

प्रेषक,

निदेशक/राज्य मिशन निदेशक,
स्वच्छ भारत मिशन-नगरीय,
राज्य मिशन निदेशालय, उ०प्र०
लखनऊ।

सेवा में,

संयुक्त सचिव,
नगर विकास अनुभाग-5,
उ०प्र० शासन, लखनऊ।

संख्या-पी०एम०यू०/९६५४- /५२९८५/२०२३

लखनऊ: दिनांक 19 जनवरी, 2024

विषय- मा० एन०जी०टी० में विचाराधीन ओ०ए० संख्या-370/2021 मनोज कुमार राय बनाम उ०प्र० राज्य व अन्य में पारित आदेश दिनांक 20.12.2023 के अनुपालन के संबंध में।

महोदय,

कृपया उपर्युक्त विषयक नगर विकास अनुभाग-5, उ०प्र० शासन के पत्र संख्या-एन०जी०टी० 313/नौ-5-2023-03रिट/2022 दिनांक 22.12.2023, जो आपको भी सम्बोधित है (प्रति संलग्न) का संदर्भ ग्रहण करने का कष्ट करें, जिसके माध्यम से मा० एन०जी०टी० में विचाराधीन ओ०ए० संख्या-370/2021 मनोज कुमार राय बनाम उ०प्र० राज्य व अन्य में पारित आदेश दिनांक 20.12.2023 के अनुपालन में समस्त वांछित कार्यवाही सुनिश्चित कराते हुए कृत कार्यवाही की आख्या शासन को उपलब्ध कराये जाने की अपेक्षा की गयी है।

उक्त के क्रम मिशन निदेशालय के पत्र संख्या-पी०एम०यू०/9500/429(14)/2023, दिनांक 26 दिसम्बर 2023 द्वारा मा० एन०जी०टी० में विचाराधीन ओ०ए० संख्या-370/2021 मनोज कुमार राय बनाम उ०प्र० राज्य व अन्य में पारित आदेश दिनांक 20.12.2023 के अनुपालन में अधिशासी अधिकारी, नगर पालिका परिषद बलिया से आख्या उपलब्ध कराने हेतु पत्र निर्गत किया गया था। उक्त के आलोक में अधिशासी अधिकारी, नगर पालिका परिषद बलिया द्वारा ई-मेल के माध्यम से दिनांक 19 जनवरी 2024 को आख्या प्रेषित की गयी है।

अतः अधिशासी अधिकारी, नगर पालिका परिषद बलिया द्वारा ई-मेल के माध्यम दिनांक 19 जनवरी 2024 को प्रेषित आख्या संलग्न कर आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।

संलग्नक-उपरोक्तानुसार।

भवदीय,



(डॉ० नितिन बंसल)

निदेशक/राज्य मिशन निदेशक

संख्या एवं दिनांक उक्तवत्।

प्रतिलिपि:-निम्नलिखित को सादर सूचनार्थ प्रेषित-

- 1-प्रमुख सचिव, नगर विकास अनुभाग-5, उ०प्र० शासन, लखनऊ उ०प्र०।
- 2-जिलाधिकारी, जनपद-बलिया।
- 3-अधिशासी अधिकारी, नगर पालिका परिषद, बलिया।
- 4-गार्ड फाईल।



(डॉ० नितिन बंसल)

निदेशक/राज्य मिशन निदेशक



SBM State PMU <sbmstatepmu@gmail.com>

Fwd: NGT370/2021

Swachh Bharat Mission (Urban) Directorate Uttar Pradesh <sbmdlup@gmail.com>
To: sbmstatepmu@gmail.com, sandeepchauhan@kpmg.com

Fri, Jan 19, 2024 at 4:57 PM

----- Forwarded message -----

From: **NAGAR PALIKA BALLIA** <nppbnirman24@gmail.com>
Date: Fri, Jan 19, 2024 at 3:10 PM
Subject: NGT370/2021
To: <sbmazamgarhdiv@gmail.com>
Cc: <sbmdlup@gmail.com>

 ATR OA No 370-2021 Manoj Kumar Rai Hans (1).pdf

--
Thanks & Regards

Office of State Mission Director
Swachh Bharat Mission (Urban) Directorate
Tel:-18001800101
Email: sbmdlup@gmail.com

कार्यालय नगर पालिका परिषद बलिया

पत्रांक : 10/8 /न0पा0प0न0/2023-34
सेवा में,

दिनांक : 8 / जनवरी, 2023

निदेशक/राज्य मिशन निदेशक,
स्वच्छ भारत मिशन- नगरीय,
राज्य मिशन निदेशालय, उ0प्र0,
सेक्टर-7 गोमती नगर विस्तार,
लखनऊ।

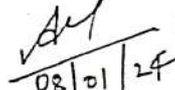
विषय : मा0 एन0जी0टी0 में विचाराधीन ओ0ए0 संख्या-370/2021 मनोज कुमार राय बनाम उ0प्र0 राज्य व अन्य में पारित आदेश दिनांक 20.12.2023 के अनुपालन आख्या उपलब्ध कराये जाने के सम्बन्ध में।

महोदय,

कृपया उपर्युक्त विषयक अपने कार्यालय पत्र संख्या-पी0एम0यू0/9500/429(14)/2023 दिनांक 26 दिसम्बर, 2023 का संदर्भ ग्रहण करने का कष्ट करें, जिसके द्वारा मा0 एन0जी0टी0 में विचाराधीन ओ0ए0 संख्या-370/2021 मनोज कुमार राय बनाम उ0प्र0 राज्य व अन्य में पारित आदेश दिनांक 20.12.2023 के अनुपालन के क्रम में सूचना व सम्बन्धित कार्यवाही की आख्या तैयार कर प्रेषित करने हेतु निर्देशित किया गया है।

उक्त के दृष्टिगत सादर अवगत कराना है कि मा0 एन0जी0टी0 में विचाराधीन ओ0ए0 संख्या-370/2021 मनोज कुमार राय बनाम उ0प्र0 राज्य व अन्य में पारित आदेश दिनांक 20.12.2023 एवं आदेश दिनांक 22.07.2022 के विन्दु संख्या-03 एवं 05 के अनुपालन में समस्त वांछित सूचना नगर पालिका परिषद बलिया द्वारा तैयार कर आपकी सेवा में सादर प्रेषित है।

संलग्नक- उपरोक्तानुसार।


 08/01/24
 उप जिलाधिकारी सदर/
 प्रभारी अधिशासी अधिकारी,
 नगर पालिका परिषद बलिया।

संख्या व दिनांक- उपरोक्त।प्रतिलिपि:- निम्नलिखित को सादर सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।

1. प्रमुख सचिव नगर विकास अनुभाग-5 उ0प्र0 शासन लखनऊ उ0प्र0।
2. जिलाधिकारी महोदय, बलिया।
3. मुख्य राजस्व अधिकारी/प्रभारी अधिकारी स्था0नि0, बलिया।
4. गार्ड फाईल।


 उप जिलाधिकारी सदर/
 प्रभारी अधिशासी अधिकारी,
 नगर पालिका परिषद बलिया।

ई-मेल/समयबद्ध/महत्वपूर्ण

प्रेषक,

निदेशक/राज्य मिशन निदेशक,
स्वच्छ भारत मिशन-नगरीय,
राज्य मिशन निदेशालय, उ०प्र०
लखनऊ।

सेवा में,

अधिशासी अधिकारी,
नगर पालिका परिषद, बलिया
जनपद-बलिया।

संख्या-पी०एम०यू०/१५००/५२९(१५)/२०२३

लखनऊ: दिनांक २६ दिसम्बर २०२३

विषय- मा० एन०जी०टी० में विचाराधीन ओ०ए० संख्या-३७०/२०२१ मनोज कुमार राय बनाम उ०प्र० राज्य व अन्य में पारित आदेश दिनांक २०.१२.२०२३ के अनुपालन के संबंध में।

महोदय,

कृपया उपर्युक्त विषयक नगर विकास अनुभाग-५, उ०प्र० शासन के पत्र संख्या-एन०जी०टी० ३१३/नौ-५-२०२३-०३रिट/२०२२ दिनांक २२.१२.२०२३, जो आपको भी सम्बोधित है (प्रति संलग्न) का संदर्भ ग्रहण करने का कष्ट करें, जिसके माध्यम से मा० एन०जी०टी० में विचाराधीन ओ०ए० संख्या-३७०/२०२१ मनोज कुमार राय बनाम उ०प्र० राज्य व अन्य में पारित आदेश दिनांक २०.१२.२०२३ के अनुपालन में समस्त वांछित कार्यवाही सुनिश्चित कराते हुए कृत कार्यवाही की आख्या शासन को उपलब्ध कराये जाने की अपेक्षा की गयी है। प्रकरण की अगली सुनवाई दिनांक ०१.०२.२०२४ को नियत है।

उक्त के दृष्टिगत मा० एन०जी०टी० में विचाराधीन ओ०ए० संख्या-३७०/२०२१ मनोज कुमार राय बनाम उ०प्र० राज्य व अन्य में पारित आदेश दिनांक २०.१२.२०२३ एवं आदेश दिनांक २२.०७.२०२२ के बिन्दु संख्या-०३ एवं ०५ के अनुपालन में समस्त वांछित कार्यवाही सुनिश्चित कराते हुए कृत कार्यवाही की आख्या शासन व मिशन निदेशालय को दिनांक २८.१२.२०२३ तक उपलब्ध कराना सुनिश्चित करें, ताकि निर्धारित समायान्तर्गत आख्या प्रेषित किया जा सकें।

साथ ही पारित आदेश दिनांक २०.१२.२०२३ के बिन्दु संख्या-९ में उल्लेखित है " We also make it clear that with regard to handling and treatment of daily generated solid waste detailed facts shall be disclosed as to how the same is being handled and, if not handled in accordance with provisions of Solid Waste Management Rules, 2016, who is the officer responsible, in terms of sections 16 and 17 of Environment (Protection) Act. 1986, should be directed to be prosecuted and his details shall be supplied" का अनुपालन किया जाना अति-आवश्यक है।

विषयगत प्रकरण मा० राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली के समयबद्ध आदेश से आच्छादित है। अतएव व्यक्तिगत ध्यान/शीर्ष प्राथमिकता अपेक्षित है।
संलग्नक-उपरोक्तानुसार।

भवदीय,

(डॉ० नितिन बंसल)

निदेशक/राज्य मिशन निदेशक

संख्या एवं दिनांक उक्तवत।

प्रतिलिपि:-निम्नलिखित को सादर सूचनार्थ प्रेषित-

- १-प्रमुख सचिव, नगर विकास अनुभाग-५, उ०प्र० शासन, लखनऊ उ०प्र०।
- २-जिलाधिकारी, जनपद-बलिया।
- ३-गार्ड फाईल।

26/12/23
(डॉ० नितिन बंसल)

निदेशक/राज्य मिशन निदेशक

समयबद्ध / महत्वपूर्ण
संख्या: एन0जी0टी0-313 / नौ-5-2023-03रिट / 2022

प्रेषक,

कल्याण बनर्जी,
संयुक्त सचिव,
उत्तर प्रदेश शासन

सेवा में,

- 1-राज्य मिशन निदेशक, स्वच्छ भारत मिशन (नगरीय), नगरीय निकाय निदेशालय, उ0प्र0।
- 2-प्रबन्ध निदेशक, उत्तर प्रदेश जल निगम (नगरीय), लखनऊ।
- 3-संयुक्त प्रबन्ध निदेशक, उत्तर प्रदेश जल निगम (नगरीय), लखनऊ।
- 4-निदेशक, सी0एण्डडी0एस0, उत्तर प्रदेश जल निगम (नगरीय), लखनऊ।
- 5-अधिसासी अधिकारी, नगर पालिका परिषद, बलिया, जनपद-बलिया।

नगर विकास अनुभाग-5

लखनऊ: दिनांक: 22 दिसम्बर, 2023

विषय:- मा0 एन0जी0टी0 में विचाराधीन ओ0ए0 संख्या-370/2021 मनोज कुमार राय बनाम उ0प्र0 राज्य व अन्य में पारित आदेश दिनांक 20.12.2023 के अनुपालन के संबंध में।

महोदय,

कृपया उपर्युक्त विषयक मा0 एन0जी0टी0 में विचाराधीन ओ0ए0 संख्या-370/2021 मनोज कुमार राय बनाम उ0प्र0 राज्य व अन्य में पारित आदेश दिनांक 20.12.2023 (प्रति संलग्न) का अवलोकन करने का कष्ट करें। प्रकरण में दिनांक 01.02.2024 अगली सुनवाई की तिथि निर्धारित है।

2- इस संबंध में मुझे यह कहने का निदेश हुआ है कि कृपया मा0 एन0जी0टी0 में विचाराधीन ओ0ए0 संख्या-370/2021 मनोज कुमार राय बनाम उ0प्र0 राज्य व अन्य में पारित आदेश दिनांक 20.12.2023 के अनुपालन में समस्त वांछित कार्यवाही सुनिश्चित कराते हुए कृत कार्यवाही की आख्या शासन को यथाशीघ्र उपलब्ध कराने का कष्ट करें।

विषयगत प्रकरण मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली के समयबद्ध आदेश से आच्छादित है। अंतएव व्यक्तिगत ध्यान/शीर्ष प्राथमिकता अपेक्षित है।

संलग्नक:यथोक्त।

मवदीय
22.12.2023
(कल्याण बनर्जी)
संयुक्त सचिव।

NGT O.A. NO. 370/2021
MANOJ KUMAR RAI Vs STATE OF UTTAR PRADESH

Subject Matter: Discharge of Sewage and Solid Waste into Katahal drain connected to River Ganga in District Ballia, Uttar Pradesh.

Issues Involved:

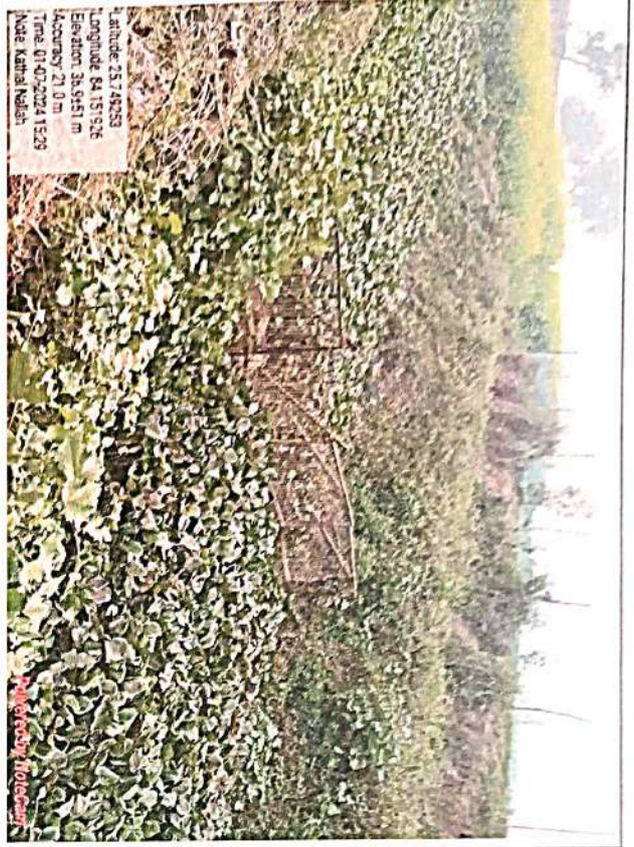
- Solid Waste Management
- Legacy (Solid) Waste Management
- Sewerage Management

The point-wise actions taken in compliance to NGT directions is here under:

SN	Issues/ NGT Directions	Compliance/Action taken	Timeline/ Complied
1.	Solid Waste Management	<p><u>Solid Waste (Waste to Compost) Processing Facility:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ As per the 2011 census of NPP Ballia has population of 104,424 and solid waste generated is 36.4 TPD. ➤ To process the daily generated fresh municipal solid waste, solid waste (Waste to Compost) processing facility of 50 TPD capacity along with Material Recover Facility (MRF) of 05 TPD capacity is operational. ➤ Authorization/ NOC has been issued by UP Pollution Control Board (UPPCB) in December 2023, at present SW processing facility is operational in full capacity. <i>Copy of Authorization/ NOC is attached.</i> ➤ Solid waste processing facility was non-operational from 17.07.23, after that the daily generated solid waste is processed through decentralized manner. ➤ During this period, dry waste was processed through MRF and doing agreement with local kabadies, and wet waste processed through windrow composting. Approx 10-20% of remaining solid waste was dumped into the dumping ground, at present after operational 	Complied and Operational

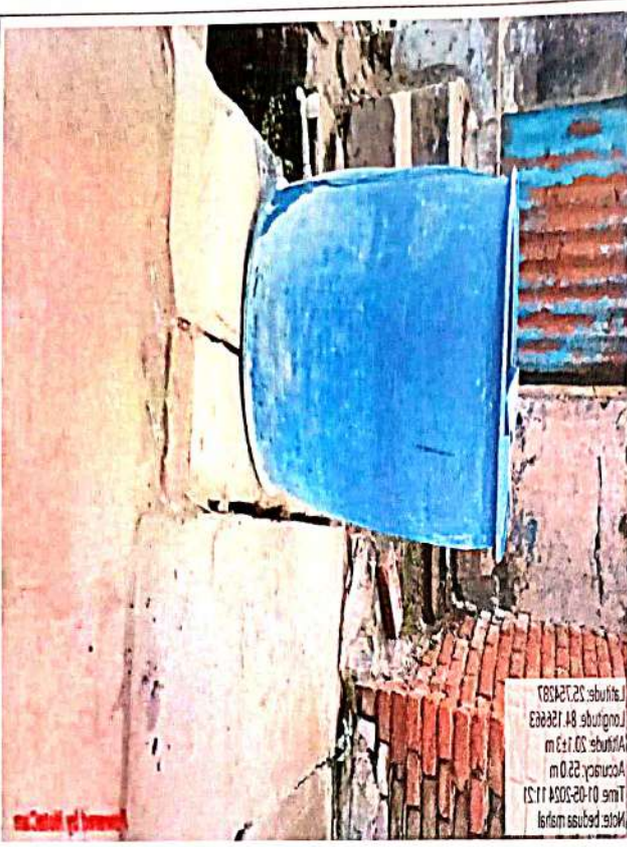
SN	Issues/ NGT Directions	Compliance/Action taken	Timeline/ Complied
		<p>dumped waste is now transported to the SW processing facility for further processing.</p> <p>➤ As per Divisional Forest Officer/Kashi Wildlife Division, Ramnagar Varanasi and the In-charge of Jai Prakash Narayan (Surahtal) Bird Sanctuary Ballia letter no. 9887/31 dated 01-01-2024, solid waste (Waste to Compost) processing facility situated at Village Basantpur is marked out of the boundary of bird sanctuary. <i>Copy of letter is attached.</i></p> <p><u>Shifting of Sanitary Landfill:</u></p> <p>➤ As per letter of SDM/ Settlement Officer (Forest) Basndih letter no. 1208(II) dated 22.12.2023, Demarcation work of Jai Prakash Narayan (Surahtal) Bird Sanctuary Ballia has been completed which states that solid waste processing facility is out of the boundary of bird sanctuary. <i>Copy of letter is attached.</i></p> <p>➤ In compliance to the NGT directions a separate land has been identified for the transfer of the sanitary landfill. <i>Copy of letter of Deputy Collector/ Settlement Officer Ballia is attached.</i></p> <p>➤ In compliance to the NGT directions and affidavit submitted by Urban Development Department, the demarcation of Eco sensitive zone and identification of alternate land for shifting of sanitary landfill is completed.</p> <p>➤ A letter to Construction & Design Services (C&DS) vide letter no. 1009(1)/NPPB/2023-24 regarding availability of land for construction of sanitary landfill has been sent on dated 06.01.24 for further necessary actions. <i>Copy of letter is attached.</i></p>	Complied as per timeline.

SN	Issues/ NGT Directions	Compliance/Action taken	Timeline/ Complied
2.	Legacy (Solid) Waste Management	<p>A contract has been awarded for removal of Legacy waste from the area of Mahavir Ghat & in terms of aforesaid Letter No. 1465/work/ 25/40 dated 13.12.2023 to the Construction and Design Services (C&DS) U.P. Jal Nigam-Urban.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ 254,720.00 MT of legacy waste has been remediated against 337,714.50 MT Legacy waste which amounts to 75% of completion. ➤ At present 03 sets of trommel are operational at the legacy waste site. ➤ A letter has been sent to the agency on 30.12.23 for timely completion of remaining work and assured by the agency it will be completed as per the timeline. 	As per timeline – February 2024.
3.	Sewage Management	<p>In compliance to the NGT directions all the 06 drains which are connected to Katahal drain are primary treated by bar screens for removal of solid waste & other materials, after that wastewater of drains is treated through Bio & Phyto-remediation on regular basis. Testing of wastewater after bio & Phyto-remediation done on monthly basis by NABL accredited lab and results are under the norms as per lab test report. Lab test report of last 3 months (October, November & December 2023) is attached.</p>	Complied.
4.	Site Photographs:		



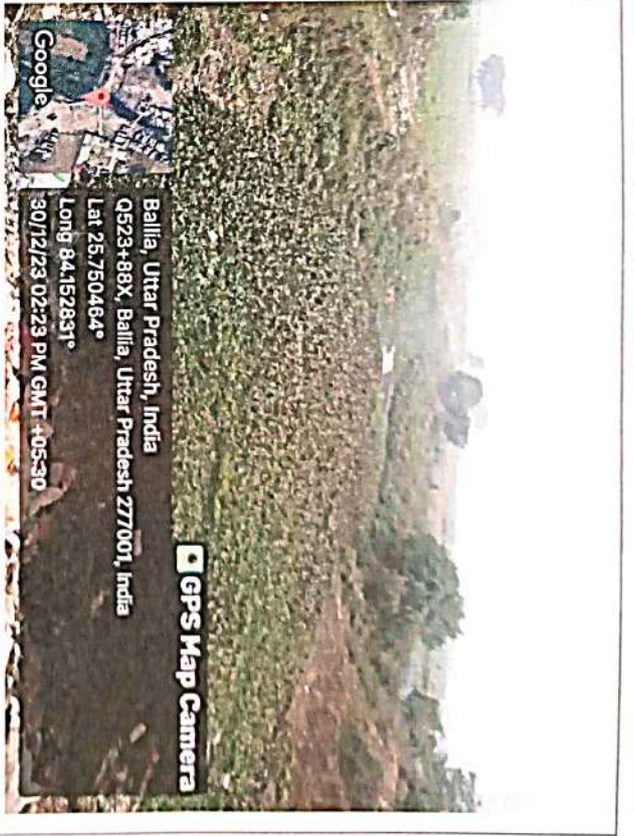
Latitude: 25.742923
 Longitude: 84.151926
 Elevation: 86.616 m
 Accuracy: 21.0 m
 Time: 01-06-2024 15:29
 Note: Kailash Ballia

Powered by MapCamera



Latitude: 25.742923
 Longitude: 84.151926
 Elevation: 86.616 m
 Accuracy: 22.0 m
 Time: 01-06-2024 15:31
 Note: Kailash Ballia

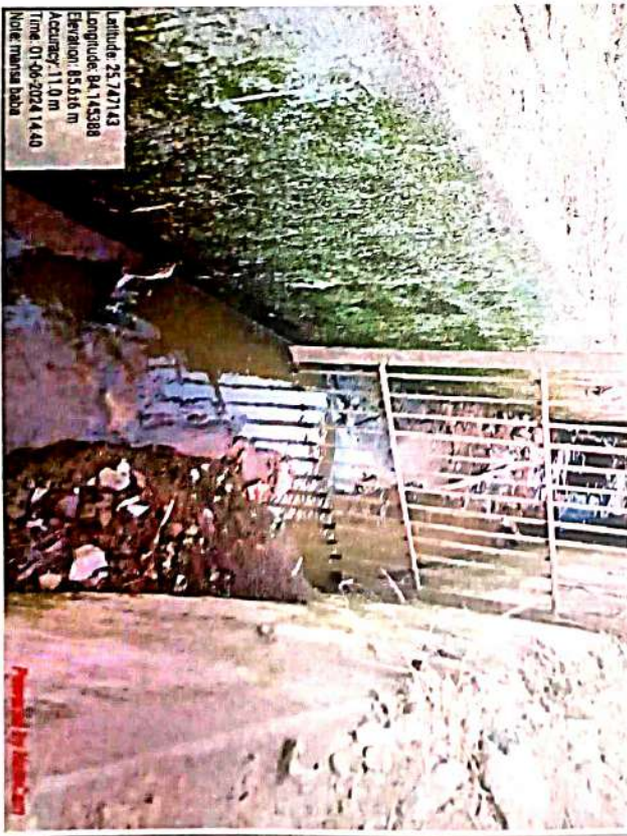
Powered by MapCamera



Ballia, Uttar Pradesh, India
 Q523+88X, Ballia, Uttar Pradesh 277001, India
 Lat 25.750464°
 Long 84.152831°
 30/12/23 02:23 PM GMT +05:30

GPS Map Camera

Google



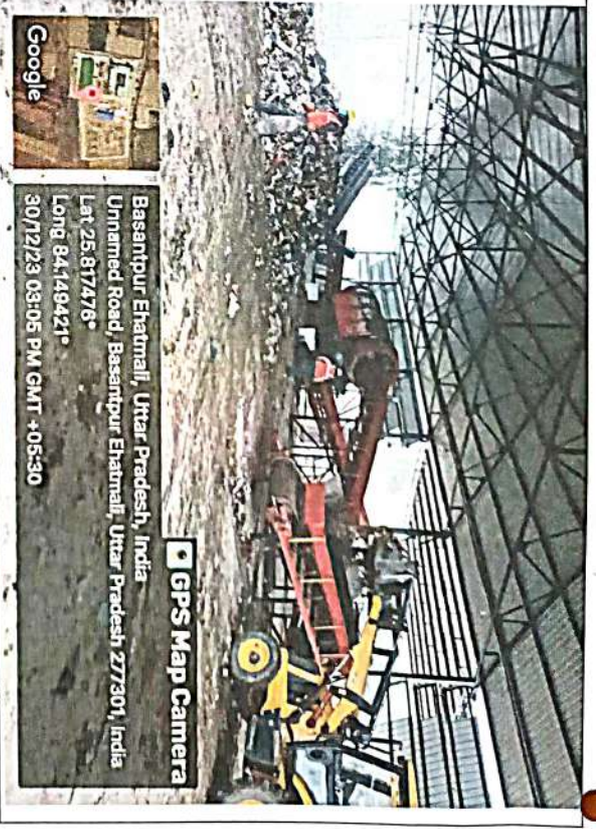
Latitude: 25.747143
 Longitude: 84.145388
 Elevation: 85.616 m
 Accuracy: 11.0 m
 Time: 01-06-2024 14:40
 Note: Kailash Ballia

Powered by MapCamera



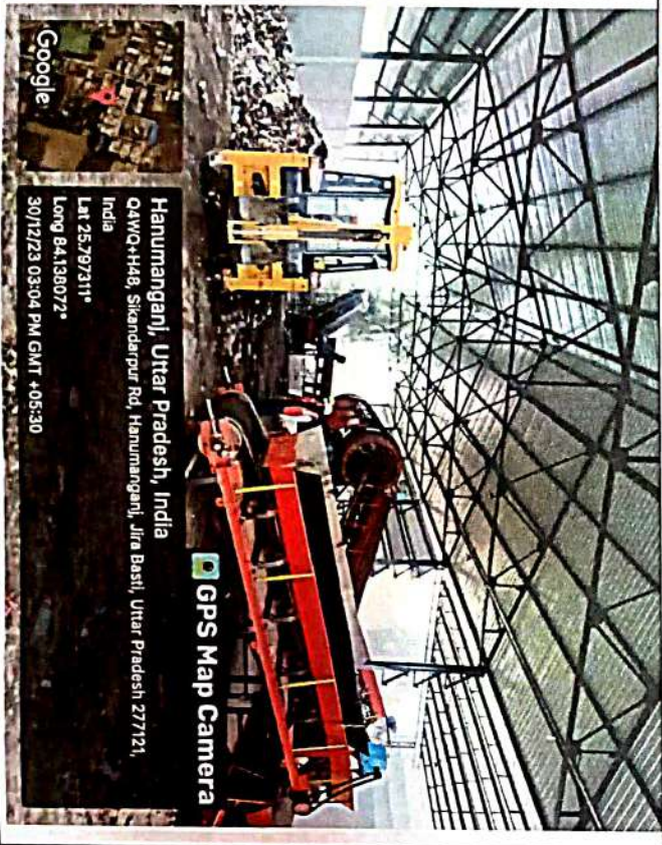
बसन्तपुर एहात्मली, उत्तर प्रदेश, भारत
 गा.पी.सी. रोड, बसन्तपुर एहात्मली, उत्तर प्रदेश 277301, भारत
 Lat 25.817501°
 Long 84.149271°
 31/12/23 02:09 PM GMT +05:30

GPS Map Camera



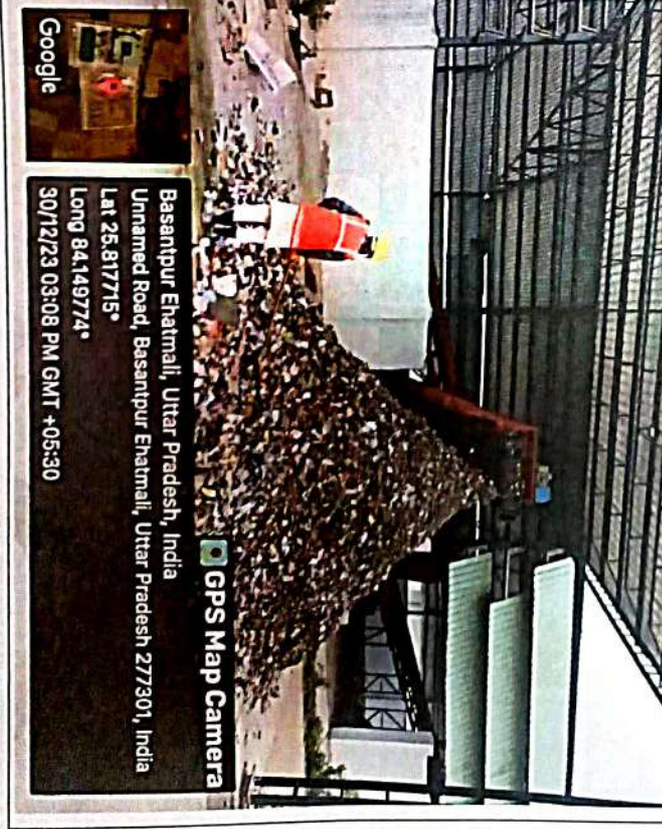
Basantpur Ehatmali, Uttar Pradesh, India
 Unnamed Road, Basantpur Ehatmali, Uttar Pradesh 277301, India
 Lat 25.817476°
 Long 84.149421°
 30/12/23 03:05 PM GMT +05:30

GPS Map Camera



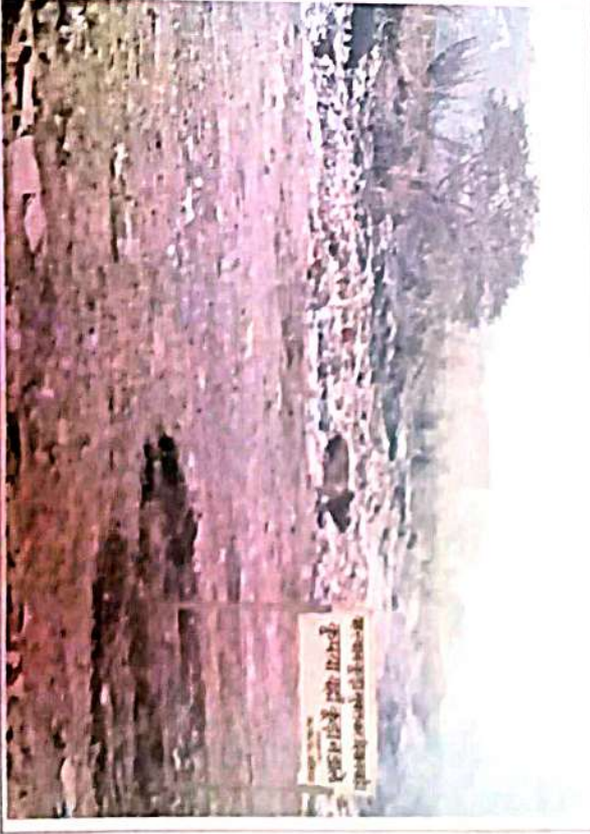
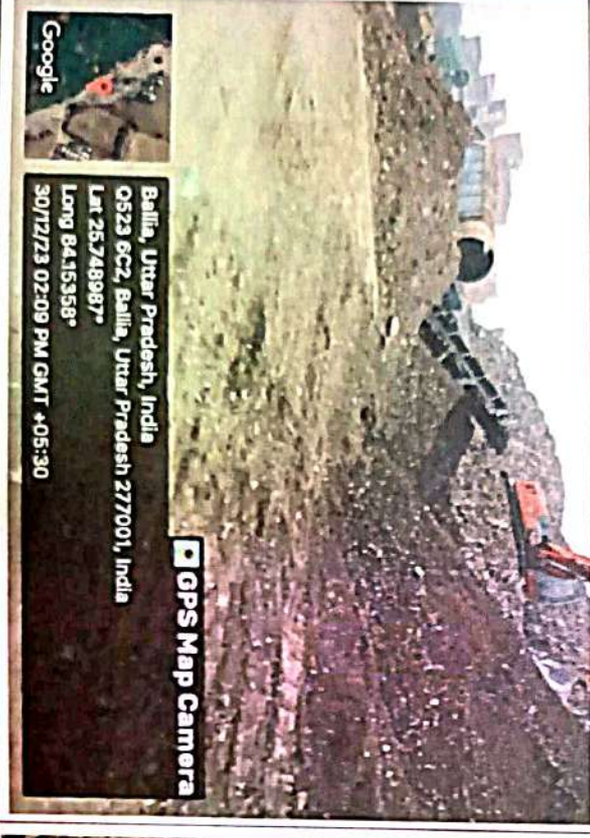
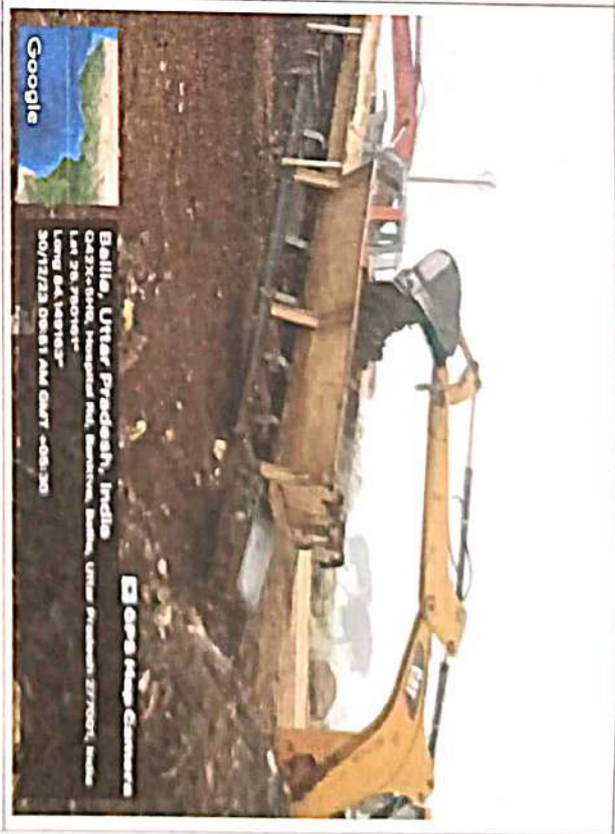
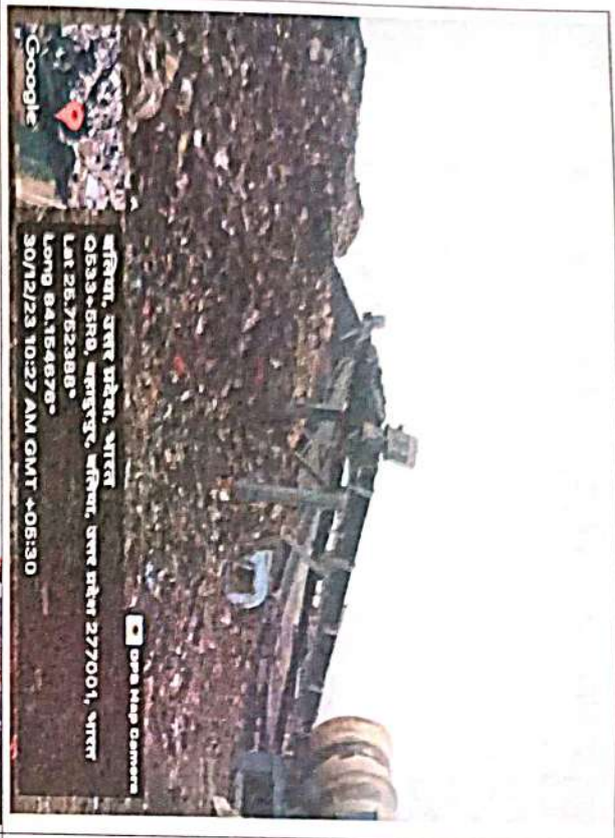
Hanumanganj, Uttar Pradesh, India
 Q4WQ+H48, Sikanderpur Rd, Hanumanganj, Jira Basti, Uttar Pradesh 277121, India
 Lat 25.797311°
 Long 84.138072°
 30/12/23 03:04 PM GMT +05:30

GPS Map Camera



Basantpur Ehatmali, Uttar Pradesh, India
 Unnamed Road, Basantpur Ehatmali, Uttar Pradesh 277301, India
 Lat 25.817715°
 Long 84.149774°
 30/12/23 03:08 PM GMT +05:30

GPS Map Camera



Item No. 07

Court No. 2

**BEFORE THE NATIONAL GREEN TRIBUNAL
PRINCIPAL BENCH, NEW DELHI**

Original Application No. 370/2021

Manoj Kumar Rai

Applicant

Versus

State of Uttar Pradesh

Respondent

Date of hearing: 20.12.2023

**CORAM: HON'BLE MR. JUSTICE SUDHIR AGARWAL, JUDICIAL MEMBER
HON'BLE DR. A. SENTHIL VEL, EXPERT MEMBER**

Respondent: Mr. Vijendra Singh Mahndiyani, Adv. for the State of UP

ORDER

1. This Original Application raises the issue of discharge of sewage and solid waste into *Katahal* drain connected to river Ganga in District Balia, Uttar Pradesh.

2. Tribunal, in the proceedings dated 13.09.2023, had taken note of the statement of Mr. Amrit Abhijat, Principal Secretary, State of Uttar Pradesh that the land was already acquired and tender was floated for construction of Sewage Treatment Plant (STP) and that the construction was to start from 15.11.2023 and also that though the timeline for the construction of STP was 18 months but, he will personally ensure that the construction is completed much before that.

3. Principal Secretary filed a response accompanied by affidavit disclosing the timeline for sewage management which was considered by Tribunal on 03.10.2023. However, Tribunal also observed in para 3 that recommendations made in the report dated 22.07.2022 in OA No.

370/2021 shall also be acted upon and an action taken report shall be filed.

4. Today, an action taken report dated 19.12.2023 has been filed i.e. after more than two and half months but report is very vague and does not give entire picture on all aspects which were required to be complied with by respondents under order dated 03.10.2023 are covered.

5. When questioned, learned Counsel for State of UP said that he may be granted a week's time to file a better report but could not explain as to why it could not be done in the last more than two and half month. We are compelled to record our dissatisfaction to this kind of attitude shown by respondent State. It is nothing but sheer wastage of time more so when it is an admitted position that State is flagrantly violating environmental laws in the matter of not only discharge of untreated sewage but also dumping of solid waste.

6. It is also not stated as to where the daily generated waste is being dumped and how it is being treated. The action taken report is totally silent on this aspect.

7. *Prima-facie*, we are satisfied that there is complete non-compliance of Solid Waste Management Rules, 2016 read with Environment (Protection) Act, 1986 (hereinafter referred to as '**EP Act, 1986**') and particularly authorities concerned are also committing offence under section 15 of E.P. Act, 1986.

8. Learned Counsel appearing for State could not give any reply to any query and only repeatedly asked for time to file a better report. Let him do so within 10 days, subject to payment of cost of Rs. 10,000/- which shall be deposited with the Registrar General of this Tribunal.

9. We also make it clear that with regard to handling and treatment of daily generated solid waste detailed facts shall be disclosed as to how the same is being handled and, if not handled in accordance with provisions of Solid Waste Management Rules, 2016, who is the officer responsible, in terms of sections 16 and 17 of Environment (Protection) Act, 1986, should be directed to be prosecuted and his details shall be supplied.

10. List the matter on 01.02.2024.

Sudhir Agarwal, JM

Dr. A. Senthil Vel, EM

December 20, 2023
Original Application No. 370/2021
DV

कार्यालय नगर पालिका परिषद बलिया

दिनांक : 8 / जनवरी, 2023

पत्रांक : 10/8 / न0पा0प0ब0 / 2023-34
सेवा में,निदेशक/राज्य मिशन निदेशक,
स्वच्छ भारत मिशन- नगरीय,
राज्य मिशन निदेशालय, उ0प्र0,
सेक्टर-7 गोमती नगर विस्तार,
लखनऊ।

विषय : मा0 एन0जी0टी0 में विचाराधीन ओ0ए0 संख्या-370/2021 मनोज कुमार राय बनाम उ0प्र0 राज्य व अन्य में पारित आदेश दिनांक 20.12.2023 के अनुपालन आख्या उपलब्ध कराये जाने के सम्बन्ध में।

महोदय,

कृपया उपर्युक्त विषयक अपने कार्यालय पत्र संख्या-पी0एम0यू0/9500/429(14)/2023 दिनांक 26 दिसम्बर, 2023 का संदर्भ ग्रहण करने का कष्ट करें, जिसके द्वारा मा0 एन0जी0टी0 में विचाराधीन ओ0ए0 संख्या-370/2021 मनोज कुमार राय बनाम उ0प्र0 राज्य व अन्य में पारित आदेश दिनांक 20.12.2023 के अनुपालन के क्रम में सूचना व सम्बन्धित कार्यवाही की आख्या तैयार कर प्रेषित करने हेतु निर्देशित किया गया है।

उक्त के दृष्टिगत सादर अवगत कराना है कि मा0 एन0जी0टी0 में विचाराधीन ओ0ए0 संख्या-370/2021 मनोज कुमार राय बनाम उ0प्र0 राज्य व अन्य में पारित आदेश दिनांक 20.12.2023 एवं आदेश दिनांक 22.07.2022 के बिन्दु संख्या-03 एवं 05 के अनुपालन में समस्त वांछित सूचना नगर पालिका परिषद बलिया द्वारा तैयार कर आपकी सेवा में सादर प्रेषित है।

संलग्नक- उपरोक्तानुसार।

AM
08/01/24
उप जिलाधिकारी सदर/
प्रभारी अधिशासी अधिकारी,
नगर पालिका परिषद बलिया।

संख्या व दिनांक- उपरोक्त।प्रतिलिपि:- निम्नलिखित को सादर सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।

1. प्रमुख सचिव नगर विकास अनुभाग-5 उ0प्र0 शासन लखनऊ उ0प्र0।
2. जिलाधिकारी महोदय, बलिया।
3. मुख्य राजस्व अधिकारी/प्रभारी अधिकारी स्था0नि0, बलिया।
4. गार्ड फाईल।

उप जिलाधिकारी सदर/
प्रभारी अधिशासी अधिकारी,
नगर पालिका परिषद बलिया।

IN THE NATIONAL GREEN TRIBUNAL, PRINCIPAL BENCH, NEW DELHI
ORIGINAL APPLICATION NO. 370 OF 2021

IN THE MATTER OF

MANOJ KUMAR RAI

... Applicant

Versus

STATE OF UTTAR PRADESH

... Respondent

ACTIONS TAKEN AND COMPLIANCE UNDERTAKEN BY THE NAGAR PALIKA
PARISHAD BALLIA, U.P.

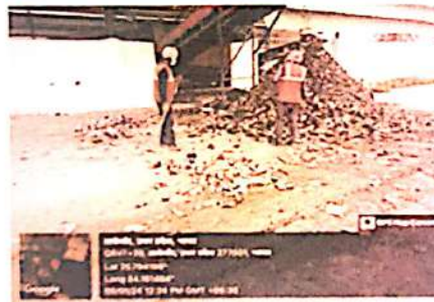
The point-wise actions taken against the direction are here under:

SN	NGT Directions	Compliance/Action taken	Timeline/ Complied
1.	<p>NGT order dated 22.07.2022 Para No. 03. Observations: A. Sewage Management - <i>Results depicted above are indicative of high content of coliform in Kathal drain and high content of coliform and BOD in R. Ganga with probable impact due to domestic sewage.</i></p> <p><i>Nagar Palika Parishad Ballia has provided screens in the drains and the sewage in drains is subjected to Bioremediation. However, the screens are not properly established, and Bioremediation too</i></p>	<p>1-कटहल नाले में प्रवाहित दूषित जल शोधन/उपचार बायो-रेमेडिएशन एवं फाईटो-रेमेडिएशन नियमित रूप से कराया जाता है एवं प्रतिमाह नियमित रूप से एन0ए0बी0एल0 अधिकृत लैब से टेस्टिंग कराया जाता है। विगत माह (अक्टूबर, नवम्बर एवं दिसम्बर 2023) की रिपोर्ट संलग्न है। जिसमें दिसम्बर माह में कराये गये लैब रिपोर्ट के अनुसार BOD, COD, TSS एवं Fecal Coliform निम्न है जो मानक के अनुरूप है। कटहल नाले पर स्क्रीन का अधिष्ठापन समुचित ढंग से किया गया है एवं बायो-रेमेडिएशन एवं फाईटो-रेमेडिएशन नियमित रूप से हो रहा है (रिपोर्ट संलग्न)।</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">    </div>	<p>कियाशील</p>

has not been optimally designed to address entire flow of the drains. Fig -2 and Fig-3 depicts the screens and system provided for Bioremediation in drains at Ballia

B. Management of Solid waste - Nagar Palika Parishad, Ballia generates approximate 55 TPD Solid Waste.

- 1-नगर पालिका परिषद बलिया जनगणना 2011 के अनुसार जनसंख्या 104424 है एवं स्वच्छ भारत मिशन नगरीय 2.0 के अनुसार नगर क्षेत्र में कुल जनित कूड़े की मात्रा लगभग 36.50 टन प्रतिदिन है।
- 2-नगर पालिका परिषद बलिया द्वारा जनित कूड़े का निस्तारण बरान्तापुर स्थित वेस्ट टू कम्पोस्ट प्लांट (Waste to Compost Capacity 50 TPD) एवं एम0आर0एफ0 सेन्टर (Capacity 5 TPD) में किया जा रहा है।



C. Management of legacy (Solid) waste - Work has since been awarded to M/s BVG India Limited Pune, Maharashtra on 05.01.2022 with 04.12.2022 as completion date. Currently the

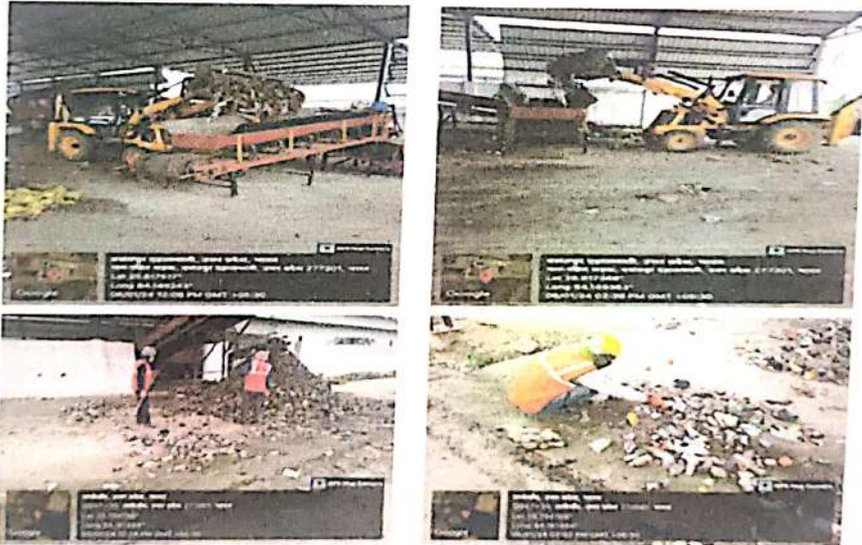
- 1-लिंगेसी वेस्ट का निस्तारण नगर पालिका परिषद बलिया द्वारा थर्ड पार्टी (M/s BVG India Limited Pune, Maharashtra) से कराया जा रहा है।
- 2-कुल सॉलिड वेस्ट (लिंगेसी वेस्ट) 337714.50 मिट्रीक टन के सापेक्ष 254720.00 मिट्रीक टन का रेमेडिएशन पूर्ण कर लिया गया है।
- 3-वर्तमान में 03 ट्रॉमेल मशीनों द्वारा लिंगेसी वेस्ट का निस्तारण का कार्य किया जा रहा है साथ ही समय सीमा के अन्दर कार्य पूर्ण करने हेतु नगर पालिका परिषद द्वारा उपरोक्त फर्म को दिनांक -30.12.2023 नोटिस भी दिया गया है (प्रति संलग्न)।

क्रियाशील

फरवरी,
2024

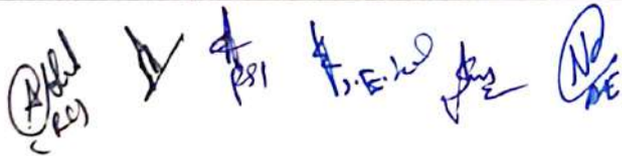
SN	NGT Directions	Compliance/Action taken	Timeline/Complied
	<p>process of Installation of Machine and equipment is in process by Nagar Palika Parishad Ballia.</p>		

<p>2.</p>	<p>NGT order dated 22.07.2022 Para No. 05. Recommendations <i>Currently, with no system of organized sewage treatment functional and sewage including faecal sludge going into R. Ganga through Kathal Drain. Nagar Palika Parishad, Ballia shall optimize the process through engaging a professional agency to execute the process of bioremediation in all the drains joining Kathal drain.</i></p>	<p>1-नगर पालिका परिषद बलिया के क्षेत्रान्तर्गत 57 कि०मी० सीवर नेटवर्क का कार्य पूर्ण कर लिया गया है। 2-दिनांक 15.11.2023 को कार्यादेश जारी कर सीवर ट्रीटमेंट प्लाण्ट का निर्माण कार्य शुरू कर लिया गया है, जिसको 15.05.2025 तक पूर्ण कर लिया जायेगा। 3-कटहल नाले में प्रवाहित दूषित जल शोधन/उपचार बायो-रेमेडिएशन एवं फाईटो-रेमेडिएशन नियमित रूप से कराया जाता है एवं प्रतिमाह नियमित रूप से एन०ए०बी०एल० अधिकृत लैब से टेस्टिंग कराया जाता है। विगत माह (अक्टूबर, नवम्बर एवं दिसम्बर 2023) की रिपोर्ट संलग्न है। जिसमें दिसम्बर माह में कराये गये लैब रिपोर्ट के अनुसार BOD, COD, TSS एवं Fecal Coliform निम्न है जो मानक के अनुरूप है। कटहल नाले पर स्कीन का अधिष्ठापन समुचित ढग से किया गया है एवं बायो-रेमेडिएशन एवं फाईटो-रेमेडिएशन नियमित रूप से हो रहा है (रिपोर्ट संलग्न)।</p>   	<p>25.05.2025 (एस०टी०पी० निर्माण कार्य पूर्ण होने की तिथि)</p>
-----------	---	--	---

SN	NGT Directions	Compliance/Action taken	Timeline/Complied
	<p><i>Performance of the bioremediation shall be periodically monitored and shortcomings if any, shall be apprised to the Department of Urban Development. The system of bioremediation be so designed that all the drains meeting the recipient Kathal drain, are subjected to screening followed by effective treatment for their organic pollution load (BOD)</i></p>		
3.	<p>NGT order dated 13.09.2023 Para No. 02. - The Tribunal after detailed consideration of the matter had taken note of seriousness of the issue in respect of gap in generation and treatment of solid and liquid waste and had accordingly directed the Chief Secretary, UP to act in coordination with other concerned authorities and take remedial measures.</p>	<p>1-नगर पालिका परिषद बलिया की जनगणना 2011 के अनुसार जनसंख्या 104424 है एवं स्वच्छ भारत मिशन नगरीय 2.0 के अनुसार नगर क्षेत्र में कुल जनित कूड़े की मात्रा लगभग 36.50 टन प्रतिदिन है। 2-नगर पालिका परिषद बलिया में बसन्तपुर स्थित वेस्ट टू कम्पोस्ट प्लाण्ट (Waste to Compost Capacity 50 TPD) एवं एम0आर0एफ0 सेन्टर (Capacity 5 TPD) कूड़े के निस्तारण हेतु अधिष्ठापन किया गया है।</p> 	क्रियाशील

SN	NGT Directions	Compliance/Action taken	Timeline/ Complied
	<p>Para No. 04. - He has also submitted that the complete timeframe in respect of tackling the issue of Solid Waste Management, Management of Legacy Solid Waste and Sewage Management will be provided by way of the affidavit and he takes the personal responsibility to ensure that the said timeline will be adhered to. The other issue which is reflected in the action taken report is existence of the landfill zone near the Surhatal Bird Sanctuary. The Principal Secretary, present today, has assured that he will examine the said issue and also examine the feasibility of shifting the landfill zone away from the Bird Sanctuary and submit a report.</p>	<p>1-उपजिलाधिकारी/बन्दोबस्त अधिकारी बांसडीह के पत्र संख्या-1208(II)/ आ0ले0-बन्दोबस्त दिनांक 22.12.2023 के आधार पर जय प्रकाश नारायण (सुरहा ताल) वर्ड सेंचुरी के डिमार्केशन का कार्य पूर्ण कर लिया गया है, उक्त सॉलिड वेस्ट प्रोसेसिंग प्लाण्ट सुरहाताल वर्ड सेंचुरी (जय प्रकाश नारायण वर्ड सेंचुरी) की सीमा के अन्तर्गत नहीं आता है।</p> <p>2-कार्यालय प्रभागीय वनाधिकारी काशी, वन्य जीव प्रभाग, रामनगर वाराणसी के पत्र संख्या-9887/31 दिनांक 01.01.2024 के क्रम में उल्लेखित रिपोर्ट के आधार पर कूड़ा निस्तारण केन्द्र ग्राम बसन्तपुर, एहत माली को जय प्रकाश नारायण (सुरहाताल) पक्षी विहार की अधिसूचित सीमा के बाहर होने का संस्तुति की गयी है (प्रति संलग्न)।</p> <p>3- उत्तर प्रदेश प्रदुषण नियंत्रण बोर्ड द्वारा एस0डब्ल्यू0एम0 प्लाण्ट बसन्तपुर को अथराईजेशन प्रमाण पत्र जारी कर दिया गया है (प्रति संलग्न)।</p> <p>4-लैंडफिल स्थानान्तरण हेतु भूमि का चिन्हांकन कर लिया गया है एवं डिप्टी कलेक्टर/बन्दोबस्त अधिकारी, बलिया का पत्र संलग्न। (प्रति संलग्न)।</p>	चिन्हांकन प्रक्रिया पूर्ण
4.	<p>NGT order dated 03.10.2023</p> <p>Para No. 02. - On the direction of the Tribunal, the Principal Secretary has filed the response supported by the affidavit disclosing the timeline - The timeline/period</p>	<p>1-उपजिलाधिकारी/बन्दोबस्त अधिकारी बांसडीह के पत्र संख्या-1208(II)/ आ0ले0-बन्दोबस्त दिनांक 22.12.2023 के आधार पर जय प्रकाश नारायण (सुरहा ताल) वर्ड सेंचुरी के डिमार्केशन का कार्य पूर्ण कर लिया गया है, उक्त सॉलिड वेस्ट प्रोसेसिंग प्लाण्ट सुरहाताल वर्ड सेंचुरी (जय प्रकाश नारायण वर्ड सेंचुरी) की सीमा के अन्तर्गत नहीं आता है।</p> <p>2-कार्यालय प्रभागीय वनाधिकारी काशी, वन्य जीव प्रभाग, रामनगर वाराणसी के पत्र संख्या-9887/31 दिनांक 01.01.2024 के क्रम में उल्लेखित रिपोर्ट के आधार पर कूड़ा निस्तारण केन्द्र ग्राम बसन्तपुर, एहतमाली को जय प्रकाश नारायण (सुरहाताल) पक्षी विहार की अधिसूचित सीमा के बाहर होने का संस्तुति की गयी है (प्रति संलग्न)।</p> <p>3-उत्तर प्रदेश प्रदुषण नियंत्रण बोर्ड द्वारा एस0डब्ल्यू0एम0 प्लाण्ट बसन्तपुर को अथराईजेशन प्रमाण पत्र जारी कर दिया गया है (प्रति संलग्न)।</p> <p>4-लैंडफिल स्थानान्तरण हेतु भूमि का चिन्हांकन कर लिया गया है एवं डिप्टी कलेक्टर/बन्दोबस्त अधिकारी, बलिया का पत्र संलग्न। (प्रति संलग्न)।</p>	फरवरी, 2024

SN	NGT Directions	Compliance/Action taken	Timeline/Complied
	<p>of 18 months has been disclosed and completion date of 30.04.2025 has been mentioned for setting up of Waste Processing Plant. In respect of Legacy Waste Management, it has been stated that the remediation of all residual legacy trash is anticipated to be completed by February 2024.</p>	<p>5-लिंगेसी वेस्ट का निस्तारण नगर पालिका परिषद बलिया द्वारा थर्ड पार्टी (M/s BVG India Limited Pune, Maharashtra) से कराया जा रहा है। 6-कुल सॉलिड वेस्ट (लिंगेसी वेस्ट) 337714.50 मिट्रीक टन के सापेक्ष 254720.00 मिट्रीक टन का रेमेडिएशन पूर्ण कर लिया गया है।</p> 	
5.	<p>NGT order dated 20.12.2023 Para No. 06. - It is also not stated as to where the daily generated waste is being dumped and how it is being treated. The action taken report is totally silent on this aspect.</p>	<p>1-दिनांक 17.07.2023 को बसन्तपुर स्थित टोस अपशिष्ट प्रबन्धन प्लाण्ट अक्रियाशील होने के पश्चात नगर पालिका परिषद बलिया द्वारा विकेन्द्रीकृत प्रक्रिया (सूखे कूड़े का निस्तारण विकेन्द्रीकृत एम0आर0एफ0 सेन्टर 5 टी0पी0डी0 एवं नगर क्षेत्र में अवस्थित कवाड़ी की दुकानों से अनुबंध करके निस्तारित किया जा रहा था साथ ही साथ गीले कूड़े का निस्तारण विन्ड्रो कम्पोस्टिंग के माध्यम से निस्तारित किया जा रहा था। 2-10 से 20 प्रतिशत लगभग कूड़े का नगर पालिका परिषद द्वारा डम्पींग ग्राउण्ड पर डम्प किया गया है। 3-उपरोक्त डम्प कूड़े को ट्रांसपोर्ट करके बसन्तपुर स्थित वेस्ट टू कम्पोस्ट प्लाण्ट (Waste to Compost) पर कमशः निस्तारित किया जा रहा है।</p> 	<p>15.02.2024 (डम्प (लिंगेसी) कूड़े का शत प्रतिशत निस्तारण)</p>




 उप जिलाधिकारी सदर/
 प्रभारी अधिशासी अधिकारी,
 नगर पालिका परिषद
 बलिया।

कार्यालय नगर पालिका परिषद बलिया

पत्रांक : 10/8 / न0पा0प0ब0 / 2023-34
सेवा में,

दिनांक : 8- जनवरी, 2023

निदेशक/राज्य मिशन निदेशक,
स्वच्छ भारत मिशन- नगरीय,
राज्य मिशन निदेशालय, उ0प्र0,
सेक्टर-7 गोमती नगर विस्तार,
लखनऊ।

विषय : मा0 एन0जी0टी0 में विचाराधीन ओ0ए0 संख्या-370/2021 मनोज कुमार राय बनाम उ0प्र0 राज्य व अन्य में पारित आदेश दिनांक 20.12.2023 के अनुपालन आख्या उपलब्ध कराये जाने के सम्बन्ध में।

महोदय,

कृपया उपर्युक्त विषयक अपने कार्यालय पत्र संख्या-पी0एम0यू0/9500/429(14)/2023 दिनांक 26 दिसम्बर, 2023 का संदर्भ ग्रहण करने का कष्ट करें, जिसके द्वारा मा0 एन0जी0टी0 में विचाराधीन ओ0ए0 संख्या-370/2021 मनोज कुमार राय बनाम उ0प्र0 राज्य व अन्य में पारित आदेश दिनांक 20.12.2023 के अनुपालन के क्रम में सूचना व सम्बन्धित कार्यवाही की आख्या तैयार कर प्रेषित करने हेतु निर्देशित किया गया है।

उक्त के दृष्टिगत सादर अवगत कराना है कि मा0 एन0जी0टी0 में विचाराधीन ओ0ए0 संख्या-370/2021 मनोज कुमार राय बनाम उ0प्र0 राज्य व अन्य में पारित आदेश दिनांक 20.12.2023 एवं आदेश दिनांक 22.07.2022 के बिन्दु संख्या-03 एवं 05 के अनुपालन में समस्त वांछित सूचना नगर पालिका परिषद बलिया द्वारा तैयार कर आपकी सेवा में सादर प्रेषित है।

संलग्नक- उपरोक्तानुसार।

उप जिलाधिकारी सदर/
प्रभारी अधिशासी अधिकारी,
नगर पालिका परिषद बलिया।

संख्या व दिनांक- उपरोक्त।

प्रतिलिपि:- निम्नलिखित को सादर सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।

1. प्रमुख सचिव नगर विकास अनुभाग-5 उ0प्र0 शासन लखनऊ उ0प्र0।
2. जिलाधिकारी महोदय, बलिया।
3. मुख्य राजस्व अधिकारी/प्रभारी अधिकारी स्था0नि0, बलिया।
4. गार्ड फाईल।

08/01/24
उप जिलाधिकारी सदर/
प्रभारी अधिशासी अधिकारी,
नगर पालिका परिषद बलिया।

बैठक दिनांक 02.01.2024 को अपरान्ह 05:00 से 06:00 बजे तक
संख्या: एन0जी0टी0-323/नौ-5-2023-355सा/2014

प्रेषक,

कल्याण बनर्जी,
संयुक्त सचिव,
उत्तर प्रदेश शासन।

सेवा में,

- 1-राज्य मिशन निदेशक (एस0बी0एम0-नगरीय), नगरीय निकाय निदेशालय, उ0प्र0।
- 2-निदेशक, नगरीय निकाय निदेशालय, उ0प्र0 लखनऊ।
- 3-प्रबन्ध निदेशक, उत्तर प्रदेश जल निगम (नगरीय), लखनऊ।
- 4-संयुक्त प्रबन्ध निदेशक, उत्तर प्रदेश जल निगम (नगरीय), लखनऊ।
- 5-जिलाधिकारी, बलिया।
- 6-नगर आयुक्त, नगर निगम, गाजियाबाद।
- 7-निदेशक, सी0एण्डडी0एस0, उत्तर प्रदेश जल निगम (नगरीय), लखनऊ।
- 8-अधिसासी अधिकारी, नगर पालिका परिषद, बलिया (बलिया), खोड़ा मकनपुर (गाजियाबाद)।

नगर विकास अनुभाग-5

लखनऊ: दिनांक 28 दिसम्बर, 2023

विषय:- मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली में योजित वादों पर विचार-विमर्श हेतु आयोजित बैठक में प्रतिभाग किये जाने के संबंध में।

महोदय,

कृपया उपरोक्त विषय के संबंध में अवगत कराना है कि मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली में योजित वादों पर विचार-विमर्श हेतु प्रमुख सचिव, नगर विकास विभाग, उत्तर प्रदेश शासन की अध्यक्षता में दिनांक 02.01.2024 को अपरान्ह 5:00 से 6:00 बजे के मध्य नगरीय निकाय निदेशालय, उ0प्र0 लखनऊ में स्थित सभाकक्ष में एक बैठक आहूत की गयी है।

2- उक्त बैठक में मुख्यतः मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली में योजित निम्नलिखित वादों पर भी समीक्षा की जानी है:-

क्र0सं0	वाद संख्या एवं पारित आदेश का दिनांक	वाद का विषय	अगली सुनवाई की तिथि
1	2	3	4
1	ओ0ए0 संख्या-370/2021 मनोज कुमार राय बनाम उ0प्र0 राज्य व अन्य में पारित आदेश दिनांक 20.12.2023	नगर पालिका परिषद, बलिया, जनपद-बलिया में कटहल ड्रेन में सीवरेज और ठोस अपशिष्ट से हो रहे प्रदूषण से संबंधित है।	01.02.2024
2	एम0ए0 संख्या-33/2023 in ओ0ए0 संख्या-75/2023 (I.A. No.645/2023), Jaishree Bansal Vs. Ministry of Environment, Forests and Climate Change व अन्य में पारित आदेश दिनांक 01.11.2023	ग्राम जगजीवनपुर, परगना जलालाबाद, तहसील एवं जिला गाजियाबाद, उत्तर प्रदेश में ठोस अपशिष्ट के अवैज्ञानिक प्रबंधन के संबंध में।	16.01.2024
3	ओ0ए0 संख्या-1002/2018 अभिष्ट कुसुम गुप्ता बनाम उ0प्र0 राज्य एवं अन्य में पारित आदेश दिनांक 18.11.2023	नगर पालिका परिषद, खोड़ा- मकनपुर, जनपद-गाजियाबाद में सीवरेज ट्रीटमेंट प्लान्ट की स्थापना कराये जाने से संबंधित है।	18.01.2024

3- इस संबंध में मुझे यह कहने का निदेश हुआ है कि कृपया उपरोक्त प्रस्तावित बैठक में अपने से संबंधित वादों की सुसंगत सूचनाओं सहित प्रतिभाग करने का कष्ट करें।

- 4- उक्त बैठक में लखनऊ मुख्यालय के अधिकारीगण भौतिक रूप से तथा लखनऊ से बाहर के अधिकारीगण वीडियो कॉन्फ्रेंसिंग के माध्यम से प्रतिभाग करने का कष्ट करें।
वीडिओ कॉन्फ्रेंसिंग का लिंक निम्नवत है:-

Join Zoom Meeting

<https://zoom.us/j/97028855731?pwd=QzFsZHNUUEhoS2xaU1h2RlhsNjJoQT09>

Meeting ID: 970 2885 5731

Passcode: 125372

भवदीय,
28.12.2023
(कल्याण बनर्जी)
संयुक्त सचिव।

संख्या एवं दिनांक उपरोक्त

प्रतिलिपि:-

- 1-निजी सचिव, प्रमुख सचिव/सचिव/विशेष सचिव, नगर विकास विभाग, उ0प्र0 शासन को प्रमुख सचिव/सचिव/विशेष सचिव महोदय के अवगतार्थ प्रेषित।
- 2-डॉ0 सुनील यादव, उप निदेशक, नगरीय निकाय निदेशालय, उ0प्र0 लखनऊ (मो0नं0-9453014733) को इस आशय के साथ प्रेषित कि वे उक्त वीडिओ कॉन्फ्रेंसिंग के संबंध में समस्त आवश्यक कार्यवाही करने का कष्ट करें।
- 3-श्री अतुल भारती, विधिक सहायक, पी0एम0यू0, नगर विकास विभाग, उ0प्र0 लखनऊ।

आज्ञा/से,
28.12.2023
(कल्याण बनर्जी)
संयुक्त सचिव।

प्रेषक,

निदेशक/राज्य मिशन निदेशक,
स्वच्छ भारत मिशन-नगरीय,
राज्य मिशन निदेशालय, उ०प्र०
लखनऊ।

सेवा में,

अधिसासी अधिकारी,
नगर पालिका परिषद, बलिया
जनपद-बलिया।

संख्या-पी०एम०यू०/१५००/५२१(१५)/२०२३

लखनऊ: दिनांक २६ दिसम्बर २०२३

विषय- मा० एन०जी०टी० में विचाराधीन ओ०ए० संख्या-३७०/२०२१ मनोज कुमार राय बनाम उ०प्र० राज्य व अन्य में पारित आदेश दिनांक २०.१२.२०२३ के अनुपालन के संबंध में।

महोदय,

कृपया उपर्युक्त विषयक नगर विकास अनुभाग-५, उ०प्र० शासन के पत्र संख्या-एन०जी०टी० ३१३/नौ-५-२०२३-०३रिट/२०२२ दिनांक २२.१२.२०२३, जो आपको भी सम्बोधित है (प्रति संलग्न) का संदर्भ ग्रहण करने का कष्ट करें, जिसके माध्यम से मा० एन०जी०टी० में विचाराधीन ओ०ए० संख्या-३७०/२०२१ मनोज कुमार राय बनाम उ०प्र० राज्य व अन्य में पारित आदेश दिनांक २०.१२.२०२३ के अनुपालन में समस्त वांछित कार्यवाही सुनिश्चित कराते हुए कृत कार्यवाही की आख्या शासन को उपलब्ध कराये जाने की अपेक्षा की गयी है। प्रकरण की अगली सुनवाई दिनांक ०१.०२.२०२४ को नियत है।

उक्त के दृष्टिगत मा० एन०जी०टी० में विचाराधीन ओ०ए० संख्या-३७०/२०२१ मनोज कुमार राय बनाम उ०प्र० राज्य व अन्य में पारित आदेश दिनांक २०.१२.२०२३ एवं आदेश दिनांक २२.०७.२०२२ के बिन्दु संख्या-०३ एवं ०५ के अनुपालन में समस्त वांछित कार्यवाही सुनिश्चित कराते हुए कृत कार्यवाही की आख्या शासन व मिशन निदेशालय को दिनांक २८.१२.२०२३ तक उपलब्ध कराना सुनिश्चित करें, ताकि निर्धारित समायान्तर्गत आख्या प्रेषित किया जा सकें।

साथ ही पारित आदेश दिनांक २०.१२.२०२३ के बिन्दु संख्या-९ में उल्लेखित है " We also make it clear that with regard to handling and treatment of daily generated solid waste detailed facts shall be disclosed as to how the same is being handled and, if not handled in accordance with provisions of Solid Waste Management Rules, 2016, who is the officer responsible, in terms of sections 16 and 17 of Environment (Protection) Act. 1986, should be directed to be prosecuted and his details shall be supplied" का अनुपालन किया जाना अति-आवश्यक है।

विषयगत प्रकरण मा० राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली के समयबद्ध आदेश से आच्छादित है। अतएव व्यक्तिगत ध्यान/शीर्ष प्राथमिकता अपेक्षित है।

संलग्नक-उपरोक्तानुसार।

भवदीय,

(डॉ० नितिन बंसल)

निदेशक/राज्य मिशन निदेशक

संख्या एवं दिनांक उक्तवत्।

प्रतिलिपि:-निम्नलिखित को सादर सूचनार्थ प्रेषित-

- १-प्रमुख सचिव, नगर विकास अनुभाग-५, उ०प्र० शासन, लखनऊ उ०प्र०।
- २-जिलाधिकारी, जनपद-बलिया।
- ३-गार्ड फाईल।

26/12/23
(डॉ० नितिन बंसल)

निदेशक/राज्य मिशन निदेशक

प्रेषक,

कल्याण बनर्जी,
संयुक्त सचिव,
उत्तर प्रदेश शारान

सेवा में,

- 1-राज्य मिशन निदेशक, स्वच्छ भारत मिशन (नगरीय), नगरीय निकाय निदेशालय, उ0प्र0।
- 2-प्रबन्ध निदेशक, उत्तर प्रदेश जल निगम (नगरीय), लखनऊ।
- 3-संयुक्त प्रबन्ध निदेशक, उत्तर प्रदेश जल निगम (नगरीय), लखनऊ।
- 4-निदेशक, सी0एण्डडी0एस0, उत्तर प्रदेश जल निगम (नगरीय), लखनऊ।
- 5-अधिसासी अधिकारी, नगर पालिका परिषद, बलिया, जनपद-बलिया।

नगर विकास अनुभाग-5

लखनऊ: दिनांक: 22 दिसम्बर, 2023

विषय:- मा0 एन0जी0टी0 में विचाराधीन ओ0ए0 संख्या-370/2021 मनोज कुमार राय बनाम उ0प्र0 राज्य व अन्य में पारित आदेश दिनांक 20.12.2023 के अनुपालन के संबंध में।

महोदय,

कृपया उपर्युक्त विषयक मा0 एन0जी0टी0 में विचाराधीन ओ0ए0 संख्या-370/2021 मनोज कुमार राय बनाम उ0प्र0 राज्य व अन्य में पारित आदेश दिनांक 20.12.2023 (प्रति संलग्न) का अवलोकन करने का कष्ट करें। प्रकरण में दिनांक 01.02.2024 अगली सुनवाई की तिथि निर्धारित है।

2- इस संबंध में मुझे यह कहने का निदेश हुआ है कि कृपया मा0 एन0जी0टी0 में विचाराधीन ओ0ए0 संख्या-370/2021 मनोज कुमार राय बनाम उ0प्र0 राज्य व अन्य में पारित आदेश दिनांक 20.12.2023 के अनुपालन में समस्त वांछित कार्यवाही सुनिश्चित कराते हुए कृत कार्यवाही की आख्या शासन को यथाशीघ्र उपलब्ध कराने का कष्ट करें।

विषयगत प्रकरण मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली के समयबद्ध आदेश से आच्छादित है। अतएव व्यक्तिगत ध्यान/शीर्ष प्राथमिकता अपेक्षित है।

संलग्नक:यथोक्त।

मवदीय
22.12.2023

(कल्याण बनर्जी)
संयुक्त सचिव।

240

NGT-313/VI-01-2023

Item No. 07

Court No. 2

**BEFORE THE NATIONAL GREEN TRIBUNAL
PRINCIPAL BENCH, NEW DELHI**

Original Application No. 370/2021

Manoj Kumar Rai

Applicant

State of Uttar Pradesh

Versus

Respondent

Date of hearing: 20.12.2023

**CORAM: HON'BLE MR. JUSTICE SUDHIR AGARWAL, JUDICIAL MEMBER
HON'BLE DR. A. SENTHIL VEL, EXPERT MEMBER**

Respondent: Mr. Vijendra Singh Mahndiyar, Adv. for the State of UP

ORDER

1. This Original Application raises the issue of discharge of sewage and solid waste into *Katahal* drain connected to river Ganga in District Balia, Uttar Pradesh.
2. Tribunal, in the proceedings dated 13.09.2023, had taken note of the statement of Mr. Amrit Abhijat, Principal Secretary, State of Uttar Pradesh that the land was already acquired and tender was floated for construction of Sewage Treatment Plant (STP) and that the construction was to start from 15.11.2023 and also that though the timeline for the construction of STP was 18 months but, he will personally ensure that the construction is completed much before that.
3. Principal Secretary filed a response accompanied by affidavit disclosing the timeline for sewage management which was considered by Tribunal on 03.10.2023. However, Tribunal also observed in para 3 that recommendations made in the report dated 22.07.2022 in OA No.

370/2021 shall also be acted upon and an action taken report shall be filed.

4. Today, an action taken report dated 19.12.2023 has been filed i.e. after more than two and half months but report is very vague and does not give entire picture on all aspects which were required to be complied with by respondents under order dated 03.10.2023 are covered.

5. When questioned, learned Counsel for State of UP said that he may be granted a week's time to file a better report but could not explain as to why it could not be done in the last more than two and half month. We are compelled to record our dissatisfaction to this kind of attitude shown by respondent State. It is nothing but sheer wastage of time more so when it is an admitted position that State is flagrantly violating environmental laws in the matter of not only discharge of untreated sewage but also dumping of solid waste.

6. It is also not stated as to where the daily generated waste is being dumped and how it is being treated. The action taken report is totally silent on this aspect.

7. *Prima-facie*, we are satisfied that there is complete non-compliance of Solid Waste Management Rules, 2016 read with Environment (Protection) Act, 1986 (hereinafter referred to as **EP Act, 1986**) and particularly authorities concerned are also committing offence under section 15 of E.P. Act, 1986.

8. Learned Counsel appearing for State could not give any reply to any query and only repeatedly asked for time to file a better report. Let him do so within 10 days, subject to payment of cost of Rs. 10,000/- which shall be deposited with the Registrar General of this Tribunal.

9. We also make it clear that with regard to handling and treatment of daily generated solid waste detailed facts shall be disclosed as to how the same is being handled and, if not handled in accordance with provisions of Solid Waste Management Rules, 2016, who is the officer responsible, in terms of sections 16 and 17 of Environment (Protection) Act, 1986, should be directed to be prosecuted and his details shall be supplied.

10. List the matter on 01.02.2024.

Sudhir Agarwal, JM

Dr. A. Senthil Vel, EM

December 20, 2023
Original Application No. 370/2021
DV

Item No. 02

(Court No. 1)

**BEFORE THE NATIONAL GREEN TRIBUNAL
PRINCIPAL BENCH, NEW DELHI**

(By Video Conferencing)

Original Application No. 370/2021

Manoj Kumar Rai

Versus

Applicant

State of Uttar Pradesh

Respondent

Date of hearing: 22.07.2022

**CORAM: HON'BLE MR. JUSTICE ADARSH KUMAR GOEL, CHAIRPERSON
HON'BLE MR. JUSTICE SUDHIR AGARWAL, JUDICIAL MEMBER
HON'BLE PROF. A. SENTHIL VEL, EXPERT MEMBER**

Respondent: Mr. Atif Suhrawardy, Advocate for CPCB

ORDER

1. Grievance in this application is against discharge of sewage and solid waste into Katahal drain connected to River Ganga in District Balia, U.P. The applicant has stated that sewage network was proposed for which contract was given to M/s. Jyoti Buildtech Pvt. Ltd. but inspite of spending huge amount, the network has not been set up even after 13 years. The result is that the entire sewage and waste of the city is going into river Ganga continuously.

2. Vide order dated 04.01.2022, the Tribunal sought a factual and action taken report from a joint Committee of NMCG, CPCB, Secretary, Urban Development Department, UP, State PCB and District Magistrate, Balia.

03. Observations**A. Sewage Management**

- (i) As per current estimate Nagar Palika Parishad Ballia with its population of 104424 as per 2011 census (125309 projected for 2021) currently generates appx 13.53 MLD sewage
- (ii) **With no organized system of conveyance, the sewage is discharged into Kathal drain through six nos of drains.** Characteristics of Kathal drain at different location in its stretch are appended as under:

Location of sample	Parameters*						
	pH	Color	DO	BOO	COD	TSS	Total Coliform
Origin of Kathal drain at Vill: Shahudeeh	7.65	15	4.7	3.8	12.96	74.6	4600
Kathal Drain at Bandurpur	7.64	30	5.0	4.7	17.28	83.3	1600000
Kathal Drain at Rampur Mahawal	7.66	40	4.8	9.8	21.6	188.4	3400000
Kathal drain a/c Bendua Nalla	7.66	40	4.2	11.2	35.02	216	4300000
Standard (Schedule-VI, E(P) Rules 1986)	5.5-9.0	-	-	30	250	100	-

Source : UPPCB Monitoring dt 06.02.2022

* Coliform in MPN /100 ml; all others except pH, in mg/l

Note: a/c : After confluence

Location of sample	Parameters*						
	pH	Color	DO	BOO	COD	TSS	Total Coliform
Kathal drain a/c Bendua Nalla and b/c R. Ganga	8.09	30	3.2	13.6	42.4	198	1100000
Standard (Schedule-VI, E(P) Rules 1986)	5.5-9.0	-	-	30	250	100	-
R. Ganga a/c Kathal drain at Ballia -14	8.49	10	8.41	6.12	28.6	49	130000
Standard (DBU Class-B; Outdoor bathing)	6.5-8.5	-	≥5.0	53.0	-	-	500

Source : Committee Monitoring dt 15/16.02.2022

* Coliform in MPN /100 ml; all others except pH, in mg/l

Note: a/c : After confluence; b/c : Before confluence

(iii) Results depicted above are indicative of high content of coliform in Kathal drain and high content of coliform and BOD in R. Ganga with probable impact due to domestic sewage

(iv) Nagar Palika Parishad Ballia has provided screens in the drains and the sewage in drains is subjected to Bioremediation. However, **the screens are not properly established and Bioremediation too has not been optimally designed to address entire flow of the drains.** Fig -2 and Fig-3 depicts the screens and system provided for Bioremediation in drains at Ballia

(v) It is noted that Sewerage work for Nagar Palika Parishad Ballia was prepared in the year (2008-09) by dividing its area into two Zones, namely City Zone and Civil Line Zone, on the basis of railway line passing through the middle of Ballia city.

(vi) The STP of (cumulative capacity of 19.6 MLD) was conceptualized for Nagar Palika Parishad Ballia in the year 2006 with its projected capacity for 15 yrs.

(vii) On a detailed review with representative of U.P. Jal Nigam, Ballia it was noted that for the construction of the STP referred above about 7 Hect. land. was required. The acquisition of land could not be completed and due to departmental procedural complexities, **the work for development of land and establishment of STP could not be completed.** Photograph of the proposed site of the STP taken during the Committee on-site Review on 15.02.2022 can further depict the current status. Refer Fig-4.

(viii) It is noted that as on date total **57 km sewerage system and 5.68 Km rising main has been constructed (2008-09) in Nagar Palika Parishad Ballia.** As per status presented by U.P.131 Nigam, Ballia, the existing sewerage system is capable of handling 25.38 MLD Sewage. However, since the sewerage system remained unutilized for last 13 years, it shall requires cleaning / maintenance / repair of its structure, as per the case.

(ix) Other detail regarding activities planned and executed by U.P. Jal Nigam, Ballia are summarized in Annexure A.

B. Management of Solid waste

The Committee reviewed current practices for management of solid waste in the subject area. Based on status made available by the Executive Officer, Nagar Palik5, Ballia, following observations have been made:

- Nagar Palika Parishad, Ballia generates approximate 55 TPD Solid Waste.
- Work for Solid Waste Management in Nagar Palika Parishad Ballia was sanctioned under Urban Infrastructure Development Scheme (Urban Development, Govt of UP) for Small and Medium Towns (UIDSSMT) Scheme in 2008 at a Cost of Rs 681.66 Lakh
- Nagar Palika Parishad Ballia Provided 4.5 Acre Land Against 9.5 Acre Land required for Project.

- M/s A 2 Z Infrastructure Limited was authorized by the Construction and Design services (C&DS), UP Jal Nigam, Azamgarh (Working Organization) by Contracting M/s Accord Hydro Air PVT. LTD as a second Party for the purpose of speedy completion of the construction work.
- Work on the facility started on 19.04.2011 and 70 % work had been completed but **due to dispute arising between the First Party and the Second Party, the Plant installation and other related Work could not be completed and has remained closed for since 9 years.**
- Subsequently Petition filed by M/s A2Z in High Court Allahabad the sole Arbitrator appointed by High Court has given decision in favor of the C&DS which has later cancelled contract with M/s A 2 Z due to latter non-compliance and is currently in the process of executing remaining (30%) work. As per status made available by Project Manager, C&DS Ballia the **work shall be awarded latest by May 2022 with target date of completion by May 2023.**
- Other detail regarding activities planned and executed by Nagar Palika Parishad, Ballia are summarized in Annexure B.

C. Management of legacy (Solid) waste

- With no organised system for disposal and processing of legacy waste, the **solid waste generated in Nagar Palika Parishad Ballia is currently dumped on the request of the local cultivators on their vacant land at Mahavir Ghat.** This location is adjoining Kathal drain appx 2 km before its confluence with R. Ganga. Nagar Palika Parishad Ballia entered into a land lease agreement with the local cultivators.
- On initiative of Swachh Bharat Mission (SWM) vide its communication dt. 27.11.2021, tender was invited by C&DS for disposal of appx 337714.50 MT Legacy Waste by Bio-Remediation method.
- **Work has since been awarded to M/s BVG India Limited Pune, Maharashtra on 05.01.2022 with 04.12.2022 as completion date.** Currently the process of Installation of Machine and equipment is in process by Nagar Palika Parishad Ballia.

05. Recommendations

Having made an in depth on-site review, scrutiny of records made available, appraisal of works completed and proposed, the Committee is of the considered view that instead of devising strategy to design and develop a separate system for management of sewage and solid waste in Nagar Palika Parishad, Ballia, **the existing provisions and works**

partially undertaken shall be expedited for execution to their optimum capacity and thus making use of expenditure incurred for its logical use. Suggestive approach by the Committee is summarized as under:

- A. Kathal drain is required to be restored as a connecting overflow channel of Surha Taal, (a natural pond) near Ballia city, leading to R.Ganga. This **restoration can be achieved by operationalizing the existing laid sewerage network and suitable treatment through establishing Sewage Treatment Plant at appropriate location.**
- B. Currently, with no system of organized sewage treatment functional and sewage including faecal sludge going into R. Ganga through Kathal Drain. Nagar Palika Parishad, Ballia shall optimize the process through engaging a professional agency to execute the process of bioremediation in all the drains joining Kathal drain. **Performance of the bioremediation shall be periodically monitored and shortcomings if any, shall be apprised to the Department of Urban Development. The system of bioremediation be so designed that all the drains meeting the recipient Kathal drain, are subjected to screening followed by effective treatment for their organic pollution load (BOD)**
- C. In order to eliminate possible discharge of fecal sludge in open drains or sewerage, Nagar Palika Parishad, Ballia and U.P. Jal Nigam shall ensure to create a fecal sludge treatment facilities as an interim measure till, the upcoming STP redesigned to equip with Co-Treatment facility for Faecal Sludge is established and functional at Ballia. **The fecal sludge treatment facility may also be available for future needs especially for nearby areas / towns.**
- D. Since sewerage system for a major part of inhabited area in the Nagarpalika Parishad, Ballia is established and remained unutilized for several years, U.P. Jal Nigam shall ensure its functionalities by further ensuring cleaning / repair of its structure (if any), as per the case.
- E. **Department of Urban Development, Govt of U.P. shall decisively intervene to ensure that Nagar Palika Parishad, Ballia and U.P. Jal Nigam work in close coordination so as to sort out issues regarding land acquisition, transfer and notification for expeditious establishment of Sewage Treatment Plant and solid waste processing facilities at Ballia.**
- F. Since the STP (Cap 19.6 MLD) conceptualized in 2006 and planned for 2021(having planned projection of 15 yr) may not cater to future sewage generation, **Department of Urban Development shall review the proposal for capacity enhancements of the above said upcoming STP based on projected sewage generation for next 15- 20 years in Nagar Palika Parishad Ballia. The proposal shall incorporate and**

utilize to the fullest in consideration of terrain, topography, gradient and high flood level of R Ganga so as to eliminate chances of flooding, utilize natural gradient and minimize pumping of sewage upto the STP."

4. It is thus seen that 57 KM sewerage and 5.68 KM rising mains have remained unutilized for 13 years. There is no terminal STP and sewerage is lying defunct. Household connectivity needs to be ensured and separate outflow of Surha taal is maintained.

5. Thus, the recommendations in the report need to be acted upon to prevent discharge of untreated sewage into the drain which is a tributary of Ganga. Let, the ACS Urban Development coordinate with the U.P. Jal Nigam and/or any other concerned authority, including NMCG and resolve the pending issues and ensure remedial action, as recommended. As an interim measure, in-situ remediation be effectively done with meaningful purpose in a scientific and in professional manner. Appropriate action be taken for the past failures, fixing accountability of the erring officers. An action taken report be filed by the ACS Urban Development by email.

List for further consideration on 17.10.2022.

A copy of this order be forwarded to ACS Urban Development, U.P Jal Nigam and NMCG by email for compliance.

Adarsh Kumar Goel, CP

Sudhir Agarwal, JM

Prof. A. Senthil Vel, EM

July 22, 2022
Original Application No. 370/2021
AB



NPS TEST HOUSE

An ISO 9001:2015 Certified & NABL Accredited Laboratory

HSIDC Industrial Estate, Rai, Sonapat - 131029 (HR.)
 Mobile : +91 9215615648 | +91 9917135555
 npstesthouseup@gmail.com | www.npstesthouse.com
 Branches : Jammu (J&K), Bareilly (U.P), Gorakhpur (U.P)

TEST REPORT

Format No-NPS/FF/17

Issued to: The Executive Officer Nagar Palika Parishad Ballia.	Report No: 279/NPS/BLY116/2023
	Date of Report: 08/12/2023
	Date of Testing: 05-08/12/2023
	Date of Receipt: 05/12/2023
	Letter Date: 04/12/2023
Location: - बेदुआ नाला (बलिया)	
Description of Sample: Sewage Water (Outlet)	

S. No:	Characteristics	Test -Value	Units	Requirements as per CPCB Guidelines	Method of Test
1.	pH Value at 25 ^o C	7.21	-----	6.5-9.0	IS-3025(P-11)-2022
2.	Chemical Oxygen Demand (COD)	76	mg/l	250.0 Max.	IS-3025(P-58)-2023
3.	Biochemical Oxygen Demand (3days at 27 ^o C)	20	mg/l	30.0 Max.	IS-3025(P-44)-2023
4.	Total Suspended Solids (TSS)	41	Mg/l	100.0 Max.	IS-3025(P-17)-2022
Bacteriological Test					
5.	Fecal Coliform (MPN/100ml)	676	Cfu/100ml	1000 Max.	APHA-23 rd Ed/2017

Remarks -With respect to the above test, sample complies with specification.

End Of Report

Checked & Issued by
 Authorised Signatory



NPS TEST HOUSE

An ISO 9001:2015 Certified & NABL Accredited Laboratory

Plot No. 261, HSIIDC Industrial Estate, Rai, Sonapat - 131029 (HR.)
 Mobile : +91 9215615648 | +91 9917135555
 Email : npstesthouseup@gmail.com | www.npstesthouse.com
 Branches : Jammu (J&K), Bareilly (U.P), Gorakhpur (U.P)

TEST REPORT

Format No-NPS/FF/17

Issued to: The Executive Officer Nagar Palika Parishad Ballia.	Report No: 279/NPS/BLY115/2023
	Date of Report: 08/12/2023
	Date of Testing: 05-08/12/2023
	Date of Receipt: 05/12/2023
	Letter Date: 04/12/2023
Location: - विजयीपुर नाला (बलिया)	
Description of Sample: Sewage Water (Outlet)	

S. No:	Characteristics	Test -Value	Units	Requirements as per CPCB Guidelines	Method of Test
1.	pH Value at 25 ^o C	7.54	-----	6.5-9.0	IS-3025(P-11)-2022
2.	Chemical Oxygen Demand (COD)	69	mg/l	250.0 Max.	IS-3025(P-58)-2023
3.	Biochemical Oxygen Demand (3days at 27 ^o C)	22	mg/l	30.0 Max.	IS-3025(P-44)-2023
4.	Total Suspended Solids (TSS)	65	Mg/l	100.0 Max.	IS-3025(P-17)-2022
Bacteriological Test					
5.	Fecal Coliform (MPN/100ml)	667	Cfu/100ml	1000 Max.	APHA-23 rd Ed.2017

Remarks: -With respect to the above test, sample complies with specification.

End Of Report

Checked & Issued by
 Authorised Signatory

T&C : 1 The result listed refer only to the tested samples and applicable parameters endorsement of product is neither inferred nor implied. 2. Total liability of our Lab is limited to the invoiced amount. 3. This report is not be reproduced wholly or in part and cannot be used as an evidence in the court of law and should not be used in any advertising media without our special permission in writing.



NPS TEST HOUSE

An ISO 9001:2015 Certified & NABL Accredited Laboratory

Plot No. 261, HSIIDC Industrial Estate, Rai, Sonapat - 131029 (HR.)
 Mobile : +91 9215615648 | +91 9917135555
 Email : npstesthouseup@gmail.com | www.npstesthouse.com
 Branches : Jammu (J&K), Bareilly (U.P), Gorakhpur (U.P)

TEST REPORT

Format No-NPS/FF/17

Issued to: The Executive Officer Nagar Palika Parishad Ballia.	Report No: 279/NPS/BL Y114/2023
	Date of Report: 08/12/2023
	Date of Testing: 05-08/12/2023
	Date of Receipt: 05/12/2023
	Letter Date: 04/12/2023
Location: - बनकटा नाला (बलिया)	
Description of Sample: Sewage Water (Outlet)	

S. No:	Characteristics	Test Value	Units	Requirements as per CPCB Guidelines	Method of Test
1.	pH Value at 25° C	7.29	-----	6.5-9.0	IS-3025(P-11)-2022
2.	Chemical Oxygen Demand (COD)	90	mg/l	250.0 Max.	IS-3025(P-58)-2023
3.	Biochemical Oxygen Demand (3days at 27° C)	20	mg/l	30.0 Max.	IS-3025(P-44)-2023
4.	Total Suspended Solids (TSS)	62	Mg/l	100.0 Max.	IS-3025(P-17)-2022
Bacteriological Test					
5.	Fecal Coliform (MPN/100ml)	665	Cfu/100ml	1000 Max.	APHA-23 rd Ed/2017

Remarks: -With respect to the above test, sample complies with specification.

End Of Report

[Signature]

Checked & issued by
 Authorised Signatory

T&C : 1 The result listed refer only to the tested samples and applicable parameters endorsement of product is neither inferred nor implied. 2. Total liability of our Lab is limited to the invoiced amount. 3. This report is not be reproduced wholly or in part and cannot be used as an evidence in the court of law and should not be used in any advertising media without our special permission in writing.



NPS TEST HOUSE

An ISO 9001:2015 Certified & NABL Accredited Laboratory

Plot No. 261, HSIIDC Industrial Estate, Rai, Sonapat - 131029 (HR.)

Mobile: +91 9215615648 | +91 9917135555

Email: npstesthouseup@gmail.com | www.npstesthouse.com

Branches: Jammu (J&K), Bareilly (U.P.), Gorakhpur (U.P.)

TEST REPORT

Format No-NPS/FF/17

Issued to: The Executive Officer Nagar Palika Parishad Ballia.	Report No: 279/NPS/BLY/113/2023
	Date of Report: 08/12/2023
	Date of Testing: 05-08/12/2023
	Date of Receipt: 05/12/2023
Letter Date: 04/12/2023	
Location: - मनसा देवी मन्दिर नाला (बलिया)	
Description of Sample: Sewage Water (Outlet)	

S. No:	Characteristics	Test -Value	Units	Requirements as per CPCB Guidelines	Method of Test
1.	pH Value at 25° C	7.36	-----	6.5-9.0	IS-3025(P-11)-2022
2.	Chemical Oxygen Demand (COD)	67	mg/l	250.0 Max.	IS-3025(P-58)-2023
3.	Biochemical Oxygen Demand (3days at 27° C)	24	mg/l	30.0 Max.	IS-3025(P-44)-2023
4.	Total Suspended Solids (TSS)	51	Mg/l	100.0 Max.	IS-3025(P-17)-2022
Bacteriological Test					
5.	Fecal Coliform (MPN/100ml)	670	Cfu/100ml	1000 Max.	APHA-23 rd Ed 2017

Remarks: -With respect to the above test, sample complies with specification.

End Of Report

Checked & Issued by
Authorised Signatory

T&C : 1 The result listed refer only to the tested samples and applicable parameters endorsement of product is neither inferred nor implied. 2. Total liability of our Lab is limited to the invoiced amount. 3. This report is not be reproduced wholly or in part and cannot be used as an evidence in the court of law and should not be used in any advertising media without our special permission in writing.



NPS TEST HOUSE

An ISO 9001:2015 Certified & NABL Accredited Laboratory

Plot No. 261, HSIIDC Industrial Estate, Rai, Sonapat - 131029 (HR.)

Mobile : +91 9215615648 | +91 9917135555

Email : npstesthouseup@gmail.com | www.npstesthouse.com

Branches : Jammu (J&K), Bareilly (U.P), Gorakhpur (U.P)

TEST REPORT

Format No-NPS/FF/17

Issued to:

The Executive Officer
Nagar Palika Parishad Ballia.

Report No: 279/NPS/BL Y112/2023

Date of Report: 08/12/2023

Date of Testing: 05-08/12/2023

Date of Receipt: 05/12/2023

Letter Date: 04/12/2023

Location: - बहेरी नाला (बलिया)

Description of Sample: Sewage Water (Outlet)

S. No:	Characteristics	Test -Value	Units	Requirements as per CPCB Guidelines	Method of Test
1.	pH Value at 25° C	7.61	-----	6.5-9.0	IS-3025(P-11)-2022
2.	Chemical Oxygen Demand (COD)	76	mg/l	250.0 Max.	IS-3025(P-58)-2023
3.	Biochemical Oxygen Demand (3days at 27° C)	19	mg/l	30.0 Max.	IS-3025(P-44)-2023
4.	Total Suspended Solids (TSS)	59	Mg/l	100.0 Max.	IS-3025(P-17)-2022
Bacteriological Test					
5.	Fecal Coliform (MPN/100ml)	654	Cfu/100ml	1000 Max.	APHA-23 rd Ed/2017

Remarks: -With respect to the above test, sample complies with specification.

End Of Report

Checked & Issued by
Authorised Signatory

T&C : 1 The result listed refer only to the tested samples and applicable parameters endorsement of product is neither inferred nor implied. 2. Total liability of our Lab is limited to the invoiced amount. 3. This report is not be reproduced wholly or in part and cannot be used as an evidence in the court of law and should not be used in any advertising media without our special permission in writing.



NPS TEST HOUSE

An ISO 9001:2015 Certified & NABL Accredited Laboratory

Plot No. 261, HSIIDC Industrial Estate, Rai, Sonapat - 131029 (HR.)

Mobile : +91 9215615648 | +91 9917135555

Email : npstesthouseup@gmail.com | www.npstesthouse.com

Branches : Jammu (J&K), Bareilly (U.P.), Gorakhpur (U.P)

TEST REPORT

Format No-NPS/FF/17

Issued to: The Executive Officer Nagar Palika Parishad Ballia.	Report No: 279/NPS/BL.Y111/2023
	Date of Report: 08/12/2023
	Date of Testing: 05-08/12/2023
	Date of Receipt: 05/12/2023
	Letter Date: 04/12/2023
Location: - जिला अधिकारी के आवास के सामने (बलिया)	
Description of Sample: Sewage Water (Outlet)	

S. No:	Characteristics	Test -Value	Units	Requirements as per CPCB Guidelines	Method of Test
1.	pH Value at 25 ^o C	7.18	-----	6.5-9.0	IS-3025(P-11)-2022
2.	Chemical Oxygen Demand (COD)	77	mg/l	250.0 Max.	IS-3025(P-58)-2023
3.	Biochemical Oxygen Demand (3days at 27 ^o C)	19	mg/l	30.0 Max.	IS-3025(P-44)-2023
4.	Total Suspended Solids (TSS)	49	Mg/l	100.0 Max.	IS-3025(P-17)-2022
Bacteriological Test					
5.	Fecal Coliform (MPN/100ml)	645	Cfu/100ml	1000 Max.	APHA-23 rd Ed/2017

Remarks: -With respect to the above test, sample complies with specification.

End Of Report

Checked & Issued by
 Authorised Signatory

T&C : 1 The result listed refer only to the tested samples and applicable parameters endorsement of product is neither inferred nor implied. 2. Total liability of our Lab is limited to the invoiced amount. 3. This report is not be reproduced wholly or in part and cannot be used as an evidence in the court of law and should not be used in any advertising media without our special permission in writing.



TEST REPORT

Format No-NPS/FF/17

Issued to: The Executive Officer Nagar Palika Parishad Ballia.	Report No: 258/NPS/BL Y121/2023
	Date of Report: 10/11/2023
	Date of Testing: 07-10/11/2023
	Date of Receipt: 07/11/2023
	Letter Date: 06/11/2023
Location: - बेदूआ नाला (बलिया)	
Description of Sample: Sewage Water (Outlet)	

S. No:	Characteristics	Test -Value	Units	Requirements as per CPCB Guidelines	Method of Test
1.	pH Value at 25 ^o C	7.52	-----	6.5-9.0	IS-3025(P-11)-2022
2.	Chemical Oxygen Demand (COD)	73	mg/l	250.0 Max.	IS-3025(P-58)-2023
3.	Biochemical Oxygen Demand (3days at 27 ^o C)	26	mg/l	30.0 Max.	IS-3025(P-44)-2023
4.	Total Suspended Solids (TSS)	63	Mg/l	100.0 Max.	IS-3025(P-17)-2022
Bacteriological Test					
5.	Fecal Coliform (MPN/100ml)	672	Cfu/100ml	1000 Max.	APHA-23 rd Ed/2017

Remarks -With respect to the above test, sample complies with specification.

End Of Report


 Checked & Issued by
 Authorised Signatory

T&C : 1 The result listed refer only to the tested samples and applicable parameters endorsement of product is neither inferred nor implied. 2. Total liability of our Lab is limited to the invoiced amount. 3. This report is not be reproduced wholly or in part and cannot be used as an evidence in the court of law and should not be used in any advertising media without our special permission in writing.



NPS TEST HOUSE

An ISO 9001:2015 Certified & NABL Accredited Laboratory

Plot No. 261, HSIIDC Industrial Estate, Rai, Sonapat - 131029 (HR.)
 Mobile : +91 9215615648 | +91 9917135555
 Email : npstesthouseup@gmail.com | www.npstesthouse.com
 Branches : Jammu (J&K), Bareilly (U.P), Gorakhpur (U.P)

TEST REPORT

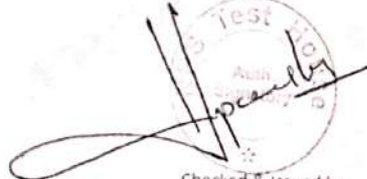
Format No-NPS/FF/17

Issued to: The Executive Officer Nagar Palika Parishad Ballia.	Report No: 258/NPS/BL Y120/2023
	Date of Report: 10/11/2023
	Date of Testing: 07-10/11/2023
	Date of Receipt: 07/11/2023
	Letter Date: 06/11/2023
Location: - विजयीपुर नाला (बलिया)	
Description of Sample: Sewage Water (Outlet)	

S. No:	Characteristics	Test -Value	Units	Requirements as per CPCB Guidelines	Method of Test
1.	pH Value at 25 ^o C	7.11	-----	6.5-9.0	IS-3025(P-11)-2022
2.	Chemical Oxygen Demand (COD)	80	mg/l	250.0 Max.	IS-3025(P-58)-2023
3.	Biochemical Oxygen Demand (3days at 27 ^o C)	23	mg/l	30.0 Max.	IS-3025(P-44)-2023
4.	Total Suspended Solids (TSS)	78	Mg/l	100.0 Max.	IS-3025(P-17)-2022
Bacteriological Test					
5.	Fecal Coliform (MPN/100ml)	652	Cfu/100ml	1000 Max.	APHA-23 rd Ed 2017

Remarks: -With respect to the above test, sample complies with specification.

End Of Report


 Checked & Issued by
 Authorised Signatory

T&C : 1 The result listed refer only to the tested samples and applicable parameters endorsement of product is neither inferred nor implied. 2. Total liability of our Lab is limited to the invoiced amount. 3. This report is not be reproduced wholly or in part and cannot be used as an evidence in the court of law and should not be used in any advertising media without our special permission in writing.



NPS TEST HOUSE

An ISO 9001:2015 Certified & NABL Accredited Laboratory

Plot No. 261, HSIDC Industrial Estate, Rai, Sonapat - 131029 (HR.)
 Mobile : +91 9215615648 | +91 9917135555
 Email : npstesthouseup@gmail.com | www.npstesthouse.com
 Branches : Jammu (J&K), Bareilly (U.P.), Gorakhpur (U.P)

TEST REPORT

Format No-NPS/FF/17

Issued to: The Executive Officer Nagar Palika Parishad Ballia.	Report No: 258/NPS/BI Y119/2023
	Date of Report: 10/11/2023
	Date of Testing: 07-10/11/2023
	Date of Receipt: 07/11/2023
	Letter Date: 06/11/2023
Location: - बनकटा नाला (बलिया)	
Description of Sample: Sewage Water (Outlet)	

S. No:	Characteristics	Test -Value	Units	Requirements as per CPCB Guidelines	Method of Test
1.	pH Value at 25°C	7.29	-----	6.5-9.0	IS-3025(P-11)-2022
2.	Chemical Oxygen Demand (COD)	67	mg/l	250.0 Max.	IS-3025(P-58)-2023
3.	Biochemical Oxygen Demand (3days at 27°C)	23	mg/l	30.0 Max.	IS-3025(P-44)-2023
4.	Total Suspended Solids (TSS)	79	Mg/l	100.0 Max.	IS-3025(P-17)-2022
Bacteriological Test					
5.	Fecal Coliform (MPN/100ml)	668	Cfu/100ml	1000 Max.	APHA-23 rd Ed/2017

Remarks: -With respect to the above test, sample complies with specification.

End Of Report

Checked & Issued by
 Authorised Signatory

T&C : 1 The result listed refer only to the tested samples and applicable parameters endorsement of product is neither inferred nor implied. 2. Total liability of our Lab is limited to the invoiced amount. 3. This report is not be reproduced wholly or in part and cannot be used as an evidence in the court of law and should not be used in any advertising media without our special permission in writing.



NPS TEST HOUSE

An ISO 9001:2015 Certified & NABL Accredited Laboratory

Plot No. 261, HSIIDC Industrial Estate, Rai, Sonapat - 131029 (HR.)
 Mobile : +91 9215615648 | +91 9917135555
 Email : npstesthouseup@gmail.com | www.npstesthouse.com
 Branches : Jammu (J&K), Bareilly (U.P), Gorakhpur (U.P)

Issued to:

The Executive Officer
 Nagar Palika Parishad Ballia.

TEST REPORT

Format No-NPS/FF/17

Report No: 258/NPS/BLY118/2023

Date of Report: 10/11/2023

Date of Testing: 07-10/11/2023

Date of Receipt: 07/11/2023

Letter Date: 06/11/2023

Location: - मनसा देवी मन्दिर नाला (बलिया)

Description of Sample: Sewage Water (Outlet)

S. No:	Characteristics	Test -Value	Units	Requirements as per CPCB Guidelines	Method of Test
1.	pH Value at 25 ^o C	7.39	-----	6.5-9.0	IS-3025(P-11)-2022
2.	Chemical Oxygen Demand (COD)	63	mg/l	250.0 Max.	IS-3025(P-58)-2023
3.	Biochemical Oxygen Demand (3days at 27 ^o C)	23	mg/l	30.0 Max.	IS-3025(P-44)-2023
4.	Total Suspended Solids (TSS)	63	Mg/l	100.0 Max.	IS-3025(P-17)-2022
Bacteriological Test					
5.	Fecal Coliform (MPN/100ml)	664	Cfu/100ml	1000 Max.	APHA-23 rd Ed/2017

Remarks. -With respect to the above test, sample complies with specification.

End Of Report

Checked & Issued by
 Authorised Signatory

T&C : 1 The result listed refer only to the tested samples and applicable parameters endorsement of product is neither inferred nor implied. 2. Total liability of our Lab is limited to the invoiced amount. 3. This report is not be reproduced wholly or in part and cannot be used as an evidence in the court of law and should not be used in any advertising media without our special permission in writing.



NPS TEST HOUSE

An ISO 9001:2015 Certified & NABL Accredited Laboratory

Plot No. 261, HSIDC Industrial Estate, Rai, Sonapat - 131029 (HR.)
 Mobile - +91 9215615648 | +91 9917135555
 Email - npstesthouseup@gmail.com | www.npstesthouse.com
 Branches : Jammu (I&K), Bareilly (U.P), Gorakhpur (U.P)

TEST REPORT

Format No-NPS/FF/17

Issued to: The Executive Officer Nagar Palika Parishad Ballia.	Report No: 258/NPS/DL/Y117/2023
	Date of Report: 10/11/2023
	Date of Testing: 07-10/11/2023
	Date of Receipt: 07/11/2023
	Letter Date: 06/11/2023
Location: - बहेरी नाला (बलिया)	
Description of Sample: Sewage Water (Outlet)	

S. No:	Characteristics	Test -Value	Units	Requirements as per CPCB Guidelines	Method of Test
1	pH Value at 25°C	7.47	-----	6.5-9.0	IS-3025(P-11)-2022
2	Chemical Oxygen Demand (COD)	87	mg/l	250.0 Max.	IS-3025(P-58)-2023
3	Biochemical Oxygen Demand (3days at 27°C)	23	mg/l	30.0 Max.	IS-3025(P-44)-2023
4	Total Suspended Solids (TSS)	74	Mg/l	100.0 Max.	IS-3025(P-17)-2022
Bacteriological Test					
5	Fecal Coliform (MPN/100ml)	648	Cfu/100ml	1000 Max.	APHA-23 rd Ed/2017

Remarks -With respect to the above test, sample complies with specification.

End Of Report

Checked & Issued by
 Authorised Signatory

T&C : 1 The result listed refer only to the tested samples and applicable parameters endorsement of product is neither inferred nor implied. 2. Total liability of our Lab is limited to the invoiced amount. 3. This report is not be reproduced wholly or in part and cannot be used as an evidence in the court of law and should not be used in any advertising media without our special permission in writing.



NPS TEST HOUSE

An ISO 9001:2015 Certified & NABL Accredited Laboratory

Plot No. 263, HSIOC Industrial Estate, Rai, Sonapat - 131029 (HR.)
 Mobile: +91 9215615648 | +91 9917135555
 Email: npstesthouseup@gmail.com | www.npstesthouse.com
 Branches: Jammu (J&K), Bareilly (U.P.), Gorakhpur (U.P.)

TEST REPORT

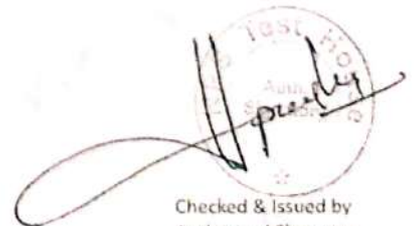
Format No-NPS/FF/17

Issued to: The Executive Officer Nagar Palika Parishad, Ballia	Report No: 258/NPS/DE V116/2023
	Date of Report: 10/11/2023
	Date of Testing: 07-10/11/2023
	Date of Receipt: 07-11/2023
	Letter Date: 06/11/2023
Location: - जिला अधिकारी के आवास के सामने (बलिया)	
Description of Sample: Sewage Water (Outlet)	

S. No:	Characteristics	Test Value	Units	Requirements as per CPCB Guidelines	Method of Test
1	pH Value at 25°C	7.58	-----	6.5-9.0	IS-3025(P-11)-2022
2	Chemical Oxygen Demand (COD)	81	mg/l	250.0 Max.	IS-3025(P-58)-2023
3	Biochemical Oxygen Demand (3days at 27°C)	20	mg/l	30.0 Max.	IS-3025(P-44)-2023
4	Total Suspended Solids (TSS)	43	Mg/l	100.0 Max.	IS-3025(P-17)-2022
Bacteriological Test					
5	Fecal Coliform (MPN/100ml)	640	Cfu/100ml	1000 Max.	APIA-23 rd Ed/2017

Remarks -With respect to the above test, sample complies with specification.

End Of Report


 Checked & Issued by
 Authorised Signatory

T&C : 1. The result listed refer only to the tested samples and applicable parameters endorsement of product is neither inferred nor implied. 2. Total liability of our Lab is limited to the invoiced amount. 3. This report is not be reproduced wholly or in part and cannot be used as an evidence in the court of law and should not be used in any advertising media without our special permission in writing.



TEST REPORT

Format No-NPS/FF/17

Issued to:

The Executive Officer
 Nagar Palika Parishad Ballia.

Report No: 229/NPS/10 Y155/2023

Date of Report: 07/10/2023

Date of Testing: 04-07/10/2023

Date of Receipt: 04/10/2023

Letter Date: 03/10/2023

Location: - बेदूआ नाला (बलिया)

Description of Sample: Sewage Water (Outlet)

S. No:	Characteristics	Test -Value	Units	Requirements as per CPCB Guidelines	Method of Test
1.	pH Value at 25°C	7.51	-----	6.5-9.0	IS-3025(P-11)-2022
2.	Chemical Oxygen Demand (COD)	72	mg/l	250.0 Max.	IS-3025(P-58)-2023
3.	Biochemical Oxygen Demand (3days at 27°C)	24	mg/l	30.0 Max.	IS-3025(P-44)-2023
4.	Total Suspended Solids (TSS)	53	Mg/l	100.0 Max.	IS-3025(P-17)-2022
Bacteriological Test					
5.	Fecal Coliform (MPN/100ml)	670	Cfu/100ml	1000 Max.	APHA-23 rd Ed/2017

Remarks -With respect to the above test, sample complies with specification.

End Of Report

Checked & Issued by
 Authorised Signatory

T&C : 1 The result listed refer only to the tested samples and applicable parameters endorsement of product is neither inferred nor implied. 2. Total liability of our Lab is limited to the Invoiced amount. 3. This report is not be reproduced wholly or in part and cannot be used as an evidence in the court of law and should not be used in any advertising media without our special permission in writing.



NPS TEST HOUSE

An ISO 9001:2015 Certified & NABL Accredited Laboratory

Plot No. 261, HSHDC Industrial Estate, Rai, Sonapat - 131029 (HR.)
 Mobile : +91 9215615648 | +91 9917135555
 Email : npstesthouseup@gmail.com | www.npstesthouse.com
 Branches : Jammu (J&K), Bareilly (U.P), Gorakhpur (U.P)

TEST REPORT

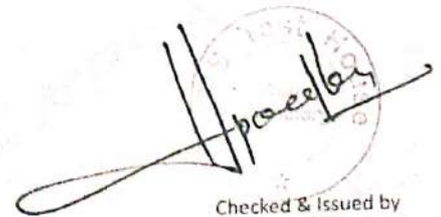
Format No-NPS/FF/17

Issued to: The Executive Officer Nagar Palika Parishad Ballia.	Report No: 229/NPS/BL/Y154/2023
	Date of Report: 07/10/2023
	Date of Testing: 04-07/10/2023
	Date of Receipt: 04/10/2023
	Letter Date: 03/10/2023
Location: - विजयीपुर नाला (बलिया)	
Description of Sample: Sewage Water (Outlet)	

S. No:	Characteristics	Test -Value	Units	Requirements as per CPCB Guidelines	Method of Test
1.	pH Value at 25°C	7.19	-----	6.5-9.0	IS-3025(P-11)-2022
2.	Chemical Oxygen Demand (COD)	69	mg/l	250.0 Max.	IS-3025(P-58)-2023
3.	Biochemical Oxygen Demand (3days at 27°C)	25	mg/l	30.0 Max.	IS-3025(P-44)-2023
4.	Total Suspended Solids (TSS)	73	Mg/l	100.0 Max.	IS-3025(P-17)-2022
Bacteriological Test					
5.	Fecal Coliform (MPN/100ml)	655	Cfu/100ml	1000 Max.	APHA-23 rd Ed/2017

Remarks -With respect to the above test, sample complies with specification.

End Of Report


 Checked & Issued by
 Authorised Signatory



TEST REPORT

Format No-NPS/FF/17

Issued to:

The Executive Officer
 Nagar Palika Parishad Ballia.

Report No: 229/NPS-BI-Y153-2023

Date of Report: 07/10/2023

Date of Testing: 04-07/10/2023

Date of Receipt: 04/10/2023

Letter Date: 03/10/2023

Location: - बनकटा नाला (बलिया)

Description of Sample: Sewage Water (Outlet)

S. No:	Characteristics	Test -Value	Units	Requirements as per CPCB Guidelines	Method of Test
1.	pH Value at 25° C	7.23	-----	6.5-9.0	IS-3025(P-11)-2022
2.	Chemical Oxygen Demand (COD)	81	mg/l	250.0 Max.	IS-3025(P-58)-2023
3.	Biochemical Oxygen Demand (3days at 27° C)	23	mg/l	30.0 Max.	IS-3025(P-44)-2023
4.	Total Suspended Solids (TSS)	66	Mg/l	100.0 Max.	IS-3025(P-17)-2022
Bacteriological Test					
5.	Fecal Coliform (MPN/100ml)	665	Cfu/100ml	1000 Max.	APHA-23 rd Ed/2017

Remarks -With respect to the above test, sample complies with specification.

End Of Report

Checked & Issued by
 Authorised Signatory

T&C : 1 The result listed refer only to the tested samples and applicable parameters endorsement of product is neither inferred nor implied. 2. Total liability of our Lab is limited to the invoiced amount. 3. This report is not be reproduced wholly or in part and cannot be used as an evidence in the court of law and should not be used in any advertising media without our special permission in writing.



NPS TEST HOUSE

An ISO 9001:2015 Certified & NABL Accredited Laboratory

Plot No. 263, PSNDIC Industrial Estate, Rai, Sonapat - 131029 (H.R.)
 Mobile: +91 9112615648 | +91 8917113555
 Email: nps@nps-testhouse.com | www.nps-testhouse.com
 Branches: Jammu (J&K), Bareilly (U.P.), Gorakhpur (U.P.)

TEST REPORT

Format No-NPS/FF/17

Issued to: The Executive Officer Nagar Palika Parishad Ballia	Report No: 229-NPS/FF/17/2023 Date of Report: 07/10/2023 Date of Testing: 04/07/2023 Date of Receipt: 04/10/2023 Letter Date: 03/10/2023
Location: - मनसा देवी मन्दिर नाला (बलिया)	
Description of Sample: Sewage Water (Outlet)	

S. No.	Characteristics	Test Value	Units	Requirements as per CPCB Guidelines	Method of Test
1	pH Value at 25°C	7.42	-----	6.5-9.0	IS-3025(P-11)-2022
2	Chemical Oxygen Demand (COD)	73	mg/l	250.0 Max	IS-3025(P-58)-2023
3	Biochemical Oxygen Demand (3days at 27°C)	19	mg/l	30.0 Max	IS-3025(P-44)-2023
4	Total Suspended Solids (TSS)	50	Mg/l	100.0 Max	IS-3025(P-17)-2022
Bacteriological Test					
5	Fecal Coliform (MPN/100ml)	663	Cfu/100ml	1000 Max.	APHA-23 rd Ed/2017

Remarks: -With respect to the above test, sample complies with specification.

End Of Report

Checked & Issued by
 Authorised Signatory

T&C : 1 The result listed refer only to the tested samples and applicable parameters endorsement of product is neither inferred nor implied. 2. Total liability of our Lab is limited to the invoiced amount. 3. This report is not be reproduced wholly or in part and cannot be used as an evidence in the court of law and should not be used in any advertising media without our special permission in writing.



NPS TEST HOUSE

An ISO 9001:2015 Certified & NABL Accredited Laboratory

Plot No. 261, HSIIDC Industrial Estate, Rai, Sonapat - 131029 (HR.)
 Mobile : +91 9215615648 | +91 9917135555
 Email : npstesthouseup@gmail.com | www.npstesthouse.com
 Branches : Jammu (J&K), Bareilly (U.P.), Gorakhpur (U.P.)

TEST REPORT

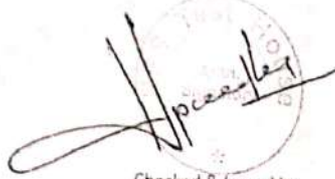
Format No-NPS/FF/17

Issued to: The Executive Officer Nagar Palika Parishad Ballia.	Report No: 229/NPS/BL.Y151/2023
	Date of Report: 07/10/2023
	Date of Testing: 04-07/10/2023
	Date of Receipt: 04/10/2023
	Letter Date: 03/10/2023
Location: - बहेरी नाला (बलिया)	
Description of Sample: Sewage Water (Outlet)	

S. No:	Characteristics	Test -Value	Units	Requirements as per CPCB Guidelines	Method of Test
1.	pH Value at 25 ^o C	7.31	-----	6.5-9.0	IS-3025(P-11)-2022
2.	Chemical Oxygen Demand (COD)	78	mg/l	250.0 Max.	IS-3025(P-58)-2023
3.	Biochemical Oxygen Demand (3days at 27 ^o C)	21	mg/l	30.0 Max.	IS-3025(P-44)-2023
4.	Total Suspended Solids (TSS)	71	Mg/l	100.0 Max.	IS-3025(P-17)-2022
Bacteriological Test					
5.	Fecal Coliform (MPN/100ml)	672	Cfu/100ml	1000 Max.	APHA-23 rd Ed/2017

Remarks: -With respect to the above test, sample complies with specification.

End Of Report


 Checked & Issued by
 Authorised Signatory

T&C : 1. The result listed refer only to the tested samples and applicable parameters, endorsement of product is neither inferred nor implied; 2. Total liability of our Lab is limited to the invoiced amount. 3. This report is not be reproduced wholly or in part and cannot be used as an evidence in the court of law and should not be used in any advertising media without our special permission in writing.



NPS TEST HOUSE

An ISO 9001 2015 Certified & NABL Accredited Laboratory

Plot No. 262, MIDC Industrial Estate, Rai, Sonapat - 131029 (HR.)
 Mobile : +91 9215615648 | +91 9917135555
 Email : npstesthouseup@gmail.com | www.npstesthouse.com
 Branches : Jammu (J&K), Bareilly (U.P.), Gorakhpur (U.P.)

TEST REPORT

Format No-NPS/FF/17

Issued to: The Executive Officer Nagar Palika Parishad, Ballia.	Report No: 229/NPS/BI/Y150/2023
	Date of Report: 07/10/2023
	Date of Testing: 04-07/10/2023
	Date of Receipt: 04/10/2023
	Letter Date: 03/10/2023
Location: - जिला अधिकारी के आवास के सामने (बलिया)	
Description of Sample: Sewage Water (Outlet)	

S. No:	Characteristics	Test -Value	Units	Requirements as per CPCB Guidelines	Method of Test
1.	pH Value at 25°C	7.25	-----	6.5-9.0	IS-3025(P-11)-2022
2.	Chemical Oxygen Demand (COD)	61	mg/l	250.0 Max.	IS-3025(P-58)-2023
3.	Biochemical Oxygen Demand (3days at 27°C)	23.9	mg/l	30.0 Max.	IS-3025(P-44)-2023
4.	Total Suspended Solids (TSS)	51	Mg/l	100.0 Max.	IS-3025(P-17)-2022
Bacteriological Test					
5.	Fecal Coliform (MPN/100ml)	650	Cfu/100ml	1000 Max.	APHA-23 rd Ed/2017

Remarks -With respect to the above test, sample complies with specification.

End Of Report

Checked & Issued by
 Authorised Signatory

T&C : 1 The result listed refer only to the tested samples and applicable parameters endorsement of product is neither inferred nor implied, 2. Total liability of our Lab is limited to the invoiced amount, 3. This report is not to be reproduced wholly or in part and cannot be used as an evidence in the court of law and should not be used in any advertising media without our special permission in writing.

वन जीव(संरक्षण) अधिनियम 1972(यथा संशोधित) की धारा (22/24) क अन्तर्गत कार्यवाही।

कार्यालय प्रभागीय वनाधिकारी, काशी वन्य जीव प्रभाग, रामनगर वाराणसी के पत्रांक संख्या 1874/2023-24 दिनांक 18.10.2023 द्वारा उप जिलाधिकारी/वन्योदरत अधिकारी तहसील वाराणसी को सम्बोधित कर गौजा-बसंतपुर एहतमाली कृषकों के कुल अधिसूचित भूमि क्षेत्रफल, 702.59हे० एवं पूर्व में अधिसूचित सीमा से निकाली गयी भूमि का क्षेत्रफल 34.012हे० है, तथा वर्तमान में कृषकों द्वारा खेती की जा रही भूमि का क्षेत्रफल 402.510हे० तथा ग्राम सभाज की भूमि पानी के बाहर का क्षेत्रफल 15.196हे० एवं कृषकों की भूमि जो वर्तमान में पानी के अन्दर है, जिसमें पानी भरा रहता है का क्षेत्रफल 262.682हे० एवं ग्राम सभाज की भूमि जो वर्तमान में पानी के अन्दर है जिसमें पानी भरा रहता है का क्षेत्रफल 3.332हे० तहसीलदार राधर बलिया एवं प्रभागीय वनाधिकारी काशी वन्य जीव प्रभाग रामनगर की संयुक्त जांच आख्या के अनुसार ग्राम के कृषकों के निजी भूमि वर्तमान समय में जय प्रकाश नारायण (सुरहाताल) पक्षी विहार की अधिसूचित क्षेत्र की तहसीलदार राधर बलिया की सीमा के सम्बन्ध में निम्न प्रकार है-

दावा संख्या-74

1	कुल अधिसूचित भूमि का क्षेत्रफल	702.59हे०
2	पूर्व में अधिसूचित सीमा से निकाली गयी भूमि का क्षेत्रफल	34.012हे०
3	वर्तमान में कृषकों द्वारा खेती की जा रही भूमि का क्षेत्रफल जो पानी के बाहर है।	402.510हे०
4	ग्राम सभाज की भूमि का क्षेत्रफल जो पानी के बाहर है।	15.196हे०
5	कृषि भूमि जो वर्तमान में पानी के अन्दर है, जिसमें पानी भरा रहता है।	262.682हे०
6	ग्राम सभाज की भूमि जो वर्तमान में पानी के अन्दर है, जिसमें पानी भरा रहता है।	3.332हे०

क० स०	खाता सं०	गाटा संख्या	क्ष० हे० में	खातेदारों का नाम व पता	जलमग्न की स्थिति
1	2	3	4	5	6
1	378	159	0.279	अवलेश, निलेश, विजयप्रताप पुत्रगण जन्म निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		181	0.073		
		182	0.105		
		194	0.016		
		195	0.235		
		196	0.138		
		155	0.097		
		171	0.134		
		1128	0.032		
		1240	0.150		
2	370	1272	0.089	सत्यनारायण पुत्र बदन निवासी बसंतपुर आदि	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1376	0.563		
		226	0.045		
		1273	0.121		
		1345	0.049		
3	515	151	0.166	सुरेन्द्रनाथ, कृष्णकुमार, अरुण कुमार पुत्रगण हवलदार निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1255	0.182		
		1253	0.636		
		1252	0.522		
		1251	0.134		

		1250	0.170		
		225	0.559		
		247	0.522		
		307	0.182		
		1244	0.162		
		729/2	0.109		
4	325	67	0.243	कन्हैया, सुदर्शन पुत्रगण राधाकिशुन निवासी वसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		120	0.413		
		164	0.182		
		167	0.324		
		213	0.053		
		1084	0.073		
		1200	0.121		
		1201	0.158		
		1212	0.113		
		1267	0.012		
		1268	0.020		
		1271	0.142		
		1304	0.369		
		1360	0.146		
5	208	67	0.198	बलेश्वर पुत्र रामनन्दन निवासी वसंतपुर आदि	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		165	0.182		
		166	0.336		
		1202	0.210		
		1267	0.020		
		1268	0.020		
		1269	0.130		
		1270	0.126		
6	472	150	0.081	सीताराम पुत्र रामएकवाल निवासी वसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		369	0.352		
		376	0.207		
		1388	0.271		
		366	0.154		
		1372	0.065		
		1374	0.061		
		356	0.073		
		362	0.105		
		398	0.097		
		1371	0.494		
		368	0.162		
		1197	0.053		
		1191	0.020		
		1198	0.061		
		1205	0.020		
		1206	0.028		
		1208	0.065		
		1258	0.170		

7	134	150 452 1347 1373	0.020 0.251 0.150 0.020	अनिशुद्ध मणोरम पुत्रगण सुखराम नि० बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
8	113	252 255 329	0.203 0.263 0.211	ओमहारी पुत्र मणोरम नि० बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
9	203	121/1 251/1 334/2 335/1 330 337/2 888/1 901/1 1097 1103 1101 1154	0.117 0.089 0.113 0.219 0.543 0.182 0.069 0.077 0.138 0.032 0.219 0.340	जालेश्वर, जालेश्वर पुत्रगण रामपालक निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
10	331	329/2	0.207	हीरा देवी पत्नी रामपति नि० बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
11	407	598/3 604/2 610 659/3	0.008 0.020 0.073 0.065	लक्ष्मी पुत्र सुभग निवासी बसंतपुर आदि	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
12	188	319/1 1139/2	0.057 0.198	फलेश्वर मुनि, जालेश्वर पुत्रगण गर्जन निवासी बसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
13	241	325 326 350	0.458 0.190 0.551	श्री भगवान, महात्मा, पुत्रगण जंगबहादुर नि० चितबड़गांव हा०मु० बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
14	495	249/2 327 334/1 888/3 1111/2	0.146 0.320 0.227 0.073 0.178	सूर्य, रामाश्रय पुत्रगण निशान्त निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
15	151	120/3 249/1 333/1 328 335/2 931/1 901/2 902/2 1095 1098 1100 1103 1229/3	0.117 0.065 0.121 0.401 0.215 0.069 0.077 0.081 0.202 0.121 0.194 0.061 0.126	नथून, रामअसरे, सूर्य पुत्रगण निशान्त निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।

16	209	1280	0.045	बलेशर पुत्र रागनन्दन नि० वरांतपुर आदि	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
17	529	1286	0.453	त्रिलोकीनाथ, अजनी कुमार, राजेन्द्र, नगेन्द्र पुत्रगण रागा निवारी वरांतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		66	0.490		
		1305	0.304		
		1307	0.271		
		920/1	0.097		
		1094/1	0.036		
		1139	0.490		
		1401	0.265		
		903	0.551		
		943	0.162		
18	301	7	0.036	त्रिवेणी पुत्र रागकृपाल निवारी वरांतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		9	0.061		
		10	0.032		
		13	0.134		
		16	0.040		
		17	0.053		
		18	0.044		
		19	0.036		
		37	0.215		
		38	0.142		
		55	1.960		
		56	1.523		
		57	0.393		
		58	0.190		
		61	0.393		
		62	0.215		
		63	0.579		
		68	0.182		
		69	0.182		
		71	0.223		
		72	0.223		
		73	0.166		
		74	0.219		
		75	0.219		
		100	0.996		
		108	0.531		
		109	0.409		
		110	0.401		
		111	0.385		
		112	0.417		
		113	0.134		
		116	1.304		
		125	0.579		
		193	0.725		
		274	0.142		
		272	0.198		

		281	0.093		
		828	0.304		
		1150	0.235		
		1151	0.275		
		1171	0.117		
		1172	0.134		
		1173	0.138		
		1174	0.085		
		1187	0.506		
		1188	0.190		
		1192	0.207		
		1193	0.122		
		1195	0.122		
		1227	0.275		
		1281	0.057		
		154	0.551		
		209	0.352		
		117	0.362		
19	277	31/11	0.130	रामगोबिन्द, श्रीराम पुत्रगण गुप्तेश्वर निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		96	0.097		
		663/2	0.065		
20	124	31	0.004	मिथिलेश, आशुताष पुत्रगण प्रदीप कुमार, कमला देवी पत्नी प्रदीप कुमार नि0 बसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		135	0.186		
21	529	310	0.190	त्रिलोकीनाथ पुत्रगण निवासी बसंतपुर आदि	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		311/2	0.065		
22	97	309	0.393	जगमोहन पुत्र महानन्दन नि0 बसंतपुर आदि	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		311/1	0.065		
		313	0.065		
23	212	261		विजयशंकर, उमाशंकर, पुत्रगण श्रीराम निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		262	0.077		
		311/2	0.065		
		314			
		374	0.049		
		375	0.053		
24	527	1600/2	0.069	त्रिभुवन पुत्र मधुवन निवासी बसंतपुर आदि	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1601/1	0.211		
25	569	1601/1	0.069	राजकुमार, शम्भुपु0गण सखीचन्द, नि0 बसंतपुर, अ.	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
26	4	1602/3	0.219	रणजीत बहादुर पत्र अखिलेश नि0 बसंतपुर अ.	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
27	312	1602/3	0.174	राजेन्द्र पुत्र नन्दलाल नि0 बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
28	18	1602/4	0.117	ओमप्रकाश, सत्यप्रकाश, दशरथ, पुत्रगण इन्द्रदेव निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1603/2	0.296		
		1604/2	0.211		
		1605/1	0.154		
		1605/2	0.150		
		1606	0.344		
		1610	0.292		

29	504	485 / 1	0.174	धनजय, गिथिलेश पुत्रगण शत्रुघन आदि निवासी बसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		570	0.073		
		565 / 2	0.049		
		578	0.093		
		599 / 2	0.077		
		613	0.397		
		614 / 1	0.223		
		622 / 6	0.146		
		623 / 1	0.786		
		659 / 1	0.117		
		664 / 2	0.219		
		670	0.543		
		838	0.158		
		836	0.308		
		603 / 2	0.470		
		1613	0.215		
30	289	1361	0.125	राधाकिसुन, बालकिसुन, वृन्दा पुत्रगण घनश्याम निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1279	0.360		
31	290	1370	0.093	राधाकिसुन, बालकिसुन पुत्रगण घनश्याम निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1369	0.150		
32	3	1352	0.109	रणजीत बहादुर पत्र अखिलेश्वर नि0 बसंतपुर अ.	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
33	48	1352	0.109	श्री प्रकाश रणवीर बहादुर पुत्रगण शिवनाथ निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
34	142	25 / 1	0.047	नौमी स्वामीनाथ, रघुनाथ, शम्भू पुत्रगण वृजा निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
35	143	25 / 1	0.026	नौमी पुत्र वृजा निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
36	375	28	0.057	अमरदेव, हृदयानन्द, पुत्रगण रामराज निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
37	153	30 / 1	0.186	नर सिंह पुत्र नवाब नि0 बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
38	49	30 / 2	0.065	कृष्णा, माधो, पत्र सत्यराम नि0 बसंतपुर आदि,	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
39	321	30 / 1	0.138	राधाकिसुन पुत्र नन्दकिशो नि0 बसंतपुर आदि.	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		203 / 2	0.219		
40	349	31 / 1	0.069	रामधारी पुत्र बसगीट नि0 बसंतपुर आदि	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		32 / 2	0.089		
41	304	31 / 3	0.895	त्रिवेणी पुत्र रामकृपाल नि0 बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
42	306	31 / 4	3.240	त्रिवेणी पुत्र रामकृपाल नि0 बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
43	307	31 / 10	0.138	विजय कुमार पुत्र राजेन्द्र निवासी बसंतपुर अ.	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		31 / 12	0.012		
44	103	297	0.097	जमेदार पुत्र मुखी निवासी	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
45	178	300	0.624	प्रेमचन्द्र, केदार, पुत्रगण राजन्म नि0 बस0 आदि.	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
46	522	301	0.186	हरमुन पुत्र फूलचन्द्र नि0 बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
47	556	602 / 1	0.105	विश्वनाथ पुत्र गगन निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		623 / 2	0.105		
		633	0.012		
		634	0.004		
		636	0.073		

48	551	637	0.178	द्वारिका पुत्र सूचित नि० बसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
49	564	630	0.016	श्यामा पुत्र फेकू नि० बसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		639	0.170		
50	544	639	0.004	चन्द्रदीप पुत्र जोगी नि० बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
51	568	639	0.203	शिववत्ता पुत्र रंगी निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
52	211	642	0.239	विशुन पुत्र देवराजन नि० बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
53	558	644	0.057	बनवासी पुत्र इन्द्रदेव नि० बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
54	506	648/2	0.393	सोत्ताराम पुत्र हरिहर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
55	557	624	0.142	बलिराम पुत्र शिववत्ता नि० बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
	651	651	0.049		
56	267	648/3	0.328	मोहन पुत्र ललित नि० बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		776	0.061		
		777/1	0.065		
57	28	270	0.162	ऋषिदेव, बहगदेव, ओगकारनाथ पुत्रगण श्री	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		271	0.089	राम निवासी बसंतपुर।	
		318	0.275		
		332	0.130		
		1124	0.219		
		283	0.174		
		289	0.121		
		290	0.032		
58	39	290/1	0.113	कुलदीप पुत्र मिश्री पुत्र मुसाफिर नि० बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
59	466	292	0.198	सुरेन्द्र पुत्र श्रीराम नि० बसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
60	342	293	0.113	विनय कुमार पुत्र राजेन्द्र नि० बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
61	221	295	0.065	चन्द्रिका, शिव प्रसाद पुत्रगण विश्वनाथ नि०	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		296	0.042	बसंतपुर आदि।	
		294	0.009		
		305	0.046		
		306	0.079		
62	394	294	0.091	रामदयाल, शिवदयाल आदि पुत्रगण भिरीखी	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		295	0.065	निवासी बसंतपुर आदि।	
		296	0.042		
		305	0.047		
		306	0.079		
63	432S	283/2	0.008	शिवनारायण परिखा पुत्रगण हीरा निवासी	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		284/2	0.036	बसंतपुर आदि।	
64	260	285/1	0.300	राजा, प्रमुनाथ, उर्फ कुटेली पुत्रगण मिठू	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
				बसंतपुर आदि।	
65	192	285/2	0.057	विश्वनाथ पुत्र धुईस नि० बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
66	116	279	0.065	जमुना पुत्र केशवर रामपति पुत्र रामरक्षा	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		280	0.138	निवासी बसंतपुर आदि।	
		282	0.045		
		288/2	0.158		
		291	0.089		
		317	0.259		
		331	0.089		

67	519	1125	0.117	हीरा, गुन्नी, जौने, जगुना नि० बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		718	0.113		
		279	0.032		
		280	0.069		
		282	0.024		
		288/2	0.077		
		291	0.045		
		317	0.130		
		331	0.004		
		718/10	0.028		
68	94	105	0.057	जय प्रकाश विजय प्रकाश पुत्रगण अवध विहारी निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		107	1.102		
		156/2	0.802		
		156/3	0.482		
		157/2	0.170		
		159	0.166		
		178	0.186		
		186	0.389		
		21	0.134		
		94A	1133/2		
69	512	24	0.026	हरमुन पुत्र लहुधर निवासी बसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
70	432	283/1	0.016	शिवशंकर, रमाशंकर पुत्रगण नगीना निवासी बसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		284/1	0.117		
71	432 A	283/3	0.085	श्रीमती झुबरा जौजे मेहीलाल नि० रसड़ा हा० मु० बसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		284/3	0.004		
72	432	283/4	0.004	काशीनाथ, रामबली, रामबचन पुत्रगण कहरी नि० बसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		284/4	0.004		
73	350	5	0.182	विनय कुमार पुत्र राजेन्द्र नि० बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		102	0.215		
74	470	6	0.028	सुधाकर पुत्र नन्दजी नि० बसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
75	30	11/2	0.065	ओमप्रकाश पुत्र रामसूरत नि० बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		11/1	0.049		
		260/2	0.130		
		340/1	0.065		
76	213	11/1	0.065	बरमेश्वर उदयनरायन, पुत्रगण जंग निवासी बसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		12/2	0.049		
		260/1	0.134		
		340/2	0.065		
77	413	24	0.039	लक्ष्मण पुत्र शिवबचन नि० बसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
78	58 A	31	1.024	प्रभास्कर पुत्र शिवनाथ नि० बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		34	0.182		
		137	0.174		
		1390	0.142		
79	314	120/2	0.409	राजेन्द्र, भुपेन्द्र, इन्द्रप्रकाश पुत्रगण शिशंकर नि० बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		352/1	0.020		
		353	0.126		

		354	0.024		
		939 / 2	0.069		
		944	0.077		
		945	0.077		
		1360 / 2	0.142		
		1366	0.251		
		1368	0.073		
		323	0.032		
		1699 / 1	0.032		
		324 / 170	0.004		
		1			
80	324	351	0.113	हरेन्द्र पुत्र रागजी निवारी बसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		352 / 2	0.024		
		375 / 2	0.109		
		323	0.016		
		1699 / 2	0.016		
81	311	908	1.114	रमाशंकर उर्फ कढ़ा नि० बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		920	0.458		
82	468	519	0.413	पंचानन्द, शारदानन्द, पुत्रगण वृजविलास आदि	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		539	0.004	बसंतपुर।	
		614 / 2	0.174		
		667 / 2	0.109		
		835	0.320		
		657 / 2	0.045		
		659 / 2	0.032		
		669	0.158		
		866	0.527		
		1616	0.263		
83	570	1621 / 1	0.045	सत्यराम पुत्र गुलजार नि० बसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1628	0.004		
84	195	598 / 2	0.018	बासदेव पुत्र दरोगा नि० बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		604 / 2	0.045		
		610	0.154		
		659 / 3	0.150		
		1611 / 2	0.045		
85	408	1611 / 2	0.004	बासदेव पुत्र नगीना नि० बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
86	38	615	0.087	कृष्ण चन्द्रमणि पुत्र शम्भूनाथ आदि बसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		648 / 1	0.879		
		621 / 1	0.170		
		622 / 2	0.263		
		494 / 1	0.263		
		1612 / 2	0.441		
		1612 / 3	0.413		
87	187	1609 / 4	0.162	फूलकेशरी देवा रागभवन नि० बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
88	483	1609 / 6	0.417	सीताशंकर, रागाशंकर, कामेश्वर पुत्रगण	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		652 / 2	0.093	शिवपूजन नि० बसंतपुर आदि।	

		653/2	0.194		
89	546	1611/1	0.036	शिवकुमार, पुत्र जुडी नि० बरांतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		666/1	0.121		
		667	0.016		
		625	0.154		
		549	0.292		
		553	0.020		
		554	0.032		
		555	0.020		
90	572	1601/1	0.069	सरल पुत्र कृपाल निवासी बरांतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
91	137	1601/2	0.073	देवेन्द्र, नागेन्द्र, अशोक, राधवेन्द्र, राजेश पुत्रगण	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1604/3	0.251	रामजतन निवासी बरांतपुर।	
92	426	1602/1	0.040	शिव प्रताप विजय प्रताप रामप्रताप, पुत्रगण	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1609/2	0.158	नोखराम नि० बसंतपुर।	
		364	0.102		
93	89	1391	0.158	चन्द्रशेखर, चन्द्रमौली, रामेश्वर, जनार्दन, भरत,	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1392	0.421	मनोज कुमार विवेक पुत्रगण दीनदेयाल नि०	
		1365	0.462	बसंतपुर आदि।	
		1296	0.239		
		1277	0.113		
		1316	0.235		
		1317	0.126		
		1319	0.069		
		1321	0.207		
		1322	0.130		
		1348	0.077		
		1349	0.223		
		1351	0.790		
		338	0.405		
		1367	0.122		
		1278/1	0.040		
		1279/2	0.628		
		1274	0.016		
		1275	0.024		
		1276	0.474		
		1287	0.219		
		312	0.178		
		316	0.231		
		65	0.911		
		948/2	0.146		
		1248	0.397		
		1249	0.101		
		1300	0.024		
		1302	0.567		
		1308	0.045		
		1309	0.016		

		1311	0.134		
		1312	0.008		
		1313	0.073		
		1314	0.049		
		1315	0.117		
94	287	286	0.227	राधाकिशुन कृष्ण पुत्रगण पानश्याम नि०	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		339	0.279	बसंतपुर आदि।	
		865	0.494		
		918	0.077		
		425	0.243		
95	286	423	0.089	राधाकिशुन पुत्र पानश्याम नि० बसंतपुर आदि।	
96	32	384	0.069	कमईच्छा पुत्र रासदर्शन नि० बसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		385	0.134		
		386	0.142		
97	258	387	0.288	मुन्नीलाल, ददन पुन्नीलाल पुत्रगण सिंपाही	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		388	0.284	नि० बसंतपुर।	
98	146	389	0.267	नथून, रामअसेर, सूर्य, पुत्रगण निशान ददन पुत्र	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		394	0.198	सिंपाही निवासी बसंतपुर।	
99	263	392	0.292	स्वामीनाथ पुत्र जीइठ निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
100	97 A	264/1	0.117	जगमोहन पुत्र गहानन्द नि० बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		390	0.170		
		391	0.109		
101	278	253	0.093	रामाशंकर, सचित्तानन्द पुत्रगण चन्द्रिका	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		395	0.134	निवासी बसंतपुर।	
		772	0.138		
		780	0.158		
102	23	139	0.194	परशुराम, सुखराम, सोमेश्वर नि० बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		142	0.024	आदि।	
		143	0.158		
		144	0.388		
		145	0.203		
		1259	0.612		
		1344	0.267		
		1375	0.057		
103	310	236	0.324	राजेन्द्र प्रसाद, पुत्र रघुनन्दनलाल नि० बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		375/6	0.275	आदि।	
104	189	232/1	0.109	पवन कुमार पुत्र फतेबहादुर नि० बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		375/7	0.223	आदि।	
		238	0.146		
105	85	233	0.036	चित्रगुप्तनाथ उर्फ छोटमन निवासी बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		375	0.069	आदि।	
		383	0.028		
		413	0.065		
		420	0.016		
		421	0.016		
106	332 A	375/6	0.267	राजेन्द्र प्रसाद पुत्र रघुनन्दन प्रसाद नि०	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।

		383	0.109	बरातपुर आदि।	
		420	0.016		
		421	0.053		
		420	0.032		
		413	0.239		
		233	0.100		
		615	0.288		
107	445 A	1375	0.365	रामा पत्नी विश्वनाथ निवासी बरातपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1368	0.203		
		1385	0.373		
108	313	85	0.344	रामआशीष पुत्र उमा, रागजी पत्र सुखदेव नि० बरातपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		608	0.664		
		84	0.482		
109	219	86	0.377	राजेन्द्र पुत्र बिन्धाचल निवासी बरातपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		87	0.271		
110	501	91/2	0.089	सुबेदार पुत्र बच्चालाल नि० बरातपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
111	309	95	0.097	विनय कुमार पुत्र राजेन्द्र आदि निवासी बरातपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		97/2	0.223		
		98	0.239		
112	224	97/1	0.198	सुरेशचन्द्र, श्रीनिवास, उमेश, मदन पुत्रगण बृजकिशोर मिश्र आदि निवासी बरातपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		101	0.348		
		103	0.105		
		104	0.093		
		105	0.020		
		106	0.648		
		254	0.215		
		257	0.413		
113	452 A	99	0.279	श्याम पत्नी विश्राम निवासी बरातपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
114	493	718/17	0.243	मुदुर पत्र गंगासागर आदि नि० बरातपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1268/3	0.073		
115	63	79	0.142	बच्चा, कामता, रामऔतार हा०मु० रामसुन्दर निवासी बरातपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
116	78	80/16	0.251	चन्द्रदेव पुत्र महानन्द, आदि निवासी बरातपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		551/3	0.053		
		627/2	0.373		
117	232	80/216	0.251	विदेशी, हीरा रमा, जगेश्वर पुत्रगण शिवनन्दन निवासी बरातपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		551/3	0.057		
		627/4	0.369		
118	523	80/3	0.126	हीराराम पुत्र जोखन, आदि निवासी बरातपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		80/5	0.126		
		551/4	0.057		
		627/3	0.377		
		1168/1	0.121		
119	80	80	0.251	गोविन्द. पुत्र किसुन नि० बरातपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
120	98	718/8	0.012	विजयशंकर, दयाशंकर, उमाशंकर, निर्मल पुत्रगण जगदीश निवासी बरातपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1175/2	0.352		
121	268	718/9	0.109	मोहन पुत्र ललित निवासी बरातपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।

122	225	718/16 1117/14	0.194 0.247	वृजलाल पुत्र सुदर्शन नि० बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
123	222	718/18 1117/18	0.810 0.271	विश्वनाथ पुत्र सुन्दर निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
124	490	478 718/13 831/2	0.101 0.028 0.121	सीताराम पुत्र धनन्जय नि० बसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
125	256	375/3 382	0.023 0.126	कु० माधुरी श्री जगशंकर निर्वेदिया हा०गु० बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
126	333	709	0.092	राजेन्द्र प्रसाद पुत्र रघुनन्दन नि० बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
127	448	709/2	0.009	सुशीलचन्द्र पुत्र जीऊत नि० बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
128	242	114/1	0.053	रमेश पुत्र राजनाथ निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
129	194	718/1 718/2	0.166 0.150	विश्वनाथ, सुअज, राधितानन्द, बालेश्वर पुत्रगण छोटकन निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
130	9	718/15 718/5 718/15	0.020 0.215 0.097	श्रीभगवान, श्रीप्रकाश, पुत्रगण अवधविहारी नि० बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
131	337	483/1 718/7 800/1 850/3	0.004 0.036 0.113 0.178	कौशल, संतोष, राजकुमार पुत्रगण रामजन्म निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
132	159	362/1	0.073	प्रपम पुत्र सत्यनारायन निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
133	296	365 312 377	0.162 0.101 0.089	राधामुनी, मुसाफिर निवासी बसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
134	343	238/1 240 241 243 367 373 1387	0.113 0.166 0.162 0.186 0.288 0.166 0.296	विनय कुमार पुत्र राजेन्द्र निवासी बसंतपुर आदि।	
135	418ए	190/1 368/1	0.888 0.162	शान्ति जौजे भोला निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
136	15	368/2 378 1205/2 1206/1	0.162 0.198 0.020 0.024	अनिरुद्ध, गणेश पुत्रगण सुखराम नि० बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
137	532	59/1	0.385	गनेश, महेश रंगलाल पुत्रगण चन्द्रिका निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
138	82	59/2 897/2 941	0.192 0.288 0.591	चन्द्रिका पुत्र गोविन्द निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
139	82ए	597 598/1	0.071 0.194	शिवजी पुत्र देवमुनी निवासी बसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
140	60 60ए	356 402/3	0.093 0.032	गौरीशंकर पुत्र रामरक्षा, सीताराम पुत्र रामबालम निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।

141	55	397	0.219	कमईचम पुत्र सुदर्शन निवासी वसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		399/2	0.307		
		399/1	0.009		
		398	0.146		
		1132	0.101		
		718/4	0.134		
142	410	357/2	0.142	विश्राम, श्रीरात, जयराग पुत्रगण कैलाश निवासी वसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		245/2	0.158		
		76	0.490		
		626	1.980		
143	316	217	0.749	गुंरगती पति जौहर निवासी वसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		89	0.356		
		340/1	0.122		
144	111	348	0.134	जोगधारी पुत्र बहोहल निवासी वसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		264/2	0.275		
		344	0.190		
		345	0.004		
145	220	346	0.093	राजेन्द्र पुत्र रामजन्म निवासी वसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		53/2	0.117		
146	269	349	0.093	मालती पति फतेबहादुर निवासी वसंतपुर आदि	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		323	0.089		
		352/1	0.020		
		354	0.024		
		981	0.397		
		1148	0.194		
147	147	1149	0.223	नथुन, रामअसरे, सूर्य पुत्रगण निशान्त निवासी वसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		121/2	0.121		
		251/2	0.045		
		333/2	0.121		
		335/2	0.109		
		336	0.150		
		335/3	0.109		
		888/2	0.061		
		901/3	0.077		
		902/3	0.081		
		931/2	0.073		
		1088	0.174		
		1089	0.113		
		1099	0.113		
1102	0.231				
1103	0.061				
1152	0.316				
148	5	337/1	0.130	अलख पुत्र रामागन निवासी वसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		359	0.122		
		1108/1	0.247		
149	373	36	0.304	राघव पुत्र रामदास निवासी वसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।

		47	1.000		
		90	0.178		
		91/1	0.154		
150	385	39	0.020	राधव पुत्र रामदारा निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
151	217	40/1	0.527	विजय बहादुर पुत्र गणूना निवासी बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		40/3	1.640	आदि।	
152	399	40/2	1.110	श्रीराम, रामरामल हरी पुत्रगण चौहव निवासी शिवपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
153	526	45	0.385	त्रिलोकीनाथ पुत्र सदानन्द निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
154	163	46	0.352	परमेश्वरी पुत्र जगेश्वर निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
155	216	46	0.138	गदनागाहेन पुत्र हरिहर निवासी बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
156	450	48	0.741	सर्वानन्द पुत्र राधितानन्द नि० बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		138/1	0.126		
157	444	53/1	0.081	शिवरतन पुत्र दर्शन निवासी बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
158	183	52/2	0.069	श्री प्रकाश अमित कुमार पुत्रगण वीरगदव कमला कान्त पुत्र रामचन्द्र नि० बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
159	538	603	0.292	कुलदीप पुत्र पवरी निवासी- बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		662	0.053		
160	261	663/1	0.065	मैना पुत्र योगी निवासी बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
161	404	663/4	0.134	लल्लन श्रीभगवान पुत्रगण विहारी नि० बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
162	185	35/1	0.057	पारसनाथ पुत्र रामछबिला नि० बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		32	0.162		
163	58	31/2	0.761	काशीनाथ पुत्र रामाधार नि० बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		34/1	0.130		
		34/2	0.049		
		52/1	0.105		
		58/1	0.154		
		59/13	0.004		
		134	0.215		
164	412	35	0.170	लक्ष्मी पुत्र जानकी नि० बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		53/1	0.077		
		54	0.466		
		83	0.158		
165	253	402/1	0.016	मुखराम, विजयबहादुर, हरेराम, श्रीराम पुत्रगण	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		405/1	0.032	दूधनाथ निवासी बसंतपुर आदि।	
		1117/4	0.291		
		1126/1	0.190		
		1134	0.053		
166	174	402/2	0.203	परमहंस पुत्र समनराम, रंगबहादुर, श्यामलाल, सुग्रीव, परमहंस पुत्रगण रामनरेश नि० बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
167	416	405/2	0.203	शशिभूषण पुत्र उदयनरायन नि० बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
168	284	417/2	0.121	रामाशंकर, दिवाकर पुत्रगण पशुपति नि० बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
169	168	417/3	0.134	पदुमदेव पुत्र रामवृक्ष नि० बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
170	338	431	0.081	रामनाथ शिवगोविन्द पुत्रगण बाबूराम निवासी	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		773	0.336	बसंतपुर आदि।	
		767	0.097		

		781	0.170		
		784	0.081		
171	182	114/2	0.073	परशुराम छोटेताल सुनिल कुमार पुत्रगण रामदेयाल निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
172	233	118	0.320	बटोही, अलख पुत्रगण रामनरेश व परमा पुत्र	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		338	0.405	हीरा निवासी बसंतपुर।	
173	171	119	0.117	प्रीती पुत्र शिवगोविन्द नि० बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
174	274	123	0.130	राजोन्म पुत्र कृष्णा नि० बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1263	0.097		
175	218	400	0.105	ब्रह्मदेव पुत्र गोकुल धर्मदेव पुत्र वेवा गाधव निवासी बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
176	401	401	0.142	जगदीश, परमेश्वर पुत्रगण शिवनाथ निवासी	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		403/1	0.089	बसंतपुर आदि।	
		404	0.352		
		405/3	0.032		
		1128/2	0.170		
		1191/4	0.020		
		1197/1	0.028		
		1198/1	0.032		
		1206/1	0.012		
		1208/2	0.032		
		1258/2	0.081		
		1323/1	0.117		
177	317	824	0.113	रिखदेव पुत्र रामसागर नि० बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
178	147	888/2	0.061	नथून, रामअसरे, निवासी बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
179	84	897/2	0.146	चन्द्रभान पुत्र तारा निवासी बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		941	0.296		
180	147	1155	0.445	कल्लू पुत्र यमुना निवासी बसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
181	515	1229/1	0.486	हवलदार पुत्र सूर्यबदन नि० बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1318/2	0.282		
		1346	0.264		
182	291	1257/2	0.263	राधाकिशुर, बालकिसुन बृन्दा पु०गण घनश्याम निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
183	461	1376	0.194	सतयनरायन पुत्र बदन नि० बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
184	134	1381	0.162	अनिरुद्ध, गणेश पुत्रगण सुखराम नि० बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
185	58ए	1384/2	0.081	काशीनाथ, दत्तक पुत्र रामधार निवासी बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1403	0.081	आदि।	
186	349	1403	0.154	रामधारी पुत्र बसगीत नि० बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
187	58	1403	0.158	काशीनाथ दत्तक पुत्र रामाधार नि० बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
188	185	1404	0.061	पारसनाथ पुत्र दविला नि० बसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
189	282	1144	0.020	रामएकबाल, सुरश पुत्रगण दूधनाथ	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1170/1	0.085	नि० बसंतपुर।	
190	107	1146	0.138	जगदीश काशीनाथ, रामप्रवेश पुत्रछोटू नि० बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
191	77	1156/2	0.085	गोपाल, कृपाल मुनीव पुत्रगण राजेश	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।

192	135	1161	0.150	नि0वरांतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1157	0.077	दशरथ ,कमला, भरत, पत्रग0नेवथ नि0वरांतपुर	
		1158	0.668	अदि	
		1168/2	0.122		
		1174/2	0.036		
193	247	1156/3	0.085	भगनी पुत्र रामलाल नि0 वरांतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1162	0.146		
194	467	1160	0.117	सालिम पुत्र शिवनन्दन नि0 वरांतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1165	0.113		
		1166	0.105		
		1167/1	0.012		
		1167/2	0.036		
195	96	1163/2	0.097	जयमंगल शिवमंगल नि0 वसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
196	102	140	0.304		
		1163/3	0.194	जयपाल पुत्र शिकार नि0 वसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
197	517	1169	0.142	हरिवंश पुत्र रामानन्द नि0 वसंतपुर	
		1225	0.057		
198	283	1170/1	0.385	रामएकबाल सुरेश पुत्रगण सूर्यनाथ नि0	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1174/2	0.113	बसंतपुर आदि।	
		1186/3	0.073		
199	499	1174/3	0.097	सममहोनि पुत्र बुधन नि0 वसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1186/1	0.073		
200	204	1176/1	0.077	विजय दयाशंकर पुत्रगण जगदीश प्रसाद	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1176/2	0.162	निवासी वसंतपुर	
201	41	1176/2	0.016	कृपाल बृन्दा पुत्रगण विहारी नि0 वसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1177	0.134		
		1178	0.190		
202	239	1196	0.072	वकील पुत्र शिवशंकर निवासी वसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1203	0.109		
		1204	0.103		
203	476	1196	0.072	सुवाष पुत्र शिवशंकर निवासी वसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1203	0.109		
		1204	0.130		
204	530	1191/3	0.065	त्रिलोकी,बद्री,विशाल पुत्रगण गोरख नि0	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1205/3	0.045	वसंतपुर आदि।	
		1206/1	0.012		
		1206/2	0.040		
		1209/3	0.109		
		1210/2	0.008		
205	374	1208/1	0.008	रामयश पुत्र सौदागर नि0 वसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1209/1	0.113		
		1210/1	0.028		
		1217/1	0.231		
		1217/2	0.152		
206	214	1211	0.235	बीरहादुर पारसनाथ पुत्रगण गया नि0 वसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।

207	54	1217/3	0.075	आदि। कागेश्वर, राजनाथ, हरेश्वर पुत्रगण गौरीशंकर निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1218/1	0.113		
		1219	0.077		
208	53	1220	0.073	कागेश्वर राजनाथ हरेश्वर पुत्रगण गौरीशंकर नि० बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
209	110	1377	0.372	हरेंद्र पुत्र सुतामा निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1378	0.344		
		1303	0.838		
		1330/1	0.081		
		1331/3	0.352		
		1331/5	0.130		
		1332	0.142		
		1334	0.142		
		1338	0.162		
		1339	0.162		
		1343	0.158		
1323	0.117				
210	184	1324	0.288	परशुराम, छोटेलाल, सुनील कुमार सिंह पुत्रगण रामध्यान निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1330	0.081		
211	303	1331/1	0.583	त्रिवेणी पुत्र रामकृपाल निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
212	353	1331/2	0.122	त्रिवेणी पुत्र रामकृपाल निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
213	162	1331/3	0.177	परशुराम, श्रीराम शिवकुमार पुत्रगण केदारनाथ नि० बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1335	0.215		
		1261	0.130		
		1264	0.053		
214	430	1265	0.255	सीताराम पुत्र धनन्जय नि० बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1337	0.162		
		1265/2	0.300		
		1260	0.142		
		1300	0.130		
		1301	0.377		
		1340	0.142		
1341	0.142				
215	264	897	0.591	रमाशंकर गौरीशंकर, देवी किसुन जनार्दन पुत्रगण रामनगीना निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
216	400	898	0.109	रामगोविन्द पुत्र टेंगरी निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
217	329	920/2	0.081	ओमप्रकाश अरविन्द पुत्रगण जीतन निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		932	0.028		
		933	0.061		
		934	0.275		
		935	0.102		
218	521	930	0.069	हवलदार पुत्र बदन निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
219	323	939/2	0.069	रामाशंकर गौरीशंकर देवकिसुन, जनार्दन पुत्रगण रामनगीना निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		944	0.076		
		945	0.081		
220	482	1076	0.130	स्वामीनाथ नौवगी दूधनाथ, शम्भूनाथ पुत्रगण	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।

221	75	1077	0.117	बृजा निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1112	0.093	सुदामा, दीनानाथ पुत्रगण स्वरूप निवासी बसंतपुर आदि।	
		1114	0.182		
222	521	1109	0.065	हवलदार पुत्र वदन निवासी बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1110	0.089		
		930	0.069		
223	46	1103	0.028	कीनू लौहर पुत्रगण बलिराज नि० बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1104	0.121		
		1105	0.166		
		1106	0.316		
		1147	0.146		
		1278	0.356		
224	405	1078	0.081	लोनारी पुत्र सुखारी निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
225	105	1086/1	0.162	जितेन्द्र पुत्र सुरेन्द्र निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
226	529	1139	0.263	त्रिलोकीनाथ अंजनी कुमार पुत्रगण रामा निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1280/1	0.134		
227	514	1139/3	0.016	हीरा पुत्र तुलसी निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1140	0.361		
228	386	1142/1	0.441	रामजन्म पुत्र तुलसी निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1180	0.198		
229	384	1142/2	0.259	रामाधार, सुदर्शन, कमला पुत्रगण नि० बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1143	0.547		
		1145	0.182		
		1156	0.170		
230	16	1126/2	0.308	अमरेश कामेश्वर वृजेश शैलेश पुत्रगण पशुपति निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
231	308	1127	0.105	विनय कुमार पुत्र राजेन्द्र नि० बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1128/1	0.956		
232	128	1128/3	0.202	देवशरण लालमोहन निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
233	159	1129/1	0.328	पुष्पक रूपक, पुत्रगण सत्यराम नि० बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1130/1	0.073		
234	130	1117/11	0.057	दरोगा बलिराम पु०ग० शिवमभूति नि० बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
235	481	1117/15	0.117	सचितानन्द लल्लू पुत्रगण बेनीमाधव नि० बसंतपुर अ.	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
236	411	1118/1	0.049	लौजारी पुत्र सुखारी निवासी बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
237	429	1120	0.138	शिवमुनी पुत्र ठेला निवासी बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
238	44	1123	0.117	कमला फागू पुत्रगण सीताराम नि० बसंतपुर आ०	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
239	439	1117/1	0.036	शिवगोविन्द पुत्र चिरकट नि० बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1118/2	0.045		
240	164	1117/3	0.020	पराहु पुत्र दुर्जन निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
241	445	1117/3	0.004	शिवनरायन पुत्र हीरा निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
242	492	1117/6	0.069	सुदामा दीनानाथ पुत्रगण रामस्वरूप नि० बसंतपुर अ.	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
243	20ए	1117/5	0.247	आनन्द प्रकाश ज्ञान प्रकाश प्रेम प्रकाश राजकुमार, जितेन्द्र कुमार, शैलेश कुमार पुत्रगण	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1117/13	0.304		

		1204	0.251	श्रीनन्दा निवासी बसंतपुर आदि।	
		1296	0.328		
		1351	0.405		
244	43	1117/8	0.012	कमला फागू, पुत्रगण सीताराम नि० बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1175/1]3	0.348		
245	147ए	1107	0.587	नथू रामश्रय, सूर्य पुत्रगण निशान निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1108/2	0.243	परमात्मा पुत्र नथुन निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
246	179	1111/1]2	0.275	नथुन, रामआश्रय पुत्रगण निशान नि० बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
247	140	1111/3	0.093		
248	492	1112	0.028	सुदामा श्रीनानाण पुत्रगण रामस्वरूप निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
249	405	1113	0.203	लौजारी पुत्र सुखारी निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1115	0.130		
250	76	1087	0.450	गोपाल कृपाल गुनीच पुत्रगण रोशन नि० बसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1094/1	0.036		
		1094/2	0.032		
		1096	0.178		
251	27	1090	0.134	उगाशंकर पुत्र राधागुनी निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1093/1]2	0.352	उगाशकर पुत्र राधागुनी निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
252	148	1091/2	0.089	नथुनराम, रामआश्रय सूर्य पुत्रगण निशान निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
253	150	1092	0.271	नथुनराम रामआश्रय सूर्य पुत्रगण निशान निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
254	460	1104	0.158	सज्जन बलिराम, रंगबहादुर पुत्रगण हीरा निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
255	571	491	0.045	सुदामा पुत्र सीताराम निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		548	0.024		
256	447	551/1	0.132	सुखवानिश शम्भू पुत्रगण बगी गलाह सुकल पुत्र इसी निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
257	446	551/2	0.109	संतोष प्रसाद पुत्र हरी प्रसाद गनेश महेश पुत्र शिवनन्दन निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
258	71	552	0.243	गनेश पुत्र हृदया निवासी बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
259	443	563/2	0.130	शिवपूजन पुत्र बंदी निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1229/2	0.117		
260	398	272/5	0.008	श्री राम पुत्र रामजन्म निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
261	57	274/1	0.077	कपिलदेव, ब्रह्मदेव, सत्यदेव वीरन पुत्रगण बैजनाथ निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		274/3	0.182		
		895/2	0.215		
		1163/1	0.102		
		1179/1	0.259		
262	326	276/1	0.049	रामजन्म पुत्र रादौर निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1208/1	0.049		
		1221	0.073		
		1223	0.138		
		1224	0.004		

263	52	270/2	0.231	कमोश्वर, राजमान, नरेशम पुत्रमण चौधरीकर निवासी बरसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
264	34	267	0.200	कशीमान पुत्र शिवदत्त निवासी बरसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		270	0.200		
265	88	281/4	0.275	चन्द्रशेखर चन्द्रगौली, पुत्रमण दीनदेयाल निवासी बरसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		281/5	0.275		
		921	0.158		
266	432	950	0.203	शिवशंकर रमाशंकर पुत्रमण नगीना निवासी बरसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		283/1	0.018		
		284	0.117		
267	432ए	1141	0.077	श्रीमती अणुस चौजे दीराला निवासी स्वयंदा 10000 बरसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		283/3	0.004		
		284	0.004		
268	497	277	0.130	सुखवेलारा, चन्दिका पुत्रमण रामामुनी निवासी बरसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
269	354ए	492	0.433	रामअहार रामकृपाल राजदेयाल पुत्रमण त्रिभुवन निवासी बरसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		495	0.506		
		519/4	0.032		
		529	0.057		
270	361	493	0.200	त्रिवेणी पुत्र रामकृपाल निवासी बरसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
271	363	497	0.474	त्रिवेणी पुत्र रामकृपाल निवासी बरसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
272	351	497	0.551	विनय कुमार पत्र राजेन्द्र नि0 बरसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
273	352	521/1	0.527	त्रिवेणी पुत्र रामकृपाल निवासी बरसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
274	368	521/2	0.409	त्रिवेणी पुत्र रामकृपाल निवासी बरसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
275	356	521/3	0.146	त्रिवेणी पुत्र रामकृपाल निवासी बरसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		521/5	0.324		
		521/6	0.045		
		521/7	0.142		
		526	0.142		
		527	0.023		
		528	0.239		
		529	0.247		
		530	0.093		
		531	0.093		
		533	1.215		
		534	1.422		
535	1.604				
276	355	532	0.466	त्रिवेणी पुत्र रामकृपाल निवासी बरसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
277	357	532	0.004	बच्चा पुत्र हरिकेश निवासी बरसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
278	469	539	0.251	सीताराम रघुवीर पुत्रगण लाल बहादुर निवासी गजिया पुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
279	503	540	0.539	सीताराम शिवजी जनार्दन शत्रुधन पुत्रगण हरिहर निवासी बरसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
280	299	829	0.263	त्रिवेणी पुत्र रामकृपाल निवासी बरसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		830	0.506		
281	393	884/2	0.275	रामाश्रय पुत्र बेचू निवासी बरसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		885	0.462		

		887	0.198		
		888/2	0.012		
		904	0.255		
		922	0.150		
		927	0.146		
		928	0.397		
		940	0.271		
		946	0.158		
		947	0.134		
		948/1	0.219		
		949	0.190		
		1275	0.020		
		1278/2	0.036		
		1278/3	0.024		
		1280/2	0.162		
		1289	0.288		
		1390/2	0.770		
		1391/1, 2	0.365		
		900	0.365		
252	285	850	0.348	रामजन्म पुत्र परमहंस नि० बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
253	288	886	0.312	राधाकिसुन, बालकिसुन बृन्दा पुत्रगण घनश्याम निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		889	0.130		
264	300	113	0.077	त्रिवेणी पुत्र रामकृपाल नि० बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		115	0.113		
		126	0.227		
		127	0.142		
		128	0.279		
		129	0.069		
		130	0.284		
		157/1	0.081		
		191/1	0.170		
		192/1	0.251		
		200/1	0.251		
		201	0.239		
		208/2	0.089		
		281/1	0.186		
		281/2	0.093		
		281/3	0.182		
		31/5	3.122		
		156/1	0.506		
285	403	31/7	0.101	विश्राम पुत्र कैलाश निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		596/3	0.085	भुनेश्वर पुत्र राधामोहन निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
286	243	31/8	0.284		
		114/2	0.020		

297	270	768	0.180	रामाशंकर राधिकागन्ध पुत्रगण नि० बसंतपुर आदि	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		702	0.081		
		799	0.130		
299	121	774	0.061	शिवेन्द्रशुभेन्द्र शिवप्रताप पुत्रगण रामाशंकर निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		779	0.069		
		852	0.093		
299	130	1117/1	0.093	दशरोग बलिराम पुत्रगण शिवगभूति नि० बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		778	0.089		
		775	0.073		
299	305	1117/14	0.057	राधागोहन राजिनन्द पुत्रगण रामरागर नि० बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		804/2	0.290		
		828/2	0.028		
299	305	793	0.360		
		795	0.032		
		796/1	0.288		
291	419	797/1	0.275	शिवपूजन, सीताराम पुत्रगण रामबालम त्रिवेणी पुत्र रामकृपाल निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		802/1	0.012		
		454/1	0.336		
		1117/15	0.130		
		1117/17	0.498		
292	8	797/2	0.279	श्री भगवान श्रीप्रकाश पुत्रगण अवधविहारी निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		797/2	0.239		
		802/2	0.198		
293	206	483/1	0.081	विजय बहादुर पुत्र हरदेव निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		801/1	0.113		
294	281	801	0.466	रामएकबाल सुरेश पुत्रगण दूधनाथ निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		895/1	0.211		
		1117/2	0.121		
		1170/3	0.194		
		1186/2	0.073		
		1174/4	0.109		
295	176	1119	0.109	परशुराम बड़कू छोटकू पुत्रगण बगाली निवासी बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		803	0.312		
		804/1	0.203		
		1117/7	0.174		
		1121	0.158		
296	169	1122	0.178	परमेश्वरी पुत्र जगेशर निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		124	0.040		
297	245	138/2	0.021	भोला पुत्र शिवकुमार निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		131/1	0.093		
		132/1	0.085		
298	349	133/1	0.085	कमलाकान्त पुत्र रामचन्द्र श्रीप्रकाश अमित कुमार निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		136	0.203		
		141	0.243		
299	451	141	0.243	सतानन्द विजयनन्द पुत्रगण संचितानन्द निवासी	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।

307	157	142/2	0.786	बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		151	0.235	परशुराम सुखराज, सोमेश्वर श्रीकृष्ण पुत्रगण कीनू निवासी बसंतपुर	
		152	0.154		
308	1	151/3	0.194	रणजीत पुत्र अखिलेश निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
309	160	146	0.279	पूर्णवारी उर्फ योगा पुत्र भगवान नि० बसंतपुर	
		147	0.535	अ.	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1199	0.194		
		1331/7	0.049		
		1380	0.211		
310	13	148	0.680	अनिरुद्ध गणेश पुत्रगण सुखराग नि० बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		150/2	0.081	आदि।	
311	453	149	0.012	रात्यनारायण पुत्र नन्दन निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
312	297	151/1	0.340	त्रिवेणी पुत्र रामकृपाल निवासी बसंतपुर आदि।	
		151/4	0.101		पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		151/8	0.032		
313	119	151/2	0.247	जगदीश परमेश्वर पुत्रगण विश्वनाथ नि० बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
314	127	162	0.174	दीनानाथ पुत्र कुबेर नि० बसंतपुर आदि।	
		163	0.032		पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		155/1	0.032		
		168	0.203		
		198	0.126		
		1242	0.203		
315	294	175	0.174	रामजी लक्ष्मण जी अनील पुत्रगण तिवारी	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		176	0.158	निवासी बसंतपुर	
		177	0.069		
		191/3	0.130		
		192/2	0.235		
		197	0.130		
		170	0.170		
		155/3	0.032		
316	347	620/2	0.162	रामाश्रय, दीनदेयाल पुत्रगण लाल बच्चा निवासी	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		591/3	0.162	बसंतपुर आदि	
317	511	605/2	0.308	हरेन्द्र पुत्र विशाल निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		621/2	0.794		
318	548	625/1	0.178	जगू पुत्र किसुन निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
319	401	627/1	0.745	लल्लन प्रसाद पुत्र सुखदेव प्रसाद निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
320	414	628/1	0.130	लल्लन प्रसाद पुत्र सुखदेव प्रसाद निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
321	423	628	0.812	जमुना पुत्र ठगी मल्लाह नि० बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
322	81	628	0.944	चन्द्रिका पुत्र गोविन्द नि० बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
323	552	629	0.061	देवमुन रामनन्द निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		617	0.121		

317	574	606	0.146	हरिद्वारा पुत्र अलगू निवासी बसंतपुर आदि।	पूर वर्ष पानी नहीं रहता है।
		630	0.008		
		631	0.020		
		632	0.024		
318	126	155/2	0.032	दीनानाथ पुत्र कुबेर निवासी बसंतपुर आदि।	पूर वर्ष पानी नहीं रहता है।
		169/2	0.105		
		161	0.223		
		180	0.247		
319	223	169/1	0.089	बृजकिशोर पुत्र हरदेव निवासी बसंतपुर आदि।	पूर वर्ष पानी नहीं रहता है।
		172/2	0.073		
		190/2	0.073		
320	454	172/1	0.073	संजय पुत्र गुनी निवासी बसंतपुर आदि।	पूर वर्ष पानी नहीं रहता है।
		184	0.219		
321	21	173	0.510	ओमप्रकाश पुत्र हरिवंश निवासी बसंतपुर आदि।	पूर वर्ष पानी नहीं रहता है।
		174	0.518		
		187/2	0.405		
		188	0.207		
		189	0.535		
		1123/1	0.117		
322	170	179	0.251	प्रधान पुत्र अवध कुमार पुत्र अरुण निवासी बसंतपुर आदि।	पूर वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1325	0.190		
323	420	24	0.262	शिवदयाल रामदेव पुत्रगण कपिलदेव निवासी बसंतपुर आदि।	पूर वर्ष पानी नहीं रहता है।
		185	0.401		
		246	0.207		
324	14	187/1	0.206	तेजबहादुर पुत्र रामाधार निवासी बसंतपुर आदि।	पूर वर्ष पानी नहीं रहता है।
325	22	187/3	0.284	ओमप्रकाश पुत्र हरिवंश नि० बसंतपुर आदि।	पूर वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1167/3	0.032		
326	379	160	0.271	रामचन्द्र रामजन्म रामराज रामेश्वर पुत्रगण रामसिंहासन भिखारी पुत्र पहलाद नि० बसंतपुर	पूर वर्ष पानी नहीं रहता है।
		183	0.113		
		194	0.186		
		199	0.211		
		200/2	0.130		
		1241	0.170		
327	534	203/1	0.810	रामनाथ पुत्र सुखारी, परमात्मा पुत्र भाट नि० बसंतपुर आदि।	पूर वर्ष पानी नहीं रहता है।
		210	0.324		
328	344	214	0.336	रामनाथ भरत पुत्रगण जोनधारी नि० बसंतपुर	पूर वर्ष पानी नहीं रहता है।
		215	0.360		
329	562	580/2	0.004	मिश्री पुत्र गुलजार निवासी बसंतपुर आदि।	पूर वर्ष पानी नहीं रहता है।
		585	0.032		
		586	0.024		
		604/1	0.030		
		605/3	0.004		
330	87	600/1	0.150	वलजीत पुत्र चन्द्रभान निवासी बसंतपुर आदि।	पूर वर्ष पानी नहीं रहता है।
		608	0.158		

31	118	230	0.697	जगदीश परमेश्वर पुत्रगण विष्णुनाथ हरनाथयन पुत्र सुन्दर निवासी वसंतपुर आदि।	पूर वर्ष पानी नहीं रहता है।
		231/1	0.377		
		600/2	0.300		
		608/2	0.510		
		1128/3	0.089		
	1131	0.239			
32	249	609	1.721	श्री भगवान श्री प्रकाश पुत्रगण अथर्व विद्वांस निवासी वसंतपुर।	पूर वर्ष पानी नहीं रहता है।
33	436	609	0.539	शिवविहारी हरिकिरुन, निवासी वसंतपुर आदि।	पूर वर्ष पानी नहीं रहता है।
		489/2	0.146		
34	505	542/2	0.116	धनन्जय गिथिलेश पुत्रगण शत्रुघन नि० वसंतपुर	पूर वर्ष पानी नहीं रहता है।
		614/2	0.142		
35	173	615	0.105	प्रभुनारायन, उदयनारायन, सत्यनारायन पुत्रगण रीतल निवासी चारुदेवपुर आदि।	पूर वर्ष पानी नहीं रहता है।
36	553	616	0.198	नन्दजी पुत्र अलगू निवासी वसंतपुर	पूर वर्ष पानी नहीं रहता है।
37	559	617	0.198	बालचन्द पुत्र कन्हयी निवासी वसंतपुर आदि।	पूर वर्ष पानी नहीं रहता है।
38	539	618	0.138	काशी पुत्र कन्हई निवासी वसंतपुर	पूर वर्ष पानी नहीं रहता है।
39	533	218	0.405	अर्जुन पुत्र गुलजार निवासी वसंतपुर।	पूर वर्ष पानी नहीं रहता है।
40	480	219	0.506	सचितानन्द बालेशर पुत्रगण छोटमन नि० वसंतपुर	पूर वर्ष पानी नहीं रहता है।
		220	0.365		
41	463	222	0.518	सुरुज पुत्र छोटमन निवासी वसंतपुर आदि।	पूर वर्ष पानी नहीं रहता है।
		224	0.102		
42	136	222/3	0.170	दीपक पुत्र सुरुज निवासी वसंतपुर आदि।	पूर वर्ष पानी नहीं रहता है।
		231/4	0.020		
43	315	223	0.454	रघुनाथ जगरनाथ वैजनाथ, पुत्रगण बोधी नि० वसंतपुर आदि।	पूर वर्ष पानी नहीं रहता है।
44	383	223	0.202	रघुनाथ वैजनाथ जगरनाथ निवासी वसंतपुर	पूर वर्ष पानी नहीं रहता है।
45	461	226	0.215	सत्यनारायन पुत्र वदन निवासी वसंतपुर आदि।	पूर वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1345	0.093		
		1376	0.194		
46	167	288	0.121	परमजोता कुवरी श्रीकेवलालल नि० वसंतपुर	पूर वर्ष पानी नहीं रहता है।
		229	0.069		
47	120	239	0.227	जगरनाथ पुत्र रामनगीना नि० वसंतपुर	पूर वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1386	0.247		
48	540	587	0.158	कमला पुत्र सीताराम निवासी वसंतपुर	पूर वर्ष पानी नहीं रहता है।
		596/1	0.049		
49	565	562	0.053	शिवपूजन पुत्र रामयाद निवासी वसंतपुर।	पूर वर्ष पानी नहीं रहता है।
		588	0.081		
50	566	573	0.073	विनोद पुत्र श्यामदेव निवासी वसंतपुर आदि।	पूर वर्ष पानी नहीं रहता है।
		574	0.065		
		575	0.065		
		579	0.065		
		589	0.081		
51	567	590	0.016	शिवशंकर पुत्र नगीना निवासी वसंतपुर	पूर वर्ष पानी नहीं रहता है।
		592	0.069		

352	346	591 / 1	0.089	रामाश्रय दीनदयाल पुत्रगण लालबच्चा नि. बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
353	75	458	0.182	गनेश रामजी लक्ष्मण अरविन्द पुत्रगण जगरनाथ निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		477	0.121		
		593	0.174		
354	36	442	0.097	मु० कौशल्या कु०वेवा गोरख नि० बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		594	0.170		
		680	0.126		
		681	0.004		
		683	0.194		
		1331	0.223		
355	186	596	0.008	श्रीपति पुत्र महानन्द निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
356	246	550	0.348	भरत पुत्र माधो निवासी बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		596	0.130		
357	175	444	0.745	परमहंस पुत्र रामनरेश निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
358	229	449	0.097	विश्वनाथ पुत्र रामकृपाल निवासी बसंतपुर आदि	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
359	422	59 / 2	0.192	शिवशंकर विभिषण पुत्रगण रामाधारनि० बसंतपुरअ.	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		551 / 1	0.132		
		597	0.070		
360	424	598 / 1	0.194	शिवशंकर विभिषण पुत्रगण रामाधार नि० बसंतपुरअ	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
361	33	599 / 1	0.373	किशुन बट्टी जगरनाथ पुत्रगण पृथ्वी शिवशंकर विभिषण पुत्रगण रामाधार निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
362	334	601	0.271	रमेश्वर बरमेश्वर रामधारी पुत्रगण श्यामरथी निवासी बसंतपुर आदि	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		647	0.282		
363	389	231 / 2	0.105	रामनगीना रामाधार छबिला पुत्र मुननी नि. बसंतअ.	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
364	61	232	0.109	गोगा, फेकू, श्यामदेव लक्ष्मी राजा पुत्रगण शिवप्रसाद निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		237 / 1	0.182		
		233	0.046		
365	190	234	0.186	विश्वनाथ शिवनाथ रामनाथ भगौती प्रसाद पुत्र गण कठिन निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		582	0.603		
366	262	235	0.182	मदनलाल पुत्र हरिहर निवासी बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
367	45	237 / 2	0.065	केदार पुत्र जगरनाथ निवासी बसंतपुर आदि	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
368	51	242	0.243	कामेश्वर, राजनाथ, हरेराम पुत्रगण शिवशंकर निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1184	0.146		
		1222	0.154		
		1223 / 1	0.178		
		/ 2			
		1224	0.004		
		1258 / 1	0.178		
		1218	0.332		
1209	0.016				
		1208 / 1	0.049		

369	457	270	0.040	सुरेश्वर प्रसाद पुत्र रामकृष्ण नि0बसंतपुर आदि	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1221	0.073		
		465	0.062		
		456	0.500		
370	215	467	0.267	विद्याधारी भती शिवपूजन निवासी बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		468	0.203		
371	366	486	0.050	रामाशंकर पुत्र रामकृष्ण नि0 बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		541	0.137		
		563/3	0.008		
		565	0.010		
		566	0.017		
		569	0.021		
		571/2	0.043		
		412ए	485/2		
541	0.272				
563	0.196				
565	0.032				
566	0.029				
569/2	0.042				
571/2	0.083				
373	547	556	0.016	जकी पुत्र गुनी निवासी बसंतपुर आदि	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		558	0.032		
		559	0.057		
		560	0.020		
		561	0.020		
		564.11	0.036		
		568	0.032		
		569/1	0.008		
		571/1	0.049		
		572	0.073		
374	542	576	0.045	गरीब पुत्र महावीर निवासी बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		579/1	0.077		
375	259	583/1	0.057	मु0 रउफ अली मुहम्मद पुत्रगण शेख अफजाल निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
376	6	583/2	0.057	अकबर पुत्र जहुर निवासी बसंतपुर आदि	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
377	7	583/3	0.166	अकबर इदीस इस्तियाक फुलमुहम्मद पुत्रगण आलम शाह निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
378	525	583/3	0.057	हनीफ महबूब पुत्रगण अब्दुल निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
379	17	584/1	0.194	अरुण कुमार पुत्र भरत निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
380	92	248	0.013	छितेश्वर पुत्र सुरुज निवासी बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
381	158	250	0.263	प्रभुनाथ पुत्र गिदू निवासी बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
382	161	256	0.340	प्रभुनाथ द्वारिका पुत्रगण वृजनाथ नि0बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
383	213	11/1	0.065	परमेश्वर उदयनरायन पुत्रगण जंग नि0बसंतपुरअ.	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		12/2	0.049		

384	40	260	0.134	केशर मुख्या देवानाथपुत्रगण बंगाली नि0 बसंतपुर आ.	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		340 / 2	0.065		
		263	0.348		
		265	0.243		
		266	0.203		
		268	0.279		
385	132	272 / 1	0.150	देवगुनी पुत्र रागनन्द नि0 बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		272 / 2	0.097		
		273	0.097		
386	252	272 / 2	0.186	गहेश जगलाल छोटेलाल पुत्रगण कपिलदेव नि0 बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		275	0.227		
387	387	474	0.117	धुवनरायन, पृथ्वी नरायन, राजनरायन पुत्रगण सीताराम निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
388	433	545	0.632	शिवबचन शिवबालक, हीरालाल, रामसिंगासन नागा पुत्रगण बलदेव निवासी श्रीपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		546	0.008		
		547	1.284		
		548 / 1	0.486		
389	139	1312	0.096	हरिछन कैलाश लखीचन्द शिवकैलास पुत्रगण राजा राम निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1318 / 2	0.094		
		1346	0.087		
390	10	1212 / 1	0.102	अवधबिहारी कुलबिहारी, पुत्रगण धुरन निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1342	0.255		
391	289	1347 / 1	0.045	राधाकिसुन बालकिसुन बृन्दा पुत्रगण घनश्याम नि0 बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1371	0.032		
392	181	1347	0.527	परशुराम छोटेलाल पुत्रगण रामश्याम नि0 बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
393	197	1352	0.105	किसुन पुत्र जिवबुधन निवासी बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
394	112	1352	0.057	जरगनाथ पुत्र जानकी नि0 बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
395	228	1331	0.202	किसुन पुत्र जिवबुधन निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
396	449	1185	0.239	सागर शिवदहिन निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
397	287	1189	0.073	राधाकिसुन बालकिसुन बृन्दा पुत्रगण घनश्याम निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1190	0.089		
398	487	1191	0.130	सूर्यपाल, सुरेन्द्र पुत्रगण रामेश्वर निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
399	286	1191	0.016	राधाकिसुन बालकिसुन बृन्दा पुत्रगण घनश्याम निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
400	278	1215	0.126	रामाशंकर सचिदानन्द पुत्रगण चन्द्रिका निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1216	0.146		
401	290	1347 / 1	0.028	राधाकिसुन बालकिसुन बृन्दा पुत्रगण घनश्याम निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1369	0.150		
		1370	0.093		
402	524	213 / 2	0.482	हीरालाल मोतीलाल जवाहीरलाल कारीलाल पुत्रगण मुनी निवासी बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
403	180	1263	0.388	प्रभु, राधा मोहन शारदा नन्द पुत्रगण भुनेश्वर निवासी बसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।

425	155	418	0.117	रागप्रकाश पुत्र सूर्यपाल निवासी बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		440	0.032		
		441	0.016		
		445	0.049		
		584	0.190		
		224	0.101		
		221	0.733		
426	177	240	0.032	पारसनाथ, अमरनाथ, विश्वनाथ पुत्रगण श्री सहदेव लाल नि० बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		441	0.016		
		445	0.053		
		584	0.174		
		715	0.174		
427	56	469	0.409	काशीनाथ, रामनाथ, रामानन्द सुरेश, गिरीश पुत्र गण दूधनाथ नि० छोडहर बसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
428	327	464	0.126	अजय, विनोद, अवधेश पुत्रगण श्रीगोविन्द नि० बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
429	199	463	0.045	गैजन्द्रपाल पुत्र सूर्यबदन निवासी बसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		461	0.069		
		450	0.470		
		462	0.057		
		453/2	0.207		
		452	0.458		
		454/2	0.016		
430	195	460	0.178	रितेश, राकेश, पुत्रगण श्री रमेश पत्नी उमेश अमित पुत्र बालिस्टर उर्मिला पत्नी बालिस्टर नि० बसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
431	406	484/2	0.332	वासदेव पुत्र दरोगा रामदेव पुत्र जगरनाथ नि० बसंतपुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		663/5	0.065		
432	360	510	0.251	रामानन्द, भृगुनाथ पुत्रगण श्री विजय आदि। नि० छोडहर (बसंतपुर)	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		509	0.109		
		508	0.279		
433	362	507	0.211	त्रिवेणी पुत्र रामकृपाल नि० बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		506	0.413		
		504	0.322		
		524	0.150		
		525	0.146		
434	356	502	0.198	त्रिवेणी पुत्र रामकृपाल नि० बसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		501	0.122		
		500	0.203		
		498	0.219		
		497	0.475		
		499	0.231		
		503/1	0.057		
		503/2	0.417		
435	104	501	0.122	हरिशंकर विजयशंकर पुत्रगण शिवजन्म नि०-गजियापुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
436	352	497	5.682	त्रिवेणी पुत्र रामकृपाल नि० बसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।

436	500	496	0.802	साहदेव पुत्र लक्ष्मण नि० ग्राम छोडहर विजय बहादुर दशरथ पुत्रगण विश्वनाथ निवासी बसंतपुरफ	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है
		480	0.203		
		1602/2	0.036		
		1609/1	0.316		
437	496	476	0.182	ईश्वरदयाल पुत्र सूर्यदेव नि० बसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है
		476	0.162		
438	207	472	0.065	धुव श्यामनरायन राजनरायन पृथ्वीनरायन पुत्रगण श्री सीता राम नि० बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है
		473	0.247		
		483/2	0.081		
		800	0.113		
		718/6	0.028		
439	508	519/2	0.109	धनन्जय मिथिलेश पुत्रगण श्री शत्रुघन आदि नि० बसंतपुर ।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है
		578	0.093		
		611	0.174		
		612	0.142		
		613	0.312		
		623/4	0.089		
		837	0.162		
		1609/5	0.198		
		1618	0.316		
		1703	0.786		
		1704	3.187		
440	409	578	0.093	वासुदेव पुत्र श्री दरोगा निवासी बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है
		579	0.575		
		659/3	0.028		
		660	0.178		
		661	0.190		
		662/2	0.085		
		610	0.077		
		666/2	0.117		
		600/3	0.077		
		601/2	0.057		
		602/2	0.279		
		604/2	0.073		
		1611/2	0.121		
441	354	517	0.441	त्रिवेणी पुत्र श्री रामकृपाल निवासी बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है
		516	0.514		
		515	0.878		
		514	0.603		
		513	0.045		
		512	0.324		
		511	0.097		
442	74	518	1.703	गणेश रामजी, लक्ष्मण, अरविन्द पुत्रगण जगरनाथ निवासी बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है
		154	0.247		
		677	0.166		
		381	0.381		

		375	0.077		
		1609 / 3	0.101		
		440	0.093		
		441	0.190		
		457	0.198		
		459	0.166		
		679	0.130		
		684	0.089		
		685	0.036		
		686	0.271		
443	563	439	0.061	राजेन्द्र पुत्र श्री सीताराम निवासी बसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		480	0.001		
		485	0.061		
		486	0.016		
		487	0.024		
		521	0.085		
		440	0.061		
		437	0.020		
444	441	29	0.040	शिवदत्त रामगोपाल, पुत्रगण पकशन नि० बसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
445	531	470	0.915	दयाशंकर, विरेन्द्र, बृजेन्द्र पुत्रगण श्री अमरदेव नि० बसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		471	0.632		
		484 / 1	0.713		
		488	1.170		
		519	0.757		
		542	0.470		
		605	0.636		
		651	0.510		
		657	0.689		
		489 / 1	0.786		
		557	1.190		
		567	1.077		
		607	0.437		
		635	0.101		
		1622	0.458		
446	452	469	0.089	रामाशंकर, ओमनाथ पुत्रगण श्री मुरली निवासी बसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		149	0.373		
		244	0.527		
		298	0.134		
		370	0.053		
		379	0.065		
		408	0.267		
		409 / 1	0.130		
		410	0.352		
		414	0.352		
		415	0.061		
		422 / 2	0.437		

590	0.085
592	0.547
595	0.235
596	0.243
602	0.733
603	1.462
604	0.595
605	0.057
606	0.721
616	0.988
617	1.535
618	0.693
623	0.531
624	0.701
625	0.515
630	0.040
631	0.223
632	0.146
633	0.049
634	0.360
637	0.879
639	2.082
640	0.113
641	0.235
644	0.288
645	0.543
646	0.514
649	0.219
650	0.385
662	0.251
668	0.150
638	0.073
675	0.020
680	0.003
681	0.122
688	0.648
689	0.583
638	0.720
864	1.251
907	1.219
1611 / 1	0.174
1621 / 1	0.231
227	0.117
258	0.134
370	0.053
379	0.065
438	0.429

अनवरंकर, जयप्रकारा, संजय कुमार राजेश
कुमार, सुनिल कुमार पुत्रगण सीता राम निवासी
बसंतपुर।

पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।

694	0.239		
697	0.065		
702	0.040		
703	0.020		
704	0.061		
705	0.263		
720	0.668		
718/12	0.235		
721	0.130		
727	0.102		
731	0.134		
742	0.146		
765	0.158		
827	0.284		
833	0.271		
122	0.450		
484	0.166	चन्द्रसेन पुत्र श्रीलोकनाथ निवासी बसतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है
485	0.174		
536	0.231		
537	0.053		
539	0.203		
563	0.024		
564	0.255		
565	0.049		
591	0.680		
620	0.324		
622	0.745		
568	0.121		
562	0.117		
564	0.170		
665	0.243		
754	0.028		
755	0.113		
756	0.170		
758	0.247		
789	0.271		
790	0.065		
794	0.288		
805	0.227		
892	0.117		
434	0.211	श्रीराम पुत्र सत्यराम निवासी बहुआरा	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है
435	0.502		
436	0.271		
433	0.134	शिवानन्द नित्यानन्द, पुत्रगण हरिहरदास निवासी बसतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है
636	0.016		
748	0.628		
259	0.292	विजय कुमार पुत्र श्री समाशकर नि0 बसतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है

453	367	419	0.251	रातीशचन्द्र, हरिशचन्द्र, मनोजकुमार पुत्रगण श्री रागेशवर, शिन्दार्थ शंकर पुत्र बाबू राम ललिता पत्नी शिन्दार्थ शंकर निवासी वसंतपुर।	पूर वर्ष पानी नही रहता है।
		451	0.158		
		716	0.413		
		423	0.126		
		320	0.040		
		321	0.016		
		322	0.016		
		430	0.126		
		432	0.065		
		690	0.102		
		691	0.089		
		743	0.032		
		744	0.049		
		786	0.057		
		785	0.040		
		787	0.057		
		788	0.040		
		798	0.085		
766	0.069				
771	0.012				
454	376	302	0.308	जगदीश, दिनेश पुत्रगण श्री शिवजी निवासी वसंतपुर।	पूर वर्ष पानी नही रहता है।
		303	0.308		
		304	0.207		
		324	0.190		
		429	0.810		
		700	0.032		
		710	0.454		
		711	0.203		
		942	0.279		
		943	0.138		
982	0.284				
455	290	426	0.365	राधाकिसुन पुत्र घनश्याम निवासी वसंतपुर।	पूर वर्ष पानी नही रहता है।
		427	0.255		
		428	0.288		
456	302	2	0.243	तेजबहुद पुत्र रामाधार निवासी वसंतपुर।	पूर वर्ष पानी नही रहता है।
		3	0.146		
		4	0.073		
		5	0.012		
		7	0.239		
		8	0.061		
		9	0.053		
		10	0.024		
		14	0.105		
		15	0.077		
16	0.012				
17	0.008				
18	0.008				

		19	0.008		
		23	0.117		
		25	0.198		
		41	0.190		
		42	0.170		
		43	0.227		
		44	0.308		
		49	0.158		
		50	0.130		
		51	0.138		
		70	0.182		
		77	0.150		
		78	0.134		
		81	0.166		
		82	0.223		
		88	0.194		
		92	0.174		
		93	0.178		
		94	0.243		
		131/2	0.502		
		132/2	0.401		
		153	1.016		
		154/2	0.304		
		204	0.235		
		205	0.251		
		206	0.235		
		207	0.271		
		208	0.887		
		102	0.016		
		133/2	0.450		
		1086/2	0.162		
		1179/2	0.251		
		1181	0.235		
		1227/1	0.275		
457	365	521	0.255	त्रिवेणी पुत्र रामकृपाल निवासी वरांतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
458	114	20	0.113	अइगा पुत्र जोगस्वरूप नि0 वरांतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		584	0.190		
		714	0.154		
459	177	240	0.032	पारसनाथ अमरनाथ विश्वनाथ पुत्रगण सहदेव निवासी ग्राम वरांतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		441	0.016		
		445	0.053		
		584	0.174		
		715	0.174		
460	48	729	0.045	श्री प्रकाश रणवीर बहुदर पुत्रगण श्री शिवनाथ निवासी वरांतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
461	10	299/1	0.065	श्री भगवान श्री प्रकाश पुत्रगण श्री अवध विहारी निवासी वरांतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		299/2	0.065		

		279	0.060		
		370	0.049		
		299	0.061		
		416	0.089		
		708	0.263		
		717	0.166		
		719	0.851		
		728	0.089		
		737	0.174		
		738	0.223		
		890	0.134		
		893	0.121		
462	35	712	0.774	विजयशंकर ओमप्रकाश पुत्रगण श्री प्रदेशनारायण निवासी बसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		713	0.340		
		722	0.239		
		724	0.778		
		736	0.559		
463	172	443	0.405	परमेश्वर जगदीश पुत्रगण श्री विश्वनाथ निवासी बसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
464	162	723	0.227	परशुराम, श्रीराम, शिवकुमार पुत्रगण केदानाथ निवासी ग्राम बसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		725	0.737		
		726	0.097		
		237	0.178		
		299	0.190		
		370	0.049		
		379	0.065		
		409	0.267		
		411	0.105		
		412	0.130		
		697	0.069		
		707	0.235		
		739	0.117		
		718	0.057		
		831	0.227		
		832	0.053		
		834	0.316		
465	2	729	0.045	रणजीत बहादुर पुत्र अखिलेश्वर नि0 बसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
466	197	729	0.093	कृपाशंकर नित्यानन्द राजीव पुत्रगण श्री विशुनदेव निवासी ग्राम बसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
467	328	729	0.093	तेजबहादुर, पंचबहादुर विनोद कुमार पुत्रगण रामजन्म निवासी बसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
468	402	393	0.158	कमलाऊदीन नसीरुदीन सदरुदीन जहीर पुत्रगण खेदारु निवासी बसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		396	0.348		
		730	0.551		
		896	0.680		
469	180	123	0.385	राधागोष्ठन, शारदानन्द, पुत्रगण पुनेश्वर नि0 बसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		731	0.073		

		732	0.045		
		792	0.182		
		806	0.377		
		807	0.247		
470	427	731	0.065	कृष्णचन्द्रगण, पुत्र शम्भू नि० बरसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		732	0.016		
		792	0.061		
		806	0.126		
		807	0.081		
471	479	274	0.203	दिनेश पुत्र राधितानन्द सिद्धार्थशंकर पुत्र	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		319	0.053	बाबूराग ललिता देवी पत्नी सिद्धार्थशंकर नि०	
		746	0.146	बरसंतपुर	
		733	0.296		
		734	0.158		
		767	0.097		
472	440	384	0.034	शिवदुलारी पत्नी शिवशंकर नि० बरसंतपुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		396	0.146		
		745	0.076		
		770	0.166		
		783	0.061		
473	488	709	0.073	लीलावती पत्नी ओमप्रकाश आशीष, गोरव	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
				पुत्रगण ओमप्रकाश निवासी बरसंतपुर	
		735	0.656		
474	555	640	0.130	प्रभु पुत्र शारदा निवासी ग्राम बरसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		665	0.040		
475	573	577	0.045	सरजू पुत्र शारदा निवासी बरसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		646	0.012		
		655	0.089		
476	518	643	0.082	कन्हैया पुत्र बीरबहादुर ओमकार पुत्र राजबहादुर	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		655	0.219	निवासी बरसंतपुर।	
477	520	480	0.020	अमित कुमार पुत्र विनोद संजीव, संजीत पुत्रगण	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		655	0.454	शिवजी निवासी बरसंतपुर।	
478	421	643	0.165	दशरथ पुत्र सुनर निवासी बरसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		655	0.437		
479	144	655	0.352	अमाउल्लाह पुत्र शमसुलहक नि० बरसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
480	140	652	0.113	बलिराम विक्रमा पुत्रगण शिवसरन नि०	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		653	0.032	बरसंतपुर।	
		654	0.150		
		656	0.470		
		672	0.782		
		673	0.263		
		674	0.182		
		1599	0.219		
		1600 / 1	0.567		
481	545	645	0.105	फकनी पुत्री श्रीराम निवासी ग्राम खडीचा	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
		650	0.077		
482	537	602	0.126	अवध पुत्र शाह नि० बरसंतपुर।	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।

483	244	649	0.053	मुनेश्वर रामधर पुत्रगण सकदीप नि० बसंतपुर।	पूर वर्ष पानी नहीं रहता है।
		652	0.113		
		653	0.033		
		674	0.182		
		654	0.344		
484	320	1599	0.259	कन्हैया भानुप्रताप पुत्रगणवीरवाहादुर नि० बसंतपुर।	पूर वर्ष पानी नहीं रहता है।
		475	0.899		
		671	0.296		
		678	0.429		
485	484	1604 / 3	0.231	कामेश्वर पुत्र शिवपूजन निवासी बसंतपुर।	पूर वर्ष पानी नहीं रहता है।
		651	0.154		
		1610 / 1	0.243		
486	541	1610 / 4	0.336	राजरूप, रामरूप पुत्रगण खोभासी नि० बसंतपुर।	पूर वर्ष पानी नहीं रहता है।
		668	0.028		
		675	0.004		
487	507	907	0.081	धनन्जय मिथिलेश पुत्रगण शत्रुधन नि० बसंतपुर	पूर वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1612	0.077		
488	510	1617	0.490	हरेन्द्र पुत्र विशाल निवासी बसंतपुर।	पूर वर्ष पानी नहीं रहता है।
		657	0.049		
		664	0.012		
489	485	1617	0.016	कामेश्वर पुत्र शिवपूजन नि० बसंतपुर।	पूर वर्ष पानी नहीं रहता है।
		678	0.154		
490	37	650	0.470	श्रीमती मानकी देवी पत्नी पंचानन्द निवासी ग्राम बसंतपुर।	पूर वर्ष पानी नहीं रहता है।
		675	0.644		
491	68	216	0.425	गोपाल पुत्र जमुना निवासी बसंतपुर।	पूर वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1194	0.304		
		1213	0.312		
		1214	0.020		
		1226	0.381		
		1245	0.223		
		1246	0.288		
492	513	308	0.178	हरिहर इन्द्रदेव पुत्रगण कुवेर नि० बसंतपुर।	पूर वर्ष पानी नहीं रहता है।
		1243	0.186		
		1254	0.102		
		1274	0.012		
		1275	0.020		
		1276	0.360		
		1277	0.084		
		1297	0.081		
		1298	0.028		
		1300	0.194		
		1309	0.016		
		1310	0.122		
		1311	0.097		
		1313	0.057		
1315	0.085				
		1316	0.174		

		1317	0.089		
		1319	0.053		
		1320	0.036		
		1322	0.081		
		1348	0.057		
		1349	0.170		
		1350	0.158		
		1353	0.113		
		926	0.215		
		927	0.081		
493	393	65	0.045	रागजी पुत्र केदार निवारी वसंतपुर।	पूर वर्ष पानी नहीं खरवा री।
		1297	0.182		
		1309	0.024		
		1310	0.161		
		1320	0.081		
		287	0.214		
		288	0.073		
		341	0.036		
		342	0.061		
		343	0.057		
		347	0.093		
		357	0.142		
		1079	0.182		
		1080	0.158		
		1081	0.292		
		1247	0.174		
		60	0.312		
		64	0.539		
		315	0.186		
		1214	0.024		
		1243	0.425		
		1254	0.105		
		1256	0.146		
		1296	0.219		
		1300	0.190		
		1308	0.016		
		1310	0.121		
		1311	0.097		
		1313	0.057		
		1314	0.049		
		1315	0.085		
		1316	0.296		
		1317	0.089		
		1318	0.117		
		1319	0.053		
		1322	0.097		

494	393	1348	0.057	सामाज्य पुत्र येचू निवारी वरसापुर आदि।	पूरे वर्ष पानी नही रहता है।
		1349	0.166		
		1350	0.154		
		1351	0.166		
		1364	0.368		
		1367	0.122		
		211	0.142		
		245	0.158		
		899	0.433		
		1384	0.081		
		1276	0.356		
		1277	0.085		
		1296	0.219		
			योग		
1	579	31/8	0.028	गड़ही	पूरे वर्ष पानी नही रहता है।
2	577	1	0.008	नाली	पूरे वर्ष पानी नही रहता है।
		22	0.012		
		619	0.235		
		629	0.085		
3	287	424	0.040	मतरुक	पूरे वर्ष पानी नही रहता है।
		423	0.040		
4	575	26	0.186	बंजर	पूरे वर्ष पानी नही रहता है।
		27	0.802		
		114/4	0.988		
5	576	417/1	0.166	नाला	पूरे वर्ष पानी नही रहता है।
		718/15	0.871		
6	578	1331/9	0.652	ताल पोखरी	पूरे वर्ष पानी नही रहता है।
7	581	202	0.174	साहछवर	पूरे वर्ष पानी नही रहता है।
		217	1.272		
		218	0.040		
		258	0.672		
		494/2	0.020		
		543	0.186		
		1036	0.097		
		1038	0.154		
		1116	0.583		
8	110	580/1	0.121	नगर पालिका परिषद बलिया।	पूरे वर्ष पानी नही रहता है।
		581	0.089		
		481	1.049		
		482	0.770		
9		67/2	0.040	मतरुक	पूरे वर्ष पानी नही रहता है।
		666	0.101		
		141	0.012		
		592	0.040		
		595	0.049		
		234	0.040		

	442	0.016		
	495	0.020		
	33	0.158		
	212	0.300		
	424	0.040		
	453	0.202		
	263	0.081		
	544	0.105		
	490	0.024		
	520	0.049		
	537	0.053		
	23 / 1	0.040		
	285 / 3	0.008		
	641	0.049		
	663	0.130		
	354	0.024		
10	739	0.300	मतारुक	पूरे वर्ष पानी नहीं रहता है।
	105	0.012		
	113 / 3	0.081		
	417 / 3	0.138		
	769	0.146		
	771	0.117		
	781	0.089		
	782	0.016		
	783	0.016		
	803	0.020		
	919	0.089		
	1091	0.178		
	1172	0.012		
	1182	0.102		
	1210 / 4	0.032		
	1212 / 3	0.012		
	1229 / 2	0.036		
	1554	0.130		
	1257 / 2	0.061		
	1258 / 1	0.012		
	1262	0.142		
	1298 / 1	0.069		
	1298 / 2	0.126		
	1299	0.028		
	1300 / 2	0.230		
	1302	0.008		
	1304 / 2	0.190		
	1314	0.061		
	1318 / 1	0.040		
	1322	0.016		

11	18	1333	0.102	युवा कल्याण विभाग उत्तर प्रदेश।	पूर वर्ष पानी नहीं पड़ना है।
		1347 / 1	0.215		
		1350	0.202		
		1372 / 1	0.036		
		1383	0.012		
		1388 / 2	0.271		
		1610 / 1	0.117		
		1602 / 4	0.053		
		1603 / 1	0.134		
		1604 / 1	0.097		
		1604 / 2	0.097		
1603 / 2	0.134				
1605 / 1	0.069				
1605 / 2	0.0069				
1606	0.158				
योग	15.196				

उक्त दावे में अनुरोध किया गया है उक्त वर्णित भूमि रबी एवं खरीफ की दोनों फसल नियमित रूप से उगायी जाती है तथा इन क्षेत्रों में कोई विशिष्ट वानस्पतिक अथवा प्राणि विविधता नहीं है, तथा उपरोक्त भूमि का पक्षी विहार की सीमा से बाहर करने से पक्षी विहार पर कोई प्रतिकूल प्रभाव नहीं पड़ेगा। उपरोक्त भूमि को जय प्रकाश नारायण पक्षी विहार क्षेत्र की सीमा से बाहर कर दिया जाय।

उक्त दावा/आपति प्राप्त होने उपरान्त अधोहस्ताक्षरी द्वारा दिनांक 10.06.2023 को उपरोक्त गाटा एवं विन्दु के सम्बन्ध में कार्यालय के पत्रांक संख्या 1417/आ0ले0उ0जि0 तहसील बांसडीह दिनांक, 10.06.2023 के द्वारा तहसीलदार बलिया एवं प्रभागीय वनाधिकारी काशी, वन्य जीव प्रभाग रामनगर को निर्धारित प्रारूप पर प्रपत्र (क) दिनांक 16.06.2023 के पूर्व उपलब्ध कराने हेतु अनुरोध किया गया।

दिनांक 25.08.2023 को कार्यालय प्रभागीय वनाधिकारी, काशी जीव प्रभाग रामनगर वाराणसी के पत्रांक संख्या 1874/2023-24 दिनांक 18 अक्टूबर 2023 के द्वारा दिनांक 14.12.2023 को प्राप्त कराया गया है कि मौजा-वसंतपुर एहतमाली तहसील बांसडीह बलिया के दावे के सम्बन्ध में वन विभाग एवं राजस्व विभाग अधिकारियों/कर्मचारियों द्वारा मौके का स्थलीय संयुक्त निरीक्षण किया गया तथा संयुक्त आख्या प्रपत्र (क) पर निम्नवत् है-

1. ग्राम वसंतपुर एहतमाली तहसील सदर जनपद बलिया स्थित उपरोक्तानुसार कृषको की निजी भूमि वर्तमान समय में जय प्रकाश नारायण (सुरहाताल) पक्षी विहार की अधिसूचित सीमा के अन्दर है।
2. स्थानीय कृषको द्वारा विन्दु संख्या-3 की भूमि पर रबी एवं खरीफ की दोनों फसले नियमित रूप से उगायी जाती है। इन क्षेत्रों में कोई विशिष्ट वानस्पतिक अथवा प्राणि विविधता नहीं है जिसका संरक्षण बहुत आवश्यक हो।
3. संयुक्त आख्या रिपोर्ट के अनुसार विन्दु-3 एवं 4 के भू-खण्ड सुरहाताल के जल स्तर से काफी ऊंचे हैं। केवल वर्षाकाल में गंगा नदी में भीषण बाढ़ आने पर कटहल नाले से बाढ़ का पानी सुरहाताल में आने पर ही कुछ दिनों तक पानी आंशिक रूप से उक्त भू-खण्डों में रहता है तथा बाढ़ का स्तर कम होने पर समस्त पानी निकल जाता है।
4. विन्दु-3 एवं 4 के गाटों/भूमि में जल भराव न होने के कारण देशी/विदेशी पक्षियों का आवागमन इस क्षेत्र में नहीं रहता है और न ही पक्षियों द्वारा नेस्टिंग ही की जाती। उक्त गाटों जय प्रकाश नारायण (सुरहाताल) पक्षी विहार के वर्तमान जलीय क्षेत्र से काफी दूर है।

- 5 विन्दु-3 एवं 4 की गांटों की भूमि जय प्रकाश नारायण (सुरहाताल) पक्षी विहार की सीमा से बाहर किये जाने पर जलीय जीवों एवं पक्षियों के वारा-स्थल एवं परिस्थितिकीय की दृष्टि कारण से कोई दुष्प्रभाव पक्षी विहार पर नहीं पड़ेगा।

संयुक्त टीम की जांच आख्या रिपोर्ट में ग्राम-वसंतपुर एहतमाली तहसील सदर बलिया जनपद बलिया कुल अधिसूचित भूमि के कृपकों के कुल क्षेत्रफल, 702.59हे० भूमि में से वर्तमान में कुल आठवां माटा संख्या 398 के कृपका द्वारा खेती की जा रही भूमि का क्षेत्रफल 402.510हे० भूमि को जय प्रकाश नारायण (सुरहाताल) पक्षी विहार की अधिसूचित सीमा से बाहर किये जाने हेतु संस्तुति सहित आख्या प्रेषित मयी है।

वन अनुभाग-3 संख्या 1088(1)/14-3-19/वी०१ तयनांक दिनांक 27 मार्च 1991 के द्वारा वन जीव विभाग अधिनियम 1972(अधिनियम संख्या 53सन् 1972 की धारा 18 की उप धारा (1) के अधीन शान्ति का प्रयोग करके कुल रकबा क्षेत्र, 3,432.93हे० यानि 34.329 वर्ग कि०मी० सीमा वर्णित की गयी है तथा सर्व साधारण जिन किये के भी विषय प्रभावित हो रहे हो अथवा निहित है से उक्त क्षेत्र को पक्षी विहार बनाने में आपत्तियाँ/दावे आमंत्रित किये गये है।

अधिनियम की धारा 20 के अनुसार 'अधिकारों के प्रादुर्भाव का वर्जन धारा 18 के अधीन अधिसूचना निकाले जाने के पश्चात ऐसी अधिसूचना में विनिर्दिष्ट क्षेत्र की सीमाओं में आने वाली भूमि में उस पर या उसके सम्बन्ध में कोई अधिकार बसीयती, या निर्वसीयती, उत्तराधिकारी के सिवाय अर्जित नहीं किया गया जायेगा। वन्य जीव संरक्षण अधिनियम 1972 की धारा 21 के अन्तर्गत उद्घोषणा वर्ष 2006 में हुयी है।

प्रभागीय वनाधिकारी इस क्षेत्र के प्रभारी है। इनकी आख्या से स्पष्ट होता है कि उपरोक्त ग्राम वसंतपुर एहतमाली के कुल अधिसूचित भूमि का क्षेत्रफल, 702.59हे० भूमि में से विन्दु संख्या-3 कृपकों द्वारा की जा रही खेती का कुल रकबा 402.510हे० अलग करते हुए विन्दु संख्या-4 एवं 6 के विभिन्न गांटों की रकबा 266.014हे० भूमि जय प्रकाश नारायण (सुरहाताल) पक्षी विहार की अधिसूचित सीमा के अन्दर किये जाने तथा विन्दु संख्या-3 की गांटों की रकबा 402.510हे० भूमि को अधिसूचित सीमा से बाहर की जाने की संस्तुति की गयी है। वर्तमान में जल स्तर में या ताल क्षेत्र सटी भूमि के क्षेत्रफल 262.682 हे० होने के कारण शेष वर्तमान में कृपकों द्वारा खेती की जा रही भूमि का क्षेत्रफल 417.706 हे० पक्षी अभ्यारण्य के अस्तित्व के लिए अपरिहार्य नहीं है। उक्त भूमि सुरहाताल के जलस्तर से काफी ऊँची है। जलीय क्षेत्र जहाँ वर्ष भर पानी रहता है से उक्त काफी दूर है। पक्षी अभ्यारण्य के लिए अधिसूचित भूमि 3432.93हे० है। इसमें वन विभाग की भूमि शून्य है, तथा ग्राम समाज की भूमि का क्षेत्रफल मात्र 132.78हे० है। पक्षी विहार की अधिसूचित क्षेत्र में लगभग 1088.00हे० क्षेत्रफल में वर्ष भर पानी रहता है, जिससे प्रवासी/अप्रवासी पक्षी आते है, तथा पक्षियों के लिए पर्याप्त है। यह भूमि पक्षी विहार के अस्तित्व के लिए अनिवार्य/अपरिहार्य नहीं है।

अतः अधिनियम 1972की धारा 24 2(क) के अनुसार प्रदत्त अधिकारों का प्रयोग करते हुए दावा संख्या 74 में वर्णित भूमि को प्रस्तावित में से कुल 505 गांटों की रकबा 417.706 हे० भूमि को पक्षी अभ्यारण्य के अधिसूचित क्षेत्र से पृथक किया जाता है।

(राजेश कुमार गुप्ता)
उप जिलाधिकारी/बन्दोवस्त अधिकारी
वांसडीह,बलिया।

संख्या 1208/1/आ०ले०-बन्दोवस्त दिनांक 22-12-2023
प्रतिलिपि-1.जिलाधिकारी महोदय बलिया को सूचनार्थ प्रेषित।
2.प्रभागीय वनाधिकारी काशी, वन्य जीव प्रभाग रासनगर वाराणसी।
3.तहसीलदार बलिया।

बन्दोवस्त अधिकारी
वांसडीह,बलिया

कार्यालय प्रभागीय वनाधिकारी, काशी वन्य जीव प्रभाग, रामनगर, वाराणसी
पत्रांक : 2987/31 रामनगर, दिनांक, जनवरी 01, 2024
सेवा में,

जिलाधिकारी,
बलिया।

विषय : मा0 एन0जी0टी0 में योजित ओ0ए0 संख्या-405/2023 घर्मेन्द्र कुमार सिंह
बनाम स्टेट ऑफ यू0पी0 में पारित आदेश दिनांक 18.08.2023 के सम्बन्ध में।
सन्दर्भ : जिलाधिकारी, बलिया की अध्यक्षता में आहूत बैठक दिनांक 30.12.2023 में
लिये गये निर्णय।

महोदय,

कृपया उपरोक्त सन्दर्भित बैठक का सन्दर्भ ग्रहण करने की कृपा करें।
विषयक प्रकरण में मा0 राष्ट्रीय हरित प्राधिकरण के आदेश दिनांक 18.08.2023 के बिन्दु
संख्या-3 व 4 के सम्बन्ध में अवगत कराना है कि उप जिलाधिकारी, सदर बलिया के
पत्र संख्या-230/आ0ले0-उ0जि0ब0, दिनांक 20.05.2023 के उल्लेखानुसार कूड़ा
प्रबन्धन प्लाण्ट मौजा-बसन्तपुर एहतमाली, परगना व तहसील-बलिया के आधार पर वर्ष
खतौनी खाता संख्या-110 में अंकित गाटा संख्या-481/2.56, 482/1.90, 580/1/
0.30, 581/0.22 कुल 04 गाटा, रकबा-4.98 एकड़ में से 4.56-1/2 एकड़ पर नगर
पालिका बलिया का नाम अंकित है, जिस पर कूड़ा प्रबन्धन प्लाण्ट बना हुआ है, उक्त
भूमि/प्लाण्ट सरकारी अभिलेखों में नगर पालिका परिषद्, बलिया के नाम दर्ज है तथा
चारों तरफ से बाउण्ड्रीवाल से घिरा हुआ है। वर्तमान समय में जय प्रकाश नारायण
(सुरहाताल) पक्षी विहार के जलीय क्षेत्र से उक्त कूड़ा निस्तारण केन्द्र के गाटों की दूरी
लगभग 1000 मीटर से 1200 मीटर है। कूड़ा निस्तारण केन्द्र पर संकलित किये गये
कूड़े का अलग-अलग छँटनी कर कम्पोस्ट खाद बनाया जाता है तथा पर्यावरण के
दृष्टिकोण से पर्यावरण की सुरक्षा हेतु आवश्यक मानकों का अनुपालन किया जाता है।
कूड़ा निस्तारण केन्द्र के आस-पास के क्षेत्रों में स्थानीय कृषकों द्वारा खेती-बाड़ी का
कार्य किया जाता है तथा कूड़ा निस्तारण केन्द्र के आस-पास कहीं पर भी जलभराव
नहीं है। इस कारण देशी/विदेशी पक्षियों का आवागमन भी इस क्षेत्र में नहीं है। कूड़ा
निस्तारण केन्द्र का स्थान जय प्रकाश नारायण (सुरहाताल) पक्षी विहार के वर्तमान जल
स्तर के सापेक्ष लगभग 2.50 मीटर ऊँचा है। टीम द्वारा संयुक्त रूप से कूड़ा निस्तारण
केन्द्र, ग्राम-बसन्तपुर एहतमाली को जय प्रकाश नारायण (सुरहाताल) पक्षी विहार की
अधिसूचित सीमा से बाहर किये जाने की संस्तुति की गयी है। तदक्रम में
कमरा:.....2

(2)

उपजिलाधिकारी/वन बन्दोवस्त अधिकारी, वॉरालीह, बलिया द्वारा अपने आदेश संख्या-1208 (1), दिनांक 22.12.2023 के माध्यम से वन्य जीव (संरक्षण) अधिनियम-1972 की धारा-24 2(क) में प्रदत्त अधिकारों का प्रयोग करते हुए उक्त गाटों को उपरोक्त अधिनियम की धारा-18 से पृथक कर दिया गया है, जिसकी प्रति जिलाधिकारी, बलिया तथा इस कार्यालय व तहसीलदार, बलिया को पृष्ठांकित है। उत्तर प्रदेश प्रदूषण नियन्त्रण बोर्ड द्वारा अपने पत्रांक 15/UPPCB/Azamagarh (UPPCBRO)/SWM/Ballia/2023, दिनांक 18.12.2023 द्वारा Solid Waste Management System स्थापित एवं संचालित करने के लिए मै0 ए0एफ0सी0 इण्डिया को अनुमति प्रदान की गयी है।

उपरोक्तानुसार प्रश्नगत भूमि को वन्य जीव संरक्षण अधिनियम-1972 की धारा-18 से पृथक कर दिया गया है तथा वन्य जीव संरक्षण अधिनियम-1972 की धारा-26ए के अन्तर्गत पक्षी विहार क्षेत्र के संशोधित गाटा संख्याओं (पक्षी विहार की सीमा) की अधिसूचना के प्रकाशन की कार्यवाही प्रक्रियाधीन है।

भवदीय,



(दिलीप कुमार),

प्रभागीय वनाधिकारी,

काशी वन्य जीव प्रभाग, रामनगर,
वाराणसी।



UTTAR PRADESH POLLUTION CONTROL BOARD

TC-12V, Vibhuti Khand, Gomti Nagar, Lucknow-226010

Phone:0522-2720828,2720831 Fax:0522-2720764 Email: info@uppcb.com Website: www.uppcb.com

Ref. No : 15/UPPCB/Azamgarh(UPPCBRO)/SWM/BALLIA/2023

Dated :18/12/2023

To,

M/s M/s AFC INDIA

SWM PLANT, BASANTPUR, NEAR JAN NAYAK CHANDRASHEKHAR UNIVERSITY,
DISTRICT BALLIA

Tehsil :Ballia

District :BALLIA

Sub :- Solid Waste Management System established by the Municipal Corporation itself or in PPP model.

Ref : Your application number 23150674 dated. 11/10/2023 .

The authorization shall be valid for a period from 31/10/2023 to 31/12/2027 .

The Uttar Pradesh Pollution Control Board after examining the proposal hereby authorises M/s AFC INDIA having administrative office at SWM PLANT, BASANTPUR, NEAR JAN NAYAK CHANDRASHEKHAR UNIVERSITY, DISTRICT BALLIA to set up and operate waste processing/recycling/ treatment/disposal facility at SWM PLANT, BASANTPUR, NEAR JAN NAYAK CHANDRASHEKHAR UNIVERSITY, DISTRICT BALLIA .

The authorisation is hereby granted to operate the facility for processing, recycling, treatment and disposal of solid waste.

The authorisation is subject to the terms and conditions stated below and such conditions as may be otherwise specified in these rules and the standards laid down in Schedules I and II under these rules.

The Uttar Pradesh Pollution Control Board may, at any time, revoke any of the conditions applicable under the authorisation and shall communicate the same in writing.

Any violation of the provision of the Solid Waste Management Rules, 2016 will attract the penal provision of the Environment (Protection) Act, 1986 (29 of 1986).

Details of Authorization

S No.	Type of Facility	Quantity Of Waste (TPD)	Mode of Disposal
1	MSW	50 TPD	Waste to Compost

General conditions :

1. The processing facility shall plan for the landfill site as an integral part.
2. The facility shall follow the guidelines of the Ministry of Urban Development, Government of India and Central Pollution Control Board.
3. The existing landfill sites (if any) which are in use for more than five years shall be improved in accordance with the specifications given in the Schedule of Solid Waste Management Rules 2016.
4. The landfill site (if any) shall be large enough to last for at least 20-25 years and shall develop 'landfill cells' in a phased manner to avoid water logging and misuse.

5. A buffer zone of no development shall be maintained around solid waste processing and disposal facility. This will be maintained within the total area of the solid waste processing and disposal facility.
6. The biomedical waste shall be disposed of in accordance with the Bio-medical Waste Management Rules, 2016, as amended from time to time . The hazardous waste shall be managed in accordance with the Hazardous and Other Wastes (Management and Transboundary Movement) Rules, 2016, as amended from time to time. The E waste shall be managed in accordance with the e-Waste (Management) Rules, 2016 as amended from time to time.
7. Temporary storage facility for solid waste shall be established in each landfill site to accommodate the waste in case of non- operation of waste processing and during emergency or natural calamities.
8. The facility shall be fenced or hedged and provided with proper gate to monitor incoming vehicles, to prevent entry of unauthorised persons and stray animals.
9. The approach and / internal roads shall be concreted or paved to avoid generation of dust particles due to vehicular movement and shall be so designed to ensure free movement of vehicles and other machinery.
10. The operator of the facility shall maintain record of waste received, processed, and disposed.

Specific Condition

1. This authorization is valid to operate the facility having capacity 50 TPD at Plot No. 481/2.56, 482/1.90, 580/1/3.30, 581/0.22, BASANTPUR, NEAR JAN NAYAK CHANDRASHEKHAR UNIVERSITY, DISTRICT BALLIA, by M/s AFC India.

2. The proponent shall operate the solid waste facility as per the as per the guidelines issued by the Central Pollution Control Board from time to time and the Manual on Municipal Solid Waste Management published by the Ministry of Housing and Urban Affairs and updated from time to time.

3. Project proponent shall install ETP of appropriate capacity for the treatment of leachate generated from MSW within 06 months, meanwhile the interim measures for the treatment of the leachate shall be install by the way of bio-remediation/Phyto-remediation till the establishment of ETP, failing of said interim measures this authorization will revoked.

4. The facility shall comply with the provisions of Solid Waste Management Rules 2016 and direction issued by Board.

5. Provisions like weigh bridge to measure quantity of waste brought at landfill site, fire protection equipment and other facilities as may be required shall be provided.

6. Utilities such as drinking water and sanitary facilities (preferably washing/bathing facilities for workers) and lighting arrangements for easy landfill operations during night hours shall be provided.

7. Safety provisions including health inspections of workers at landfill sites shall be carried out made.

8. Provisions for parking, cleaning, washing of transport vehicles carrying solid waste shall be provided. The wastewater so generated shall be treated to meet the prescribed standards.

9. A buffer zone of no development shall be maintained around solid waste processing and disposal facility. This will be maintained within the total area of the solid waste processing and disposal facility.

10. The storm water drain shall be designed and constructed in such a way that the surface runoff water is diverted from the landfilling site and leachates from solid waste locations do not get mixed with the surface runoff water.

11. Provisions for diversion of storm water discharge drains shall be made to minimise leachate generation and prevent pollution of surface water and also for avoiding flooding and creation of *marshy conditions*.

12. Non-permeable lining system at the base and walls of waste disposal area. For landfill receiving residues of waste processing facilities or mixed waste or waste having contamination of hazardous materials (such as aerosols, bleaches, polishes, batteries, waste oils, paint products and pesticides) shall have liner of composite barrier of 1.5 mm thick high density polyethylene (HDPE) geo-membrane or geo-synthetic liners, or equivalent, overlying 90 cm of soil (clay or amended soil) having permeability coefficient not greater than 1×10^{-7} cm/sec. The highest level of water table shall be at least two meter below the base of clay or amended soil barrier layer provided at the bottom of landfills.

13. Provisions for management of leachates including its collection and treatment shall be made. The treated leachate shall be recycled or utilized as permitted, otherwise shall be released into the sewerage line, *after meeting the standards specified in Schedule- II of Solid Waste Management Rules 2016* . In no case, leachate shall be released into open environment.

14. Arrangement shall be made to prevent leachate runoff from landfill area entering any drain, stream, river, lake or pond. In case of mixing of runoff water with leachate or solid waste, the entire mixed water shall be treated by the facility.

15. Landfill gas control system including gas collection system shall be installed at landfill site to minimize odour, prevent off-site migration of gases, to protect vegetation planted on the rehabilitated landfill surface. For enhancing landfill gas recovery, use of geomembranes in cover

systems along with gas collection wells should be considered.

16. The concentration of methane gas generated at landfill site shall not exceed 25 per cent of the lower explosive limit (LEL).
17. The landfill gas from the collection facility at a landfill site shall be utilized for either direct thermal applications or power generation, as per viability. Otherwise, landfill gas shall be burnt (flared) and shall not be allowed to escape directly to the atmosphere or for illegal tapping. Passive venting shall be allowed in case if its utilisation or flaring is not possible.
18. Ambient air quality at the landfill site and at the vicinity shall be regularly monitored. Ambient air quality shall meet the standards prescribed by the Central Pollution Control Board for Industrial area. Locally adopted non-edible perennial plants that are resistant to drought and extreme temperatures shall be planted:
19. The selection of plants should be of such variety that their roots do not penetrate more than 30 cms. This condition shall apply till the landfill is stabilized; Selected plants shall have ability to thrive on low-nutrient soil with minimum nutrient addition; Plantation to be made in sufficient density to minimise soil erosion.
20. Green belts shall be developed all around the boundary of the Facility.
21. The incoming organic waste at site shall be stored properly prior to further processing. To the extent possible, the waste storage area should be covered. If, such storage is done in an open area, it shall be provided with impermeable base with facility for collection of leachate and surface water run-off into lined drains leading to a leachate treatment and disposal facility. Necessary precaution shall be taken to minimise nuisance of odour, flies, rodents, bird menace and fire hazard.
22. In case of breakdown or maintenance of plant, waste intake shall be stopped and arrangements be worked out for diversion of waste to the temporary processing site or temporary landfill sites which will be again reprocessed when plant is in order;
23. Pre-process and post-process rejects shall be removed from the processing facility on regular basis and shall not be allowed to pile at the site. Recyclables shall be routed through appropriate vendors. The non-recyclable high calorific fractions to be segregated and sent to waste to energy or for RDF production, co-processing in cement plants or to thermal power plants. Only rejects from all processes shall be sent for sanitary landfill site(s).
24. The windrow area shall be provided with impermeable base. Such a base shall be made of concrete or compacted clay of 50 cm thick having permeability coefficient less than 10-7 cm/sec. The base shall be provided with 1 to 2 per cent slope and circled by lined drains for collection of leachate or surface run-off;
25. Treated Leachate shall be re-circulated in compost plant for moisture maintenance.
26. The end product compost shall meet the standards prescribed under Fertilizer Control Order notified from time to time. In order to ensure safe application of compost, the specifications for compost quality shall be met as specified in Schedule II (A)(i). Compost (final product) exceeding the above stated concentration limits shall not be used for food crops. However, it may be utilized for purposes other than growing food crop.
27. The facility shall comply with the norms specified for treated leachate at Schedule II(B) and shall comply with the emission standards for incinerator as specified at Schedule II(C)
28. Only low sulphur fuel like LDO, LSHS, Diesel, bio-mass, coal, LNG, CNG, RDF and bio-gas shall be used as fuel in the incinerator.

RAM

KARAN

(Authorized Signatory)
Digitally signed
by RAM KARAN
Date: 2023.12.26
17:43:48 +05'30'

318

UTTAR PRADESH POLLUTION CONTROL BOARD

Copy to: To the Regional Officer, U.P.Pollution Control Board, Azamgarh for information and necessary action .

RAM

Digitally signed
by RAM KARAN

KARAN

Date: 2023.12.26
17:44:04 +05'30'



मिशन LIFE - पर्यावरण के लिए जीवन शैली
(Lifestyle For Environment)
जनसहभागिता का सन्देश



- स्वच्छता - देशसेवा में अपने परिवेश की स्वच्छता हेतु अपना सक्रिय योगदान सुनिश्चित करें
- संकल्प लें - एकल उपयोग प्लास्टिक उत्पाद जैसे कप, तश्तरी, चम्मच, स्ट्रॉ, ईयरबड्स आदि का उपयोग न हो एवं पर्यावरण अनुकूल विकल्पों जैसे कागज/पत्तों से बने दोने या कटलरी को प्राथमिकता दी जाय ।
- एकल उपयोग प्लास्टिक उत्पाद के प्रयोग को रोकने एवं प्लास्टिक बैग के बजाय कपड़े के थैले का उपयोग करने मात्र से 375 मिलियन टन ठोस (प्लास्टिक) कचरे का उत्सर्जन बचाया जा सकता है
- चक्रीय अर्थव्यवस्था (सर्कुलर इकोनॉमी) का समुचित कार्यान्वयन वर्ष 2030 तक लगभग 14 लाख करोड़ रुपये की अतिरिक्त बचत उत्पन्न कर सकता है | वेस्ट /अपशिष्ट फेंकने के पूर्व सोचें, ये किमी का संसाधन तो नहीं ...?
- अनुपयोगी इलेक्ट्रिक / इलेक्ट्रॉनिक उत्पाद को कचरे में फेंकने से रुकें | इसके उपयुक्त निस्तारण हेतु इसे प्राधिकृत ई - वेस्ट रीसाइकलर को दें | प्राधिकृत ई-रीसाइक्लिंग इकाई में अनुपयोगी इलेक्ट्रिक / इलेक्ट्रॉनिक उत्पाद को देने मात्र से 0.75 मिलियन टन तक ई-कचरे का पुनर्चक्रण किया जा सकता है एवं ई-कचरे के विषम पर्यावरणीय दुष्प्रभाव से बचा जा सकता है
- बाहर जाने समय - सोचें कि क्या आपको वास्तव में परिवहन की आवश्यकता है - वह भी क्या व्यक्तिगत रूप में ? छोटी दूरी के लिए पैदल चलना पसंद करें, अथवा सम्भव हो तो कार पूल के रूप में संसाधन को साझा करें अथवा सार्वजनिक परिवहन पर विचार करें
- घरेलू स्तर पर कम से कम ठोस अपशिष्ट का उत्सर्जन करें और इनका प्रथाक्रीकरण करें
- उपयोगी शेष खाद्य सामग्री आपके स्वयं प्रयास अथवा निकटस्थ सक्रिय स्वयं सेवी संस्थाओं की सहायता से समाज के वंचित वर्ग तक पहुंचाई जा सकती है | वहीं अनुपयोगी भोजन /खाद्य सामग्री को कंपोस्ट (वर्मी कम्पोस्ट) करने से 15 अरब टन भोजन को नष्ट होने से बचाया जा सकता है
- ध्यान रखें - उपयुक्त नल और शावर के उपयोग से पानी की खपत को 30 - 40% तक कम किया जा सकता है। एवं उपयोग में न होने पर नलों को बंद रखने मात्र से 9 ट्रिलियन लीटर पानी बचाया जा सकता है
- ट्रैफिक लाइट/रेलवे क्रॉसिंग पर कार/स्कूटर के इंजन बंद करने मात्र से 22.5 बिलियन kWh तक ऊर्जा की बचत हो सकती है
- परम्परागत बल्ब के स्थान पर CFL का उपयोग बिजली की खपत में प्रभावी कमी लाते हैं | उपयोग में न होने पर बिजली उपकरणों को बंद करें | स्टार रेटेड विद्युत उपकरणों के उपयोग को प्राथमिकता दें

हमारे द्वारा अपनी जीवन शैली की प्राथमिकताओं का उचित और पर्यावरण अनुकूल पुनर्निर्धारण समाज और पर्यावरण के प्रति हमारा दायित्व है।

प्रेषक,

डिप्टी कलेक्टर/
बन्दोबस्त अधिकारी चकबन्दी,
बलिया।

सेवा में,

प्रभारी अधिशासी अधिकारी
नगर पालिका परिषद बलिया।

पत्र संख्या:- 1221/पी0के0

दिनांक:- 08 जनवरी, 2024

विषय:- मा0 एन0 जी0 टी0 में विचाराधीन ओ0 ए0 संख्या-370/2021 मनोज कुमार राय बनाम उ0 प्र0 राज्य व अन्य में पारित आदेश दिनांक: 03.10. 2023 के अनुपालन के सम्बन्ध में।

महोदय,

कृपया कार्यालय नगर पालिका परिषद बलिया के पत्र संख्या-992/न0पा0प0/बलिया/2023-24 दिनांक 01/01/2024 का सन्दर्भ ग्रहण करना चाहे जिसके द्वारा नगर पालिका परिषद बलिया द्वारा सालिडवेस्ट मैनेजमेन्ट योजना हेतु मौजा बसन्तपुर एहतमाली में डम्पिंग ग्राउड हेतु नगर पालिका की भूमि एवं उक्त ग्राम में स्थित बंजर भूमि का विवरण खसरा खतौनी नजरी नक्शा आदि अन्य सहित आख्या उपलब्ध कराने की अपेक्षा की गयी है।

उक्त के सम्बन्ध में चकबन्दी अधिकारी सदर बलिया से आख्या प्राप्त की गयी प्राप्त आख्या के अनुसार ग्राम-बसन्तपुर एहतमाली, परगना, तहसील व जिला-बलिया की आधार वर्ष खतौनी सन् फसली 1403-1408 के खाता सं0-376 में अंकित गाटा सं0-302/0.76 एकड़, 303/0.76 एकड़, 304/0.51 एकड़, योग 03 गाटा रकबा 2.03 एकड़ का 1/3 भाग अर्थात् 0.68 एकड़ यानी 0.275 हेक्टेयर भूमि एक जगह स्थित है एवं गाटा संख्या 429/2.00 एकड़, 710/1.12 एकड़, 711/0.50 एकड़ योग 3 गाटा 3.62 एकड़ का 1/3 भाग अर्थात् 1.20 एकड़ यानी 0.486 हेक्टेयर भूमि एक जगह स्थित है जो अध्यक्ष नगर पालिका परिषद बलिया द्वारा संजय उपाध्याय वर्तमान अध्यक्ष नगर पालिका परिषद बलिया के नाम बतौर बैनामदार सं0 भू0 अंकित है

खाता संख्या-575 श्रेणी 5(3)के अन्तर्गत बंजर कें खाते में अंकित गाटा सं0-114/4 रकबा 2.44 एकड़ अर्थात् 0.987 हेक्टेयर भूमि अंकित है।

अतः आख्या मूलरूप से समस्त संलग्नको सहित आवश्यक कार्यवाही हेतु सेवा में सादर प्रेषित है।

भवदीय,

Sau
डिप्टी कलेक्टर/ 08/1/24
बन्दोबस्त अधिकारी चकबन्दी,
बलिया।

323ली

9403 सि 9600 50

पटवारिक खतौनी ग्राम पगरना तहसील जिला सम्बंधित 14 क

खातेदार का नाम	पिता का नाम	तथा निवास स्थान	भूमि का अधिकार प्रारम्भ होने का वर्ष	खसरा नम्बर	क्षेत्रफल	खातेदार द्वारा देय मालगुजारी या लगान	परिवर्तन सम्बंधी आज्ञाओं का सारांश यदि कोई हो उसका स0 तथा दिनांक और आज्ञा देने वाले अधिकारी के पद को पंचायती अदालत रजिस्ट्रार कानूनगों द्वारा सादी कृत	स.फ	स.फ	स.फ	स.फ	टिप्पणी
----------------	-------------	-----------------	--------------------------------------	------------	-----------	--------------------------------------	--	-----	-----	-----	-----	---------

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
366	राम सकल, रामसरत बच्चालाल पुत्र राम रामनेवाज के लारी बसन्तपुर	श्री ली 9 (क)	302 0-66 303 0-66 304 0-49 326 0-46 428 2-00 838 0-20 690 9-92 699 0-40 882 0-28 883 0-38 882 0-60 9463 9-43 9469 7-42 9462 0-40 9463 0-22 9464 0-44 9465 0-23 9466 0-44 9600 0-00 328 0-00	0-66 0-66 0-49 0-46 2-00 0-20 9-92 0-40 0-28 0-38 0-60 9-43 7-42 0-40 0-22 0-44 0-23 0-44 0-00	सूचना दी प्रमाणित	आदेश सं- 1/30-4-99 नौ आदेशों के द्वारा कि ग्राम बसन्तपुर जाली के खाते सं- 366 के खाते से 302, 303, 304, 326, 428, 838, 690, 699, 882, 883, 9463, 9469, 9462, 9463, 9464, 9465, 9466, 9600, 328 0-66, 0-66, 0-49, 0-46, 2-00, 0-20, 9-92, 0-40, 0-28, 0-38, 0-60, 9-43, 7-42, 0-40, 0-22, 0-44, 0-23, 0-44, 0-00	स.फ	स.फ	स.फ	स.फ	टिप्पणी	
	आदेश सं- 1/30-4-99 द्वारा नौ आदेशों के द्वारा कि ग्राम बसन्तपुर के खाते सं- 366 के खाते से 302, 303, 304, 326, 428, 838, 690, 699, 882, 883, 9463, 9469, 9462, 9463, 9464, 9465, 9466, 9600, 328 0-66, 0-66, 0-49, 0-46, 2-00, 0-20, 9-92, 0-40, 0-28, 0-38, 0-60, 9-43, 7-42, 0-40, 0-22, 0-44, 0-23, 0-44, 0-00											

323ली

संख्या 1/30-4-99
2-9-26

15741 15751 15761 कुल 3 गाव का 1/3 भाग खाने
 0.55 0.26 0.55 0.08 रुकड 13.44
 उक्त गावों में से गाव सं 429 710 711 कुल 3 गाव
 का 1/3 भाग खाने रकबा 1.20 रुकड अर्थात् 0.286 है।
 उक्त गावों में से गाव सं 429 710 711 कुल 3 गाव
 का 1/3 भाग खाने रकबा 1.20 रुकड अर्थात् 0.286 है।
 उक्त गावों में से गाव सं 429 710 711 कुल 3 गाव
 का 1/3 भाग खाने रकबा 1.20 रुकड अर्थात् 0.286 है।

उक्त गावों में से गाव सं 429 710 711 कुल 3 गाव
 का 1/3 भाग खाने रकबा 1.20 रुकड अर्थात् 0.286 है।
 उक्त गावों में से गाव सं 429 710 711 कुल 3 गाव
 का 1/3 भाग खाने रकबा 1.20 रुकड अर्थात् 0.286 है।
 उक्त गावों में से गाव सं 429 710 711 कुल 3 गाव
 का 1/3 भाग खाने रकबा 1.20 रुकड अर्थात् 0.286 है।

अतः उक्त गावों में से गाव सं 429 710 711 कुल 3 गाव
 का 1/3 भाग खाने रकबा 1.20 रुकड अर्थात् 0.286 है।

Project Paddy
 No. 08/24/17/1/1/1
 06/01/24
 06-01-2024

बं 3070 बालिया

महोदय,

श्री वल्लभपुर एसताली परब तल्लुवजिला बालिया के आधार
 वर्ष अगोरी जग सं 376 के कोवरी गाव सं 429 710 711 कुल 3 गाव
 का 1/3 भाग खाने रकबा 1.20 रुकड अर्थात् 0.286 है।
 उक्त गावों में से गाव सं 429 710 711 कुल 3 गाव
 का 1/3 भाग खाने रकबा 1.20 रुकड अर्थात् 0.286 है।
 उक्त गावों में से गाव सं 429 710 711 कुल 3 गाव
 का 1/3 भाग खाने रकबा 1.20 रुकड अर्थात् 0.286 है।

अतः उक्त गावों में से गाव सं 429 710 711 कुल 3 गाव
 का 1/3 भाग खाने रकबा 1.20 रुकड अर्थात् 0.286 है।

08-01-24

— बं 3070 (सं 3)
 बालिया

खरण खसरा.....

ग्राम बसन्तपुरसहमाली

परागना वालेपा

तहसील वालेपा

जिला बलिया सम्बन्धित

14 फ०

खेत की संख्या	एकड़ में क्षेत्रीय या वल्टी बस्ती बीघों में	खतौनी खाता की संख्या	खतौनी के भाग 1 के वर्गीकरण के अनुसार खातेदार का नाम यदि कोई हो	खतौनी के भाग 2 के वर्गीकरण के अनुसार खातेदार का नाम यदि कोई हो	सिंचाई रोड और खर्च	खरीफ क्षेत्रफल			रवि क्षेत्रफल			जायद क्षेत्रफल			दो फसली क्षेत्रफल		विभाग खेसर खम्भों के अनुसार आकृषिक (बिना फसल वाले) भू० का ब्यौरा		खेत के पूरे बह एवं मेंढों की किस्तवार संख्या	टिप्पणी
						फसल का नाम	सींचा हुआ	अन सींचा	फसल का नाम	सींचा हुआ	अन सींचा	फसल का नाम	सींचा हुआ	अन सींचा	सींचा हुआ	अन सींचा	भूमि की श्रेणी	क्षेत्रफल		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
994 6	2-84	364	बजट			दायाँ		2-84												
302	0-64	364	श्रीवती सीता राम बालेवा विजय शंकर विनोद कुमार शशीव कुमार कल्याण			दायाँ		0-64												
303	0-64	364	श्रीवती गणेश कृष्ण-क 302 के			दायाँ		0-64												
306	0-42	364 0-49	श्रीवती गणेश 302 के			दायाँ		0-49												
698	2-00	364	रामलाल गणेश कृष्ण-क 302 के			दायाँ		2-00												
690	1-92	364	रामलाल गणेश कृष्ण-क 302 के			दायाँ		1-92												
699	0-40	364	रामलाल गणेश कृष्ण-क 302 के			दायाँ		0-40												

सुरक्षा
20/12/20
20/12/20
20/12/20
20/12/20

उपनिवासी
सदर वालिया

महोदय

आपके आवेक निदेश के अनुपालन में उपनिवासी
है। मैं आपसे लखनपुर रहने वाले परमेश्वर के पुत्रों के लिए
को सुझाए लखनपुर के गांव सं 1403-1400 के खाली
575 गांव 5 (3) के अंकित लखनपुर के गांव सं 27 1003/4
1183/3 26 11414 खण्ड 05 गांव (आवेक) है। लखनपुर गांव सं
0.03, 0.46 2.44 खण्ड 5.04 खण्ड
11414 का खण्ड में दो खण्डों का गांव। दोरान निरीक्षण लखन-
2.44 खण्ड
गांव को खण्ड में पक्षी विहार का दोरान खण्ड लखनपुर से लगभग
2.250 कि.मी. की दूरी पर स्थित है।

अतः उपरोक्त महोदय को खाली आवेक का पत्र लिख रहा हूँ।
Puneet Pandey
मो. 9112114771
06/01/24
06.01.2024

बं 3070 वालिया

महोदय

श्रीम वसन्तपुर रहने वाली परमेश्वर वालिया के लखनपुर के गांव सं 575 के अंकित गांव सं 11414 खण्ड/0.987 हे० मुक्ति परमेश्वर
2.44
की लीला एवं लखनपुर से लगभग 2.250 कि.मी. की दूरी पर स्थित है।

अतः उपरोक्त आवेक को खाली लिख रहा हूँ।

08-01-24
बं 3070 लखन
वालिया

खतौनी की क्रम संख्या

खातेदार का नाम
पिता का नाम
तथा निवास स्थान

भूमि का अधिकार प्रारम्भ होने का वर्ष

खसरा नम्बर

दोत्रफल

खातेदार द्वारा देय मालजुगारी या लगान

परिवर्तन सम्बंधी आज्ञाओं का सारांश यदि कोई हो उसका स0 तथा दिनांक और आज्ञा देने वाले अधिकारी के पद को पंचायती अदालत रजिस्ट्रार कानूनगों द्वारा साक्षी कृत

स.फ स.फ स.फ

दिप्पनी

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13

श्री 2 श्री - 4 (3) काशीपुरा

214

बजर

96 7-80

1003 0-13

8

1103 0-03

3

234 0-46

994 2-46

4 2-06

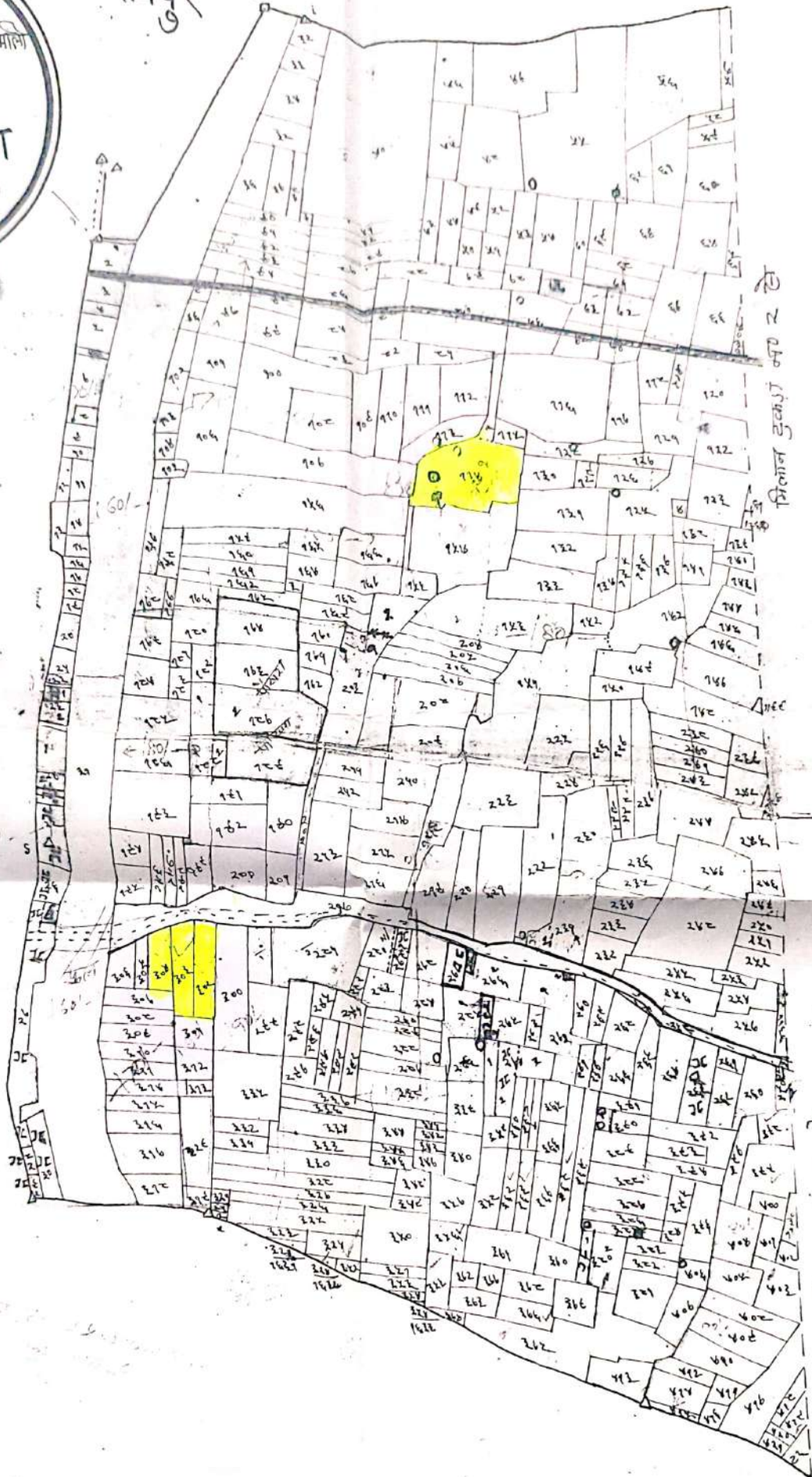
सरणी

6-9-26

शिवपुर

विन्दवमिया

ग्राम-बसन्तपुर सहकारी
 परगना - बमिया
 तहसील - बमिया
 जिल्हा - बमिया
 क्षेत्र १-२०० - २१ २०
 माप - १६" = १ मी. ल.



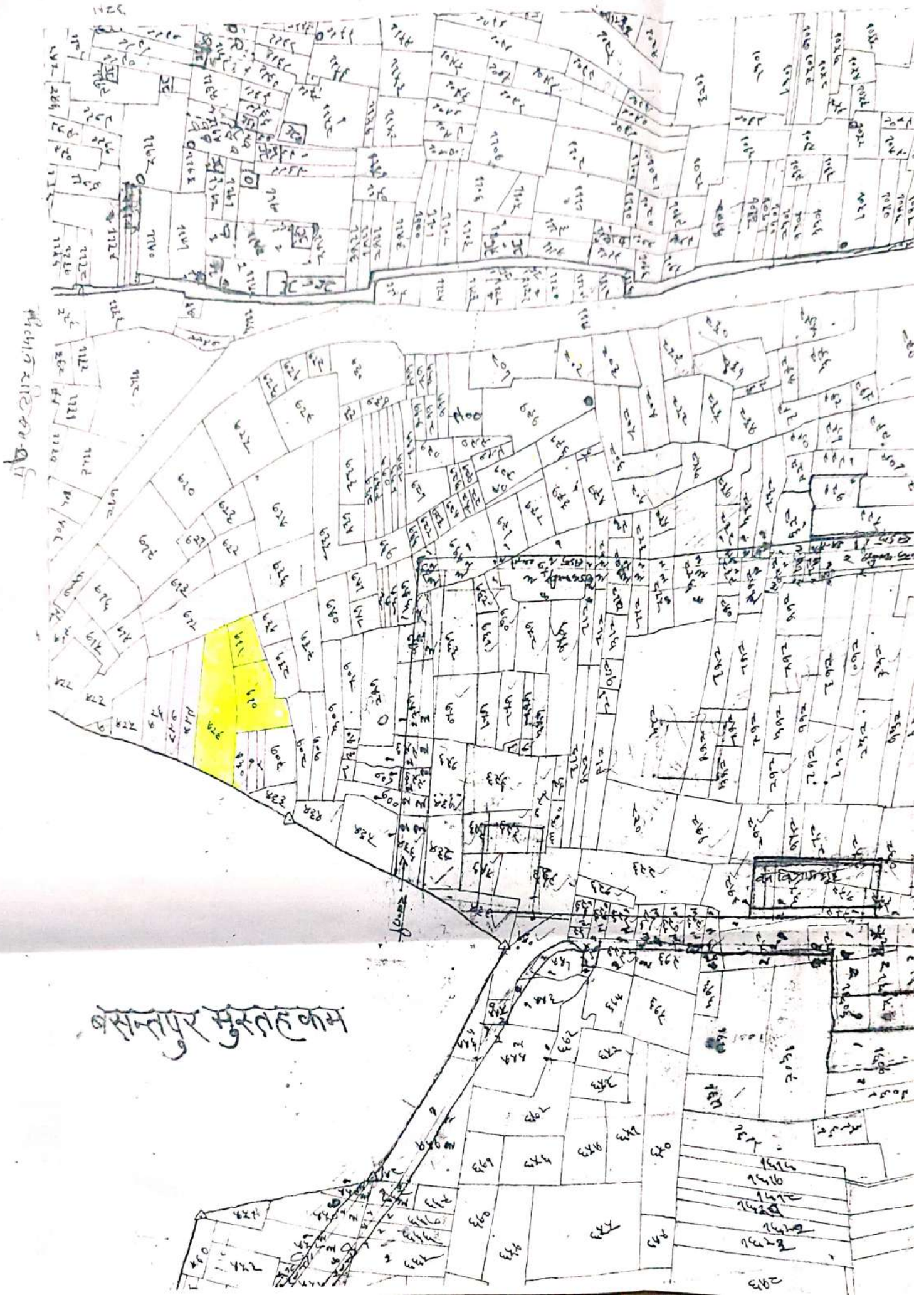
मिळालेले दुकाने ११२ व २००

मिळालेले दुकाने ११२ व २००

बसन्तपुर सहकारी

सर्वोच्च न्यायालय

महान्यायालय



बसनापुर मुसलमान

प्लॉट नं 1112 से 1125 तक

1009(1)
पत्रांक : / न0पा0प0व0 / 2023-24

कार्यालय नगर पालिका परिषद बलिया

दिनांक : 6 जनवरी, 2024

सेवा में,

परियोजना प्रबन्धक,
कन्स्ट्रक्शन एण्ड डिजाइन सर्विसेज,
उ0प्र0, जल निगम, नगरीय,
आजमगढ़।

विषय :
महोदय,

सेनेटरी लैण्डफिल रथानान्तरण हेतु भूमि की उपलब्धता एवं निर्माण के सम्वन्ध में।

कृपया उपर्युक्त विषयक निदेशक, राज्य मिशन निदेशालय, उ0प्र0 के पत्र संख्या- पी0एम0यू0/9500/429(14)/2023 दिनांक 26 दिसम्बर, 2023 के द्वारा मा0 एन0जी0टी0 में विचाराधीन ओ0ए0 संख्या-370/2021 मनोज कुमार राय बनाम उ0प्र0 राज्य व अन्य में पारित आदेश दिनांक 20.12.2023 के अनुपालन में दिये गये पैरामीटर के अनुसार सेनेटरी लैण्डफिल रथानान्तरण हेतु भूमि की उपलब्धता एवं निर्माण के सम्वन्ध में आख्या उपलब्ध कराये जाने हेतु निर्देशित किया गया है।

उक्त के अनुपालन के क्रम में डिप्टी कलेक्टर/वन्दोवस्त चकवन्दी अधिकारी, बलिया के पत्रांक संख्या-1221/पी0के0 दिनांक 06.01.2024 के द्वारा अवगत कराया गया है कि ग्राम बसन्तपुर एहतमाली, परगना, तहसील व जिला बलिया के खाता सं0-376 के गाटा सं0-114/4, 302 303, 304, 429, 710, व 711 भूमि सेनेटरी लैण्डफिल हेतु चिन्हित की गयी है। जो पक्षी विहार की सीमा वाच टावर से 2.25 कि0मी0 की दूरी पर स्थित है।

अतः उक्त भूमि पर सेनेटरी लैण्डफिल का निर्माण कार्य करने हेतु अग्रेत्तर कार्यवाही करने का कष्ट करें।।

विषयगत प्रकरण मा0 एन0जी0टी0 के समयबद्ध आदेश से अच्छादित है। अतएव व्यक्तिगत ध्यान/शीर्ष प्राथमिकता अपेक्षित है।

संलग्नक- उपरोक्तानुसार।

AY

उप जिलाधिकारी सदर/
प्रभारी अधिशासी अधिकारी,
नगर पालिका परिषद बलिया।

संख्या व दिनांक- उपरोक्त।

प्रतिलिपि : निम्नांकित को सादर सूचनार्थ प्रेषित।

- 1-प्रमुख सचिव, नगर विकास अनुभाग-5, उ0प्र0 शासन, लखनऊ, उ0प्र0।
- 2-निदेशक/राज्य मिशन निदेशक, राज्य मिशन निदेशालय, उ0प्र0 लखनऊ।
- 2-जिलाधिकारी, बलिया।
- 3-प्रभारी अधिकारी, स्थानीय निकाय, बलिया।

उप जिलाधिकारी सदर/
प्रभारी अधिशासी अधिकारी,
नगर पालिका परिषद बलिया।

भारतीय गैर न्यायिक

दस
रुपये
रु.10



INDIA NON JUDICIAL

उत्तर प्रदेश UTTAR PRADESH

इकरारनामा

86AE 168866

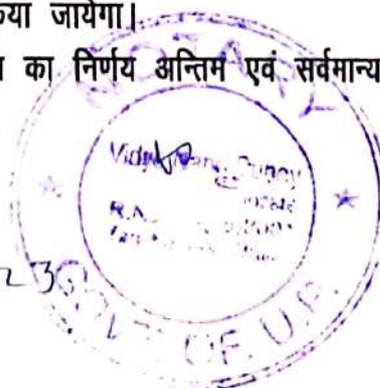
प्रथम पक्ष- अधिशासी अधिकारी ,नगर पालिका परिषद बलिया।

द्वितीय पक्ष- अब्दुल गनी पुत्र कमाल शाह पता-बहेरी रोड निकट कटहल नाला बलिया जिला-बलिया।

1. प्रथम पक्ष द्वारा सूखा कूड़ा प्राप्त करायेगा जिसका समस्त विवरण प्रथम पक्ष व द्वितीय पक्ष दोनों के पास उपलब्ध होना अनिवार्य है।
2. प्रथम पक्ष द्वारा जो भी सूखा कूड़ा द्वितीय पक्ष को उपलब्ध कराया जायेगा उसे द्वितीय पक्ष द्वारा (कॉच ,प्लास्टिक आदि) पृथक किया जायेगा।
3. द्वितीय पक्ष द्वारा जितना भी सूखा कूड़ा (जैसे कॉच ,प्लास्टिक आदि) विक्रय किया जाएगा उसका दस प्रतिशत प्रथम पक्ष को प्राप्त करायेगा।
4. अवशेष बचे हुए अपशिष्ट को प्रथम पक्ष द्वारा उसे फिर से लैण्डफिल साईट पर ले जाया जायेगा।
5. कूड़े का पृथक्करण आबादी से दूर किया जायेगा।

6. किसी भी विवाद से सम्बन्धित तहसील का निर्णय अन्तिम एवं सर्वमान्य होगा।

Signature of Abdul Gani
Signature of the Officer
Date: 12/3/2023
Place: Ballia



अब्दुल गनी



उत्तर प्रदेश UTTAR PRADESH

इकरारनामा

86AE 168863

प्रथम पक्ष- अधिशासी अधिकारी ,नगर पालिका परिषद बलिया।

द्वितीय पक्ष- भोला प्रसाद पुत्र राम नरायन पता-बन्धा रोड के पास जिला-बलिया।

1. प्रथम पक्ष द्वारा सूखा कूड़ा प्राप्त करायेगा जिसका समस्त विवरण प्रथम पक्ष व द्वितीय पक्ष दोनों के पास उपलब्ध होना अनिवार्य है।
2. प्रथम पक्ष द्वारा जो भी सूखा कूड़ा द्वितीय पक्ष को उपलब्ध कराया जायेगा उसे द्वितीय पक्ष द्वारा (काँच ,प्लास्टिक आदि) पृथक किया जायेगा।
3. द्वितीय पक्ष द्वारा जितना भी सूखा कूड़ा (जैसे काँच ,प्लास्टिक आदि) विक्रय किया जाएगा उसका दस प्रतिशत प्रथम पक्ष को प्राप्त करायेगा।
4. अवशेष बचे हुए अपशिष्ट को प्रथम पक्ष द्वारा उसे फिर से लैण्डफिल साईट पर ले जाया जायेगा।
5. कूड़े का पृथक्करण आबादी से दूर किया जायेगा।
6. किसी भी विवाद से सम्बन्धित तहसील का निर्णय अन्तिम एवं सर्वमान्य होगा।

This Instrument Presented Before Me Today
 At AM/PM OF
 Shri/Smt's Name
 S/o/D/o/W/o
 R/o
 Distt. Who Satisfyingly Understands The
 Contents Swear And Pur His/Her Signature
 T.I. Identified By Sri
 Which I Note Verify Attest.

NOTARY



- भोला प्रसाद
 पुत्र राम नरायण



उत्तर प्रदेश UTTAR PRADESH

इकरारनामा

GOVT. OF U.P. 86A/R 168864
Shri. R. N. Singh

प्रथम पक्ष- अधिशासी अधिकारी ,नगर पालिका परिषद बलिया।

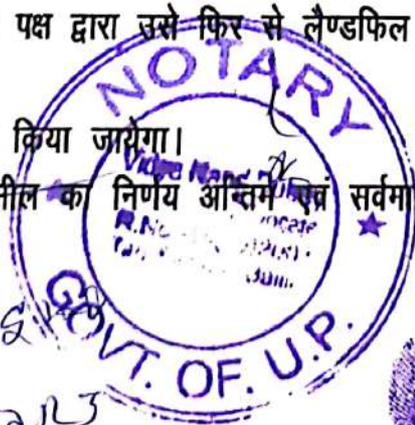
द्वितीय पक्ष- भगवान बिन्द पुत्र संकटा पता-जनता मार्केट के पीछे निकट चित्तू पाण्डेय
चौराहा जिला-बलिया।

1. प्रथम पक्ष द्वारा सूखा कूड़ा प्राप्त करायेगा जिसका समस्त विवरण प्रथम पक्ष व द्वितीय पक्ष दोनों के पास उपलब्ध होना अनिवार्य है।
2. प्रथम पक्ष द्वारा जो भी सूखा कूड़ा द्वितीय पक्ष को उपलब्ध कराया जायेगा उसे द्वितीय पक्ष द्वारा (कॉच ,प्लास्टिक आदि) पृथक किया जायेगा।
3. द्वितीय पक्ष द्वारा जितना भी सूखा कूड़ा (जैसे कॉच ,प्लास्टिक आदि) विक्रय किया जाएगा उसका दस प्रतिशत प्रथम पक्ष को प्राप्त करायेगा।
4. अवशेष बचे हुए अपशिष्ट को प्रथम पक्ष द्वारा उसे फिर से लैण्डफिल साईट पर ले जाया जायेगा।

5. कूड़े का सुथकरण आबादी से दूर किया जायेगा।

6. किसी भी विवाद से सम्बन्धित सहसील का निर्णय अन्तिम एवं सर्वमान्य होगा।

Shri/Smt/Kun. श्री/श्रीमती/श्रीमान
S/o/D/o/W/o.....
R/o.....
Dist.....
Contents Swear And Put His/Her Signature
T.I. Identified By Sri.....
Whic. I Note Verify Attest.



भगवान बिन्द

NOTARY