA	JALAIJ	
109	NOC/OE/2021/5/19/57762	24-06-2021	150000	SHYAM LAL YADAV	JALAIJ	
110	NOC/OE/2021/6/12/60182	24-06-2021	60000	BCC	JALAIJ	
111	NOC/OE/2021/6/12/60182	01-07-2021	225000	SARVANGIK INFRA	JALAIJ	
112	NOC/OE/2021/7/9/61733	13-07-2021	217000	SARVANGIK INFRA	JALAIJ	
113	NOC/OE/2021/7/9/61729	13-07-2021	110000	SARVANGIK INFRA	JALAIJ	
114	NOC/OE/2021/10/23/89232	29-10-2021	107000	KRISHNA CONSTRUCTION	JALAIJ	
115	NOC/OE/2021/7/28/62371	17-08-2021	150000	HIGHTECH INFRA PROMOTERS	JALAIJ	
116	NOC/OE/2021/7/15/81955	26-10-2021	35000	TST INFRASTRUCTURE	JALAIJ	
117	NOC/OE/2021/6/5/69548	03-07-2021	117000	AMBKA CONSTRUCTION	JALAIJ	
118	NOC/OE/2021/7/15/81997	20-07-2021	107000	SHYAM LAL YADAV	JALAIJ	
119	NOC/OE/2021/11/09/90701	12-11-2021	110000	TRIDEV	JALAIJ	
120	NOC/OE/2021/11/17/92076	27-11-2021	160000	SHYAM LAL YADAV	JALAIJ	
121	NOC/OE/2021/9/15/81961	08-12-2021	211463.437	TST INFRASTRUCTURE	JALAIJ	310000
122		08-12-2021	33289.723	ISHWAN CONSTRUCTION	JALAIJ	
123		08-12-2021	85247.32	MECHFIN INFRA	JALAIJ	
124	NOC/OE/2021/3/19/54474	24-03-2022	123000	MECHFIN INFRA	JALAIJ	
125	NOC/OE/2022/3/2/106726	21-07-2022	135000	MECHFIN INFRA	JALAIJ	
126	NOC/OE/2022/3/23/132237	09-03-2022	107000	KRISHNA CONSTRUCTION	JALAIJ	
127	NOC/OE/2022/3/13/113300	14-03-2022	105000	TRIDEV	JALAIJ	
127	NOC/OE/2022/3/19/113576	15-03-2022	103000	TST INFRASTRUCTURE	JALAIJ	
127				SHYAM LAL YADAV	JALAIJ	
Total =			12936210.58			

# कार्यालय जिलाधिकारी हमीरपुर

(खनन अनुभाग)

136  
145

संख्या- 464 / खनिज-एम0एम0सी-तीस-विविध (2020-21)

दिनांक- 09-07-2020

प्रपत्र एम0एम0-10

मेसर्स गावर कान्ट्रेक्शन लि0 SF-01 JMD गालेरिया सेक्टर-48 सोहना, गुरुग्राम, हरियाणा द्वारा साधारण मिट्टी के खनन/परिवहन हेतु उ0प्र0 उपखनिज (परिहार) नियमावली-1963 के अधीन निर्धारित प्रारूप प्रपत्र-एम0एम0-8 पर आवेदन पत्र आवेदन शुल्क रु0-2000/- का घालान व अन्य आवश्यक प्रपत्रों के साथ प्रस्तुत किया गया है। उक्त आवेदन पत्र के सम्बन्ध में तहसीलदार सरीला की जांच आख्य दिनांक-19.06.2020 के क्रम में आवेदक द्वारा प्रस्तावित क्षेत्र से 28474.88 घनमी0 साधारण मिट्टी व खनन/परिवहन के लिये 03 माह हेतु जिलाधिकारी महोदय के आदेश दिनांक-06.06.2020 द्वारा अनुमति प्रदान की गयी है। अतः निम्न विवरण के अनुसार साधारण मिट्टी के खनन/परिवहन की अनुमति (अवधि तीन माह) तक के लिये निम्न शर्तों के अन्तर्गत प्रदान की जाती है। विवरण निम्नवत है:-

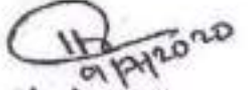
क्र0 सं0	जिला	तहसील	ग्राम	गाटा संख्या	रकबा (हेक्टेअर)	खनिज का नाम	अनुज्ञप्त मात्रा
1	2	3	4	5	6	7	8
1	हमीरपुर	सरीला	विकासी	435 / 14, 834 / 8, 834 / 7	0.685 हे0, 1.006 हे0, 0.101 हे0. (कुल रकबा- 1.7920 हे0)	साधारण मिट्टी	28474.88 घनमी0

साधारण मिट्टी के खनन/परिवहन हेतु अनुज्ञा धारक द्वारा निम्नलिखित शर्तों का अनुपालन किया जायेगा :-

- सक्षम स्तर की लिखित अनुमति प्राप्त किये बिना किसी सार्वजनिक भूमि/गांव सभा की भूमि से साधारण मिट्टी का खनन नहीं किया जायेगा।
- अनुज्ञा-पत्र में उल्लिखित मिट्टी की मात्रा की निकासी पूर्ण होने अथवा अनुज्ञा पत्र की अवधि समाप्त होने, जो भी पहले घटित हो, के दिनांक से अनुज्ञा पत्र स्वतः निरस्त समझा जायेगा।
- अनुज्ञाधारक को अनुमोदित खनन योजना में उल्लिखित शर्तों एवं प्रतिबन्धों के अधीन ही खनन संक्रिया सम्पादित करना होगा। अनुमोदित खनन योजना में उल्लिखित शर्तों का उल्लंघन पाये जाने पर या स्वीकृत क्षेत्र के बाहर खनन कार्य किये जाने पर अनुज्ञा पत्र निरस्त कर दिया जायेगा तथा अन्य वैधानिक कार्यवाही की जायेगी।
- खनन कार्य अधिकतम 02 मीटर गहराई की तक ही किया जायेगा।
- अनुज्ञापत्र धारक ऐसी रीति से साधारण मिट्टी का खनन कार्य करेगा, जिससे कोई सड़क सार्वजनिक मार्ग, भवन भू-गृहादि सार्वजनिक भू-स्थल सार्वजनिक सम्पत्ति या पर्यावरण पर कोई बाधा न पड़े या उसे क्षति न पहुँचे तथा प्राकृतिक संरचना पर कोई प्रतिकूल प्रभाव न पड़े।
- यदि खनन कार्य के दौरान कोई अन्य खनिज निकलता है तो उसकी सूचना कार्यालय को देनी होगी तथा उस खनिज का तब तक खनन नहीं करेगा जब तक उस खनिज के खनन के लिये नियमानुसार अलग से खनन परिहार न प्राप्त कर ले।
- अनुज्ञा पत्र धारक संग्रह किये गये सभी खनिजों का लेखा जोखा रखेगा और एतद्ध प्रतिनियुक्ति प्राधिकारी को ऐसे लेखों का निरीक्षण/परीक्षण करने की अनुमति देगा।

115

8. आवेदित स्थल के आस-पास के अन्य खेतों को किसी प्रकार का नुकसान नहीं पहुँचायेगा तथा मिट्टी खनन का कार्य मेड/चकमार्ग से 5 फुट की दूरी छोड़कर अपने आवेदित स्थल में करेगा।
9. भूमि की सतह से छ: इंच से 9 इंच तक गहराई की मिट्टी को एकत्रित कर रखा जायेगा। क्षेत्र से मिट्टी निकाले जाने के उपरान्त एकत्रित सतही मिट्टी को उसी क्षेत्र में फैला दिया जायेगा।
10. अनुज्ञापत्र धारक राज्य सरकार को किसी तीसरे पक्ष के विवाद की स्थिति में दावे की क्षतिपूर्ति करेगा। विवाद की स्थिति में सम्पूर्ण जिम्मेदारी आवेदक की होगी।
11. परिवहन विभाग द्वारा नियत मानकों के अनुरूप ही साधारण मिट्टी का परिवहन किया जायेगा।
12. खनन अनुज्ञापत्र जारी होने के उपरान्त खनन कार्य के दौरान यदि किसी विवाद की स्थिति उत्पन्न होती है तो सम्बन्धित सक्षम न्यायालय द्वारा जो भी निर्णय/आदेश दिये जायेंगे वो अनुज्ञापत्र धारक को मान्य होगा।

  
 (के.के. राय)  
 खान अधिकारी  
 हमीरपुर।

प्रतिलिपि- निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।

1. जिलाधिकारी, महोदय हमीरपुर को सादर सूचनार्थ प्रेषित।
2. उपजिलाधिकारी/तहसीलदार सरीला।
3. क्षेत्राधिकारी, पुलिस सरीला।
4. प्रभारी निरीक्षक/थानाध्यक्ष चिकारी।
5. खान निरीक्षक, हमीरपुर को इस निर्देश के साथ कि वह समय-समय पर खनन क्षेत्र का स्थलीय निरीक्षण करते रहें।
6. मेसर्स गावर कान्ट्रेक्शन लि0 SF-01 JMD गालेरिया सेक्टर-48 सोहना, गुरुग्राम, हरियाणा को अनुपालनार्थ।

  
 खान अधिकारी  
 हमीरपुर।

**कार्यालय जिलाधिकारी हमीरपुर**

(खनन अनुभाग)

संख्या- 440 / खनिज-एम0एम0सी-तीस-विविध (2020-21)

दिनांक- 10.07.2020

**प्रपत्र एम0एम0-10**

मेसर्स गावर कान्ट्रेक्शन लि0 SF-01 JMD गालेरिया सेक्टर-48 सोहना, गुरुग्राम, हरियाणा द्वारा साधारण मिट्टी के खनन/परिवहन हेतु उ0प्र0 उपखनिज (परिहार) नियमावली-1963 के अधीन निर्धारित प्रारूप प्रपत्र-एम0एम0-8 पर आवेदन पत्र आवेदन शुल्क रु0-2000/- का चालान व अन्य आवश्यक प्रपत्रों के साथ प्रस्तुत किया गया है। उक्त आवेदन पत्र के सम्बन्ध में तहसीलदार सरीला की जांच आख्या दिनांक-19.06.2020 के क्रम में आवेदक द्वारा प्रस्तावित क्षेत्र से 69344.5 घनमी0 साधारण मिट्टी के खनन/परिवहन के लिये 03 माह हेतु जिलाधिकारी महोदय के आदेश दिनांक-09.07.2020 द्वारा अनुमति प्रदान की गयी है। अतः निम्न विवरण के अनुसार साधारण मिट्टी के खनन/परिवहन की अनुमति (अवधि तीन माह) तक के लिये निम्न शर्तों के अन्तर्गत प्रदान की जाती है। विवरण निम्नवत है:-

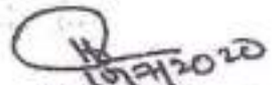
क्र0 सं0	जिला	तहसील	ग्राम	गाटा संख्या	रकबा (हेक्टेअर)	खनिज का नाम	अनुज्ञप्त मात्रा
1	2	3	4	5	6	7	8
1	हमीरपुर	सरीला	धिकारी	428मि 1450 1458 834 428 834	1.5180 हे0, 0.0260 हे0, 0.0310 हे0, 0.3130 हे0, 1.6190 हे0, 0.6830 हे0 (कुल रकबा-4.1900 हे0)	साधारण मिट्टी	69344.5 घनमी0

साधारण मिट्टी के खनन/परिवहन हेतु अनुज्ञा धारक द्वारा निम्नलिखित शर्तों का अनुपालन किया जायेगा :-

1. सक्षम स्तर की लिखित अनुमति प्राप्त किये बिना किसी सार्वजनिक भूमि/गांव समा की भूमि से साधारण मिट्टी का खनन नहीं किया जायेगा।
2. अनुज्ञा-पत्र में उल्लिखित मिट्टी की मात्रा की निकासी पूर्ण होने अथवा अनुज्ञा पत्र की अवधि समाप्त होने, जो भी पहले घटित हो, के दिनांक से अनुज्ञा पत्र स्वतः निरस्त समझा जायेगा।
3. अनुज्ञाधारक को अनुमोदित खनन योजना में उल्लिखित शर्तों एवं प्रतिबन्धों के अधीन ही खनन संक्रिया सम्पादित करना होगा। अनुमोदित खनन योजना में उल्लिखित शर्तों का उल्लंघन पाये जाने पर या स्वीकृत क्षेत्र के बाहर खनन कार्य किये जाने पर अनुज्ञा पत्र निरस्त कर दिया जायेगा तथा अन्य वैधानिक कार्यवाही की जायेगी।
4. खनन कार्य अधिकतम 02 मीटर गहराई की तक ही किया जायेगा।
5. अनुज्ञापत्र धारक ऐसी रीति से साधारण मिट्टी का खनन कार्य करेगा, जिससे कोई सड़क सार्वजनिक मार्ग, भवन भू-गृहादि सार्वजनिक भू-स्थल सार्वजनिक सम्पत्ति या पर्यावरण पर कोई बाधा न पड़े या उसे क्षति न पहुँचे तथा प्राकृतिक संरचना पर कोई प्रतिकूल प्रभाव न पड़े।
6. यदि खनन कार्य के दौरान कोई अन्य खनिज निकलता है तो उसकी सूचना कार्यालय को देनी होगी तथा उस खनिज का तब तक खनन नहीं करेगा जब तक उस खनिज के खनन के लिये नियमानुसार अलग से खनन परिहार न प्राप्त कर ले।

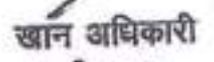


7. अनुज्ञापत्र धारक संग्रह किये गये सभी खनिजों का लेखा जोखा रखेगा और एतदर्थ प्रतिनियुक्त प्राधिकारी को ऐसे लेखों का निरीक्षण/परीक्षण करने की अनुमति देगा।
8. आवेदित स्थल के आस-पास के अन्य खेतों को किसी प्रकार का नुकसान नहीं पहुँचायेगा तथा मिट्टी खनन का कार्य मेड़/घकभार्ग से 5 फुट की दूरी छोड़कर अपने आवेदित स्थल में करेगा।
9. भूमि की सतह से छ: इंच से 9 इंच तक गहराई की मिट्टी को एकत्रित कर रखा जायेगा। क्षेत्र से मिट्टी निकाले जाने के उपरान्त एकत्रित सतही मिट्टी को उसी क्षेत्र में फैला दिया जायेगा।
10. अनुज्ञापत्र धारक राज्य सरकार को किसी तीसरे पक्ष के विवाद की स्थिति में दावे की क्षतिपूर्ति करेगा। विवाद की स्थिति में सम्पूर्ण जिम्मेदारी आवेदक की होगी।
11. परिवहन विभाग द्वारा नियत मानकों के अनुरूप ही साधारण मिट्टी का परिवहन किया जायेगा।
12. खनन अनुज्ञापत्र जारी होने के उपरान्त खनन कार्य के दौरान यदि किसी विवाद की स्थिति उत्पन्न होती है तो सम्बन्धित सक्षम न्यायालय द्वारा जो भी निर्णय/आदेश दिये जायेंगे वो अनुज्ञापत्र धारक को मान्य होगा।

  
 (के०के० राय)  
 खान अधिकारी  
 हमीरपुर।

प्रतिलिपि— निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।

1. जिलाधिकारी, महोदय हमीरपुर को सादर सूचनार्थ प्रेषित।
2. उपजिलाधिकारी/तहसीलदार सरीला।
3. क्षेत्राधिकारी, पुलिस सरीला।
4. प्रभारी निरीक्षक/थानाध्यक्ष चिकासी।
5. खान निरीक्षक, हमीरपुर को इस निर्देश के साथ कि वह समय-समय पर खनन क्षेत्र का स्थलीय निरीक्षण करते रहें।
6. मेसर्स गाधर कान्द्रेक्शन लि० SF-01 JMD गालेरिया सेक्टर-48 सोहना, गुरुग्राम, हरियाणा को अनुपालनार्थ।

  
 खान अधिकारी  
 हमीरपुर।

अनापत्ति प्रमाण पत्र

अभिजित कुमार S/O एजीमोहन  
 उषादेवी W/O राममोहन  
 सुमन देवी W/O वृजमोहन  
 मे शाश्वत प्रसाद पुत्र साबु पुत्र श्री वृजमोहन S/O बाबु

ग्राम मूलपुरा पो ७२६१ जिला जालौर का निवासी

हूँ। मैंने अपनी जमीन खाता संख्या ८५, ८५, ८९, ९०, रकबा १.२८६० हेक्टेयर की  
 ९५  
 मिट्टी गावर कन्स्ट्रक्शन लि० को बुन्देलखण्ड एक्सप्रेस-वे निर्माण के लिये दी थी।  
 मिट्टी उठने के पश्चात गावर कन्स्ट्रक्शन द्वारा हमें हमारी शर्तानुसार क्षेत्र को समतल  
 करके हमें सौंप दिया गया है।

अतः हमें कम्पनी से कोई आपत्ति नहीं है और न ही भविष्य में होगी।

उषादेवी 

वृजमोहन  
 वृजमोहन



सुमन देवी  
 हस्ताक्षर/अंगूठा निशानी

नाम - वृजमोहन, राममोहन  
 पता - मूलपुरा ७२६१

### अनापत्ति प्रमाण पत्र

मैं मानवेंद्र सिंह पुत्र श्री बाबुराम  
 ग्राम कपासी पो. कपासी जिला जाखी का निवासी  
 हूँ। मैंने अपनी जमीन खाता संख्या 134/1 रकबा 1.177 हेक्टेयर की  
 मिट्टी गावर कन्स्ट्रक्शन लि० को बुन्देलखण्ड एक्सप्रेस-वे निर्माण के लिये दी थी।  
 मिट्टी उठने के पश्चात गावर कन्स्ट्रक्शन द्वारा हमें हमारी शर्तानुसार क्षेत्र को समतल  
 करके हमें सौंप दिया गया है।

अतः हमें कम्पनी से कोई आपत्ति नहीं है और न ही भविष्य में होगी।

ज. नि. माता प्रसाद

भगवान सिंह

हरी मोहन

हस्ताक्षर/अंगूठा निशानी

नाम - मानवेंद्र सिंह

पता - कपासी

अनापत्ति प्रमाण पत्र

मे रखनी देवी पुत्रीश्री देवी शिंह  
ग्राम गिरघात पो० ऊरई जिला ताबोरे का निवासी  
हूँ। मैंने अपनी जमीन खाता संख्या ००१५४ रकबा ३.३०७ हेक्टेयर की  
मिट्टी गावर कन्स्ट्रक्शन लि० को बुन्देलखण्ड एक्सप्रेस-वे निर्माण के लिये दी थी।  
मिट्टी उठाने के पश्चात गावर कन्स्ट्रक्शन द्वारा हमें हमारी शर्तानुसार क्षेत्र को समतल  
करके हमें सौंप दिया गया है।

अतः हमें कम्पनी से कोई आपत्ति नहीं है और न ही भविष्य में होगी।



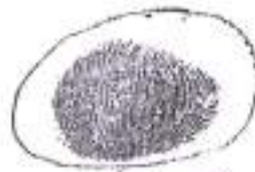
हस्ताक्षर / अंगूठा निशानी

नाम - रखनी देवी  
पता - गिरघात

## अनापत्ति प्रमाण पत्र

मैं श्री.श्री.राम, कृपाशम, श्यामल पुत्र श्री श्री.श्री.राम  
 ग्राम काबिल, श्यामल पो० इररु जिला श्यामल का निवासी  
 हूँ। मैंने अपनी जमीन खाता संख्या 144 रकबा 1.2420 हेक्टेयर की  
 मिट्टी गावर कन्स्ट्रक्शन लि० को बुन्देलखण्ड एक्सप्रेस-वे निर्माण के लिये दी थी।  
 मिट्टी उठने के पश्चात गावर कन्स्ट्रक्शन द्वारा हमें हमारी शर्तानुसार क्षेत्र को समतल  
 करके हमें सौंप दिया गया है।

अतः हमें कम्पनी से कोई आपत्ति नहीं है और न ही भविष्य में होगी।



श्यामल

कृपाशम  
 श्री.श्री.राम  
 हस्ताक्षर / अंगूठा निशानी

नाम -

पता -

अनापत्ति प्रमाण पत्र

मे उर्मिला देवी <sup>पत्नी</sup> शुभश्री वृष्ण किशोर  
 ग्राम हशेरी पो. पोलीत जिला पुणे का निवासी  
 हूँ। मैंने अपनी जमीन खाता संख्या 39, 195 रकबा 2.4350 हेक्टेयर की  
 भिट्टी गावर कन्स्ट्रक्शन लि० को बुन्देलखण्ड एक्सप्रेस-वे निर्माण के लिये दी थी।  
 भिट्टी उठने के पश्चात गावर कन्स्ट्रक्शन द्वारा हमें हमारी शर्तानुसार क्षेत्र को समतल  
 करके हम सौंप दिया गया है।

अतः हमें कम्पनी से कोई आपत्ति नहीं है और न ही भविष्य में होगी।



हस्ताक्षर/अंगूठा निशानी

नाम -

पता -

आलती देवी

दयालू

पिंकी

## अनापत्ति प्रमाण पत्र

मैं .....राम प्रकाश..... पुत्र श्री लक्ष्मण.....  
 ग्राम कालिकापुरा पो० ३२३ जिला पाली का निवासी  
 हूँ। मैंने अपनी जमीन खाता संख्या ५९ रकबा ३.५५ हेक्टेयर की  
 मिट्टी गावर कन्स्ट्रक्शन लि० को बुन्देलखण्ड एक्सप्रेस-वे निर्माण के लिये दी थी।  
 मिट्टी उठने के पश्चात गावर कन्स्ट्रक्शन द्वारा हमें हमारी शर्तानुसार क्षेत्र को समतल  
 करके हमें सौंप दिया गया है।

अतः हमें कम्पनी से कोई आपत्ति नहीं है और न ही भविष्य में होगी।



राम प्रकाश हस्ताक्षर/अंगूठा निशानी

नाम -

पता -

## अनापत्ति प्रमाण पत्र

मैं श्रीमती गीता रामसिखा पुत्री राजलक्ष्मी सिंह  
 ग्राम सैसा पो. उरई जिला जालंधर का निवासी  
 हूँ। मैंने अपनी जमीन खाता संख्या 161 रकबा 6:53.6 हेक्टेयर की  
 मिट्टी गावर कन्स्ट्रक्शन लि० को बुन्देलखण्ड एक्सप्रेस-वे निर्माण के लिये दी थी।  
 मिट्टी उठने के पश्चात गावर कन्स्ट्रक्शन द्वारा हमें हमारी शर्तानुसार क्षेत्र को समतल  
 करके हमें सौंप दिया गया है।

अतः हमें कम्पनी से कोई आपत्ति नहीं है और न ही भविष्य में होगी।

  
 रामसिखा

श्रीमती गीता  
 श्रीमती सिंह

हस्ताक्षर/अंगूठा निशानी

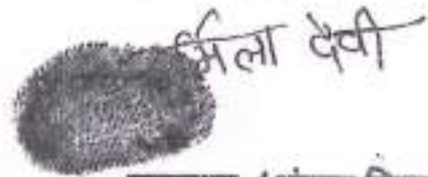
नाम -

पता -

अनापत्ति प्रमाण पत्र

मै उर्मिला देवी पत्नी श्री वृजकिशोर  
 ग्राम तोंबा पो० हमरी जिला जालौर का निवासी  
 हूँ। मैंने अपनी जमीन खाता संख्या ००१५५ रकबा २३३५० हेक्टेयर की  
 मिट्टी गावर कन्स्ट्रक्शन लि० को बुन्देलखण्ड एक्सप्रेस-वे निर्माण के लिये दी थी।  
 मिट्टी उठने के पश्चात गावर कन्स्ट्रक्शन द्वारा हमें हमारी शर्तानुसार क्षेत्र को समतल  
 करके हमें सौंप दिया गया है।

अतः हमें कम्पनी से कोई आपत्ति नहीं है और न ही भविष्य में होगी।

  
 उर्मिला देवी

हस्ताक्षर / अंगूठा निशानी

नाम - उर्मिला देवी w/o वृजकिशोर  
 पता - तोंबा

अनापत्ति प्रमाण पत्र

मैं नरेश पाल, धर्मनंद पुत्र श्री भान सिंह  
ग्राम बुजसि पाँव बुजसिपाल 32ई जिला जालौर का निवासी  
हूँ। मैंने अपनी जमीन खाता संख्या 217 रकवा 5.2490 हेक्टेयर की  
मिट्टी गावर कन्स्ट्रक्शन लि० को बुन्देलखण्ड एक्सप्रेस-वे निर्माण के लिये दी थी।  
मिट्टी उठने के पश्चात गावर कन्स्ट्रक्शन द्वारा हमें हमारी शर्तानुसार क्षेत्र को समतल  
करके हमें सौंप दिया गया है।

अतः हमें कम्पनी से कोई आपत्ति नहीं है और न ही भविष्य में होगी।

नरेशपाल सिंह  
धर्मनंद सिंह

हस्ताक्षर/अंगूठा निशानी

नाम - भान सिंह  
पता - बुजसि, जालौर

अनापत्ति प्रमाण पत्र

अभिपूकाश S/o एरवंधा

वे श्री मति अंबाशनी w/o पुत्र श्री ..... अभिपूकाश

ग्राम ..... गिधौसा पो. गिधौसा जिला ..... जालौन का निवासी

हूँ। मैंने अपनी जमीन खाता संख्या 122/..... 123/3 रकबा 1.4560 हेक्टेयर की

मिट्टी गावर कन्स्ट्रक्शन लि० को बुन्देलखण्ड एक्सप्रेस-वे निर्माण के लिये दी थी।

मिट्टी उठने के पश्चात गावर कन्स्ट्रक्शन द्वारा हमें हमारी शर्तानुसार क्षेत्र को समतल

करके हमें सौंप दिया गया है।

अतः हमें कम्पनी से कोई आपत्ति नहीं है और न ही भविष्य में होगी।

अभिपूकाश

हस्ताक्षर/अंगूठा निशानी

नाम - अभिपूकाश

पता - गिधौसा



अनापत्ति प्रमाण पत्र

मैं कैलाश बाबु पुत्र श्री ग्या प्रसाद  
 ग्राम धन्तौली पो० धन्तौली जिला जालौन का निवासी  
 हूँ। मैंने अपनी जमीन खाता संख्या 234 रकबा 1.7040 हेक्टेयर की  
 मिट्टी गावर कन्स्ट्रक्शन लि० को बुन्देलखण्ड एक्सप्रेस-वे निर्माण के लिये दी थी।  
 मिट्टी उठने के पश्चात गावर कन्स्ट्रक्शन द्वारा हमें हमारी शर्तानुसार क्षेत्र को समतल  
 करके हमें सौंप दिया गया है।

अतः हमें कम्पनी से कोई आपत्ति नहीं है और न ही भविष्य में होगी।

कैलाश बाबु

हस्ताक्षर/अंगूठा निशानी

नाम - कैलाश बाबु  
 पता - धन्तौली

अनापत्ति प्रमाण पत्र

मे अहलू पुत्र श्री राजेश कुमार  
 ग्राम दहरी पो. दहरी जिला पाली का निवासी  
 हूँ। मैंने अपनी जमीन खाता संख्या 5314 रकबा 53.35% हेक्टेयर की  
 मिट्टी गावर कन्स्ट्रक्शन लि० को बुन्देलखण्ड एक्सप्रेस-वे निर्माण के लिये दी थी।  
 मिट्टी उठने के पश्चात गावर कन्स्ट्रक्शन द्वारा हमें हमारी शर्तानुसार क्षेत्र को समतल  
 करके हमें सौंप दिया गया है।

अतः हमें कम्पनी से कोई आपत्ति नहीं है और न ही भविष्य में होगी।

  
 हस्ताक्षर/संगृहीत निशानी

नाम - अहलू पुत्र राजेश  
 पता - दहरी पाली

अनापत्ति प्रमाण पत्र

मैं सुदीप कुमार पुत्र श्री कामेश्वर कपाल  
 ग्राम नुजरई पो० नुजरई जिला जालौन का निवासी  
 हूँ। मैंने अपनी जमीन खाता संख्या 216 रकबा 3.5530 हेक्टेयर की  
 मिट्टी गावर कन्स्ट्रक्शन लि० को बुन्देलखण्ड एक्सप्रेस-वे निर्माण के लिये दी थी।  
 मिट्टी उठने के पश्चात गावर कन्स्ट्रक्शन द्वारा हमें हमारी शर्तानुसार क्षेत्र को समतल  
 करके हमें सौंप दिया गया है।

अतः हमें कम्पनी से कोई आपत्ति नहीं है और न ही भविष्य में होगी।

सुदीप कुमार  
सुदीप कुमार

हस्ताक्षर/अंगूठा निशानी

नाम - सुदीप कुमार

पता - नुजरई

श्रीलाल कुमार, पुत्र विरवहाय व आदिना, अमित  
पुत्र समीर कुमार शोभना पत्नी समीर व रतन दीप पुत्र वृजमोहन  
से कमला पत्नी वृजमोहन पुत्र श्री .....

ग्राम ३२६ पो ३२६ जिला जालौर का निवासी

हूँ। मैंने अपनी जमीन खाता संख्या 1320 रकबा 1.020 हेक्टेयर की  
मिट्टी गावर कन्स्ट्रक्शन लि० को बुन्देलखण्ड एक्सप्रेस-वे निर्माण के लिये दी थी।  
मिट्टी उठने के पश्चात गावर कन्स्ट्रक्शन द्वारा हमें हमारी शर्तानुसार क्षेत्र को समतल  
करके हमें सौंप दिया गया है।

अतः हमें कम्पनी से कोई आपत्ति नहीं है और न ही भविष्य में होगी।

कमला मिश्रा  
रतन दीप मिश्रा  
शोभना मिश्रा

हस्ताक्षर/अंगूठा निशानी

नाम - श्रीलाल कुमार  
पता - ३२६

### अनापत्ति प्रमाण पत्र

मैं मुन्नी देवी व श्रीपद्म कुमार पुत्र श्री श्रीपद्म कुमार .....  
 ग्राम साहाबाद पो. इरई जिला जालौर का निवासी  
 हूँ। मैंने अपनी जमीन खाता संख्या 54 रकबा 1.0 हेक्टेयर की  
 मिट्टी गावर कन्स्ट्रक्शन लि० को बुन्देलखण्ड एक्सप्रेस-वे निर्माण के लिये दी थी।  
 मिट्टी उठने के पश्चात गावर कन्स्ट्रक्शन द्वारा हमें हमारी शर्तानुसार क्षेत्र को समतल  
 करके हमें सौंप दिया गया है।

अतः हमें कम्पनी से कोई आपत्ति नहीं है और न ही भविष्य में होगी।

श्रीपद्म कुमार



हस्ताक्षर / अंगूठा निशानी

नाम - श्रीपद्म कुमार, मुन्नी देवी  
 पता - साहाबाद



**GAWAR**  
CONSTRUCTION LIMITED

An ISO 9001:2005 Certified Company

**GAWAR CONSTRUCTION LIMITED**  
SF-01, JMD Galleria,  
Sector-48, Sohna Road,  
Gurgaon - 122001 (Haryana)  
Ph.: (0124) 4854000  
Fax: (0124) 4854001/02  
Web: www.gawar.in  
E-mail: gcl@gawar.in

**GCL/Bundelkhand/F-509/AE/FY2022-23/2214**

**Date: 25.08.2022**

To,

**The Team Leader**

Intercontinental Consultant and Technocrats Pvt. Ltd.  
Bundelkhand Expressway Project PKG-IV  
Orai, (Uttar Pradesh)

**Sub:** Development of Bundelkhand Expressway (Package-IV) From Baroli Kharka (Dist. Hamirpur) to Saalabad (Dist. Jalaun) (Km 149+000 to Km 200+000) in the State of Uttar Pradesh on EPC Basis. **PIL by Mr. Arun Tiwari.**

**Ref: 1. PIU-04 Letter No. 1041/UPEIDA/PIU-04/TECH/22-23, dated 22.08.2022.**  
**2. Your Letter No. ICT/UPEIDA/BLKD/EW/TL/3737, dated 24.08.2022**

Dear Sir,

With reference to the above cited subject, we would like to inform you that no substandard works has been done as claimed by petitioner and all the work has been executed under the supervision of the Authority, Authority's Engineer's, PIU's & ETA Officials as per the specifications and IRC guidelines. Further, proper verified and duly signed documentation has been submitted after completion of each work by following all the necessary steps and procedure of execution of works and tests. As the petitioner claims that the contractor has damaged the link road, in this regard we would like to say that the above said link road was in between the alignment of the expressway and the link road that the petitioner is talking about was passing over by the Bundelkhand Expressway, so it was pertinent that road had to be removed and a new service road (7m wide) was constructed and we tried to explain the same thing to the petitioner but he was neither agree nor trying to understand the fact. In continuation, we would also like to state that the petitioner was continuously creating hurdles in the construction of the expressway and was blackmailing the officials and earth work contractors working in the expressway and same has been reported to the UPEIDA officials also by the EPC contractor. As, this project expressway was always on top priority and prestigious project for Uttar Pradesh Government, we have registered a FIR along with UPEIDA PIU Officials against petitioner to continue the work of expressway without any hurdles so we can complete the expressway in stipulated time frame. The case is still open at district court and we are also perusing the court for the regular statements regarding the above said matter. A copy of the FIR is hereby attached for your ready reference.

This is for your information, record and further necessary action please. Thanking you and assuring our best professional services always

With regards

**For Gawar Construction Limited**

**Authorized Signatory**

Copy to:

1. The Chief General Manager, UPEIDA, Lucknow
2. The Authority Engineer, ICT Pvt Ltd, New Delhi
3. The Executive Engineer, UPIEDA, PIU -4
4. The Resident Engineer PKG 4, ICT Pvt. Ltd.



**GAWAR**  
CONSTRUCTION LIMITED

An ISO 9001:2008 Certified Company

**GAWAR CONSTRUCTION LIMITED**

SF-01, JMD Galleria,  
Sector-48, Sohna Road,  
Gurgaon - 122001 (Haryana)  
Ph.: (0124) 4854000  
Fax: (0124) 4854001/02  
Web: www.gawar.in  
E-mail: gcl@gawar.in

**GCL/Bundelkhand/F-509/AE/FY2023-24/2863**

**Date: 04.04.2023**

To,  
**The Team Leader**  
Intercontinental Consultant and Technocrats Pvt. Ltd.  
Bundelkhand Expressway Project PKG-IV  
Orai, (Uttar Pradesh)

**Sub:** Development of Bundelkhand Expressway (Package-IV) From Baroli Kharka (Dist. Hamirpur) to Saalabad (Dist. Jalaun) (Km 149+000 to Km 200+000) in the State of Uttar Pradesh on EPC Basis. **Reg: To provide information regarding Bundelkhand Expressway Project under RTI Act, 2005.**

**Ref:**

1. Your Letter No. ICT/UPEIDA/BLKD/EW/TL/4682, dated 03.04.2023
2. PIO officer UPEIDA Letter No. 9267/UPEIDA 21/28-438, dated 23.03.2023
3. ACEO, UPEIDA Letter No. 9480/UPEIDA20/1611/Tech., dated 31.03.2023
4. Our Letter No. GCL/Bundelkhand/F-509/AE/FY2022-23/2348, dated 14.10.2022

Dear Sir,

With reference to the above cited subject, we would like to draw your kind attention towards letter no. (4) where EPC contractor has produced information related to the soil utilized, mining permissions from concerned department and summary of correspondences as demanded under RTI Act 2005 by Mr. Arun Tiwari.

However, the 5 points information as requested in RTI and desired by you vide letter no. (1) are hereby undermentioned:

S. N.	Information Requested	Contractor Reply
1.	आपके विभाग से बुंदेलखंड एक्सप्रेसवे निर्माण कार्य में गावर कंपनी तथा सम्पूर्ण कंपनियों को किये गए एडवांस भुगतान 18.04.2022 तक किये गए सम्पूर्ण भुगतानों की प्रमाणित प्रति उपलब्ध कराई जाय।	गावर कंस्ट्रक्शन कंपनी ने बुंदेलखंड एक्सप्रेसवे के निर्माण में UPEIDA से कोई भी एडवांस भुगतान नहीं लिया है।
2.	अरुण तिवारी के द्वारा बुंदेलखंड एक्सप्रेसवे निर्माण से सम्बंधित की गई शिकायतों पर आपके द्वारा की गई टिप्पणी, आख्या, कार्यवाही, आदेश, निर्देश की प्रमाणित छाया प्रति प्रदान करें।	श्री अरुण तिवारी के शिकायती पत्र का EPC contractor ने पत्र संख्या GCL/Bundelkhand/F-509/AE/FY2022-23/2255 से पहले ही बिंदुवार, सुस्पष्ट एवं सुसंगत आख्या आपके कार्यालय में जमा करा दिया है। जिसके अवलोकनोपरांत आपने पत्र संख्या ICT/UPEIDA/BLKD/EW/TL/3810 के द्वारा UPEIDA कार्यालय को सूचित किया था।

3.	प्रार्थी द्वारा आपको व्हाट्सप्प, ईमेल, रजिस्टर्ड डाक से शिकायती पत्र बुंदेलखंड एक्सप्रेसवे निर्माण में मानक विहीन तरीके से गावर कंपनी के खिलाफ दिए गए शिकायती पत्र पर आपके द्वारा की गई टिप्पणी, कार्यवाही, जाँच आख्या, एवं सम्पूर्ण कार्यवाही की प्रमाणित छाया प्रति प्रदान करें।	प्रार्थी द्वारा किए गए दावे के अनुसार कोई मानक विहीन कार्य गावर कंस्ट्रक्शन कंपनी द्वारा नहीं किया गया है और सभी कार्य प्राधिकरण, प्राधिकरण के इंजीनियर, पीआईयू और ईटीए के प्रतिनिधियों की देखरेख में विशिष्टताओं और आईआरसी दिशानिर्देशों के अनुसार निष्पादित किए गए हैं।
4.	आपके विभाग द्वारा बुंदेलखंड एक्सप्रेसवे निर्माण में गावर कंस्ट्रक्शन कंपनी के सम्बंधित शुरू से वर्तमान तक की गई शिकायतों पर की टिप्पणी कार्यवाही की प्रमाणित छाया प्रति प्रदान करें।	बुंदेलखंड एक्सप्रेस-वे के निर्माण में कोई अवैध काम नहीं किया गया है. ईपीसी ठेकेदार अनुबंध समझौते संदर्भ 5703/UPEIDA/2019/801/समझौता दिनांक 28.11.2019 के अनुसार उक्त परियोजना एक्सप्रेसवे के निर्माण का हकदार है। सभी आवश्यक चरणों और कार्यों और परीक्षणों के निष्पादन की प्रक्रिया का पालन करके प्रत्येक कार्य के पूरा होने के बाद उचित सत्यापित और विधिवत हस्ताक्षरित दस्तावेज प्रस्तुत किए गए हैं। कुछ आवश्यक परीक्षण दस्तावेज आपके समक्ष आपके अवलोकनार्थ प्रस्तुत है।

Now, if any further information requested by Mr. Arun Tiwari under RTI Act 2005 that will be provided after payment of additional fee as per RTI rules because the information sought includes huge quantity of records.

So, we would like to state that if applicant make necessary payment to the Uttar Pradesh Expressways Industrial Development Authority (UPEIDA) and seek their permission for additional information under the RTI Act.

This is for your information, record and further necessary action please. Thanking you and assuring best of our services at all times.

With regards

**For Gawar Construction Limited**

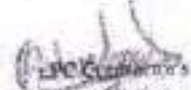
**Authorized Signatory**

Enc: As Above

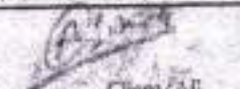
Copy to:

1. The Chief General Manager, UPEIDA, Lucknow
2. The Chief Engineer, UPEIDA, Lucknow
3. The Authority Engineer, ICT Pvt Ltd, New Delhi
4. The Executive Engineer, UPIEDA, PIU -4, Orai. U.P.
5. The Resident Engineer, ICT Pvt. Ltd., Orai, U.P.
6. Gawar Construction Limited, H.O., Gurgaon, Haryana.

 <b>U.P. EXPRESSWAY INDUSTRIAL DEVELOPMENT AUTHORITY</b>												
Name of work - Development of Bundelkhand Expressway from Baroikbarua (Dist - Hamirpur) to Sasulabad (Dist - Jalaun) (Km 149+000 to Km 200+000) in the State of Uttar Pradesh on EPC Basis.												
Client's Name	Uttar Pradesh Expressways Industrial Development Authority (UPEIDA)											
Client's Engineer	Interdisciplinary Consultants and Technocrats Pvt. Ltd.											
EPC Contractor	Gawar Construction Ltd.											
<b>FIELD DRY DENSITY (by sand replacement method)</b> (As per IS:2720 part-2B)												
RPI No.	C.O. 1005/PA/14/1/2011	Date of laying/paving	11-7-2011									
Package No.	IV	Tested by	[Signature]									
Location/Change	16% 100m x 10m x 10cm	Source of material	Site									
Type of work	Subgrade	RMM & Cylinder No.	343									
Bulk Density of sand, $\gamma_s$	1.52	Lah MDD (gm/cc)	1.600									
		Lah LDM (cm)	11.25									
<b>Field Test Observation Table</b>												
S. No.	Determination	Unit	Test Nos.									
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Moisture Content (%)	%	11.50	11.50	11.50	11.50	11.50	11.50	11.50	11.50	11.50	11.50
2	Volume of Core (V)	m <sup>3</sup>	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
3	Wt. of wet material (W <sub>1</sub> )	gm	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
4	Wt. of sand part of cylinder before pouring (W <sub>2</sub> )	gm	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
5	Wt. of sand part of cylinder after pouring (W <sub>3</sub> )	gm	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
6	Wt. of sand in hole + Core	gm	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
7	Weight of loose soil (W <sub>4</sub> )	gm	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
8	Wt. of soil in hole (W <sub>5</sub> = W <sub>3</sub> - W <sub>2</sub> )	gm	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
9	Volume of hole (V <sub>h</sub> = (W <sub>5</sub> / $\gamma_s$ ))	cm <sup>3</sup>	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
10	In situ density of material (S <sub>1</sub> = W <sub>1</sub> / V <sub>h</sub> )	gm/cc	1.005	1.007	1.007	1.007	1.007	1.007	1.007	1.007	1.007	1.007
<b>Moisture content, dry density &amp; correction determination</b>												
11	Corrected moisture content (M <sub>2</sub> )	gm/wt	10.05	10.05	10.05	10.05	10.05	10.05	10.05	10.05	10.05	10.05
12	Corrected moisture content (M <sub>2</sub> )	gm/wt	10.05	10.05	10.05	10.05	10.05	10.05	10.05	10.05	10.05	10.05
13	Factorial Density (S <sub>2</sub> = S <sub>1</sub> / (1 + M <sub>2</sub> /100))	gm/cc	1.007	1.007	1.007	1.007	1.007	1.007	1.007	1.007	1.007	1.007
14	Degree of compaction (R <sub>1</sub> = S <sub>2</sub> / MDD * 100)	%	62.9	62.9	62.9	62.9	62.9	62.9	62.9	62.9	62.9	62.9
15	Average degree of compaction obtained		62.9									
Remarks												

  
 Representative  
 (P. Kesh. Ad.)

PMC  
 Representative

  
 Client/AE  
 Representative  
 (Ashish Singh)



**U.P. EXPRESSWAY INDUSTRIAL DEVELOPMENT AUTHORITY**

Name of work :- Development of Bundelkhand Expressway from Barakhatka (Dist - Hamirpur) to Sualabad (Dist - Jhansi) (Km 149-000 to Km 200+000) in the State of Uttar Pradesh on EPC Basis.

Client's Name: Uttar Pradesh Expressways Industrial Development Authority (UPEIDA)  
 Authority's Engineer: Intercontinental Consultants and Technocrats Pvt. Ltd.  
 EPC Contractor: Gawat Construction Ltd.

**FIELD DRY DENSITY (by sand replacement method)**  
 (As per IS:2720 part-20)

RFI No.	CPD 7304/2017	Date of laying paving	14/07/2017
Pack No.	IV	Tested by	14/07/2017
Location/Change		Source of material	14/07/2017
Type of soil		RMM & Cylinder No	14/07/2017
Bulk Density of Sand, $\rho_s$	1.852	Lab MDD (gm/cc)	1.45
		Lab OMC (%)	11.5

**Field Test Observation Table**

Sl. No.	Determination	Unit	Test Nos.												
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
1	Accounting for Change	-													
2	Other than Comp. Lst	W													
3	Wt of soil material from hole, $W_1$	gm	355	355	355	355	355	355	355	355	355	355	355	355	355
4	Mt of sand put of cylinder before pouring, $W_2$	gm	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
5	Wt of sand put of cylinder after pouring, $W_3$	gm	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
6	Wt of sand in hole = $C_{10}$	gm	355	355	355	355	355	355	355	355	355	355	355	355	355
7	Wt of soil in hole = $C_{10}$	gm	355	355	355	355	355	355	355	355	355	355	355	355	355
8	Wt of sand in hole $W_4 = (W_1 - W_2) + W_3$	gm	355	355	355	355	355	355	355	355	355	355	355	355	355
9	Volume of hole, $V_h = (W_4 / \rho_s)$	cm <sup>3</sup>	192	192	192	192	192	192	192	192	192	192	192	192	192
10	Wt. density of material, $\rho_m = W_7 / V_h$	gm/cc	1.85	1.85	1.85	1.85	1.85	1.85	1.85	1.85	1.85	1.85	1.85	1.85	1.85

**Moisture content, dry density & compaction determination**

Sl. No.	Determination	Unit	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Moisture content	%	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5
2	Corrected moisture content / Moisture Content (dry), $M_c$	gm/cc	1.85	1.85	1.85	1.85	1.85	1.85	1.85	1.85	1.85	1.85
13	Factor for index, $f_a = s_u / (1 + M_c/100)$		1.85	1.85	1.85	1.85	1.85	1.85	1.85	1.85	1.85	1.85
14	Degree of Compaction obtained, $\rho_r / MDD * 100$	%	95.5	95.5	95.5	95.5	95.5	95.5	95.5	95.5	95.5	95.5
15	Average degree of compaction obtained	%	95.5	95.5	95.5	95.5	95.5	95.5	95.5	95.5	95.5	95.5

Remark:

EPC Contractor's Representative  
 (Prakash Pal)

PMC Representative

Client/AE Representative  
 (Ashish Singh)



**GAWAR**  
CONSTRUCTION LIMITED

**GAWAR CONSTRUCTION LIMITED**

SF-01, JMD Galleria,  
Sector-48, Sohna Road,  
Gurgaon - 122001 (Haryana)  
Ph.: (0124) 4854000  
Fax: (0124) 4854001/02  
Web: www.gawar.in  
E-mail: gcl@gawar.in

GCL/Bundelkhand/F-509/AE/FY2022-23/2348

Date: 14.10.2022

To,

**The Team Leader**

Intercontinental Consultant and Technocrats Pvt. Ltd.

Bundelkhand Expressway Project PKG-IV

Orai, (Uttar Pradesh)

**Sub:** Development of Bundelkhand Expressway (Package-IV) From Baroli Kharka (Dist. Hamirpur) to Saalabad (Dist. Jalaun) (Km 149+000 to Km 200+000) in the State of Uttar Pradesh on EPC Basis. **Reg: To Provide desired details under the Act of Right to Information 2005.**

Ref:

1. UPEIDA's Letter NO. 5205/1045/Env./UPEIDA, dated 06.10.2022
2. Your Letter No. ICT/UPEIDA/BLKD/EW/TL/3933, dated 10.10.2022

Dear Sir,

With reference to above cited subject, we are herewith attaching the details of soil required in our project as Annexure-1 and the mining permission details of soil utilized are attached as Annexure-2. Further, we would also like to mention that soil has been excavated only to the standard approved depth. All the borrow area corresponding letter summary is also attached herewith as Annexure-3 for your ready reference.

This is for your information, record and further necessary action please. Thanking you and assuring best of our services at all times.

With regards,

For Gawar Construction Limited

Authorized Signatory

Enc. As Above

Copy to:

1. The Executive Engineer, UPIEDA, PIU -4, Orai. U.P.
2. The Resident Engineer, ICT Pvt. Ltd., Orai, U.P.
3. Gawar Construction Limited, H.O., Gurgaon, Haryana.

**Consultancy Services of Authority's Engineer for Supervision of 'Bundelkhand Expressway Project'  
(Package IV to Package VI) in the state of Uttar Pradesh on EPC basis**

ICT/UPEIDA/BLKD/EW/TL/ 3810

Date: 13.09.2022

To,  
The Chief General Manager,  
Uttar Pradesh Expressways,  
Industrial Development Authority,  
C-13, Second Floor, Paryatan Bhawan,  
Vipin Khand, Gomti Nagar, Lucknow - 226010  
Email- [be.upeida@gmail.com](mailto:be.upeida@gmail.com)

**Sub:-** Consultancy Services for acting as Authority's Engineer "For Supervision of Package- IV of Bundelkhand Expressway" From Barolikharka Dist. Hamirpur to Saalabad Dist. Jalaun Ch. 149+000 to 200+000, in the State of Uttar Pradesh on EPC Basis- **PIL by Mr. Arun Kumar Tiwari.- Reg.**

**Ref:-** Your letter no. 309/UPEIDA/20/1819/Tech, dated-24.08.2022

Dear Sir,

This is with reference to your letter cited regarding the letter dated 03.08.2022 from Mr. Arun Kumar Tiwari. In this regard our observations are as under:-

1. It is informed that no substandard work has been done in the construction of Bundelkhand Expressway Project as claimed by the petitioner. All the works have been executed using materials confirming to the requirements of the specifications and IRC guidelines. The works has been carried out at site under strict supervision of Authority, Authority's Engineer and ETA officials and no compromise has been done with the quality of the works. The soil used in the construction of the Embankment/Subgrade works has been thoroughly checked from the samples collected from the borrow area and the material confirming to the required specifications has been used in the permanent works. As such the petitioner claim for use of black cotton soil is baseless and incorrect.
2. No overloaded trucks have moved over the Gram Narchha road as claimed by the petitioner. The PWD roads used by the Construction Equipment's of the EPC Contractor have been successfully repaired as per the Joint Inspection report carried out with the PWD Department.
3. As informed by the EPC Contractor vide letter GCL/Bundelkhand/F-509/AE/2022-23/2214 dated 25.08.2022, the petitioner was continuously creating hurdles in the construction of the Expressway works and was blackmailing the officials and sub-Contractors working in the Expressway. The EPC has registered a FIR along with UPEIDA PIU Officials against petitioner to continue the work of Expressway without any hurdles so as to complete the Expressway works within stipulated time frame. The case is still open at district court. A copy of the FIR is hereby attached for your ready reference.

Contd....2



*Innovative, Creative & Technologically Sustainable Infrastructure Solutions*

CIN : U74899DL1987PTC026913  
Regd. Office : A-8, Green Park, New Delhi-110 016, INDIA  
Tel: +91-11-40863000 Fax :+91-11-26855252

Team Leader Office:  
C/o Mr. Avinindra Kumar Ojha  
3785, Ram Nagar, Near Chaudhary Charan Singh

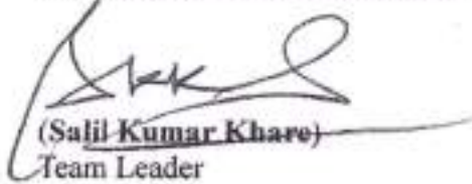
*Consultancy Services of Authority's Engineer for Supervision of 'Bundelkhand Expressway Project'  
(Package IV to Package VI) in the state of Uttar Pradesh on EPC basis*

-2-

Thanking you and assuring you of our best services all the times.

Yours truly,

For Intercontinental Consultants & Technocrats Pvt Ltd

  
(Sajil Kumar Khare)  
Team Leader

Encl:- Contractors letter and FIR copy.

Copy to:-

1. The Chief Executive Officer, UPEIDA, Lucknow.
2. The Chief Engineer, UPEIDA, Lucknow.
3. The Authority Engineer, ICT Pvt. Ltd. New Delhi.
4. Executive Engineer, PIU-4, Orai – in response to your letter no. 1054 dated 30/08/2022.
5. Authorized Signatory, Pkg-4, Gawar Construction Ltd.



*Innovative, Creative & Technologically Sustainable Infrastructure Solutions*

CIN : U74899DL1987PTC026913  
Regd. Office : A-8, Green Park, New Delhi-110 016, INDIA  
Tel: +91-11-40863000 Fax: +91-11-26855252

**Team Leader Office:**  
C/o Mr. Avindra Kumar Ojha  
3785, Ram Nagar, Near Chaudhary Charan Singh



**GAWAR**  
CONSTRUCTION LIMITED

An ISO 9001:2008 Certified Company

**GAWAR CONSTRUCTION LIMITED**

SF-01, JMD Palakaria,  
Sector-48, Sohna Road,  
Gurgaon - 122001 (Haryana)  
Ph.: (0124) 4854000  
Fax: (0124) 4854001/02  
Web: www.gawar.in  
E-mail: gcl@gawar.in

**GCL/Bundelkhand/F-509/AE/FY2022-23/2255**

**Date: 13.09.2022**

**To,**

**The Team Leader**

Intercontinental Consultant and Technocrats Pvt. Ltd.  
Bundelkhand Expressway Project PKG-IV  
Orai, (Uttar Pradesh)

**Sub:** Development of Bundelkhand Expressway (Package-IV) From Baroli Kharka (Dist. Hamirpur) to Saalabad (Dist. Jalaun) (Km 149+000 to Km 200+000) in the State of Uttar Pradesh on EPC Basis. **PIL by Mr. Arun Tiwari.**

**Ref:**

1. Your Letter No. ICT/UPEIDA/BLKD/EW/TL/3761, dated 30.08.2022
2. Your E-Mail on dated 26.08.2022 @ 04:48 PM
3. Our Letter No. GCL/Bundelkhand/F-509/AE/FY2022-23/2214 dated 25.08.2022
4. Your Letter No. ICT/UPEIDA/BLKD/EW/TL/3737, dated 24.08.2022
5. PIU-04 Letter No. 1041/UPEIDA/PIU-04/TECH/22-23, dated 22.08.2022

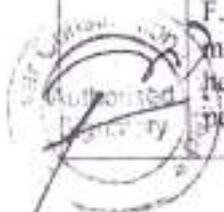
**Dear Sir,**

With reference to the above cited subject, we would like to inform you that no substandard works has been done as claimed by petitioner and all the work has been executed under the supervision of the Authority, Authority's Engineer's, PIU's & ETA Officials as per the specifications and IRC guidelines. Further, proper verified and duly signed documentation has been submitted after completion of each work by following all the necessary steps and procedure of execution of works and tests. As the petitioner claims that the contractor has damaged the link road, in this regard we would like to say that the above said link road was in between the alignment of the expressway and the link road that the petitioner is talking about was passing over by the Bundelkhand Expressway, so it was pertinent that road had to be removed and a new service road (7m wide) was constructed and we tried to explain the same thing to the petitioner but he was neither agree nor trying to understand the fact. In continuation, we would also like to state that the petitioner was continuously creating hurdles in the construction of the expressway and was blackmailing the officials and earth work contractors working in the expressway and same has been reported to the UPEIDA officials also by the EPC contractor. As, this project expressway was always on top priority and prestigious project for Uttar Pradesh Government, we have registered a FIR along with UPEIDA PIU Officials against petitioner to continue the work of expressway without any hurdles so we can complete the expressway in stipulated time frame. The case is still open at district court and we are also perusing the court for the regular statements regarding the above said matter. A copy of the FIR is hereby attached for your ready reference. Further, we are hereby submitting our point wise response to the PIL filed by petitioner, as you desired by your Letter No. (1) on dated 30.08.2022, which are hereby undermentioned:

S.N.	Petitioner Allegations in PIL	Our Response on PIL
1	That the present writ petition is the first writ petition being filed by the petitioner with regard to the cause of action involved in this writ petition. No earlier writ petition has been filed by the petitioner in this regard before this Hon'ble court.	

Authorised  
Signature

2	That this is the first public interest litigation filed by the petitioner before this Hon'ble court. No other Public Interest Litigation is pending or decide before this Hon'ble court or any other court of justice on same cause of action	-
3	The petitioner has not been received with a caveat application on behalf of any respondents for opposing the present writ petition	-
4	That the petitioner is the social worker and voter and villager of the Gram Narchha, Post Nunsai, District Jalaun	-
5	That the brief of the case is that one Bundelkhand Expressways have been inaugurated by Prime Minister of India, the said expressway has been begin from Chitrkoot to Etawah	-
6	That in said Expressways many irregularities have been found in construction of said expressways. Link road has been damaged due to over loading of raw material whom used for construction of Expressway	No substandard works has been done as claimed by petitioner and all the work has been executed under the supervision of the Authority. Authority's Engineer's, PIU's & ETA Officials as per the specifications and IRC guidelines
7	That the petitioner has been submitted an application before the executive engineer, P.W.D. Jalaun and has issued a letter on 29.05.2022 to the petitioner that you have banned the overloaded trucks of raw materials. A copy of letter dated 29.05.2020 of Executive Engineer, P.W.D. Jalaun as ANNEXURE NO. 1 to this Writ petition	No written guidelines for the said expressway have been received to the PIU (UPEIDA) or any officials concerned with the Bundelkhand Expressway.
8	That the petitioner has been went to stop the overloaded trucks of raw materials, then project in charge has ignored the letter of the executive engineer and said that this letter is forged and thereafter he has misbehaved to the petitioner	No overloaded trucks have been utilized in the construction for any approach road, the movement of trucks has been done in the alignment only which is in possession of UPEIDA's land and no such written instruction has been received through P.W.D. or government department to the UPEIDA and execution agencies.
9	That the petitioner has send a letter under R.T.I. dated 29.05.2020 before the information Officer, UPEIDA Lucknow U.P. and demanded some relevant questions for illegal construction of said expressways. A copy of letter under R.T.I. is filed here with and marked as ANNEXURE No. 2 this writ petition.	-
10	That the information Officer UPEIDA has not provided any reply of the said R.T.I. then the petitioner has moved an application dated before the Appellate Authorities, Chief Engineer, U. P. Expressways Industrial Development Authority, Gomti Nagar, Lucknow. A copy of letter under R.T.I. to the appellate authorities is filed here with marked as ANNEXURE No. 2 this writ petitions	-
11	That till dated no reply or any letter issued by the appellate authorities to the petitioner.	-
12	That the petitioner and other villagers have met to the project in charge and said that Black Soil (Kali Mitti) has been used in entire construction work of Bundelkhand Expressways, which is not proper and not good for standard parameter for construction of any Expressway but said that you have obstructed the work of Bundelkhand Expressways. He further said that I have lodged F.I.R. against you. Photo Copies of Overloaded Trucks and making unnatural ponds in agriculture fields are being filed herewith and marked as ANNEXURE NO. 4 to this writ petition.	None of the villagers or representative of villagers met at our office regarding this issue. Further, the soil used in the construction of Bundelkhand Expressway was tested with various soil test in supervision of Authority's Engineer's Officials and properly documented and verified every layer of earthwork, also the soil is used only from verified and approved borrow areas according to the IRC guidelines.

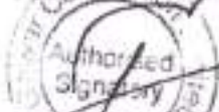


13	That it is also pertinent to mention here that both side of Expressways 10 to 15 feet soil have been taken from earth and due to this act both side pond has been prepared of the land of the formers.	EPC contractor never excavate the illegal soils outside the ROW of the project expressway and followed all the mining guidelines of mining department.
14	That the petitioner and other villagers has been meet personally and submitted application before concerned officers of the expressways but they have not taken any action against project in charge.	-
15	That no hope to stop the illegal construction of Bundelkhand Expressways the petitioner has lastly submitted an application/representation on 03.08.2022 before the District Magistrate, Jalaun and Senior Manager Bundelkhand Expressway, P.I.U. 4 & 5, Konch Road, Jalaun By-Pass, UPEIDA, Orai for taken action. A copy of application/representation dated 03.08.2022 is being filed here with and marked as ANNEXURE NO. 5 to this writ petition.	<b>No illegal work has been done in construction of Bundelkhand Expressway. The EPC Contractor has entitled to construct the said project expressway as per the contract agreement ref: 5703/UPEIDA/2019/801/Agreement dated 28.11.2019</b>
16	That the petitioner and other villagers have meet personally to the respondent no. 2 but he has not taken any action against to the project in charge	-
17	That the petitioner has meet many times before respondent but they have not taken any action against the private respondent then the petitioner has sent registered letter before respondent's time to time.	-
18	That above facts and circumstances kindly direct the respondents to enquire the construction of Bundelkhand Expressway and decide the representation dated 03.08.2022 (Annexure No. 4), otherwise the petitioner shall suffer irreparable loss and injury	-
	That the petitioner has no equal efficacious alternative remedy than to file the present writ petition under article 226 of the constitution of India and other following grounds	-

This is for your information, record and further necessary action please. Thanking you and assuring our best professional services always

With regards

**For Gawar Construction Limited**



**Authorized Signatory**

Copy to:

1. The Chief General Manager, UPEIDA, Lucknow
2. The Authority Engineer, ICT Pvt Ltd, New Delhi
3. The Executive Engineer, UPIEDA, PIU -4
4. The Resident Engineer PKG 4, ICT Pvt. Ltd.



**GAWAR**  
CONSTRUCTION LIMITED

An ISO 9001:2008 Certified Company

**GAWAR CONSTRUCTION LIMITED**

SF-01, JMD Galleria,  
Sector-48, Sohna Road,  
Gurgaon - 122001 (Haryana)  
Ph.: (0124) 4854000  
Fax: (0124) 4854001/02  
Web: www.gawar.in  
E-mail: gcl@gawar.in

**GCL/Bundelkhand/F-509/AE/FY2022-23/2233**

**Date: 27.08.2022**

**To,**

**The Team Leader**

Intercontinental Consultant and Technocrats Pvt. Ltd.  
Bundelkhand Expressway Project PKG-IV  
Orai, (Uttar Pradesh)

**Sub:** Development of Bundelkhand Expressway (Package-IV) From Baroli Kharka (Dist. Hamirpur) to Saalabad (Dist. Jalaun) (Km 149+000 to Km 200+000) in the State of Uttar Pradesh on EPC Basis. **PIL by Mr. Arun Tiwari.**

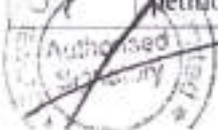
**Ref:**

1. Your E-Mail on dated 26.08.2022 @ 04:48 PM
2. Our Letter No. GCL/Bundelkhand/F-509/AE/FY2022-23/2214 dated 25.08.2022
3. Your Letter No. ICT/UPEIDA/BLKD/EW/TL/3737, dated 24.08.2022
4. PIU-04 Letter No. 1041/UPEIDA/PIU-04/TECH/22-23, dated 22.08.2022

**Dear Sir,**

With reference to the above cited subject, we would like to inform you that no substandard works has been done as claimed by petitioner and all the work has been executed under the supervision of the Authority, Authority's Engineer's, PIU's & ETA Officials as per the specifications and IRC guidelines. Further, proper verified and duly signed documentation has been submitted after completion of each work by following all the necessary steps and procedure of execution of works and tests. As the petitioner claims that the contractor has damaged the link road, in this regard we would like to say that the above said link road was in between the alignment of the expressway and the link road that the petitioner is talking about was passing over by the Bundelkhand Expressway, so it was pertinent that road had to be removed and a new service road (7m wide) was constructed and we tried to explain the same thing to the petitioner but he was neither agree nor trying to understand the fact. In continuation, we would also like to state that the petitioner was continuously creating hurdles in the construction of the expressway and was blackmailing the officials and earth work contractors working in the expressway and same has been reported to the UPEIDA officials also by the EPC contractor. As, this project expressway was always on top priority and prestigious project for Uttar Pradesh Government, we have registered a FIR along with UPEIDA PIU Officials against petitioner to continue the work of expressway without any hurdles so we can complete the expressway in stipulated time frame. The case is still open at district court and we are also perusing the court for the regular statements regarding the above said matter. A copy of the FIR is hereby attached for your ready reference. Further, we are hereby submitting our point wise response to the PIL filed by petitioner, as you desired by your E-Mail on dated 26.08.2022 @ 04:48 PM, which are hereby undermentioned:

S.N.	Petitioner Allegations in PIL	Our Response on PIL
1	That the present writ petition is the first writ petition being filed by the petitioner with regard to the cause of action involved in this writ petition. No earlier writ petition has been filed by the petitioner in this regard before this Hon'ble court	



2	That this is the first public interest litigation filed by the petitioner before this Hon'ble court. No other Public Interest Litigation is pending or decide before this Hon'ble court or any other court of justice on same cause of action	-
3	The petitioner has not been received with a caveat application on behalf of any respondents for opposing the present writ petition	-
4	That the petitioner is the social worker and voter and villager of the Gram Narchha, Post Nunsai, District Jalaun	-
5	That the brief of the case is that one Bundelkhand Expressways have been inaugurated by Prime Minister of India, the said expressway has been begin from Chitrkoot to Etawah	-
6	That in said Expressways many irregularities have been found in construction of said expressways. Link road has been damaged due to over loading of raw material whom used for construction of Expressway	No substandard works has been done as claimed by petitioner and all the work has been executed under the supervision of the Authority, Authority's Engineer's, PIU's & ETA Officials as per the specifications and IRC guidelines
7	That the petitioner has been submitted an application before the executive engineer, P.W.D. Jalaun and has issued a letter on 29.05.2022 to the petitioner that you have banned the overloaded trucks of raw materials. A copy of letter dated 29.05.2020 of Executive Engineer, P.W.D. Jalaun as ANNEXURE NO. 1 to this Writ petition.	No written guidelines for the said expressway have been received to the PIU (UPEIDA) or any officials concerned with the Bundelkhand Expressway.
8	That the petitioner has been went to stop the overloaded trucks of raw materials, then project in charge has ignored the letter of the executive engineer and said that this letter is forged and thereafter he has misbehaved to the petitioner	No overloaded trucks have been utilized in the construction for any approach road, the movement of trucks has been done in the alignment only which is in possession of UPEIDA's land and no such written instruction has been received through P.W.D. or government department to the UPEIDA and execution agencies.
9	That the petitioner has send a letter under R.T.I. dated 29.05.2020 before the information Officer, UPEIDA Lucknow U.P. and demanded some relevant questions for illegal construction of said expressways. A copy of letter under R.T.I. is filed here with and marked as ANNEXURE No. 2 this writ petition.	-
10	That the information Officer UPEIDA has not provided any reply of the said R.T.I. then the petitioner has moved an application dated before the Appellate Authorities, Chief Engineer, U. P. Expressways Industrial Development Authority, Gomti Nagar, Lucknow. A copy of letter under R.T.I. to the appellate authorities is filed here with marked as ANNEXURE No. 2 this writ petitions	-
11	That till dated no reply or any letter issued by the appellate authorities to the petitioner.	-
12	That the petitioner and other villagers have met to the project in charge and said that Black Soil (Kali Mitti) has been used in entire construction work of Bundelkhand Expressways, which is not proper and not good for standard parameter for construction of any Expressway but said that you have obstructed the work of Bundelkhand Expressways. He further said that I have lodged F.I.R. against you. Photo Copies of Overloaded Trucks and making unnatural ponds in agriculture fields are being filed herewith and marked as ANNEXURE NO. 4 to this writ petition.	None of the villagers or representative of villagers met at our office regarding this issue. Further, the soil used in the construction of Bundelkhand Expressway was tested with various soil test in supervision of Authority's Engineer's Officials and properly documented and verified every layer of earthwork, also the soil is used only from verified and approved borrow areas according to the IRC guidelines.



13	That it is also pertinent to mention here that both side of Expressways 10 to 15 feet soil have been taken from earth and due to this act both side pond has been prepared of the land of the formers.	EPC contractor never excavate the illegal soils outside the ROW of the project expressway and followed all the mining guidelines of mining department.
14	That the petitioner and other villagers has been meet personally and submitted application before concerned officers of the expressways but they have not taken any action against project in charge.	-
15	That no hope to stop the illegal construction of Bundelkhand Expressways the petitioner has lastly submitted an application/representation on 03.08.2022 before the District Magistrate, Jalaun and Senior Manager Bundelkhand Expressway, P.I.U. 4 & 5, Konch Road, Jalaun By-Pass, UPEIDA, Orai for taken action. A copy of application/representation dated 03.08.2022 is being filed here with and marked as ANNEXURE NO. 5 to this writ petition.	No illegal work has been done in construction of Bundelkhand Expressway. The EPC Contractor has entitled to construct the said project expressway as per the contract agreement ref: 5703/UPEIDA/2019/801/Agreement dated 28.11.2019
16	That the petitioner and other villagers have meet personally to the respondent no. 2 but he has not taken any action against to the project in charge	-
17	That the petitioner has meet many times before respondent but they have not taken any action against the private respondent then the petitioner has sent registered letter before respondent's time to time.	-
18	That above facts and circumstances kindly direct the respondents to enquire the construction of Bundelkhand Expressway and decide the representation dated 03.08.2022 (Annexure No. 4), otherwise the petitioner shall suffer irreparable loss and injury	-
	That the petitioner has no equal efficacious alternative remedy than to file the present writ petition under article 226 of the constitution of India and other following grounds	-

This is for your information, record and further necessary action please. Thanking you and assuring our best professional services always

With regards  
For Gayatri Construction Limited

A circular stamp with the text "Authorized Signatory" in the center, surrounded by a decorative border. A signature is written across the stamp.

Authorized Signatory  
Copy to:

1. The Chief General Manager, UPEIDA, Lucknow
2. The Authority Engineer, ICT Pvt Ltd, New Delhi
3. The Executive Engineer, UPIEDA, PIU -4
4. The Resident Engineer PKG 4, ICT Pvt. Ltd.



**GAWAR**  
CONSTRUCTION LIMITED

An ISO 9001:2005 Certified Company

**GAWAR CONSTRUCTION LIMITED**  
SF-01, JMD Galleria,  
Sector-48, Sohna Road,  
Gurgaon - 122001 (Haryana)  
Ph: (0124) 4854000  
Fax: (0124) 4854001/02  
Web: www.gawar.in  
E-mail: gcl@gawar.in

**GCL/Bundelkhand/F-509/AE/FY2022-23/2214**

**Date: 25.08.2022**

To,

**The Team Leader**

Intercontinental Consultant and Technocrats Pvt. Ltd.  
Bundelkhand Expressway Project PKG-IV  
Orai, (Uttar Pradesh)

**Sub:** Development of Bundelkhand Expressway (Package-IV) From Baroli Kharka (Dist. Hamirpur) to Saalabad (Dist. Jalaun) (Km 149+000 to Km 200+000) in the State of Uttar Pradesh on EPC Basis. **PIL by Mr. Arun Tiwari.**

**Ref: 1. PIU-04 Letter No. 1041/UPEIDA/PIU-04/TECH/22-23, dated 22.08.2022.**

**2. Your Letter No. ICT/UPEIDA/BLKD/EW/TL/3737, dated 24.08.2022**

Dear Sir,

With reference to the above cited subject, we would like to inform you that no substandard works has been done as claimed by petitioner and all the work has been executed under the supervision of the Authority, Authority's Engineer's, PIU's & ETA Officials as per the specifications and IRC guidelines. Further, proper verified and duly signed documentation has been submitted after completion of each work by following all the necessary steps and procedure of execution of works and tests. As the petitioner claims that the contractor has damaged the link road, in this regard we would like to say that the above said link road was in between the alignment of the expressway and the link road that the petitioner is talking about was passing over by the Bundelkhand Expressway, so it was pertinent that road had to be removed and a new service road (7m wide) was constructed and we tried to explain the same thing to the petitioner but he was neither agree nor trying to understand the fact. In continuation, we would also like to state that the petitioner was continuously creating hurdles in the construction of the expressway and was blackmailing the officials and earth work contractors working in the expressway and same has been reported to the UPEIDA officials also by the EPC contractor. As, this project expressway was always on top priority and prestigious project for Uttar Pradesh Government, we have registered a FIR along with UPEIDA PIU Officials against petitioner to continue the work of expressway without any hurdles so we can complete the expressway in stipulated time frame. The case is still open at district court and we are also perusing the court for the regular statements regarding the above said matter. A copy of the FIR is hereby attached for your ready reference.

This is for your information, record and further necessary action please. Thanking you and assuring our best professional services always

With regards

**For Gawar Construction Limited**

**Authorized Signatory**

**Copy to:**

1. The Chief General Manager, UPEIDA, Lucknow
2. The Authority Engineer, ICT Pvt Ltd, New Delhi
3. The Executive Engineer, UPIEDA, PIU -4
4. The Resident Engineer PKG 4, ICT Pvt. Ltd.

जातीय आवास  
उत्तर प्रदेश

55/1

एक संप्रदाय के निर्माण कार्य में अग्रोधा/व्यवधान उत्पन्न करने लाबत - श्रमिकों के कार्य-वेतना।

सेवा में निवेदन है कि बुन्देलखण्ड एक संप्रदाय के पैकेज - 4 का गावड़ कन्सल्टकंसन विमीटेड को भिजा है। यह कार्य 15/01/20 के शुरुत किया गया है। यह कार्य उत्तर प्रदेश के बुन्देलखण्ड क्षेत्र के विकास हेतु शुरुत किया गया है। यह एक बहुत ही प्रविष्ठित प्रोजेक्ट है जिसकी गुणवत्ता को देखते हुए, UPEIDA के वरिष्ठ अधिकारियों द्वारा सतत रूप से की जाती है। यह प्रोजेक्ट है जिसकी गुणवत्ता को इस एक संप्रदाय के मासौय मुख्यमंत्री जी का ड्रीम प्रोजेक्ट है। इस एक संप्रदाय के निर्माण में किलो. मीटर 174 पर झाली-कानपुर रोड NH-27 एक बड़ा इन्टर-चेंज बन रहा है। यह एक संप्रदाय के विभिन्न ग्रामों से निकल रहा है। इस कार्य के गुणवत्ता की जांच विभिन्न ग्रामों को जोड़ने के लिए सरकिस रोड भी दी गई है। पिछले कुछ दिनों से - अरुण तिवारी ग्राम-भरछा मोड़ नं. 9721605555 तहसील उरई जिला जालौन-उत्तर प्रदेश तथा. लक्ष्मी तिवारी, मनीष तिवारी एवं राजेश तिवारी द्वारा रात एक संप्रदाय के निर्माण में लगातार कार्य कर रहे हैं। यह लगातार इस एक संप्रदाय में कार्य कर रहे अधिकारियों तथा मिट्टी के ठेकेदारों को व्येकमेस कर रहे हैं।

भगतार इस बात पर दखल देते हैं कि हम इनको बीच में  
कर मिट्टी का कार्य करें, प्र हर संभव प्रयास कर  
हैं कि सहकारी कार्य में बाधा उत्पन्न करके तबत तक  
से कि मांगा कर रहे हैं। तथा पैमाने के लिए ध्यान दे रहे हैं।  
आज दिनांक 30/05/2020 को इन सभी में NH-27 के  
इन्टरचेंज के कार्य में लगे हुए ठेकेदारों की गाड़ियों को  
नरदा ग्राम के मार्ग पर पातामपुरी हनुमान जी के मन्दिर के  
पास रोक दिया गया तथा ह्यूरो द्वारा समझाये जाने के  
बावजूद भी यह रास्ता आगे से निर्माण के बाद बन्द  
किया जाना है। इन्होंने भीड़ इकट्ठा करके रोकवा दिया है।  
यहां पर कार्य कर रहे सभी ठेकेदार, इंजीनियर सुयताइय  
इस बात से अवगत हो चुके हैं, तथा यहां कार्य बन्द हो  
गया है, हमने इसकी जानकारी UPEIDA के बरिष्ठ  
अधिकारियों को हेलीफोन के द्वारा दे दी है।  
तथा किसी प्रकार की अप्रैम घटना ना हो, तथा यह  
निर्माण कार्य सतत रूप से चलता रहे इसके लिए आपके  
ध्यान लिखित शिनायत दर्ज करवा रहे हैं,

कृपया उचित संज्ञान लें

भवदीय

Father's Name - Mr. S. K. Sharma

No. No. 131/26, New colony.

Rangaj Aijmer

Pin 305001

Thana:- Rangaj

गावड कन्सल्टन्स लिमीटेड.

राजस्थान

सीनियर प्रोजेक्ट मैनेजर

पेज - 4  
Mob:- 9198306666

### Case Diary Details प्रकरण दैनिकी का विवरण

Case Diary No. (प्रकरण दैनिकी नं.): CD/1  
FIR No. (प.सू.नं. नं.): 0117  
P.S. (थाना): एट

Case Diary Supplementary No. (प्रकरण दैनिकी पूरक नं.):  
Date (दिनांक): 30/05/2020  
District (जिला): जालौन

1. General Information (सामान्य जानकारी)

- a) Date of Preparing the Case Diary (प्रकरण दैनिकी तैयार करने की दिनांक): 30/05/2020  
b) Start time of Investigation (जांच प्रारंभ समय): 18:30 बजे  
c) End time of Investigation (जांच अंत समय): 20:00 बजे  
d) Places Visited (स्थानों का दौरा किया):  
थाना एट हैन

e) Investigation Brief (जांच संहिता):

सू.सं. 117/20 धारा 386/353/341/506 IPC धारा एट जालौन जिला जालौन 30/05/2020 समय 10.00 बजे य दि० सूचना 30/05/2020 समय 18:04 बजे घटना स्थल धारासी उरई हाईवे पर बंद नरछा दूरी 10 किमी घाटी श्री चंजल शर्मा पुत्र एस के शर्मा नि० सीनियर प्रोजेक्ट मैनेजर पैकेज 4 हाइड्रॉपॉवर लि० मुन्टेलखण्ड एक्सप्रेस एट जालौन वनाम अरुण तिवारी पुत्र स० राम विहारी तिवारी, लल्ला तिवारी पुत्र राज तिवारी तिवारी, मनीष तिवारी पुत्र दिनेश तिवारी, राजेश तिवारी पुत्र कुंज विहारी तिवारी नि० गण नरछा थाना एट जिला जालौन हाथ नि० शर्मिष्ठा नारायण वनाम वी० उरई वीमान जी सुपटमा उपरोक्त थाना हाजा पर पंजीकृत होकर चियोजना मुझ उ०नि० को सुपुर्त हुयी है धारा कर्तव्य से नक्सलिया नकारण घात हुयी अवलोकन कर नक्षल सीडी किया जा रहे है

2. Major Task Performed (मुख्य कार्य प्रस्तुत किया)

S.No.(सं.नं.): 1

- a) Major Task Performed (मुख्य कार्य प्रस्तुत किया): अपराध विवरण पत्र  
b) Witness Name(गवाह का नाम):  
c) Relative Name(रिश्तेदार का नाम):  
d) Age(उम्र):  
e) Address (पता):

House No.(मकान संख्या):  
Colony/Locality/Area  
(कालोनी/इलाका/क्षेत्र):  
Tehsil/Block/Mandal  
(तहसील/ब्लॉक/मंडल):  
State (राज्य):  
Pincode (पिन संख्या):

Street Name(गली का नाम):  
Village/Town/City  
(ग्राम/नगर/शहर):  
District (जिला):

Police Station(पुलिस स्टेशन):  
Country(देश):

f) Description(विवरण):

नक्सलिया. पेज 1 दिनांक 30/05/2020 सेवा में श्री गान थाना नरभारी अधिकारी महोदय थाना एट जिला जालौन उत्तर प्रदेश विषय मुन्टेलखण्ड एक्सप्रेस वे के निर्माण कार्य में अवरोध / व्यवधान उत्पन्न करने वाला सरकारी कार्य रोकना महोदय सेवा में निवेदन है कि मुन्टेलखण्ड एक्सप्रेस वे के पैकेज 4 का गायड कन्स्ट्रक्शन लिमिटेड को मिला है यह कार्य 15/01/20 से शुरू किया गया है. यह कार्य उत्तर प्रदेश के मुन्टेल खण्ड क्षेत्र के विकास हेतु शुरू किया गया है. यह एक बहुत ही प्रतिष्ठित प्रोजेक्ट है जिसकी गुण बत्ता को देख रख UPEIDAके वरिष्ठ अधिकारियों द्वारा सतत रूप से की जाती है। यह माननीय मुख्यमंत्री जी का डीम प्रोजेक्ट है इस एक्सप्रेस वे के निर्माण में फिलो मिटर 174 पर धारासी कानपुर रोड एन एच 27ल एक बड़ा इण्टर चेंज बन रहा है यह एक्सप्रेसवे विभिन्न ग्रामों से निकल रहा है इस कार्य की गुणवत्ता की जांच विभिन्न एजेंसीज के द्वारा की जा रही है यहां विभिन्न ग्रामों को जोड़ने के लिए सर्विस रोड भी दी गयी है मिछलेकु छ टिनो से अरुण तिवारी ग्राम नरछा मो० न० 9721605555 तहसील उरई जिला जालौन उत्तर प्रदेश तथा लल्ला तिवारी, मनीष तिवारी एवं राजेश तिवारी द्वारा रात से एक्सप्रेस वे के निर्माण में लगातार बाधा उत्पन्न कर रहे हैं ये लगातार इस एक्सप्रेस वे में कार्य कर रहे अधिनियमों तथा विट्टी के ठेकेदारों को ब्लेक मेल कर रहे हैं पेज 2 ये लगातार इस बात पर टिप्पणी करते हैं कि हमें इनको बीच में रख कर मिट्टी का कार्य कर ये हर समय प्रयास कर रहे हैं कि सरकारी कार्य में बाधा उत्पन्न करके टिप्पणी डाल के पैसे की मांग कर रहे हैं तथा पैसे न देने पर हत्या की धमकी दे रहे हैं। आज दिनांक 30/05/2020 को इन सभी ने एन एच 27 के इन्टर चेंज के कार्य में लगे हुए ठेकेदारों की गाड़ियों को सड़का ग्राम के मार्ग पर पत्थर पुरी हनुमान जी के मंदिर के पास रोक दिया गया तथा हमारे द्वारा समझाये जाने के बावजूद भी यह रास्ता आगे से निर्माण के बाट बंट किया जाना है इन्होंने भीड़ इकट्ठी करके रुकवा दिया है यहां पर कार्य कर रहे सभी ठेकेदार, इन्जीनियर, सुपर पाइजर इन बात से भयभीत हो चुके हैं तथा यहां कार्य बंद हो गया है हमने इसकी जानकारी UPEIDAके वरिष्ठ अधिकारियों को टेलीफोन के द्वारा दे दी है तथा जिला प्रकर की अप्रिय घटना ना हो तथा यह निर्माण कार्य सक्षम रूप से चलता रहे इसके लिए आपके पास निश्चित शिकायत दर्ज करवा रहे हैं कृपया उचित सजान से भवदीया चंजल शर्मा ए०डी० अरुण तिवारी गायड कन्स्ट्रक्शन लिमिटेड मुन्टेल खण्ड एक्सप्रेस वे सीनियर प्रोजेक्ट मैनेजर पैकेज 4 मो० न० 9198306600 पिता का नाम श्री एस० के० शर्मा मूल पता मो० न० 191/26 न्यू कालोनी राम गज थाना रामगज अजमेर राजस्थान पिन न० 305001 पेज 3 प्रतिनिधि जिलाधिकारी उरई (फार नैससरी एक्शन) 2 एस० की० उरई (फार नैससरी एक्शन) 3 सी ई ओ UPEIDA4 सी ई UPEID 5 श्री डीपैकेज 4 UPEIDA प्रश्न आपने अभि०गण के पिता का नाम

घटना का समय तहरीर में अंकित नहीं किया है इस सम्बन्ध में आवक वया कहना है उत्तर अभि० गण के पिता का नाम होने पर घटना का समय करीब 10 बजे टिन की है नोट में हे० का० 05 गुरुदेव सिंह प्रमाणित करता है कि तहरीर की नकल अधरस किया

S.No.(क्र.सं.): 2

a) Major Task Performed (मुख्य कार्य प्रस्तुत किया) : एफआईआर दर्ज

b) Witness Name(गवाह का नाम) :

c) Relative Name(रिश्तेदार का नाम) :

d) Age(उम्र) :

e) Address (पता) :

House No.(मकान संख्या) :

Colony/Locality/Area (उपमैत्री/पंचगाव/डोब):

Tehsil/Block/Mandal (तहसील/ब्लॉक/मंडल):

State (राज्य) :

Pincode (पिन संख्या) :

Street Name(गली का नाम) :

Village/Town/City (ग्राम/नगर/शहर) :

District (ज़िला) :

Police Station(पुलिस स्टेशन) :

Country(देश) :

f) Description(विवरण) :

नकलघट. इस मस्य की पंजाब शर्मा पुत्र श्री एल० के शर्मा नि० सीनियर प्रेजेक्ट मैनेजर पैकेज 4 गावड कान्ट्रबसन लिमिटेड बुन्दे एण्ड एक्सप्रेस से मूल पता म० न० 191/26 न्यू कालोनी रामगंज थाना राम गंज जिला अजमेर राज स्थान मो० न० 9198306666 मय हस्तासि एम० एम० सिंह पुत्र वी० वी० सिंह नि० पटेल नगर थाना कोतवाली उरई मो० न० 9452176677 य श्री आर० सी० वर्मा पुत्र श्री वर्मा का पता मो० न० 128/857 वाई ब्लाक किटवई नगर कानपुर नगर मो० न० 9450154116 के उपस्थित थाना कार्यालय आकर एक नकल तहरीर रिपोर्ट लिखित तथा हस्ताक्षरित स्वयं बावत अभि० गण द्वारा वर्तमान में चल रहे बुन्देलखण्ड एक्सप्रेस वे के सरकारी निर्माण कार्य में बाधित करते हुए आयेटक के जीवन की भयानकता / जीवन के गम्भीर खतरे में डालकर अवैध पैसों की मांग करना व उक्त कार्य में बाधित करने के कार्य में लगी गाड़ियों को जबरन बन्द पूर्वक धड़ी कराकर रास्ते में अवरोध उत्पन्न करने / रास्ता रोक देने व निर्माण कार्य में लगे श्रमीकर्मियों व कर्मचारियों से भय का माहौल ब्याप्त करने व जान माल की धमकी देने के सम्बन्ध में विरुद्ध अरुण तिवारी पुत्र अजात नि० घम नरखा थाना एट जनपद जालौन मो० न० 9721805555 आदि 04 नफर के है लाकर टाखिला किये कि टाखिला प्रा० पत्र के आधार पर मो० न० 117/20 धारा 386/353/341 /506भा० द० नि० सा० घटना 30/5/2020 समय करीब 10 बजे टिन सूचना इमरोजा समय रफ्त हाना घटना स्थल बहत घम नरखा हाइवे पर बफसलता 10/कि० मी० जानिव उत्तर समुदेयत श्री पंजाब शर्मा पुत्र श्री एल० के शर्मा नि० संनिका प्रेजेक्ट मैनेजर पैकेज 4 गावड कान्ट्रबसन लिमिटेड बुन्दे एण्ड एक्सप्रेस से मूल पता म० न० 191/26 न्यू कालोनी रामगंज थाना राम गंज जिला अजमेर राज स्थान मो० न० 9198306666 बनाम 1 अरुण तिवारी पुत्र अजात नि० घम नरखा थाना एट जनपद जालौन 2 अरुण तिवारी पुत्र अजात नि० घम नरखा थाना एट जनपद जालौन 3 मनीष तिवारी पुत्र अजात नि० घम नरखा थाना एट जनपद जालौन 4 अरुण तिवारी पुत्र अजात नि० घम नरखा थाना एट जनपद जालौन 4 घम नरखा थाना एट जनपद जालौन 4 सम्वन्धित रिपोर्ट में किया व कराया जा रहा है डेमी काहम रिपोर्ट इरकार होगी घटना की सूचना जरिये आर० टी० सेट कन्ट्रोल के माध्यम से सम्वन्धित उपकरण चाला को टी ना रही है नकल एफ० आई० आर० प्रति कम्प्युटराइज्ड हवाने वाटी मुकदमा के थाने से मय हमराहीयान के तहरीर किया गया नकल चिक व नकल रफ्त वास्ते विवेचना व कार्यवाही अग्रिम विवेचक को आने पर दी जायेगी। मूल तहरीर जिसमे घटना का समुर्न विवरण अंकित है संलग्न मूल एफ० आई० आर० में किया गया जिसे मज उचित माध्यम से जरिये डाक सम्वन्धित फोर्ट रजमा की जायेगी।

S.No.(क्र.सं.): 3

a) Major Task Performed (मुख्य कार्य प्रस्तुत किया) : अन्या

b) Witness Name(गवाह का नाम) :

c) Relative Name(रिश्तेदार का नाम) :

d) Age(उम्र) :

e) Address (पता) :

House No.(मकान संख्या) :

Colony/Locality/Area (उपमैत्री/पंचगाव/डोब):

Tehsil/Block/Mandal (तहसील/ब्लॉक/मंडल):

State (राज्य) :

Pincode (पिन संख्या) :

Street Name(गली का नाम) :

Village/Town/City (ग्राम/नगर/शहर) :

District (ज़िला) :

Police Station(पुलिस स्टेशन) :

Country(देश) :

f) Description(विवरण) :

घटना की घटना संदर्भित व मुकदमा टिका में संलग्न वाटी श्री पंजाब शर्मा मोनू है मुकदमा पर घमान अंकित किया जा रहा है

S.No.(क्र.स.): 4

a) Major Task Performed (मुख्य कार्य प्रस्तुत किया) : पारा 161 (टड परिचय सहित) के अंतर्गत साक्षी का कथन/व्यान

b) Witness Name(गवाह का नाम) : श्री पंकज शर्मा

c) Relative Name(रिश्तेदार का नाम) : पुत्र सन्तोष कुमार

d) Age(उम्र) : 38 साल

e) Address (पता) :

House No.(मकान संख्या) :

Colony/Locality/Area

(कॉलोनी/इलाका/क्षेत्र) : मकान नं० 151/26

Tehsil/Block/Mandal

(तहसील/ब्लॉक/मंडल) :

State (राज्य) : राजस्थान

Pincode (पिन संख्या) :

Street Name(गली का नाम) :

Village/Town/City

(ग्राम/नगर/शहर) : राम गंज

District (ज़िला) : अजमेर

Police Station(पुलिस स्टेशन) : रामगंज

Country(देश) : भारत

f) Description(विवरण) :

व्यान घाटी ... बटरियाफ्त श्री पंकज शर्मा पुत्र सन्तोष कुमार शर्मा नि० मुहल्ला राम गंज मकान नं० 151/26 थाना राम गंज जिला अजमेर (राजस्थान) हाल० पैकेज 4 गावड कान्ट्राक्शन लिमिटेड बुन्देल खण्ड एक्सप्रेस वे हरदोई गुजर रोड थाना एट जिला जालोन ने बताया कि मेरी उम्र करीब 38 वर्ष है मे पैकेज 4 गावड कान्ट्राक्शन कंपनी मे सीनियर प्रोजेक्ट मैनेजर के पद पर नियुक्त ह बुन्देलखण्ड एक्सप्रेस वे का कार 15.01.2020 से शुरू हुआ है यह कार्य उत्तर प्रदेश के बुन्देल खण्ड क्षेत्र के विकाश हेतु अति महत्वपूर्ण है जोकि माननीय मुख्यमंत्री जी उ०प्र० सरकार का अति प्रतिष्ठित ड्रीम प्रोजेक्ट है इस एक्सप्रेस वे के निर्माण मे 174 किलो० मीटर पर झांसी कानपुर हाईवे एन एच 27 एक बड़ा इण्टर चेंज बन रहा है यह एक्सप्रेस वे विभिन्न ग्रामो से निकल रहा है जिसकी गुणवत्ता की जांच विभिन्न एजेन्सीज के द्वारा की जा रही है जिसमे पडने वाले ग्रामो को जोडने के लिये सर्विस रोड भी टी जा रहा है कार्य प्रारम्भ के बाद से पिछले कुछ दिनों से ग्राम नरछा नि० अरुण कुमार तिवारी जिनका मो० नं० 9721605555 है प्रोजेक्ट से सम्बन्धित ठेकेदार व अन्य कार्यकर्ता के साथ ही प्रोजेक्ट के अधिकारी स्तर पर भी एक्सप्रेस वे के निर्माण कार्य के प्रति अनावश्यक रूप से आरोप प्रत्यारोप कर मानसिक रूप से कार्य करने के प्रति समस्या उत्पन्न कर दबाव सा बनाया जाने लगा इन प्रोजेक्ट मे मिट्टी के भराव का काम चल रहा है मिट्टी के कार्य से जुडे ठेकेदारो पर अरुण कुमार तिवारी द्वारा अपने साथियों के सहित अपने लाभ की शर्तो को रख कर उन्हें मानने के लिये दबाव बनाते हुये अनावश्यक रूप से आरोप प्रत्यारोप करके ब्लैक मेलिंग करने लगा जैसा की प्रोजेक्ट से जुडे ग्राम नरछा की ओर हो आने वाले प्रोजेक्ट मे मिट्टी के भराव के कार्य ठेका लेने वाले ठेकेदार श्री विजय देश वाल पुत्र रणवीर सिंह नि० लाडोत थाना रोहतास जिला रोहतास हरियाण एंव SSBC Group के सुपरवाइजर श्री मनोज वाजपेई पुत्र मुनु लाल नि० 2 डी 578 आवास विकास हंस पुरम थाना नौवस्ता जिला फानपुर नगर को सर्वे न मानने पर उन्हें जान से मारने की धमकी व कार्य मे लगे टफो आदि को नष्ट कर के कार्य बाधित करने के धमकी पर ठेकेदारो मे भय का वातावरण उत्पन्न हुआ और नियत समयावधी मे कार्य को पूरे करने का दबाव की मजबूरी मानते हुये अरुण कुमार तिवारी को स्वयं के द्वारा प्रोजेक्ट मे डालने वाली क्रय की गयी मिट्टी मे से अरुण कुमार तिवारी की डक्या के अनुरूप 11 रात मे 1520 टैक्टर मिट्टी प्रदान की गयी जो अरुण कुमार तिवारी द्वारा ठेकेदारो पर दबाव बना कर भय मे डाल कर अविद्य रूप से अनुरोध प्राप्त किया गया इसके साथ ही ठेकेदारो पर प्रोजेक्ट का कार्य चलने तक प्रतिमाह रूपये उपलब्ध कराये जाने का भी दबाव बनाया गया उसे भी ठेकेदारो द्वारा अपने प्रोजेक्ट कार को पूरा करने देने के लिये अरुण कुमार तिवारी को 1010 हजार रूपये प्रति माह टिये जाने के तथ्य भी जानकारी मे आया है इस प्रकार से अरुण कुमार तिवारी नि० ग्राम नरछा के सम्बन्ध मे जानकारी हा गयी थी 12० 30.05.2020 का मे प्रोजेक्ट के उ०प्र० एक्सप्रेस वे इन्डस्ट्रियल डेवलपमेन्ट अधोर्टी के अधिकारी श्री एस०एन० सिंह व श्री आर०सी० वर्मा जो कि रायकीय सेवा मे नि क है के साथ कम्पनी की बोलैरो गाडी से नरछा की ओर साइट विजिट मे गया था जब वापस आ रहा था तो एन०एच० 27 से ग्राम नरछा को जाने वाले रोड पर वैरियर लगा कर टफो का आवागमन रोक दिया था उसी दौरान मेरी भी गाडी उस कृच्य मे फस गयी मे व मेरे साथ चल रहे अधिकारी गाडी से उतर कर भीड के साथ मौजूद भीड का नेतृत्व कर रहे व्यक्ति से नाम पता पूछने हुये इस प्रकार से रोड बाधित करने के बारे मे जानकारी करने पर नेतृत्व कर रहे व्यक्ति ने अपना नाम अरुण कुमार तिवारी नि० ग्राम नरछा बताया और बहुत ही अग्रेसिव होते हुये मुझ से बहुत ही गन्दे गन्दे मे पूछा की तू कौन होता है मुझ से पूछने वाला । मेने व मेरे साथ चल रहे अधिकारी ने अपना परिचय भी दिया और इस प्रकार से रोड को बाधित करने पर अपराधिक कार्यवाही होने की बात कहने पर अरुण कुमार तिवारी ने कहा कि मुझे अधिकार प्राप्त है मे अधिकार प्राप्त करने के बाद ही टफो को रोक रहा हू मेरे द्वारा इस सम्बन्ध मे कोई आदेश दिखाने के लिये कहा गया तो कहा गया कि जब कोई अधिकारी कहेगा तो मे आदेश भी दिखाने दूंगा मेरे द्वारा बार बार आदेश की बात कहने पर जब से 1 कागज का टुकडा सा निकाना लेकिन उसे ना तो मुझे पडने के लिये उपलब्ध कराया गया और न ही मे यह समझ सका की यह किस प्रकार का आदेश है इसके बाद और अधिक उग्र होकर बोला कि यहां से अपनी सलाहगी चाहते हो तो चुपचाप चले जाओ वरना जान से हाथ धोना पड़ेगा हम लोग भय प्रस्त हो गये थे मेरे ठेकेदारो व टफ मालवो को मेरे फस जाने की जानकारी होने पर मौके पर तमाम लोग आ गये जिसमे विजय देशवाल व मनोज वाजपेई भी मौके पर आ गये थे तब अरुण कुमार तिवारी द्वारा किसी तरीके से हमलोगो को वहां से जाने दिया गया और यातायात प्रारम्भ हुआ । उस दौरान वहां पर मौजूद ठेकेदार वगैरा मे इस कृच्य मे अरुण कुमार तिवारी के साथ लगे अन्य लोग लल्ला तिवारी, मनीष तिवारी व राजेश तिवारी को अरुण कुमार के साथ मौजूद होकर आवागमन बाधित करने की बात बताया गयी थी जिसके आधार पर मेरे द्वारा अरुण कुमार तिवारी व उनके साथी अन्य लोगों के नाम मुकदमा मे लिखाया गया है मेरा यही कहना है कि इस ड्रीम प्रोजेक्ट के कार्य को बाधित करने वाले क्षेत्रीय दलाल लोगो के खिलाफ सख्त कार्यवाही की जाये ताकि यह विकास कार्य पूरा हो सके ।

S.No.(क्र.सं.) : 5

a) Major Task Performed (मुख्य कार्य प्रस्तुत किया) : अन्य

b) Witness Name(गवाह का नाम) :

c) Relative Name(रिश्तेदार का नाम) :

d) Age(उम्र) :

e) Address (पता) :

House No.(नकान संख्या) :

Colony/Locality/Area  
(कोलोनी/इलाका/क्षेत्र) :Tehsil/Block/Mandal  
(तहसील/ब्लॉक/मंडल) :

State (राज्य) :

Pincode (पिन संख्या) :

Street Name(गली का नाम) :

Village/Town/City  
(ग्राम/नगर/शहर) :

District (ज़िला) :

Police Station(पुलिस स्टेशन) :

Country(देश) :

f) Description(विवरण) :

अचानक बाटी मुश्किल से घटना स्थल निरीक्षण के लिये जहाँ गया तो तैयार है बाटी सहित घटना स्थल पर आया।

S.No.(क्र.सं.) : 6

a) Major Task Performed (मुख्य कार्य प्रस्तुत किया) : मौका स्थल/साइट निरीक्षण किया गया

b) Witness Name(गवाह का नाम) :

c) Relative Name(रिश्तेदार का नाम) :

d) Age(उम्र) :

e) Address (पता) :

House No.(नकान संख्या) :

Colony/Locality/Area  
(कोलोनी/इलाका/क्षेत्र) :Tehsil/Block/Mandal  
(तहसील/ब्लॉक/मंडल) :

State (राज्य) :

Pincode (पिन संख्या) :

Street Name(गली का नाम) :

Village/Town/City  
(ग्राम/नगर/शहर) :

District (ज़िला) :

Police Station(पुलिस स्टेशन) :

Country(देश) :

f) Description(विवरण) :

निरीक्षण घटना स्थल... हल्के निशान देही बाटी घटना स्थल का निरीक्षण किया जा रहा है यह घटना स्थल याना हाया से करीब 10 किमी पूरब उर्दू ज़ामिनी हाईवे मार्ग पर नरख हनुमान महाराज जी मन्दिर से आगे नरख को जाने वाले सम्पर्क मार्ग का है मानचित्र में ए स्थान जहाँ पर लगे डैरियर के पास मण्डित गल को बहा होना बताया। मानचित्र में वी स्थान जहाँ पर डैरियर रोड गाड कर डैरियर बनाना बताया जा रहा है। मानचित्र में एक्स स्थान जहाँ पर ट्रको को रोपना बताया जा रहा है। घटना स्थल का नक्शा तैयार किया गया जो चन्दिहान भौषा रही है संलग्न सीडी किया जा रहा है।

S.No.(क्र.सं.) : 7

a) Major Task Performed (मुख्य कार्य प्रस्तुत किया) : अन्य

b) Witness Name(गवाह का नाम) :

c) Relative Name(रिश्तेदार का नाम) :

d) Age(उम्र) :

e) Address (पता) :

House No.(नकान संख्या) :

Colony/Locality/Area  
(कोलोनी/इलाका/क्षेत्र) :Tehsil/Block/Mandal  
(तहसील/ब्लॉक/मंडल) :

State (राज्य) :

Pincode (पिन संख्या) :

Street Name(गली का नाम) :

Village/Town/City  
(ग्राम/नगर/शहर) :

District (ज़िला) :

Police Station(पुलिस स्टेशन) :

Country(देश) :

f) Description(विवरण) :

संपत्ति मुकदमा हाना से सम्बन्धित लेखक एकमाईआर से संपर्क हुआ जिनसे पूछताछ कर बयान अंकित किया जा रहा है ।

S.No.(क्र.सं.) : 8

a) Major Task Performed (मुख्य कार्य प्रस्तुत किया) : धारा 161 (दंड प्रक्रिया संहिता) के अंतर्गत साक्षी का कथन/बयान

b) Witness Name(गवाह का नाम) : हे0 वन0 05 गुरू देव सिंह

c) Relative Name(रिश्तेदार का नाम) :

d) Age(उम्र) : 57 साल

e) Address (पता) :

House No.(मकान संख्या) :

Colony/Locality/Area

(कोलोनी/इलाका/ब्लॉक) :

Tehsil/Block/Mandal

(तहसील/ब्लॉक/मंडल) :

State (राज्य) : उत्तर प्रदेश

Pincode (पिन संख्या) :

Street Name(गली का नाम) :

Village/Town/City

(ग्राम/नगर/शहर) : याना एट

District (जिला) : जालौन

Police Station(पुलिस स्टेशन) : एट

Country(देश) : भारत

f) Description(विवरण) :

बयान लेखक ...बदरियापल हे0 वन0 05 गुरू देव सिंह याना एट जिला जालौन ने बताया कि दिनांक 30.05.2020 को मैं याना कार्यालय में कार्यालय पर था समय करीब 18.04 बजे पंकज शर्मा पुत्र एस0 के0 शर्मा नि0 सीनियर प्रोजेक्ट मैनेजर पैकेज4 गावड कान्ट्राक्टिंग लिमिटेड बुन्देल खण्ड एक्सप्रेस वे गय हमराही एस0एन0 सिंह पुत्र पी पी सिंह नि0 पटेल नगर फोत0 उरई उपस्थित याना कार्यालय आकर एक शिला तहरीर हिन्दी प्रस्तुत करते हुये मुकदमा लिखे जाने को कहा हस्त दाखिला के आधार पर मेरे द्वारा याना हाजा पर मु0अ0सं0 117/20 धारा 388/353/341/506 IPC बनाम बनाम अरुण तिवारी पुत्र स्व0 श्याम बिहारी तिवारी, लल्ला तिवारी पुत्र बृज बिहारी तिवारी, मनीष तिवारी पुत्र टिनेश तिवारी, सनेश तिवारी पुत्र कुंज बिहारी तिवारी नि0 गण नरुण याना एट जिला जालौन हाना नि0 शान्ति नगर याना को0 उरई जिला जालौन पंजीकृत किया गया मुकदमा उपरोक्त पी कायमी याना हाजा के रो0आम व हवालें रपट नंबर 47 समय 18.04 बजे दिनांक 30.05.2020 को किया गया है नकल चिक नकल रपट कंप्यूटर द्वारा थिता किया गया है चिक हाजा पर पर्द की नकल अक्षर सा अंकित की गई है नकलचिक नकल रपट वास्ते विवेचना आपको दिया है । यही मेरा बयान है ।

S.No.(क्र.सं.) : 9

a) Major Task Performed (मुख्य कार्य प्रस्तुत किया) : अन्य

b) Witness Name(गवाह का नाम) :

c) Relative Name(रिश्तेदार का नाम) :

d) Age(उम्र) :

e) Address (पता) :

House No.(मकान संख्या) :

Colony/Locality/Area

(कोलोनी/इलाका/ब्लॉक) :

Tehsil/Block/Mandal

(तहसील/ब्लॉक/मंडल) :

State (राज्य) :

Pincode (पिन संख्या) :

Street Name(गली का नाम) :

Village/Town/City

(ग्राम/नगर/शहर) :

District (जिला) :

Police Station(पुलिस स्टेशन) :

Country(देश) :

f) Description(विवरण) :

घटना के घण्टीद साक्षी एस0एन0 सिंह व राम चन्द वर्मा तथा श्री विजय देशवाल व मनोज वाजपेयी के बयान अतिशेष अंकित किये जायेगे ।

3. Evidence Details (साक्ष्य विवरण)

S.No. (क्र.सं.)	Evidence Type (साक्ष्य के)	Property Recovered Detail (वसामट संपत्ति का विवरण)	Evidence Detail (साक्ष्य विवरण)	Collected On (प्रकृतिस्थ दिनांक)	Collected at (प्रकृतिस्थ जगह)	Collected by (प्रकृतिस्थ द्वारा)

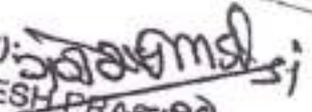
4. Action Taken Details (कार्यवाही का विवरण)

- a) Action Taken (कार्यवाही): साक्ष्य संचयन  
 b) Date of Action (कार्यवाही की दिनांक): 30/05/2020  
 c) Other Information on Investigation (अनुसंधान पर अन्य जानकारी):  
 d) Remarks (टिप्पणियाँ):  
 e) Description (विवरण):  
 गण मुद्र 30/05/20 से अन्य टीगर कार्यसंरकार मे जाना हे आज की कार्यवाही का पत्रा सेवा मे प्रेषित हे विवेचना जारी हे संलग्न... की...  
 गण मन्त्री 01 वर्ष  
 f) Status of Investigation (जांच की स्थिति):  
 अनुसंधान के अंतर्गत

5. Comments instruction of Supervisor (पर्यवेक्षक के निर्देश / टिप्पणी)

S.No. (क्र. सं.)	Comment Date (टिप्पणी तारीख)	Comments (टिप्पणी)	Commented By (द्वारा टिप्पणी)	Office Type & office Name (कार्यालय प्रकार व कार्यालय का नाम)
---------------------	---------------------------------	-----------------------	----------------------------------	--

Report Printed on (रिपोर्ट मुद्रण की दिनांक): 30/05/2020  
 Report Printed by (जिस के द्वारा रिपोर्ट मुद्रित): 0812260337

Signature (हस्ताक्षर):   
 Name (नाम): GANESH PRASAD MISHRA  
 Rank (पद): उपनिरीक्षक/अधीन निरीक्षक  
 No. (सं.): 812260337

Sir,

Submitted Pl,

  
 1/6/20

Attachment to item 7 of First Information Report (पथम सूचना रिपोर्ट के मद 7 संलग्नक):  
 Physical features, deformities and other details of the suspect/accused: (If known /  
 (सदिग्ध / अभियुक्त की शारीरिक विशेषताएँ, विकृतियाँ और अन्य विवरण : (यदि ज्ञात / देखा गया))

S.No (क्र.सं.)	Sex (लिंग)	Date/Year of Birth (जन्म तिथि)	Build (सनायट)	Height(cms.) (ऊँचाई (से.मी.))	Complexion (रंग)
1	2	3	4	5	6
1	पुरुष				
2	पुरुष				
3	पुरुष				
4	पुरुष				

Deformities/ Peculiarities (विकृतियाँ/ विशेषताएँ)	Teeth (दाँत)	Hair (बाल)	Eyes (आँखें)	Habit(s) (आदतें)
8	9	10	11	12

Language /Dialect (भाषा/बोली)	Place Of (का स्थान)				
	Burn Mark (जले हुए का निशान)	Leucoderma (ल्यूकोटेरमा/सफेद धब्बे)	Mole (मसला)	Scar (घाव)	Tattoo (गूँटे हुए का)
14	15	16	17	18	19

These fields will be entered only if complainant/informant gives any one or more particular suspect/accused.  
 (यह डेटा तभी दर्ज किए जाएंगे यदि शिकायतकर्ता / सूचनाकर्ता सदिग्ध / अभियुक्त के बारे में कोई एक या उस

# Annexure – VI

(Page No. 180 - 186)



Government of India  
Ministry of Road Transport & Highways

Indian Academy of Highway Engineers,  
A-5, Sector-62, Noida - 201301.

RW/NH-34066/09/2017-S&R(B)

Dated: 31<sup>st</sup> August, 2017

To

1. The Chief Secretaries of all the State Governments/ UTs
2. The Principal Secretaries/ Secretaries of all States/ UTs Public Works Department dealing with National Highways and other centrally sponsored schemes.
3. All Engineers-in-Chief and Chief Engineers of Public Works Department of States/ UTs dealing with National Highways and other centrally sponsored schemes.
4. The Director General (Border Roads), Seema Sadak Bhawan, Ring Road, New Delhi-110 010.
5. The Chairman, National Highways Authority of India, G-5 & 6, Sector-10, Dwarka, New Delhi-110 075.
6. The Managing Director, NHIDCL, 3<sup>rd</sup> Floor, PTI Building, 4- Parliament Street, New Delhi-110001

**Subject:** Digging of Ponds/ Nalas/ Water Bodies/ Rivers and utilization of soil thereof for projects of water conservation in the drought-affected areas of the country - reg.

Ministry of Road Transport and Highways, Government of India, is implementing the development programmes of National Highway network across the country which, inter alia, involves a considerable amount of earth work. Naturally, there is a on-going need of earth for the embankments of various NH Projects. The contractors/ concessionaires meet this requirement through buying the earth from farmers or procuring the same through mining of minor minerals as per the provisions of the concerned State Government.

2. On the other hand, many parts of the country are facing severe drought conditions and one of the possible long term solutions is water conservation/ re-charging through creation/ revival of water bodies such as water tanks, ponds, check dams and farm-ponds in the rural areas. It has been observed that there is a good scope for synchronising these two activities. It is being considered as to whether the process of procuring large quantities of earth can be harmonised with any ancillary activity for maximising outcomes. Water conservation/ re-charging can thus be very easily synchronised with digging of existing or new water bodies for procuring earth.

3. The matter has been examined in the Ministry and it has been decided to link the requirement of soil for the construction works of National Highways with the digging/desiltation of ponds/construction of check dams and ponds in drought-prone areas as well as in other areas of the country. Following steps may be taken in this behalf:

- (i) The agencies responsible for construction of National Highways (e.g. State PWDs/

*Sanjay*

4. All ROs and ELOs of the Ministry
5. The Secretary General, Indian Roads Congress
6. The Director, IAHE
7. Technical circular file of S&R (B) Section
8. NIC-for uploading on Ministry's website under "What's new"

**Copy for kind information to:**

1. PS to Hon'ble Minister (RTH&S)
2. PS to Hon'ble MOS (RTH&S)
3. Sr. PPS to Secretary (RT&H)
4. PPS to DG (RD) & SS
5. PPS to SS&FA
6. PS to ADG-I/ ADG-II
7. PS to Coordinator – I/ Coordinator –II/ Coordinator –III
8. PS to JS (T)/ JS (H)/ JS (LA&C)/ JS (EIC)

*Attn: Jans, Sr*

## कार्यालय जिलाधिकारी, जिला- जालौन ।

पत्र संख्या: 519 / 271114- MTC-30

दिनांक: नवम्बर 8, 2023

1. अधिशासी अभियन्ता, प्रान्तीय खण्ड, लो0नि0वि0 उरई।
2. परियोजना निदेशक, राष्ट्रीय राजमार्ग मार्ग प्राधिकरण, पी.आई.यू., झाँसी।
3. क्षेत्रीय अधिकारी, प्रदूषण नियंत्रणबोर्ड झाँसी।
4. खान अधिकारी, जालौन।
5. क्षेत्रीय परिवहन अधिकारी, जनपद जालौन।
6. क्षेत्रीय अधिकारी, संडक परिवहन एवं राजमार्ग मंत्रालय भरत सरकार लखनऊ।

मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण में योजित ऑरिजनल एप्लीकेशन नं0 556/2023 में पारित आदेश दिनांक-04.10.2023 के अनुपालन हेतु जिलाधिकारी जालौन के आदेश दिनांक 02.11.2023 के माध्यम से गठित समिति की बैठक दिनांक 07.11.2023 में लिए गये निर्णय अनुसार समिति के सदस्यों द्वारा दिनांक 17.11.2023 को अपरान्ह 03.00बजे स्थलीय निरीक्षण हेतु समय निर्धारित किया गया है।

अतः आपसे अनुरोध है कि मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण में योजित प्रश्नगत प्रकरण में ससमय अनुपालन आख्या दाखिल किये जाने के सम्बन्ध में स्थलीय निरीक्षण हेतु दिनांक 17.11.2023 को अपरान्ह 03.00बजे कलैक्ट्रेट परिसर उरई जालौन में स्वयं उपस्थित होने का कष्ट करें।

  
08.11.23

अपर जिलाधिकारी (वि0 एव. रा0)  
जिला- जालौन।

o/c

पत्र पृष्ठांकन संख्या / तददिनांक

प्रतिलिपि:- जिलाधिकारी महोदय जालौन को सादर अवलोकनार्थ प्रेषित।

  
08.11.23

अपर जिलाधिकारी (वि0 एव. रा0)  
जिला- जालौन।

o/c

## कार्यालय जिलाधिकारी, जिला- जालौन ।

पत्र संख्या: 519/2023-मम 680

दिनांक: 08 नवम्बर, 2023

1. अधिशासी अभियन्ता, प्रान्तीय खण्ड, लो0नि0वि0 उरई।
2. परियोजना निदेशक, राष्ट्रीय राजमार्ग मार्ग प्राधिकरण, पी.आई.यू., झाँसी।
3. क्षेत्रीय अधिकारी, प्रदूषण नियंत्रणबोर्ड झाँसी।
4. खान अधिकारी, जालौन।
5. क्षेत्रीय परिवहन अधिकारी, जनपद जालौन।
6. क्षेत्रीय अधिकारी, संडक परिवहन एवं राजमार्ग मंत्रालय भरत सरकार लखनऊ।

मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण में योजित ऑरिजनल एप्लीकेशन नं0 556/2023 में पारित आदेश दिनांक-04.10.2023 के अनुपालन हेतु जिलाधिकारी जालौन के आदेश दिनांक 02.11.2023 के माध्यम से गठित समिति की बैठक दिनांक 07.11.2023 में लिए गये निर्णय अनुसार समिति के सदस्यों द्वारा दिनांक 17.11.2023 को अपरान्ह 03.00बजे स्थलीय निरीक्षण हेतु समय निर्धारित किया गया है।

अतः आपसे अनुरोध है कि मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण में योजित प्रश्नगत प्रकरण में ससमय अनुपालन आख्या दाखिल किये जाने के सम्बन्ध में स्थलीय निरीक्षण हेतु दिनांक 17.11.2023 को अपरान्ह 03.00बजे कलैक्ट्रेट परिसर उरई जालौन में स्वयं उपस्थित होने का कष्ट करें।

  
08.11.23

अपर जिलाधिकारी (वि0 एव. रा0)  
जिला- जालौन।

पत्र पृष्ठांकन संख्या / तददिनांक  
प्रतिलिपि:- जिलाधिकारी महोदय जालौन को सादर अवलोकनार्थ प्रेषित।

  
अपर जिलाधिकारी (वि0 एव. रा0)  
जिला- जालौन।



## कार्यालय जिलाधिकारी, जालौन ।

पत्र संख्या : ७७ /ओ०एस०डी०

दिनांक : नवम्बर ०२, 2023

### आदेश

मा० राष्ट्रीय हरित अधिकरण में योजित ऑरिजनल एप्लीकेशन नं० 556/2023 में पारित आदेश दिनांक 04.10.2023 में दिये गये निर्देश के क्रम में याची द्वारा किये गये कथन कि कार्यदायी संस्था द्वारा मिट्टी का अवैध खनन स्वीकृत मात्रा से अधिक कराया गया है, की स्थलीय जाँच हेतु निम्न समिति गठित की जाती है:-

1. अधिशासी अभियंता, प्रान्तीय खण्ड, लो०नि०वि० उरई ।
2. परियोजना निदेशक, राष्ट्रीय राजमार्ग मार्ग प्राधिकरण, पी०आई०यू०, झॉंसी ।
3. क्षेत्रीय अधिकारी, प्रदूषण नियंत्रणबोर्ड झॉंसी ।
4. खान अधिकारी जालौन ।

उक्त समिति में अपर जिलाधिकारी(वि०एवं रा०) जालौन नोडल अधिकारी होंगे। स्थलीय निरीक्षण में अधिशासी अभियंता, पी०आई०यू०-4, यूपीडा, उरई अपेक्षित सहयोग प्रदान करेंगे।

स्थल निरीक्षण किये जाने से पूर्व उक्त गठित समिति की बैठक अधोहस्ताक्षरी की अध्यक्षता में दिनांक 07.11.2023 को अपरान्ह 4.00 बजे कलेक्ट्रेट स्थित सभा कक्ष में आयोजित की जाएगी। बैठक में नामित सदस्य निर्धारित समय तिथि पर उपस्थित होना सुनिश्चित करेंगे।

(राजेश कुमार पाण्डेय )  
जिलाधिकारी, जालौन।

पत्र पृष्ठांकन संख्या ७७ /ओ०एस०डी० तददिनांक  
प्रतिलिपि:-

1. अपर जिलाधिकारी(वि०एवं रा०) जालौन ।
2. अधिशासी अभियंता, प्रान्तीय खण्ड, लो०नि०वि० उरई ।
3. अधिशासी अभियंता, पी०आई०यू०-4, यूपीडा, उरई
4. परियोजना निदेशक, राष्ट्रीय राजमार्ग मार्ग प्राधिकरण, पी०आई०यू०, झॉंसी ।
5. क्षेत्रीय अधिकारी, प्रदूषण नियंत्रणबोर्ड झॉंसी ।
6. खान अधिकारी जालौन ।

(राजेश कुमार पाण्डेय )  
जिलाधिकारी, जालौन।

Item No. 02

Court No. 1

**BEFORE THE NATIONAL GREEN TRIBUNAL  
PRINCIPAL BENCH, NEW DELHI**

Original Application No. 556/2023

Arun Tiwari

Applicant

Versus

State of Uttar Pradesh

Respondent

Date of hearing: 04.10.2023

**CORAM: HON'BLE MR. JUSTICE PRAKASH SHRIVASTAVA, CHAIRPERSON  
HON'BLE DR. A. SENTHIL VEL, EXPERT MEMBER**

Applicant: Mr. Arun Tiwari, Applicant in Person (Through VC)

**ORDER**

1. This Original Application has been registered on the basis of the letter petition dated 12.06.2023 sent by one Arun Tiwari, resident of Village Narcha, Post Nunsai, District Jalon, Uttar Pradesh. The allegation is that in the course of construction of Bundelkhand Expressway Project, the illegal mining of soil upto 10-15 mtrs. depth from the farmer's land is being done by the Project Proponent-M/s Gower Construction Limited in collusion with the officers of UPIDA. It is alleged that on account of this illegal activity, the road has been damaged at several places. Further allegation is that for the said project, the mining is going on since February 2020 whereas the application seeking permission for mining has been made in 2021 and that on account of illegal deep mining, hundreds of cattles have died and the damage to the environment has been caused. As against the permission for mining upto 2 mtrs. depth, the mining has been carried out by the Project Proponent in the agricultural field from 20 to 55 feet deep and illegal mining from the agricultural field of many agriculturalist has been done without even seeking the permission.

AMF

ए. प्रजावती पर  
प्रकार करे।  
वेब-सी-एफ

दो  
18/10/23

2. The allegation made in the letter petition raises the substantial issue relating to the compliance of the provisions of the Scheduled Acts.

3. At this stage, in order to ascertain the truthiness of the allegation, we deem it proper to constitute a joint Committee comprising of Member Secretary, UPPCB, representative of Ministry of Road Transport and Highways, Government of India, the concerned Executive Engineer of Public Works Department of the State of Uttar Pradesh and the District Magistrate, District Jalon. District Magistrate will act as a coordinating officer between the Members of the joint Committee. The joint Committee will find out on the spot the extent of illegal mining, if any, done by the Project Proponent and also the damage to the environment caused in that process and will also suggest the preventive and remedial measures.

4. Let the report be submitted by the joint Committee on or before the next date of hearing by e-mail at [judicial-ngt@gov.in](mailto:judicial-ngt@gov.in) preferably in the form of searchable PDF/ OCR Support PDF and not in the form of Image PDF.

5. List this matte on 15.12.2023.

Prakash Shrivastava, CP

Dr. A. Senthil Vel, EM

October 04, 2023  
Original Application No. 556/2023  
SN