

**BEFORE THE HON'BLE NATIONAL GREEN TRIBUNAL
PRINCIPAL BENCH, NEW DELHI**

IN THE MATTER OF:

ORIGINAL APPLICATION NO. 436 OF 2025

*News Item titled "Building boom put vulnerable Gangotri Dham at risk: Experts"
appearing in The Hindustan Times dated 08.08.2025.*

WITH

**ORIGINAL APPLICATION NO. 418 OF 2025
PRIYANK BHARATI ...APPLICANT**

VERSUS

UNION OF INDIA AND ORS. ...RESPONDENTS

INDEX

S.NO.	PARTICULARS	PAGE NO.
1.	UPDATED REPORT ON BEHALF OF RESPONDENT NO. 5 & 9 IN COMPLIANCE OF THE ORDER DT. 27.11.2025 PASSED BY THE HON'BLE NATIONAL GREEN TRIBUNAL, NEW DELHI	
	ANNEXURES	
2.	COPY OF THE THE LETTER DT. 04.10.2024 ANNEXED HEREWITH AS ANNEXURE R-1.	

3.	COPY OF THE THE MINUTES OF MEETING ANNEXED HEREWITH AS ANNEXURE R-2	
4.	COPY OF THE LETTER DT. 30.05.2025 ANNEXED HEREWITH AS ANNEXURE R-3	
5.	COPY OF THE LETTER DT. 28.08.2025 TO CWC ANNEXED HEREWITH AS ANNEXURE R-4	
6.	COPY OF THE AFFIDAVIT DT. 19.04.2024 ANNEXED HEREWITH AS ANNEXURE R-5	
7.	COPY OF THE FURTHER PROGRESS REPORT DT. 09.02.2026 ANNEXED HEREWITH AS ANNEXURE R-6	

THROUGH COUNSEL



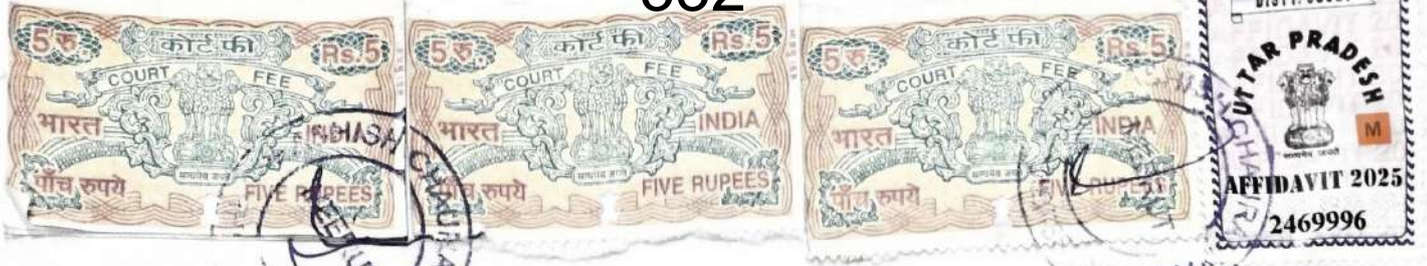
**BHANWAR PAL SINGH JADON
COUNSEL FOR STATE OF U.P.**

Bhanwar09jadon09@gmail.com | 9639286572

Date: 16.02.2026

Place: NOIDA

332



BEFORE THE HON'BLE NATIONAL GREEN TRIBUNAL
PRINCIPAL BENCH, NEW DELHI

IN THE MATTER OF:

ORIGINAL APPLICATION NO. 436 OF 2025

*News Item titled "Building boom put vulnerable Gangotri Dham at risk: Experts"
appearing in The Hindustan Times dated 08.08.2025.*

WITH
Original Application No. 418 of 2025
PRIYANK BHARATI ...APPLICANT

VERSUS

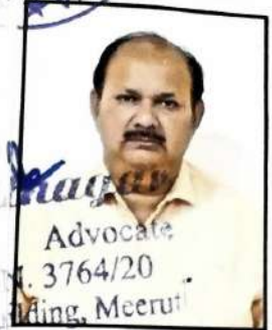
UNION OF INDIA AND ORS. ...RESPONDENTS

UPDATED REPORT ON BEHALF OF RESPONDENT NO. 5 & 9 IN
COMPLIANCE OF THE ORDER DT. 27.11.2025 PASSED BY THE
HON'BLE NATIONAL GREEN TRIBUNAL, NEW DELHI

I Gyan Prakash Srivastava, aged about 55 years S/o Naval Kishore Srivastava,
presently posted as Chief Engineer (Ganga), Irrigation and water Resources
Department, State of Uttar Pradesh, do hereby solemnly affirm and state on oath
as under:

मुख्य अभियन्ता (गंगा)
सिंचाई विभाग, उ०प्र०, मेरठ

Rahul Bharti
Advocate
UP Bar Council E. No. 3764/20
Ch. No. 16, Zila Bar Building, Meerut
Mob: 9219503050



1. That I, the deponent in official capacity mentioned above, am acquainted with the facts and circumstances of the case and as such I am competent and authorized to swear this affidavit.
2. That I state that the contents of the affidavit have been drafted by my counsel on my instructions and the contents of the same are true to my knowledge and nothing material has been concealed therefrom.

I. BACKGROUND OF THE MATTER

3. That in the present matter, the issue of damage caused on account of cloud burst on 05.08.2025 at Dharali at the confluence of the Kheer Gad & Bhagirathi river is involved and it has been alleged that large-scale devastation was caused due to rampant illegal encroachments and unregulated construction on the river flood plains.

That the above-captioned matter was last listed for hearing on 27.11.2025, wherein the Hon'ble Tribunal directed as under:

"3. Respondent no. 5 and 9 have filed their reply stating that first phase of physical demarcation of flood plain of river Ganga from Haridwar to Unnao was completed on the basis of 1:5 and 1:25 flood frequency which is not in accordance with the 2016 Ganga Rejuvenation Order and orders of the



मुख्य अभियन्ता (गंगा)
सिंचाई विभाग, उ०प्र०, मेरठ



Tribunal in this regard. Hence, concerned respondents are directed to have a relook and to carryout the demarcation as provided in 2016's order which has the statutory force and also directions of the Tribunal in this regard.

4. Learned Counsel for respondent nos. 5 and 9 submits that he will obtain instructions and file updated report in this regard within six weeks.

5. So far as second phase of demarcation of flood plain of river Ganga from Unnao to Ballia, phase-2 is concerned, it has been disclosed that demarcation has been completed in consonance of the 2016 order on basis of 1:100 flood frequency. It does not disclose that it has been done by taking into account 1 meter contour, therefore, this aspect be also disclosed in the next affidavit."

II. STATUS OF DEMARCATION OF THE SEGMENT-B, PHASE 1 OF THE RIVER GANGA ON THE BASIS OF 100 YEARS RETURN PERIOD

5. That it is submitted that the process of physical demarcation of Ganga River from Haridwar to Unnao (Segment B- Phase-1) has been completed using LiDAR technology on the basis of 1:5 and 1:25 flood frequency. The Irrigation & Water Resources Department, Government of Uttar Pradesh, vide Government Order dated 04.09.2020, has determined the floodplain



मुख्य अभियन्ता (गंगा)
सिंचाई विभाग, उ०प्र०, मेरठ



zone from Haridwar to Unnao (Segment B- Phase-1) as per the report submitted by the Central Water Commission and has been filed before the Hon'ble Tribunal, New Delhi in the matter of M.C. Mehta vs. Union of India (O.A. No. 200/2014).

6. That with respect to demarcation on the basis of the 1:100 flood frequency, it is respectfully submitted that the said exercise is presently under progress.
7. That the Deponent vide letter dt. 04.10.2024 to the Central Water Commission, New Delhi has stated that as per the order dated 05.08.2024 passed by the Hon'ble Tribunal in *O.A. No. 341/2022, Deepak Awasthi vs. State of Uttar Pradesh & Others*, the work of identification and demarcation of the flood plain zone of River Ganga Segment-B Phase-1 is to be carried out on the basis of a 100-year return period. Therefore, the Deponent, vide the said letter, requested the Central Water Commission (CWC), New Delhi to undertake identification and demarcation of the flood plain zone of River Ganga (Segment-B Phase-1: Haridwar to Unnao) on the basis of a 100-year return period.

A Copy of the letter dt. 04.10.2024 has been annexed herewith as **ANNEXURE R-1.**



मुख्य अभियन्ता (गंगा)
सिंचाई विभाग, उ०प्र०, मेरठ



8. That it is pertinent to mention that a meeting dated 23.01.2025 was held under the chairmanship of the Deponent with the CWC, wherein it was decided that flood inundation studies would be undertaken for Haridwar-Unnao (Ganga), under two scenarios with and without embankments. It was further decided that the study would be conducted for a 1-in-100-year flood return period in accordance with the Ganga Authority Notification, 2016, subject to provision of requisite GIS data, resources, and satellite imagery by the State.

A Copy of the minutes of meeting has been annexed herewith as **ANNEXURE R-2.**

9. That subsequently, the Central Water Commission vide letter dt. 30.05.2025 had requested for the following details:

- **Specific details of embankments** situated on both banks of river Ganga (In GIS shapefile format along with their design details e.g. height, R.L. of top, base width, top width, design discharge and return period etc.)
- **Details of Barrages** (design details e.g. top level of barrage regulator crest, top level of canal regulator crest, historical Inflow & Outflow on the barrage, maximum design capacity of canal, historical canal release data etc.). The list of barrages in the study stretch has been attached to the said letter.



मुख्य अभियन्ता (गंगा)
सिंचाई विभाग, उ०प्र०, मेरठ

A Copy of the letter dt. 30.05.2025 has been annexed herewith as
ANNEXURE R-3.

10. That it is germane to mention that the information regarding the embankments and barrages on both banks of the River Ganga received from the concerned divisions has been submitted by the Executive Engineer, Drainage Division-I, Meerut to the Central Water Commission vide letter dt. 28.08.2025. That it is further submitted that the said exercise shall be carried out in consonance with the Ganga Rejuvenation Order, 2016.

A Copy of the letter dt. 28.08.2025 to CWC has been annexed herewith as
ANNEXURE R-4.

III. DELINEATION OF SEGEMENT-B, PHASE-2 (UNNAO TO BALLIA) TAKING INTO ACCOUNT OF 1 METER CONTOUR

11. That it is submitted that the delineation of the Segment-B, Phase-2 of the River Ganga (Unnao to Ballia) has been done taking into account the 1-meter contour in consonance of the Ganga Rejuvenation Order, 2016 based on 100 years return period and the said has been submitted in the matter of Ganga Pollution Vs State of U.P. & Ors. (OA 515 OF 2023).



मुख्य अभियन्ता (गंगा)
सिंचाई विभाग, उ०प्र०, मेरठ



12. That it is germane to mention that an affidavit dt. 19.04.2024 in the matter of Ganga Pollution Vs State of U.P. & Ors. (OA 515 OF 2023) has been filed on behalf of State of U.P., wherein it has been mentioned that Survey of India through its letter dt. 09.04.2025 has confirmed that the 1-meter contour interval maps have been prepared using the DEM data transmitted from the Survey of India.

A Copy of the Affidavit dt. 19.04.2024 has been annexed herewith as ANNEXURE R-5

IV. PRESENT STATUS WITH RESPECT TO THE PHYSICAL DEMARCATION OF RIVER GANGA-PHASE-II (UNNAO TO BALLIA)

13. That with respect to the progress of physical demarcation of the floodplain zone of River Ganga- Segment- B, Phase-II (Unnao to Ballia), it is submitted that the said progress on behalf of Chief Engineer, Sone, Irrigation and Water Resources Department has been submitted in the matter of Ganga Pollution Vs State of U.P. & Ors. (OA 515 OF 2023) vide progress report dt. 09.02.2026.

14. That the said report states as under:

- **The process of physical demarcation of River Ganga flood plain under Segment-B, Phase-II (Unnao to Ballia) is presently ongoing.**



मुख्य अभियन्ता (गंगा)
सिंचाई विभाग, उ०प्र०, मेरठ

- A total of 7,350 flood plain boundary pillars are proposed to be fixed across 13 districts of Uttar Pradesh.
 - Flood plain delineation has been completed in all districts based on approved technical criteria.
 - **Tendering process:** Completed and work awarded in all 13 districts.
 - District Wise Progress from Unnao to Ballia has been provided in the aforesaid report dt. 09.02.2026.
 - That the work of physical demarcation will be completed by 31.03.2026.
- A Copy of the further progress report dt. 09.02.2026 has been annexed herewith as ANNEXURE R-6.

15. Hence, the present response is being submitted for the kind perusal of this

Hon'ble Tribunal. It is prayed that the same be taken on record.



Serial No. 2
 Certified that Shri. Gyan Prakash
 identified by Shri. Rahat Bhatnagar
 made this affidavit before me on
16/02/26
 Commissioner, Meerut

मुख्य अभियन्ता (गंगा)
 सिंचाई विभाग, उ०प्र०, मेरठ


 16/2/26
DEPONENT

VERIFICATION

Verified at MEERUT on this 16 day of February, 2026, that the contents of the above affidavit from paragraphs 1 to 16 are believed to be true and correct to the best of my knowledge and belief. No part of it is false and nothing material has been concealed therefrom.

16/02/2026
Rahul
Rahul Bhattacharya
Advocate
T Bar Council E. N. 3764/20
No. 16, Zila Bar Building, Meerut
Mob. 9219503050

16/2/2026
DEPONENT
मुख्य अभियन्ता (गंगा)
सिंचाई विभाग, उ०प्र०, मेरठ

प्रेषक,

मुख्य अभियन्ता(गंगा)
सिंचाई एवं जल संसाधन विभाग
उ०प्र० मेरठ।

341

ANNEXURE R-1

प्रेषित,

सदस्य (R.M)
केन्द्रीय जल आयोग,
सेवा भवन, आर०के० पुरम,
नई दिल्ली।

दिनांक 04.10.2024

पत्रांक-9822 / मुअगंगा/एन०जी०टी०

विषय-मा० राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली में विचाराधीन ओ०ए० संख्या-341/2022 दीपक अवस्थी बनाम उत्तर प्रदेश राज्य एवं अन्य में पारित आदेश दिनांक 05.08.2024 के अनुपालन में गंगा नदी के Segment-B Phase-1 (हरिद्वार से उन्नाव) तक 100 वर्ष रिटर्न पीरियड के आधार पर फ्लड प्लेन जोन के Identification और demarcation के सम्बन्ध में।

महोदय,

अवगत कराना है कि मा० राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली में विचाराधीन ओ०ए० संख्या-341/2022 दीपक अवस्थी बनाम उत्तर प्रदेश राज्य एवं अन्य में पारित आदेश दिनांक 05.08.2024 (छायाप्रति संलग्न) के समादर में गंगा नदी के Segment-B Phase-1 (हरिद्वार से उन्नाव) तक 100 वर्ष रिटर्न पीरियड के आधार पर फ्लड प्लेन जोन के Identification और demarcation किया जाना है।

विदित है कि मा० राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली में विचाराधीन ओ०ए० संख्या-200/2014 एम०सी० मेहता बनाम यूनियन आफ इण्डिया व अन्य में पारित दिनांक 13.07.2017 के आदेशों के अनुपालन में MoWR, RD&GR OM No.-T-12/2017-18/268/NMCG dated 01-8-2017 के द्वारा Member(WP&P), CWC की Chairmanship (छायाप्रति संलग्न) में स्पेशल कमेटी गठित की गयी। गठित स्पेशल कमेटी की 4th Meeting Dated 22-04-2019 (कार्यवृत्त की छायाप्रति संलग्न) में समिति द्वारा मा० एन०जी०टी० के निर्देशों की अनुपालना हेतु Segment-B Phase-1 गंगा नदी (हरिद्वार से उन्नाव) के फ्लड प्लेन जोन का 05 वर्ष से 25 वर्ष के रिटर्न पीरियड के आधार पर चिन्हांकन हेतु निम्नांकित कार्य किये गये-

- 1- Identify and demarcate the flood plains of river Ganga in Segment B of Phase-1 on one in twenty five years cycle of appropriately.
- 2- Identify no development /construction zone regulatory zone and the activities that can be/can not be carried on the regulatory zone of flood plain.

वर्तमान में ओ०ए० संख्या-341/2022 दीपक अवस्थी बनाम उत्तर प्रदेश राज्य एवं अन्य में मा० राष्ट्रीय हरित अधिकरण द्वारा पारित आदेश दिनांक 05.08.2024 में गंगा नदी के 100 वर्ष रिटर्न पीरियड के आधार पर फ्लड प्लेन जोन के Identification और demarcation का कार्य कराया जाना है।

अतः मा० राष्ट्रीय हरित अधिकरण के द्वारा उपरोक्त पारित आदेश के समादर में आपसे अनुरोध है कि गंगा नदी के Segment-B Phase-1 (हरिद्वार से उन्नाव तक) हेतु 100 वर्ष रिटर्न पीरियड के आधार पर फ्लड प्लेन जोन के Identification और demarcation का कार्य कराने की कृपा करें। यदि पूर्व में उपरोक्त कार्य सम्पादित हो चुका हो तो इससे सम्बन्धित डाटा उपलब्ध कराने की कृपा करें, ताकि मा० राष्ट्रीय हरित अधिकरण के आदेशों की अनुपालना समयान्तर्गत की जा सकें। उक्त वाद में आगामी सुनवाई की तिथि 14.11.2024 निर्धारित है।

संलग्नक-उपरोक्तानुसार।

04/10/2024
(ज्ञान प्रकाश श्रीवास्तव)
मुख्य अभियन्ता (गंगा)

पत्रांक व दिनांक यथोक्त

प्रतिलिपि निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित है :-

1. चेयरमैन, केन्द्रीय जल आयोग, सेवा भवन, आर०के० पुरम, नई दिल्ली।
2. मुख्य अभियन्ता (पश्चिम), सिंचाई एवं जल संसाधन विभाग, उ०प्र०, मेरठ।
3. मुख्य अभियन्ता (जल संसाधन), सिंचाई एवं जल संसाधन विभाग, उ०प्र०, लखनऊ।
4. अधीक्षण अभियन्ता, गंगा नहर संचालन मण्डल, मेरठ को इस निर्देश के साथ प्रेषित है कि तत्काल सदस्य सदस्य (R.M) केन्द्रीय जल आयोग, सेवा भवन, आर०के० पुरम, नई दिल्ली से व्यक्तिगत सम्पर्क कर आवश्यक कार्यवाही करना सुनिश्चित करें।
5. अधिशासी अभियन्ता, ड्रेनेज खण्ड-प्रथम मेरठ।

(ज्ञान प्रकाश श्रीवास्तव)
मुख्य अभियन्ता (गंगा)
सिंचाई एवं जल संसाधन विभाग
उ०प्र०, मेरठ

Government of India
Central Water Commission
River Conservation Directorate

First Floor, West Block2
R.K. Puram, New Delhi-66
Dated /01/2025
Email: rcddte@nic.in
Date: 29.1.2025

Subject: Minutes of the Meeting held for Flood Plain Zoning on river Ganga and Yamuna-reg

The undersigned is directed to forward the approved minutes of the meeting held under the chairmanship of the Chief Engineer (P&DO), CWC, on 23.01.2025, at West Block-II, New Delhi to discuss the technical and computational requirements for the Flood Plain Zoning study of the Ganga and Yamuna rivers for the stretches from (i) Haridwar to Unnao and (ii) Saharanpur to Okhla & (iii) Asgarpur to Prayagraj (without embankment) for the Irrigation and Water Resources Department, Uttar Pradesh.

Encl: As Above



(Avanti Verma)
Director

To:

1. Chief Engineer, (Yamuna), I& WRD, Government of UP, Okhla
2. Chief Engineer, Drainage Division, I& WRD, Government of UP, Meerut.
3. Superintending Engineer, Drainage Division, I& WRD, Government of UP, Meerut.
4. Superintending Engineer Drainage Circle, I& WRD, Government of UP Ghaziabad

Copy To:

1. Chief Engineer, (WR), I& WRD, Government of UP, Parikalp Bhawan, VIP Road, Lucknow

Copy for kind information to :

1. Member, River Management CWC, New Delhi
2. Engineer-in-Chief & Head of Dept, I& WRD, Government of UP, Sinchai Bhawan, Cant. Road Lucknow
3. Chief Engineer (P&D), CWC, New Delhi

Sub: Minutes of the Meeting held for Flood Plain Zoning on river Ganga and Yamuna-reg

In response to the requests from the state of Uttar Pradesh for conducting Flood Plain Zoning studies of the Ganga and Yamuna rivers for the stretches from (i) Haridwar to Unnao, (ii) Saharanpur to Okhla & (iii) Asgarpur to Prayagraj (without embankment), a meeting was held by the Chief Engineer (P&DO) on 23.01.2025. The meeting took place at the Conference Room, First Floor, West Block-II, and included various officials from the Irrigation and Water Resources Department (I&WRD), Uttar Pradesh to discuss the technical and computational requirements for the study. The list of participants is attached as **Annexure-I**.

2. At the outset, Chief Engineer (P&D) welcomed the participants and conveyed the purpose of the meeting. Deputy Director, River Conservation Dte, CWC made a presentation capturing the details of FPZ study done by CWC:

3. The following points were further discussed with the participants:

- a) The delineation and demarcation of flood plain zones for the Yamuna River stretch from Asgarpur to Prayagraj have been completed by the CWC, and the report was submitted to the Hon'ble NGT in November 2024. The details of the methodology adopted, hydrological data and DEM used, basic modeling algorithm, and the results and validation procedures, along with major findings and recommendations as part of the submitted report were also discussed. The same study for 'Without Embankment' scenario is being taken up.
- b) The human and computational resources required for the study and the time needed for completion were explained. It was informed that Flood Plain Zoning typically requires 9-10 months for completion, including the report submission for a single case (e.g., with embankments).
- c) An FPZ study demands the full-time services of a Hydrological Modeler and a High-Performance Computer (HPC) for its completion. Due to resources constraint, It was requested that a modeler and HPC be provided by I&WRD, Government of UP, for the completion of (i) Haridwar to Unnao & (ii) Saharanpur to Okhla studies. If the model is to be run without embankments as well, the time required will increase by another 2-3 months. For Asgarpur to Prayagraj (without embankment) study, 1 no. of modeller will be required for 3 months.
- d) IWRD officials informed that both the proposed study stretches need to be demarcated for cases with and without embankments, and the necessary technical and logistical support needed for CWC for this purpose can be provided by them upon receiving an official request along with proper specifications.
- e) The Chief Engineer (P&DO) informed that earlier, a modeling study was carried out for flood-prone assessment of the Delhi region by Irrigation and Flood Control Department (I&FCD), Government of NCT of Delhi, and the extent of floodplains obtained are now part of the Delhi Master Plan of 2041 proposed by the Delhi Development Authority (DDA). In

File No.T-101015/2/2023-RC DTE

such a scenario, the results of this study are more crucial. As part of the proposed stretch from Saharanpur to Okhla, may overlap with this study area in the Delhi region, the extent of floodplains while performing the present model study is not to be overlooked in this area. A meeting with the officials of I&FCD may be taken up to discuss the details of data used, embankment details available, and the extent of floodplains obtained.

After detailed deliberations, the following decisions were taken in the meeting:

- **Scope of said Study:**

- The proposed flood inundation study will encompass three stretches namely, Haridwar-Unnao (Ganga), Saharanpur-Okhla (Yamuna) & Asgarpur to Prayagraj (without embankment).

- Two scenarios will be analyzed: (i) with existing embankments and (ii) without embankments.

(Action: RC Dte, CWC)

- The I&WRD Government of Uttar Pradesh is responsible for clearly marking and communicating the geo-coordinates of the study stretches' starting and ending points using GIS or Google Earth.

(Action: I&WRD, Govt of UP)

- **Study Methodology and Resources:**

- CWC will submit a proposal to the I&WRD, Government of Uttar Pradesh outlining the necessary specifications for the modeling software and High-Performance Computer (HPC) required for the said study.

(Action: RC Dte CWC)

- The study will commence only after the I&WRD, Government of Uttar Pradesh provides the CWC with the requested modeling and computational resources.

(Action: I&WRD, Govt of UP)

- **Data Requirements:**

- The I&WRD, Government of Uttar Pradesh will provide all necessary data for the study, including:

- Detailed information on existing embankments and storage structures.
- High-resolution close-interval cross-sections.
- Satellite imagery from the National Remote Sensing Centre (NRSC).

- This list is indicative, and the I&WRD, Government of Uttar Pradesh, will be responsible for providing any further data required by the CWC for study completion upon request.

(Action: I&WRD, Govt of UP)

- **Flood Return Period:**

- The study will focus on analyzing floods with a 1-in-100-year return period, aligning with the provisions of the Ganga Authority Notification, 2016.

The meeting ended with vote of thanks.

LIST OF PARTICIPANTS

Sl. No	Name of Officer	Designation
1.	Sh. D.P. Mathuria	Chief Engineer (P&D)
2.	Sh. Avanti Verma	Director, River Conservation Dte, CWC
3.	Sh. Prabhat Kumar Singh	SE, IWRD, Meerut
4.	Sh. Bhartendu Gaur	SE, Ganga Canal Sanchalan Circle
5.	Sh. R. K. Chaube	SE, IWRD, Kanpur
6.	Sh. Pramod Kumar	EE, Drainage Division, Meerut.
7.	Sh. Pranav Shukla	Deputy Director, River Conservation Dte, CWC
8.	Smt. Greeshma Krishnan	Asst. Director, River Conservation Dte, CWC
9.	Sh. N.P. Singh	AE, Irrigation Dept, IWRD, UP

Government of India
Central Water Commission
River Conservation Directorate

First Floor, West Block2
R.K. Puram, New Delhi-66
Dated /01/2025
Email: rcddte@nic.in
Date: 29.1.2025

Subject: Minutes of the Meeting held for Flood Plain Zoning on river Ganga and Yamuna-reg

The undersigned is directed to forward the approved minutes of the meeting held under the chairmanship of the Chief Engineer (P&DO), CWC, on 23.01.2025, at West Block-II, New Delhi to discuss the technical and computational requirements for the Flood Plain Zoning study of the Ganga and Yamuna rivers for the stretches from (i) Haridwar to Unnao and (ii) Saharanpur to Okhla & (iii) Asgarpur to Prayagraj (without embankment) for the Irrigation and Water Resources Department, Uttar Pradesh.

Encl: As Above



(Avanti Verma)
Director

To:

1. Chief Engineer, (Yamuna), I& WRD, Government of UP, Okhla
2. Chief Engineer, Drainage Division, I& WRD, Government of UP, Meerut.
3. Superintending Engineer, Drainage Division, I& WRD, Government of UP, Meerut.
4. Superintending Engineer Drainage Circle, I& WRD, Government of UP Ghaziabad

Copy To:

1. Chief Engineer, (WR), I& WRD, Government of UP, Parikalp Bhawan, VIP Road, Lucknow

Copy for kind information to :

1. Member, River Management CWC, New Delhi
2. Engineer-in-Chief & Head of Dept, I& WRD, Government of UP, Sinchai Bhawan, Cant. Road Lucknow
3. Chief Engineer (P&D), CWC, New Delhi

Sub: Minutes of the Meeting held for Flood Plain Zoning on river Ganga and Yamuna-reg

In response to the requests from the state of Uttar Pradesh for conducting Flood Plain Zoning studies of the Ganga and Yamuna rivers for the stretches from (i) Haridwar to Unnao, (ii) Saharanpur to Okhla & (iii) Asgarpur to Prayagraj (without embankment), a meeting was held by the Chief Engineer (P&DO) on 23.01.2025. The meeting took place at the Conference Room, First Floor, West Block-II, and included various officials from the Irrigation and Water Resources Department (I&WRD), Uttar Pradesh to discuss the technical and computational requirements for the study. The list of participants is attached as **Annexure-I**.

2. At the outset, Chief Engineer (P&D) welcomed the participants and conveyed the purpose of the meeting. Deputy Director, River Conservation Dte, CWC made a presentation capturing the details of FPZ study done by CWC:

3. The following points were further discussed with the participants:

- a) The delineation and demarcation of flood plain zones for the Yamuna River stretch from Asgarpur to Prayagraj have been completed by the CWC, and the report was submitted to the Hon'ble NGT in November 2024. The details of the methodology adopted, hydrological data and DEM used, basic modeling algorithm, and the results and validation procedures, along with major findings and recommendations as part of the submitted report were also discussed. The same study for 'Without Embankment' scenario is being taken up.
- b) The human and computational resources required for the study and the time needed for completion were explained. It was informed that Flood Plain Zoning typically requires 9-10 months for completion, including the report submission for a single case (e.g., with embankments).
- c) An FPZ study demands the full-time services of a Hydrological Modeler and a High-Performance Computer (HPC) for its completion. Due to resources constraint, It was requested that a modeler and HPC be provided by I&WRD, Government of UP, for the completion of (i) Haridwar to Unnao & (ii) Saharanpur to Okhla studies. If the model is to be run without embankments as well, the time required will increase by another 2-3 months. For Asgarpur to Prayagraj (without embankment) study, 1 no. of modeller will be required for 3 months.
- d) IWRD officials informed that both the proposed study stretches need to be demarcated for cases with and without embankments, and the necessary technical and logistical support needed for CWC for this purpose can be provided by them upon receiving an official request along with proper specifications.
- e) The Chief Engineer (P&DO) informed that earlier, a modeling study was carried out for flood-prone assessment of the Delhi region by Irrigation and Flood Control Department (I&FCD), Government of NCT of Delhi, and the extent of floodplains obtained are now part of the Delhi Master Plan of 2041 proposed by the Delhi Development Authority (DDA). In

File No.T-101015/2/2023-RC DTE

such a scenario, the results of this study are more crucial. As part of the proposed stretch from Saharanpur to Okhla, may overlap with this study area in the Delhi region, the extent of floodplains while performing the present model study is not to be overlooked in this area. A meeting with the officials of I&FCD may be taken up to discuss the details of data used, embankment details available, and the extent of floodplains obtained.

After detailed deliberations, the following decisions were taken in the meeting:

- **Scope of said Study:**

- The proposed flood inundation study will encompass three stretches namely, Haridwar-Unnao (Ganga), Saharanpur-Okhla (Yamuna) & Asgarpur to Prayagraj (without embankment).

- Two scenarios will be analyzed: (i) with existing embankments and (ii) without embankments.

(Action: RC Dte, CWC)

- The I&WRD Government of Uttar Pradesh is responsible for clearly marking and communicating the geo-coordinates of the study stretches' starting and ending points using GIS or Google Earth.

(Action: I&WRD, Govt of UP)

- **Study Methodology and Resources:**

- CWC will submit a proposal to the I&WRD, Government of Uttar Pradesh outlining the necessary specifications for the modeling software and High-Performance Computer (HPC) required for the said study.

(Action: RC Dte CWC)

- The study will commence only after the I&WRD, Government of Uttar Pradesh provides the CWC with the requested modeling and computational resources.

(Action: I&WRD, Govt of UP)

- **Data Requirements:**

- The I&WRD, Government of Uttar Pradesh will provide all necessary data for the study, including:

- Detailed information on existing embankments and storage structures.
- High-resolution close-interval cross-sections.
- Satellite imagery from the National Remote Sensing Centre (NRSC).

- This list is indicative, and the I&WRD, Government of Uttar Pradesh, will be responsible for providing any further data required by the CWC for study completion upon request.

(Action: I&WRD, Govt of UP)

- **Flood Return Period:**

- The study will focus on analyzing floods with a 1-in-100-year return period, aligning with the provisions of the Ganga Authority Notification, 2016.

The meeting ended with vote of thanks.

LIST OF PARTICIPANTS

Sl. No	Name of Officer	Designation
1.	Sh. D.P. Mathuria	Chief Engineer (P&D)
2.	Sh. Avanti Verma	Director, River Conservation Dte, CWC
3.	Sh. Prabhat Kumar Singh	SE, IWRD, Meerut
4.	Sh. Bhartendu Gaur	SE, Ganga Canal Sanchalan Circle
5.	Sh. R. K. Chaube	SE, IWRD, Kanpur
6.	Sh. Pramod Kumar	EE, Drainage Division, Meerut.
7.	Sh. Pranav Shukla	Deputy Director, River Conservation Dte, CWC
8.	Smt. Greeshma Krishnan	Asst. Director, River Conservation Dte, CWC
9.	Sh. N.P. Singh	AE, Irrigation Dept, IWRD, UP

कार्यालय अधिशासी अभियन्ता
ड्रेनेज खण्ड-प्रथम, मेरठ

पत्रांक:-1473 / डीडीएम / ओ0ए0सं0-341 / 2022

दिनांक: 28.08.2025

विषय:- Flood Plain Zoning in River Ganga from Haridwar to Unnao-reg

सन्दर्भ:- आपका पत्रांक फाईल संख्या T-101015/2/2025-RC DTE, दिनांक 30.05.2025

उपनिदेशक, नदी संरक्षण निदेशालय, केन्द्रीय जल आयोग, भारत सरकार, आर0के0 पुरम, नई दिल्ली-110066

कृपया उपयुक्त विषयक सन्दर्भित पत्र का अवलोकन करने का कष्ट करें जिसके माध्यम से मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण नई दिल्ली में विचाराधीन ओ0ए0 सं0-341 / 2022 दीपक अवस्थी बनाम उ0प्र0 राज्य एवं अन्य में पारित आदेश दिनांक 05.11.2024 के अनुपालन में गंगा नदी के सैगमेन्ट बी0 फेस-1 (हरिद्वार से उन्नाव तक 100 वर्ष रिटर्न पीरियड के आधार पर फ्लड प्लेन जोन के Identification and Demarcation हेतु गंगा नदी के दोनो किनारों पर आने वाले तटबंधो एवं बैराज की सूचनायें निर्धारित प्रारूप पर उपलब्ध कराये जाने की अपेक्षा की गयी है। उक्त के अनुपालन में जिन खण्डो से सूचना प्राप्त हो गयी है उनसे प्राप्त सूचना संलग्न करते हुए आपको इस अनुरोध के साथ प्रेषित है कि इस सम्बन्ध में अग्रेत्तर आवश्यक कार्यवाही करने की कृपा करें।

खण्डों से सूचना प्राप्त हुई है उनका विवरण निम्नानुसार है।

क्र0सं0	खण्ड का नाम	सूचना की स्थिति
1	कार्यालय अधिशासी अभियन्ता ड्रेनेज खण्ड प्रथम मेरठ।	संलग्न
2	कार्यालय अधिशासी अभियन्ता मध्य गंगा नहर निर्माण खण्ड-5 विजनौर।	संलग्न (Salient Features of Barrage & others)
3	कार्यालय अधिशासी अभियन्ता नरौरा खण्ड निचली गंगा नहर अलीगढ।	संलग्न (Discharge Data, Salient Features of Barrage & others)
4	कार्यालय अधिशासी अभियन्ता बाढ़ खण्ड मुरादाबाद।	संलग्न
5	कार्यालय अधिशासी अभियन्ता शारदा नहर खण्ड शाहजहाँपुर।	संलग्न
6	कार्यालय मुख्य अभियन्ता (पूर्वी गंगा) संगठन मुरादाबाद।	संलग्न

संलग्नक:- उपरोक्तानुसार।

o/c

अधिशासी अभियन्ता
ड्रेनेज खण्ड-प्रथम, मेरठ

पत्रांक:-1473 / डीडीएम / ओ0ए0सं0-341 / दिनांक: 28.08.2025

प्रतिलिपि निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित :-

- 1- मुख्य अभियन्ता (गंगा) सिंचाई एवं जल संसाधन विभाग, उत्तर प्रदेश, मेरठ।
- 2- अधीक्षण अभियन्ता, गंगा नहर संचालन मण्डल, मेरठ।

o/c

अधिशासी अभियन्ता
ड्रेनेज खण्ड-प्रथम, मेरठ

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

Original Application No. 515/2023
(IA No 557/2024, IA No 556/2024,
IA No 458/2024, IA No 372/2024)

IN THE MATTER OF:

Ganga Pollution

...Applicant

Versus

State of UP & Ors.

...Respondent(s)

INDEX

S. No.	Particulars	P. No.
1.	<u>AFFIDAVIT ON BEHALF OF CHIEF ENGINEER, SONE, IRRIGATION AND WATER RESOURCES DEPARTMENT, STATE OF UTTAR PRADESH IN COMPLIANCE OF THE ORDER DATED 11.02.2025.</u>	1-9
3.	True copy of the letter no. T-1477/39-C-ED (Court Case) dated 09.04.2025 along with maps has been annexed herein as ANNEXURE R1.	10-13
4.	True copy of the letter no. SWHD/NIH/2025-26 dated 17.04.2025 along with brief report and 1m Contour Maps has been annexed herein as ANNEXURE R2.	14-25

FILED THROUGH

DATE:19.04.2025

PLACE: NOIDA

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Bhanwar Pal Singh Jadon', with a long horizontal stroke extending to the right.

BHANWAR PAL SINGH JADON
STANDING COUNSEL FOR STATE OF UTTAR PRADESH
NATIONAL GREEN TRIBUNAL

BEFORE THE NATIONAL GREEN TRIBUNAL

PRINCIPAL BENCH, NEW DELHI.

Original Application No. 515/2023



IN THE MATTER OF:

Ganga Pollution

...Applicant

S. No. 199
19-04-2025

Versus

State of UP & Ors.

...Respondent(s)

AFFIDAVIT ON BEHALF OF CHIEF ENGINEER, SONE,

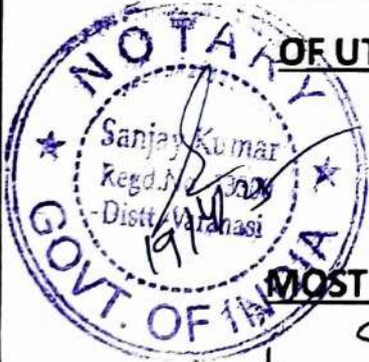
IRRIGATION AND WATER RESOURCES DEPARTMENT, STATE

OF UTTAR PRADESH IN COMPLIANCE OF THE ORDER DATED

11.02.2025.

MOST RESPECTFULLY SHOWETH:

I, S. K. Singh, aged about 55 years S/o
Late Sh. K. P. Singh, presently posted as Chief Engineer,
Sone, Irrigation and Water Resources Department, State of



Uttar Pradesh, the deponent, do hereby solemnly state and affirm as under: -

1. That I am above-mentioned answering Respondent, and I am filing the present Affidavit. That the Deponent is well conversant with the facts and circumstances of the instant case and is competent to swear this Affidavit.
2. That the Deponent has read and understood the contents of the present Affidavit. The averments made in the affidavit which are not specifically admitted hereunder must be considered to have been denied by the Deponent.
3. That this O.A. pertains to the pivotal issue of defining and demarcating the Flood Plain Zone of River Ganga and its tributaries in the State of UP especially in reference to the River Ganga (Rejuvenation, Protection and Management) Authorities Order, 2016 and the action taken by the authorities for protecting the Flood Plain Zone.



A handwritten signature in black ink, appearing to be "Sanjay Kumar".

4. That following directions for the State were passed by the Hon'ble Tribunal vide order dated 11.02.2025:

"4. Learned Counsel for the State of UP has placed reliance upon the report of the National Institute of Hydrology titled "Flood Plain Zone (FPZ) delineation of Ganga River from Unnao to Balia".

Counsel for the State of UP has sought adjournment to place on record the map with 1-meter contour interval and other details received from Survey of India for demarcation of flood plain zone with 100 years highest flood return level in terms of Clause 3(I)

of the River Ganga (Rejuvenation, Protection and Management) Authorities Order, 2016. Prayer is allowed. Let the same be filed within four weeks."



5. It is submitted that Survey of India provided Irrigation Department with a large amount of data vide letter no. 4189/39-C-ED (Court Case) dated 07.08.2024 pertaining to the Flood Plain Zone of River Ganga which was analysed and used as per the latest technology called **DIGITAL ELEVATION MODEL** (hereinafter referred to as

DEM Technology) which was handed over to NIH for exercise of delineation and demarcation of the Flood Plain Zone of River Ganga. It is respectfully submitted that the letter dated 07.08.2024 has been referred to in paragraph 5 of the Affidavit dated 13.09.2024, filed before this Hon'ble Tribunal, and is placed on the Judicial File at pagination no. 4783. The said letter is annexed to the Affidavit as Annexure R-2 at Judicial File pagination no. 4789. It is further submitted that the communication made by the Irrigation Department to the National Institute of Hydrology (NIH), regarding the handing over of data received from the Survey of India, is also annexed to the same Affidavit as Annexure R-3 at Judicial File pagination no. 4791.



6. It is respectfully submitted that, the Survey of India, through **Covering Letter No. T-1477/39-C-ED (Court Case)**, dated 09.04.2025, with reference to the letter no. 4189/39-C-ED (Court Case) dated 07.08.2024, reaffirmed the transmission of the aforementioned DEM data as per its earlier communication dated 07.08.2024. It is

germane to mention here that the covering letter mentioned above revalidates and confirms that the maps of 1-meter Contour so prepared and transmitted on 21.02.2025 have been prepared by using the same DEM Technology and transmitted by the office of Survey of India to the Irrigation Department, U.P. That the relevant and operative part of the letter no. T-1477/39-C-ED (Court Case) dated 09.04.2025 received from Survey of India has been given as under:

विषय: उत्तर प्रदेश राज्य का 1 मीटर कंटूर इंटरवल (Contour Interval) मानचित्र उपलब्ध कराने के सम्बन्ध में
संदर्भ:



1. इस कार्यालय का पत्र संख्या त- 4189/39-C-ED (कोर्ट केस) दिनांक 07/08/2024
2. इस कार्यालय का ई मेल दिनांक 21/02/2025
3. आपके कार्यालय का पत्र संख्या 1814/मु0अभि0 (सू0प्र0सं0)/लखनऊ दिनांक 07/04/2025
4. आपके कार्यालय का पत्र संख्या 1829/मु0अभि0 (सू0प्र0सं0) /लखनऊ दिनांक 08/04/2025

महोदय,

उपरोक्त संदर्भित पत्र व विषय में आपको अवगत कराना है कि इस कार्यालय के संदर्भित पत्र (1) के अन्तर्गत आपको DEM data उपलब्ध कराया गया था।

जिसकी Vertical accuracy 0.5 मीटर है तथा Pixel resolution 1 मीटर है। अर्थात् 1 मीटर पोस्टिंग (Grid Spacing) है। पुनः आपके अनुरोध पर दिनांक 21 फरवरी, 2025 को ई-मेल द्वारा 1 मीटर इन्टरवल का कन्दूर मानचित्र इस कार्यालय द्वारा उपलब्ध करवाया गया। यह प्रमाणित है कि दिनांक 21/02/2025 को उपलब्ध कराया गया 1 मीटर इन्टरवल का कन्दूर मानचित्र पूर्व में दिनांक 07/08/2024 को उपलब्ध कराये गये DEM डाटा से ही तैयार किया गया है।

भवदीय,

२/०९.०४.२४.

अधिकारी सर्वेक्षक तकनीकी अधिकारी

(पवन कुमार द्विवेदी)

कृते निदेशक



प्रतिलिपि:- अपर महासर्वेक्षक, उत्तरी क्षेत्र दिल्ली कैंट को सूचनार्थ प्रेषित। "

True copy of the letter no. T-1477/39-C-ED (Court Case) dated 09.04.2025 along with maps has been annexed herein as **ANNEXURE R1**.

7. It is germane to mention here that NIH vide letter no. SWHD/NIH/2025-26 dated 17.04.2025 addressed to the Deponent, a brief report and additional maps have been provided to the Irrigation Department. That a reference

has been given to the letter no. SWHD/NIH.2023-2024 dated 20.12.2024, through which report of study "Flood Plain Zone (FPZ) Delineation of the Ganga River from Unnao to Balia" was submitted and provided to the Deponent.

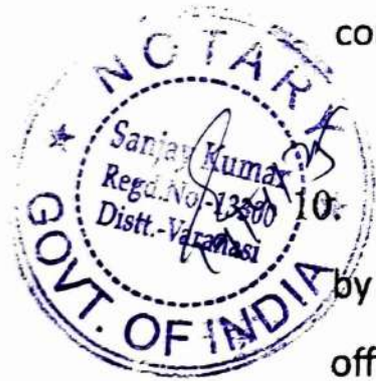
True copy of the letter no. SWHD/NIH/2025-26 dated 17.04.2025 along with brief report and 1m Contour Maps has been annexed herein as **ANNEXURE R2**.

8. It is important to submit here these maps evidently show the **1m Contour marks** which have been considered for the final demarcation of the Flood Plain Zone of River Ganga. That the **1-meter Contour markings** on these maps delineate the areas susceptible to flooding based on the **100-year highest flood return level**. In accordance with this demarcation, **boundary pillars** shall be installed at **intervals of 200 meters**, ensuring clear identification of the flood-prone zone as determined by the contour data.

9. It is pertinent to mention here that in the Status Report dated 19.02.2025 submitted by Chief Engineer, Sharda



Sahayak, Irrigation and Water Resources Department, State of Uttar Pradesh in the Original Application No. 200 of 2014 i.e., M. C. Mehta vs Union of India, it has been elaboratively stated that an adequate and appropriate budgetary allocation has been made in the Financial Year 2025-26 for the demarcation of the Flood Plain Zone of River Ganga. It is also submitted in the same **Status Report dated 19.02.2025** that the physical demarcation work shall commence from **May, 2025** and will be **completed by March, 2026**. That this timeline has been already stated in the O.A. No. 200 of 2014 and will be complied with by the concerned authorities.



I state that everything stated above has been stated by me in my official capacity on and derived from the official records and I state that nothing material has been concealed therefrom.

Solemnly affirmed before me today at by the deponent identified Sri... the contents of the affidavit were read over to deponent who verified the contents to be true.

Sanjay Kumar
Sanjay Kumar 19/04/25
Advocate NOTARY
VARANASI

SP
18/4/25
DEPONENT

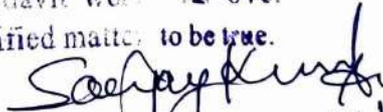
VERIFICATION

Verified at Varanasi on this 19th day of April, 2025, that the contents of the above affidavit from paragraphs 1 to 10 are believed to be true and correct to the best of my knowledge and belief. No part of it is false and nothing material has been concealed therefrom.


19/4/25
DEPONENT



Solemnly sworn before me today at by the deponent K. Anand the contents of the affidavit were read over to the deponent who verified matter to be true.


Sanjay Kumar 19/4/25
Advocate **NOTARY**
VARANASI



भारत सर
GOVT. OF INDIA



टेली-फैक्स/Tele-fax – 0522-2720634
दूरभाष/Telephone-0522-2720638
ई-मेल@E-mail: up.gde.soi@gov.in (Tech)
upgde-lko@up.nic.in (Admn)

निदेशक का कार्यालय/Office of Director
भारतीय सर्वेक्षण विभाग/Survey of India
मानचित्र भवन/Manchitra Bhawan
उत्तर प्रदेश भू-स्थानिक निदेशालय (उत्तरी क्षेत्र)
Uttar Pradesh G.D.(Northern Zone)
5, Vibhuti Khand, Gomti Nagar, Lucknow-226010 (UP)

पत्र संख्या:- त- 1477 /39-C-ED (Court case)

दिनांक:- 09/04/2025

सेवा में,

श्री सुप्रभात सिंह, मुख्य अभियंता
सूचना प्रणाली संगठन, सिंचाई एवं जल संसाधान विभाग उ. प्र.
परिकल्प भवन तेलीबाग, लखनऊ (उ.प्र.)।

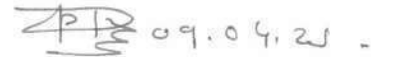
विषय: उत्तर प्रदेश राज्य का 1 मीटर कंटूर इंटरवल (Contour Interval) मानचित्र उपलब्ध कराने के सम्बन्ध में

- संदर्भ: 1. इस कार्यालय का पत्र संख्या त- 4189/39-C-ED(कोर्ट केस0 दिनांक 07/08/2024
2. इस कार्यालय का ई-मेल दिनांक 21/02/2025
3. आपके कार्यालय का पत्र संख्या 1814/मु0अभि0(सू0प्र0सं0)/लखनऊ दिनांक 07/04/2025
4. आपके कार्यालय का पत्र संख्या 1829/मु0अभि0(सू0प्र0सं0)/लखनऊ दिनांक 08/04/2025

महोदय,

उपरोक्त संदर्भित पत्र व विषय में आपको अवगत कराना है कि इस कार्यालय के संदर्भित पत्र (1) के अन्तर्गत आपको DEM data उपलब्ध कराया गया था। जिसकी Vertical accuracy 0.5 मीटर है तथा Pixel resolution 1 मीटर है। अर्थात् 1 मीटर पोस्टिंग (Grid Spacing) है। पुनः आपके अनुरोध पर दिनांक 21 फरवरी, 2025 को ई-मेल द्वारा 1 मीटर इंटरवल का कंटूर मानचित्र इस कार्यालय द्वारा उपलब्ध करवाया गया। यह प्रमाणित है कि दिनांक 21/02/2025 को उपलब्ध कराया गया 1 मीटर इंटरवल का कंटूर मानचित्र पूर्व में दिनांक 07/08/2024 को उपलब्ध कराये गये DEM डाटा से ही तैयार किया गया है।

भवदीय,



(पवन कुमार द्विवेदी)

अधिकारी सर्वेक्षक/तकनीकी अधिकारी

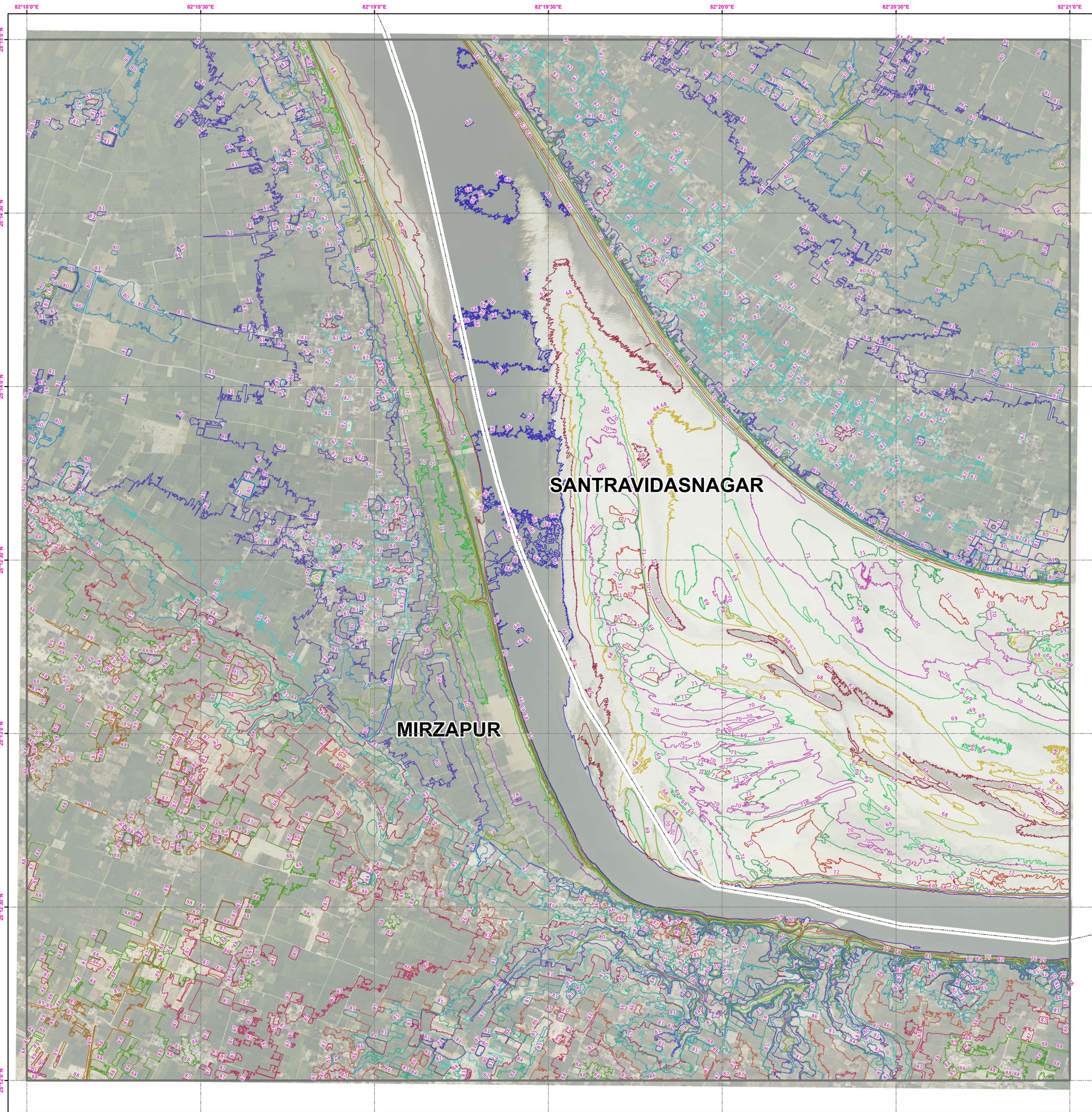
कृते निदेशक

प्रतिलिपि:- अपर महासर्वेक्षक, उत्तरी क्षेत्र दिल्ली कैंट को सूचनार्थ प्रेषित।

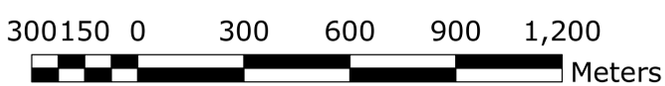


SURVEY OF INDIA

CONTOUR (1M INTERVAL) PLAN OF FLOOD PLAIN ZONING OF RIVER GANGA (FROM UNNAO TO BALLIA)



SCALE 1:10,000

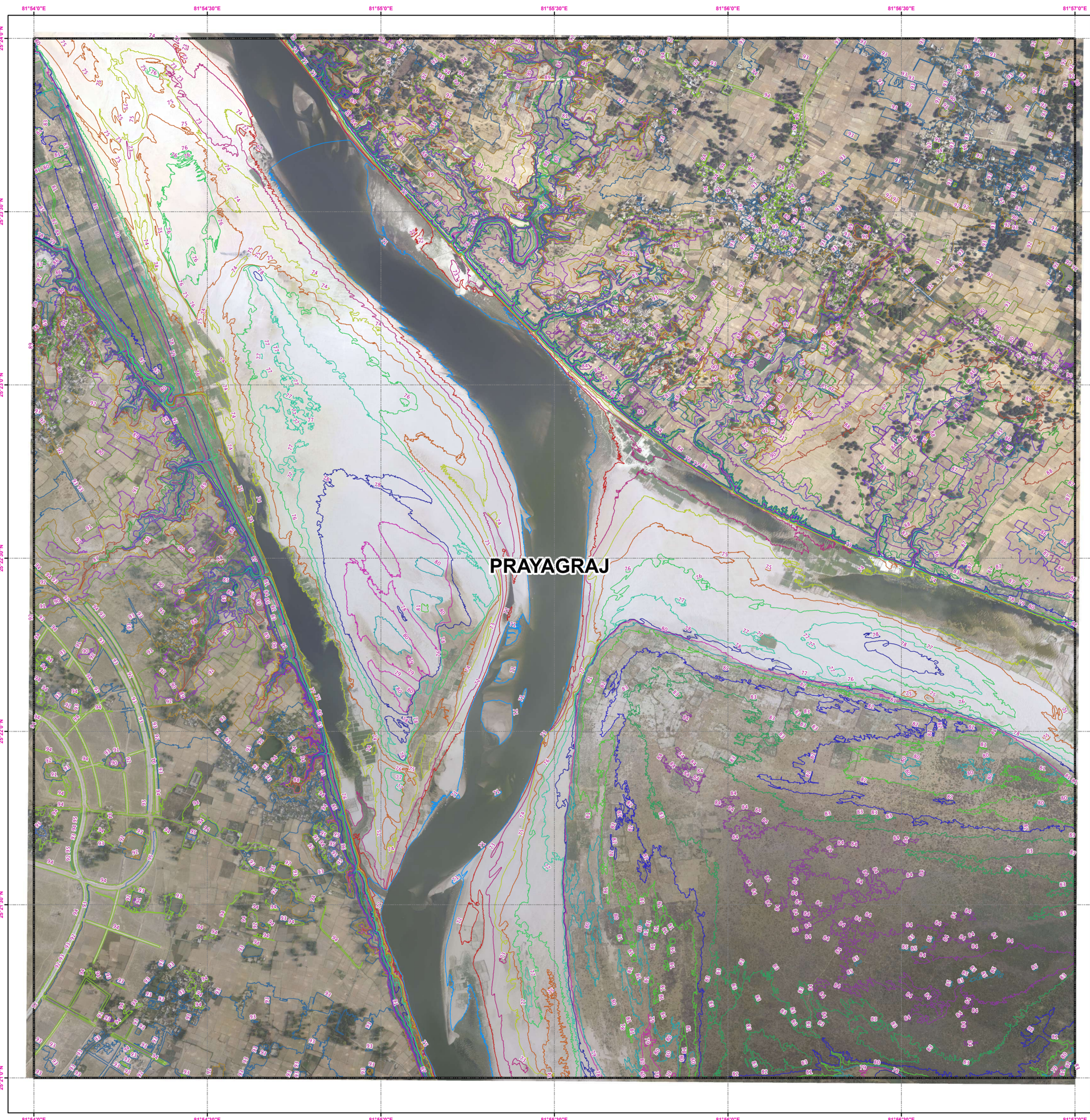


Legend	
CONTOUR INTERVAL (1m)	
66	83
67	84
68	85
69	86
70	87
71	88
72	89
73	90
	91



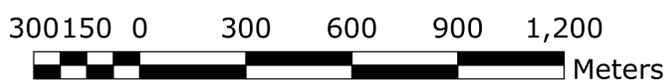
SURVEY OF INDIA

CONTOUR (1M INTERVAL) PLAN OF FLOOD PLAIN ZONING OF RIVER GANGA (FROM UNNAO TO BALLIA)



PRAYAGRAJ

SCALE 1:10,000



CONTOUR INTERVAL (1m)			
71	76	83	90
71	77	84	91
71	78	85	92
72	79	86	93
73	80	87	94
74	81	88	95
75	82	89	96

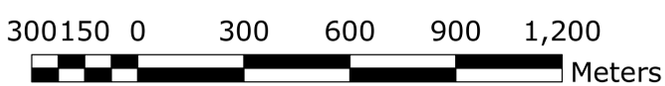


SURVEY OF INDIA

CONTOUR (1M INTERVAL) PLAN OF FLOOD PLAIN ZONING OF RIVER GANGA (FROM UNNAO TO BALLIA)



SCALE 1:10,000



CONTOUR INTERVAL (1m)		
115	121	127
116	122	128
117	123	129
118	124	130
119	125	131
120	126	132



राष्ट्रीय जलविज्ञान संस्थान
(जल शक्ति मंत्रालय, जल संसाधन, नदी विकास एवं गंगा संरक्षण विभाग,
के अधीन भारत सरकार की समिति)
जलविज्ञान भवन, रुड़की-247 667 (उत्तराखण्ड) भारत
National Institute of Hydrology
(A Government of India Society under Ministry of Jal Shakti,
Department of Water Resources, R.D. & G.R.)
Jalvigyan Bhawan, Roorkee - 247 667, (Uttarakhand) INDIA
(An ISO 9001 : 2015 Certified Organization)



Phone : +91-1332-272108, 272106
Web : www.nihroorkee.gov.in

ANNEXURE R2

No. SWHD/NIH/2025-26

Date: April 17, 2025

**Superintending Engineer,
Flood Management Information System Centre
Irrigation and Water Resources Department, Govt. of UP**

Sub.: Additional maps for the report “Flood Plain Zone (FPZ) Delineation of the Ganga River from Unnao to Ballia”

Ref.: Our letter No. SWHD/NIH.2023-2024 dated 20-12-2024

Sir,

The report of study “Flood Plain Zone (FPZ) Delineation of the Ganga River from Unnao to Ballia” was submitted with reference cited letter. Additional maps and brief discussion are enclosed herewith.

With Regards,

Head, Surface Water Hydrology Division
National Institute of Hydrology, Roorkee

Flood Plain Zone (FPZ) Delineation of the Ganga River from Unnao to Ballia

The broad scope of this report was to demarcate the flood plain of the river Ganga from Unnao to Ballia corresponding to once in hundred years return period flood.

The digital data of 798 GB of 1 m grid size (pixel resolution of 1 m and vertical accuracy of 0.5 m) Digital Elevation Model (DEM), obtained from the Survey of India (letter No. 4189/39-ED(कोर्ट केस) dated 7/8/2024) was provided to NIH, Roorkee by the Irrigation and Water Resources Dept. Govt. of UP (336/मु0अभि0(सु0प्र0सं0)/2024-25, dated 8/8/2024). This DEM is having 1 m pixel resolution (horizontal resolution/grid size) and 50 cm vertical accuracy as per SOI. 1 m contour interval map (vector data) is generated from this DEM was also provided by the survey of India. The raster data i.e. DEM is used in the hydraulic modelling software (HEC RAS) to represent topography. Surveyed river cross-section and embankment data provided by Irrigation and Water Resources Department Govt. of U.P. were also used in the HEC RAS model. The HEC RAS model is calibrated by comparing simulated and observed water levels of historical events.

Flood corresponding to once in hundred year return period at six gauging sites of Central Water Commission (CWC) were estimated from the historical annual maximum flood data using L-moments based flood frequency approach.

The estimated floods corresponding to once in hundred year return period are provided as input to the calibrated HEC RAS model. The flood inundation extent was simulated using the HEC RAS model. The simulated flood inundation extent was compared with maximum flood inundation extent from satellite data from Joint Research Centre (JRC) and Remote Sensing Applications Centre, Uttar Pradesh [RSAC,UP (NRSC)].

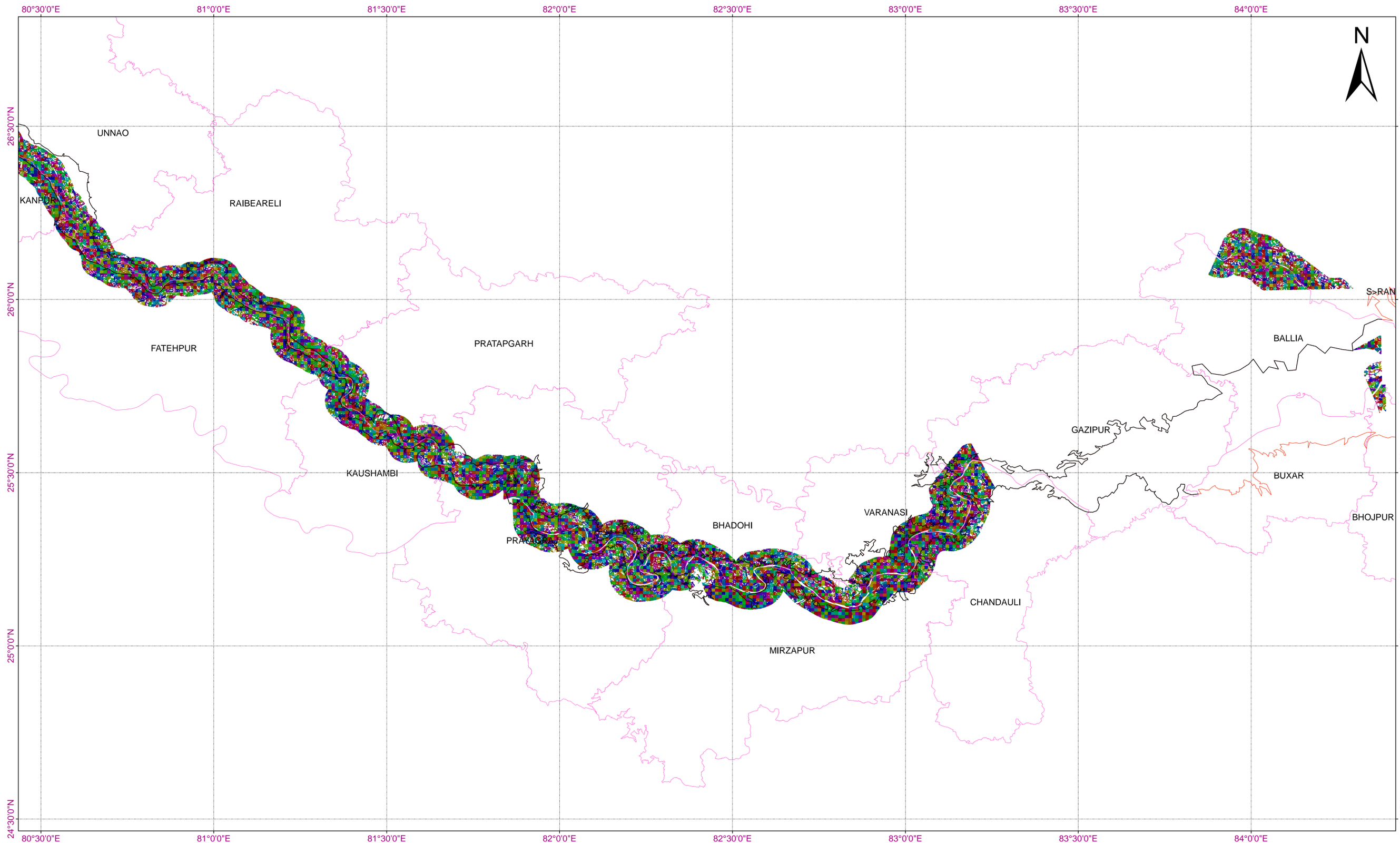
The final hydraulic model result shows small islands within the flood extent causing inundation gaps. These gaps have been filled to get final inundation boundary area. It is observed that the gap filled inundation extent from hydraulic model (HEC RAS) mostly encompass the inundation extent of satellite-based approach. The KML file and tabular value of coordinates (Longitude, Latitude) are also provided for ground truth verification and demarcation. The following sample maps have also been given here for reference:

1. Delineated flood plain overlaid on 1 m contour from SOI- Part I
2. Delineated flood plain overlaid on 1 m contour from SOI- Part II
3. Delineated flood plain from Unnao to Balia overlaid on 0.5 m DEM from SOI
4. Delineated flood plain overlaid on 1m Contour map from SOI (District Prayagraj, Sheet No. G44P15N) at 1:10000 Scale
5. Delineated flood plain overlaid on 1m Contour map from SOI (District Prayagraj, Part of Sheet No. G44P15N) at 1:4000 Scale
6. Delineated flood plain overlaid on 1m Contour map from SOI (District Mirzapur, Sheet No. G44Q08B) at 1:10000 Scale
7. Delineated flood plain overlaid on 1m Contour map from SOI (District Mirzapur, Part of Sheet No. G44Q08B) at 1:4000 Scale

8. Delineated flood plain overlaid on 1m Contour map from SOI (District Varanasi, Sheet No. G44R03N) at 1:10000 Scale
9. Delineated flood plain overlaid on 1m Contour map from SOI (District Varanasi, Part of Sheet No. G44R03N) at 1:4000 Scale

It is recommended that the flood plain zone lines should be put on web portal for easy excess to the public and various developmental activities. Irrigation and Water resources Department U.P. should keep in his custody DEM, 1 m Contour maps and Flood Plain zone boundary and other relevant maps and GIS data for future use.

Delimited flood plain overlaid on 1m Contour from SOI



SCALE 1:4,00,000

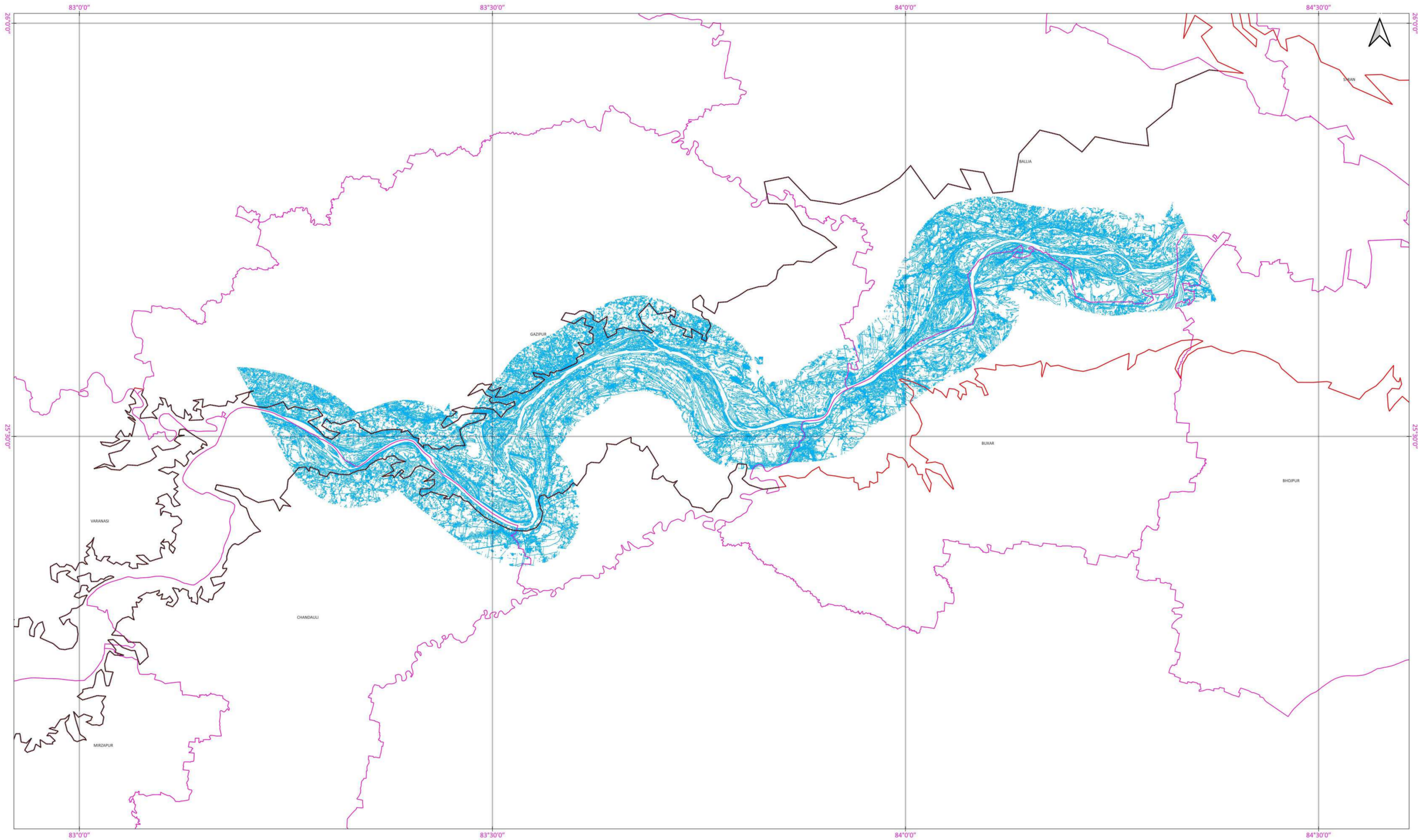


Flood Plain for once in 100 year

Without Embankment

Coordinates at 200m

Delineated flood plain overlaid on 1m Contour map from SOI



SCALE 1:1,50,000

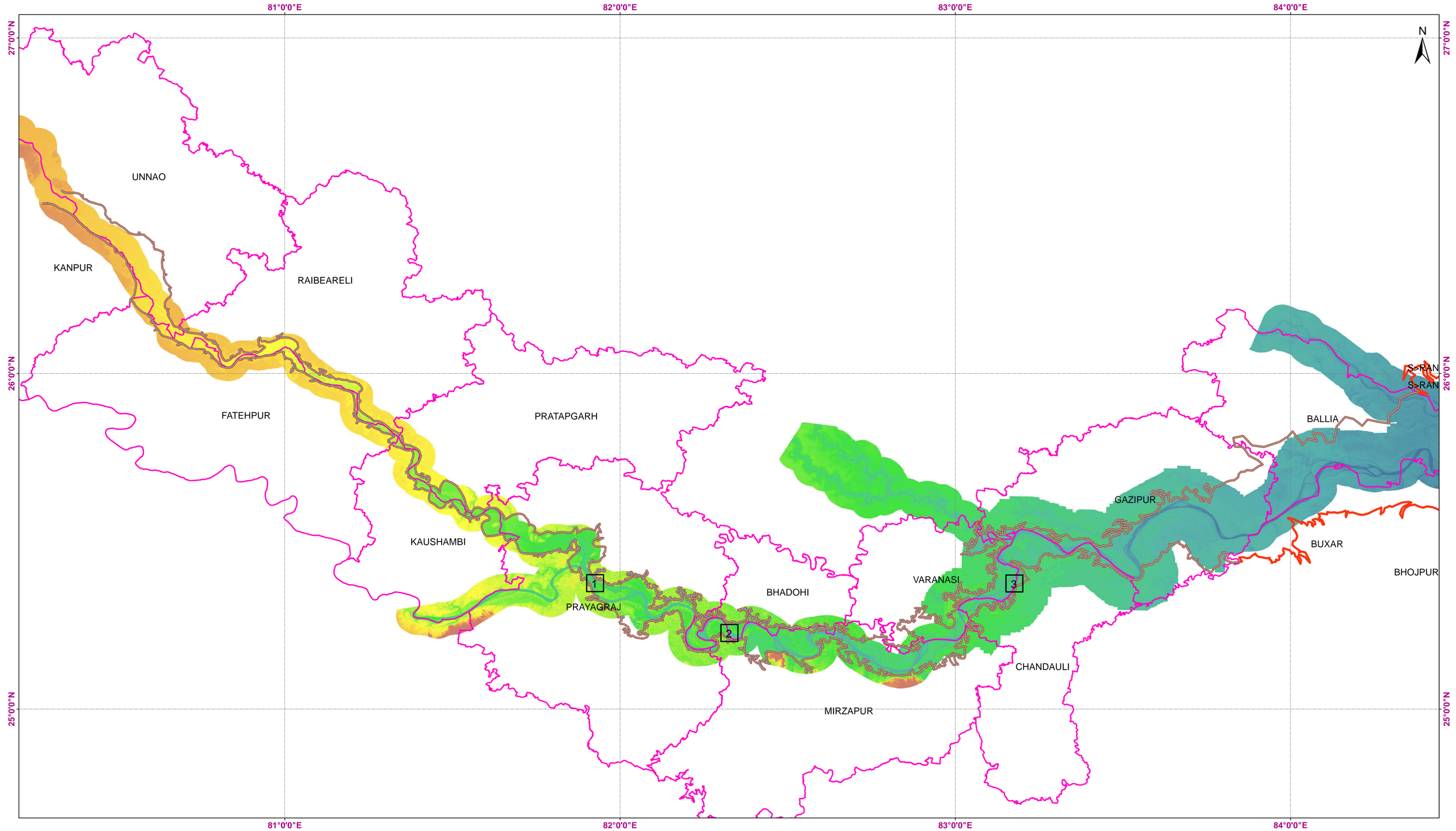


Flood Plain for once in 100 year

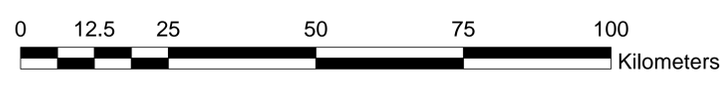
— Without Embankment

— 1m Contour from SOI

Delineated flood plain overlaid on 0.5 m DEM from SOI



SCALE 1:4,00,000



Flood Plain for once in 100 year

- Without Embankment
- Coordinates at 200m

Legend

- District Boundary
- 0.5m DEM from SOI
- Elevation (m)
 - High : 546
 - Low : 50

Delimited flood plain overlaid on 1m Contour map from SOI

DIST : PRAYAGRAJ

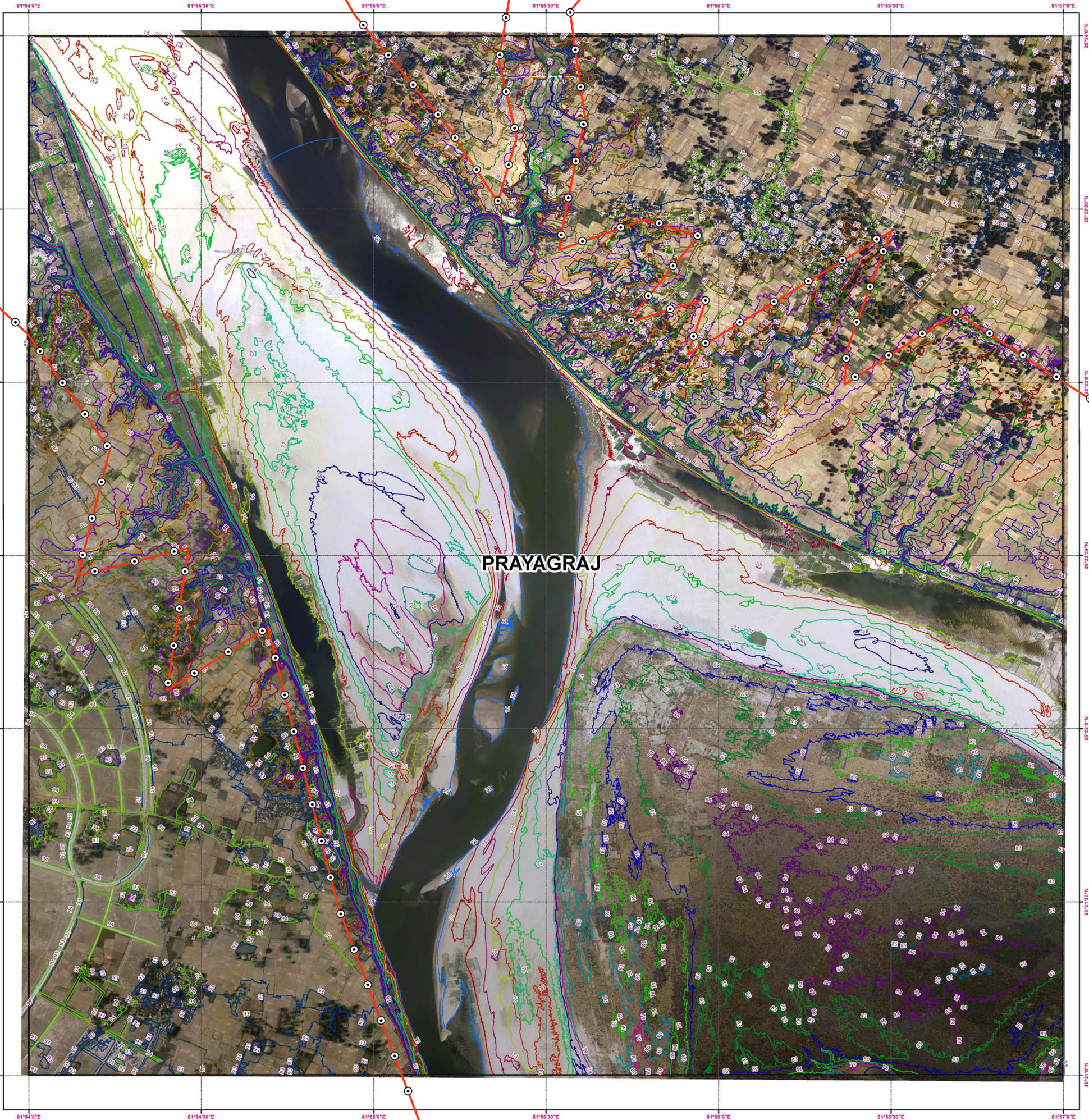
SHEET NO: G44P15N



SURVEY OF INDIA



CONTOUR (1M INTERVAL) PLAN OF FLOOD PLAIN ZONING OF RIVER GANGA (FROM UNNAO TO BALLIA)



PRAYAGRAJ

SCALE 1:10,000



Flood Plain for once in 100 year

- Without Embankment
- Coordinates at 200m

CONTOUR INTERVAL (1m)			
71	76	83	90
71	77	84	91
71	78	85	92
72	79	86	93
73	80	87	94
74	81	88	95
75	82	89	96

Delimited flood plain overlaid on 1m Contour map from SOI



81°54'0"E

81°54'30"E

81°55'0"E

25°22'30"N

25°22'30"N

25°22'0"N

25°22'0"N

25°21'30"N

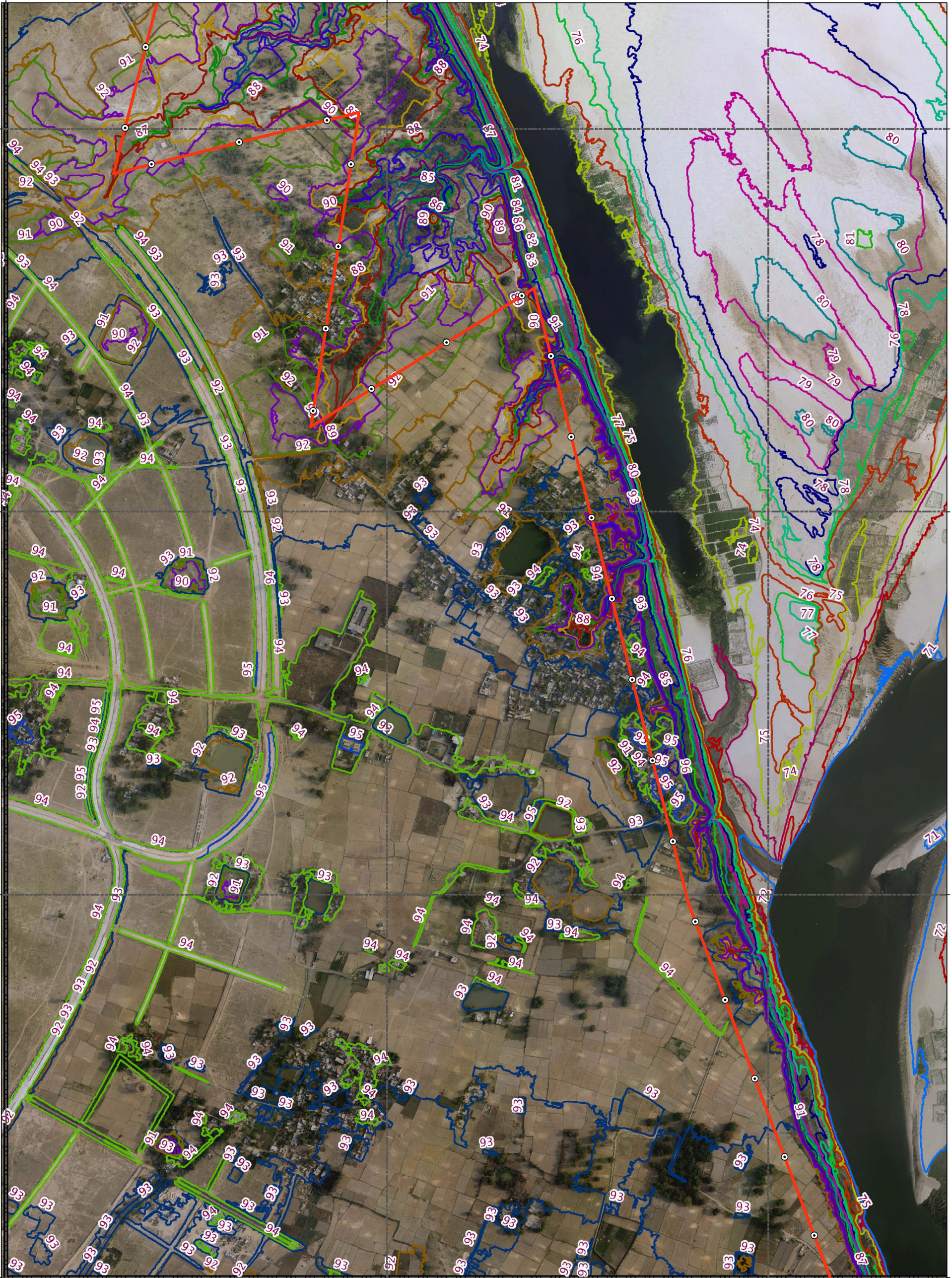
25°21'30"N

81°54'0"E

81°54'30"E

81°55'0"E

25°21'0"N



Flood Plain for once in 100 year

DISTRICT: PRAYAGRAJ

SCALE 1:4,000

-  Without Embankment
-  Coordinates at 200m



Delineated flood plain overlaid on 1m Contour map from SOI

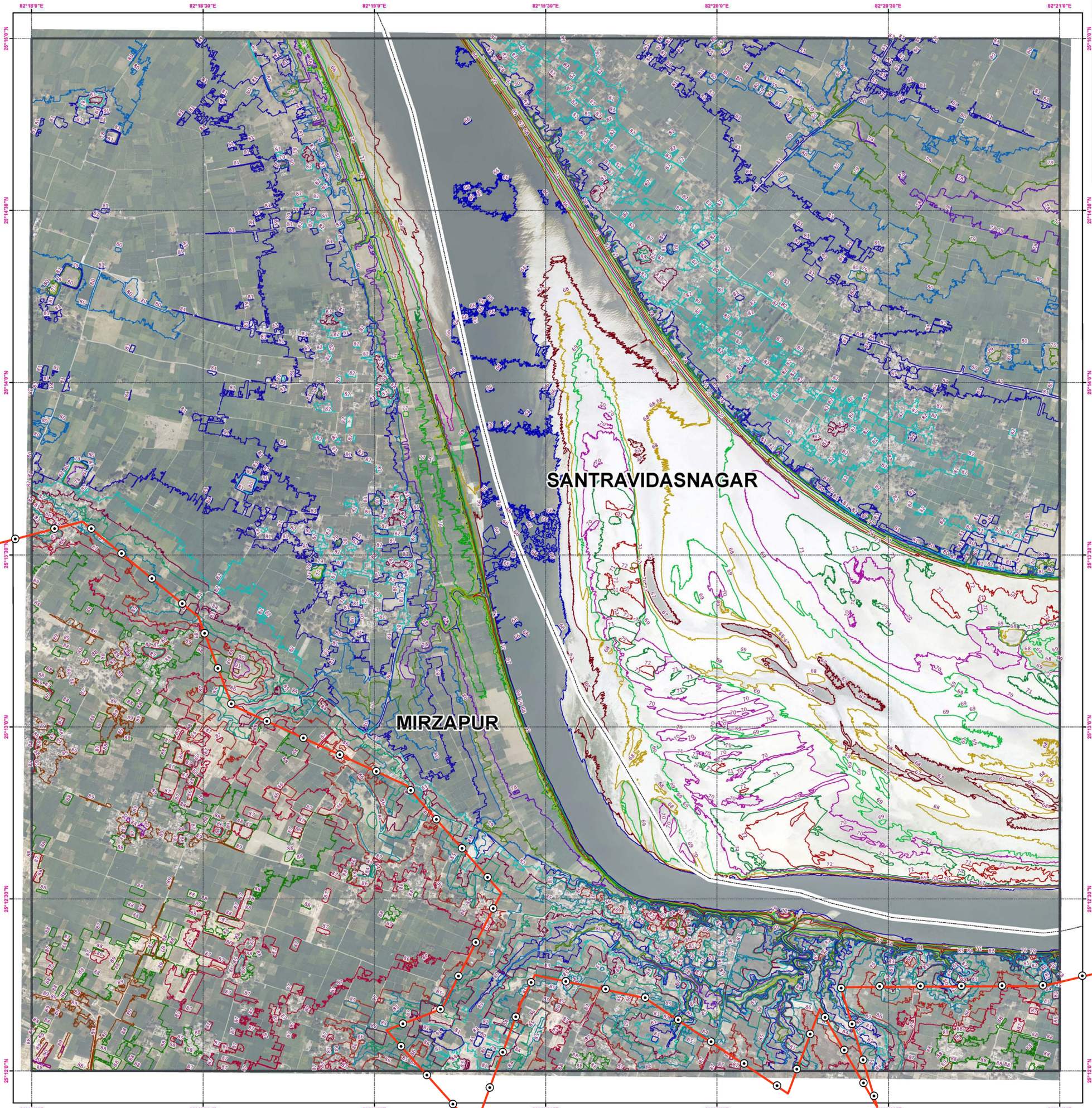
DIST : MIRZAPUR

SHEET NO: G44Q08B



SURVEY OF INDIA

CONTOUR (1M INTERVAL) PLAN OF FLOOD PLAIN ZONING OF RIVER GANGA (FROM UNNAO TO BALLIA)



SCALE 1:10,000

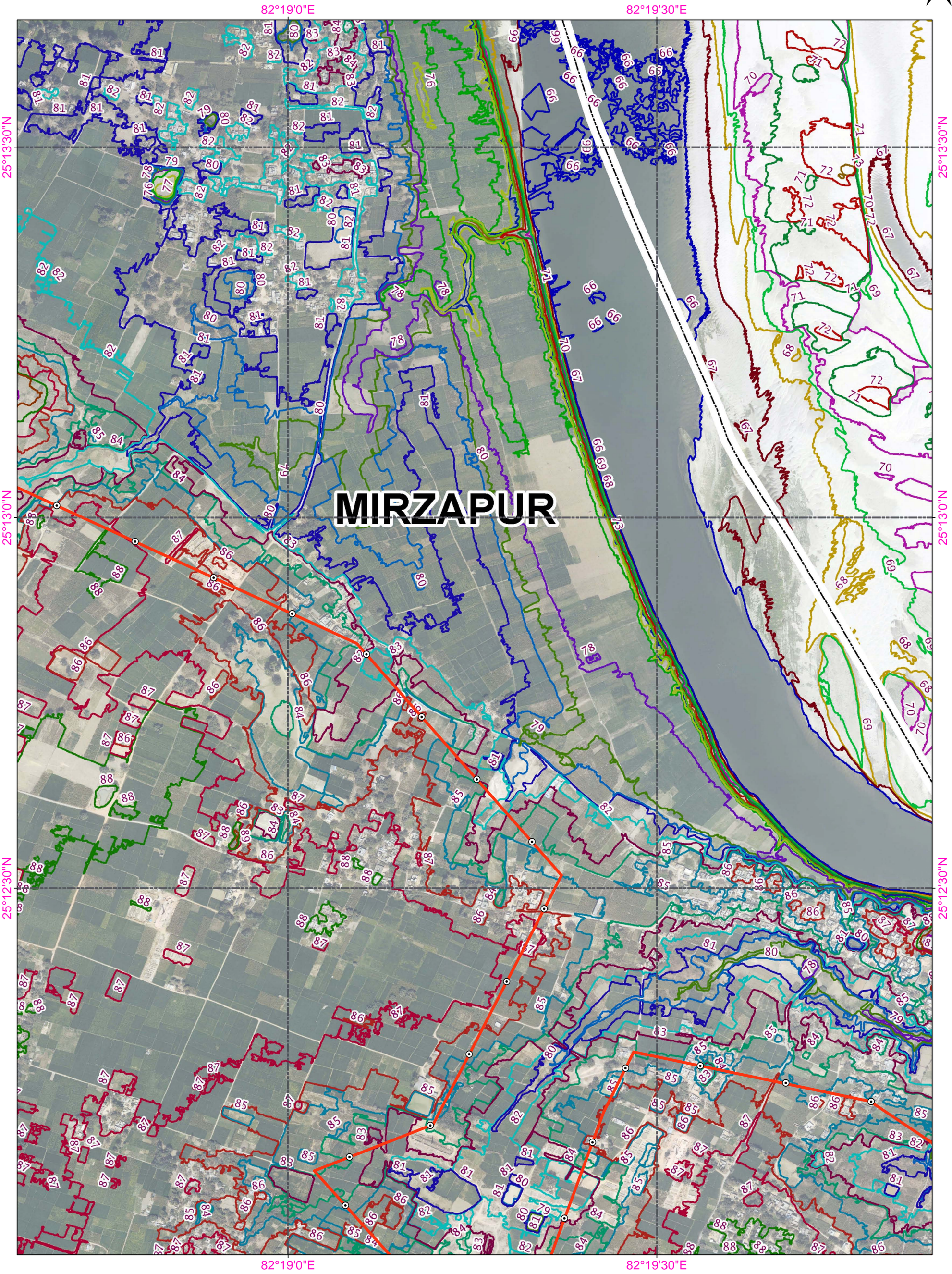


Flood Plain for once in 100 year

- Without Embankment
- Coordinates at 200m

Legend	
CONTOUR INTERVAL (1m)	
66	74
67	75
68	76
69	77
70	78
71	79
72	80
73	81
82	83
84	85
86	87
88	89
90	91

Delimited flood plain overlaid on 1m Contour map from SOI



MIRZAPUR

Flood Plain for once in 100 year

DISTRICT: MIRZAPUR

SCALE 1:4,000

-  Without Embankment
-  Coordinates at 200m



Delimited flood plain overlaid on 1m Contour map from SOI

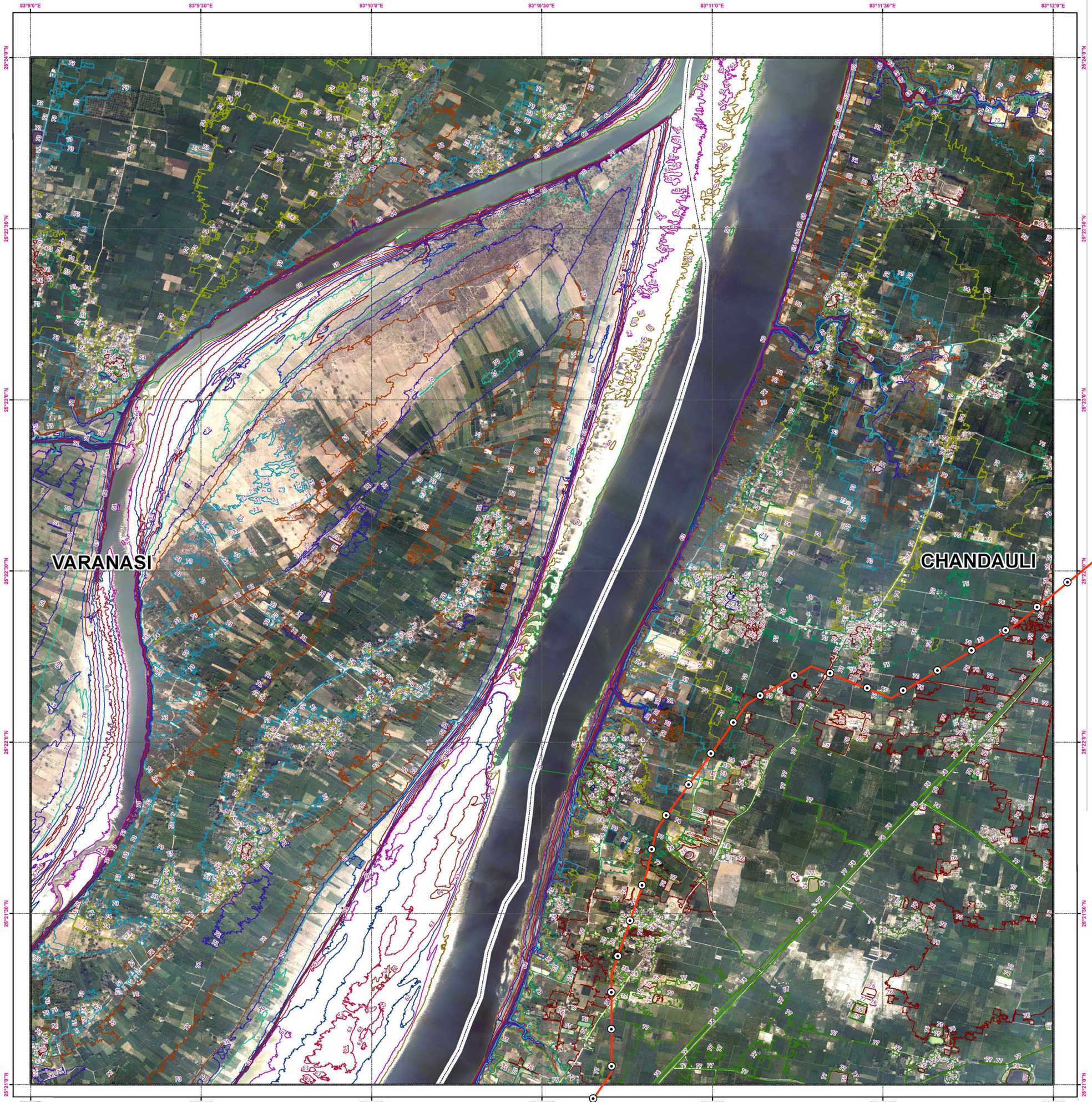
DIST : VARANASI

SHEET NO: G44R03N

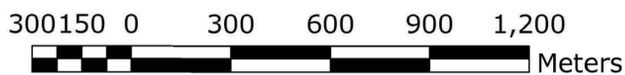


SURVEY OF INDIA

CONTOUR (1M INTERVAL) PLAN OF FLOOD PLAIN ZONING OF RIVER GANGA (FROM UNNAO TO BALLIA)



SCALE 1:10,000



Flood Plain for once in 100 year

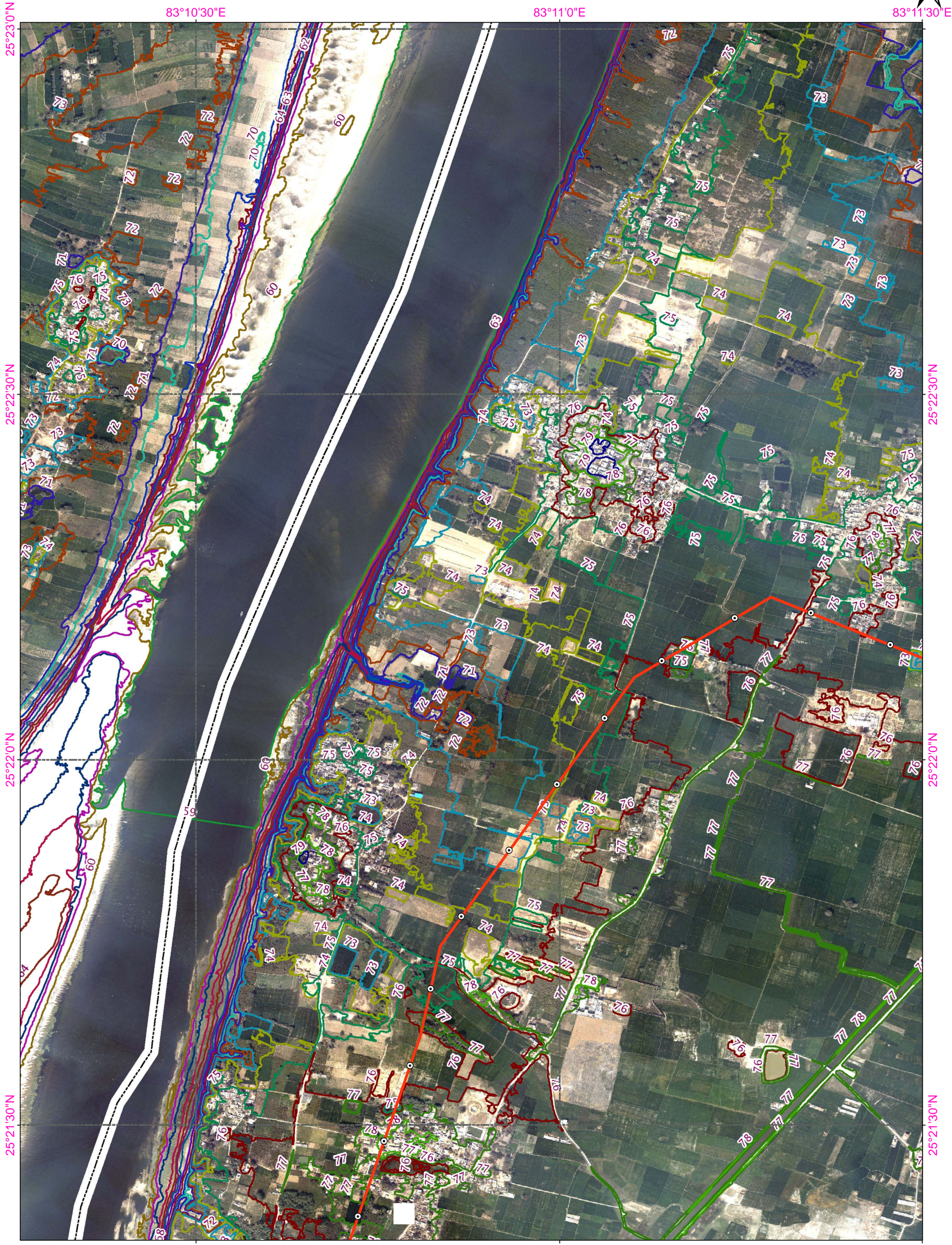
- Without Embankment
- Coordinates at 200m

CONTOUR INTERVAL (1m)

59	67	75
60	68	76
61	69	77
62	70	78
63	71	79
64	72	80
65	73	
66	74	

Delimited flood plain overlaid on 1m Contour map from SOI

377



Flood Plain for once in 100 year

DISTRICT: VARANASI

SCALE 1:4,000

-  Without Embankment
-  Coordinates at 200m



BEFORE THE HON'BLE NATIONAL GREEN TRIBUNAL

PRINCIPAL BENCH, NEW DELHI

ORIGINAL APPLICATION NO. 515 OF 2023

IN THE MATTER OF:

GANGA POLLUTION

.....APPLICANT

VERSUS

STATE OF U.P. & ORS.

..RESPONDENT(s)

INDEX

S.NO.	PARTICULARS	PAGE NO.
1.	FURTHER PROGRESS REPORT ON BEHALF OF CHIEF ENGINEER, SONE, IRRIGATION AND WATER RESOURCES DEPARTMENT, STATE OF U.P. IN COMPLIANCE OF THE ORDER DT. 19.12.2025 PASSED BY THE HON'BLE NATIONAL GREEN TRIBUNAL, NEW DELHI	
	ANNEXURES	
2.	COPY OF THE LETTER DT. 21.01.2026 ANNEXED HEREWITH AS ANNEXURE R-1.	

3.	COPY OF THE AFFIDAVIT DT. 04.11.2025 ANNEXED HEREWITH AS ANNEXURE R-2	
4.	COPY OF THE LETTER DT. 22.01.2026 ANNEXED HEREWITH AS ANNEXURE R-3	

THROUGH COUNSEL

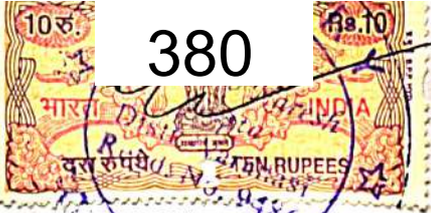


BHANWAR PAL SINGH JADON
COUNSEL FOR STATE OF U.P.

Bhanwar09jadon09@gmail.com | 9639286572

Date:09.02.2026

Place: NOIDA



NOTARY REGISTER
SL. No. 63 Year 2026



BEFORE THE HON'BLE NATIONAL GREEN TRIBUNAL
PRINCIPAL BENCH, NEW DELHI

ORIGINAL APPLICATION NO. 515 OF 2023 IN THE

GANGA POLLUTION

...APPLICANT

VERSUS

STATE OF U.P. & ORS.
...RESPONDENTS

FURTHER PROGRESS REPORT ON BEHALF OF CHIEF ENGINEER, SONE, IRRIGATION AND WATER RESOURCES DEPARTMENT, STATE OF U.P. IN COMPLIANCE OF THE ORDER DT. 19.12.2025 PASSED BY THE HON'BLE NATIONAL GREEN TRIBUNAL, NEW DELHI

I, S.K. Singh....., aged about 55.. years, presently posted as Chief Engineer, Sone, Varanasi....., do hereby solemnly affirm and state on oath as under:

1. That I, the Deponent in the above captioned matter am fully conversant with the facts of the case and is competent and authorized to swear the present affidavit.

2. That I state that the contents of the affidavit have been drafted by my counsel on my instructions and the contents of the same are true to my knowledge and nothing material has been concealed therefrom.



I. BACKGROUND OF THE MATTER

3. That this O.A. pertains to the pivotal issue of defining and demarcating the Flood Plain Zone of River Ganga and its tributaries in the State of UP especially in reference to the River Ganga (Rejuvenation, Protection and Management) Authorities Order, 2016 and the action taken by the authorities for protecting the Flood Plain Zone.

4. That the present matter was last listed for hearing on 19.12.2025, wherein the Hon'ble Tribunal directed as under:

"2. Learned Counsel for the State has submitted that the exercise of fixing the pillars at the ground level will be completed by 31.03.2026. He has submitted that the work of physical demarcation of the flood plain under this segment will be completed by 31.03.2026.

3. Hence, we direct the State of UP to file the further progress/status report atleast one week before the next date of hearing.

4. The National Institute of Hydrology vide its communication dated 17.04.2025 (page 6065) had recommended for placing the flood plain zone lines on the web portal for easy access to public. The said recommendation is as under:

xxx.....xxx.....xxx

8. Delineated flood plain overlaid on 1 m Contour map from SOI (District Varanasi, Sheet No. G44R03N) at 1:10000 Scale

9. Delineated flood plain overlaid on 1 m Contour map from SOI



(District Varanasi, Part of Sheet No

at 1:4000 Scale

It is recommended that the flood plain zone lines should be put on web portal for easy access to the public and various developmental activities.

Irrigation and Water resources Department U.P. should keep in his custody DEM, 1 m Contour maps and Flood Plain zone boundary and other relevant maps and GIS data for future use."

5. *Learned Counsel for the State has submitted that the above recommendation will be duly complied with."*

"6. Chief Engineer, Irrigation, Water Resources Department is directed to file further progress report atleast one week before the next date of hearing."

5. That it is submitted that in compliance of the aforementioned directions, the further progress report with respect to the same is herein as under:

II. PRESENT STATUS

6. The process of physical demarcation of River Ganga flood plain under Segment-B, Phase-~~1A~~ (Unnao to Ballia) is presently ongoing.

• A total of 7,350 flood plain boundary pillars are proposed to be fixed across 13 districts of Uttar Pradesh.

• Flood plain delineation has been completed in all districts based on approved technical criteria.



[Handwritten signature]
F.E.

- Tendering process: Completed and work awarded in all 13 districts.

III. DISTRICT-WISE DETAILED PROGRESS

S. No.	District	Executing Division	Total Pillars to be fixed	Present Status
1.	Kanpur Nagar	Lower Ganga Canal Division, Kanpur	248	Tender process completed and work awarded to contractor; physical demarcation in progress; 150 pillars fixed
2.	Unnao	Unnao Khand, Sharda Nahar	390	Tender process completed and work awarded to contractor; physical demarcation in progress; 100 pillars fixed
3.	Fatehpur	Fatehpur Division, Lower Ganga Canal	720	Tender process completed and work awarded to contractor; physical demarcation in progress; 160 pillars fixed
4.	Raebareli	Raebareli Division-10, Sharda Canal	400	Tender process completed and work awarded to contractor; physical demarcation in progress; 200 pillars fixed
5.	Kaushambi	Irrigation Division, Kaushambi	422	Tender process completed and work awarded to contractor; physical demarcation in progress; 391 pillars fixed
6.	Pratapgarh	Irrigation Division, Pratapgarh	261	Tender process completed and work awarded to contractor; physical demarcation in progress; 50 pillars fixed

Handwritten signature
EE

7.	Prayagraj	Flood Works Division, Prayagraj	1210	Tender process completed and work awarded to contractor; 600 pillars have been cast 270 Pillars fixed.
8.	Mirzapur	Mirzapur Canal Division, Irrigation Division Chunar Mirzapur and Bandhi Division, Varanasi	968	Tender process completed and work awarded to contractor; 610 pillars have been cast 185 Pillars fixed.
9.	Bhadohi	Bandhi Division, Varanasi	358	Tender process completed and work awarded to contractor; 180 pillars cast; fixing scheduled
10.	Varanasi	Bandhi Division, Varanasi	363	Tender process completed and work awarded to contractor; 45 pillars cast; fixing scheduled
11.	Chandauli	Bandhi Division, Varanasi	479	Tender process completed and work awarded to contractor; 80 pillars cast; fixing scheduled
12.	Ghazipur	Irrigation Construction Division, Varanasi & Deokali Pump Canal Div.-1	957	Tender process completed and work awarded to contractor; 600 pillars have been cast 250 Pillars fixed.
13.	Ballia	Flood Division, Ballia	574	Tender process completed and work awarded to contractor fixing scheduled.



Handwritten signature
EE

IV. PROGRESS WITH RESPECT TO THE TRIBUTARIES OF GANGA

7. That further it is submitted that the progress report with respect to the tributaries of Ganga is herein as under:

S. No.	Name of River	Chief Engineer Concerned with Flood Plain Zone Delineation	Stretch	Reference of Hon'ble NGT O.A.	Final Date for Completion of Flood Plain Zone Delineation
1	Ganga (Segment B Phase-1)	Chief Engineer, Ganga	Bijnor to Kanpur	200/2014	Completed
	Ganga (Segment B Phase-2)	Chief Engineer, Information System Organization	Unnao to Ballia	200/2014	Completed
2	Yamuna	Chief Engineer, Ramganga	Asgarpur to Etawah and Shahpur to Prayagraj	673/2018	Completed
3	Kali (East)	Chief Engineer, Ganga	Muzaffarnagar to Gulawathi	673/2018	In Progress
4	Varuna	Chief Engineer, Son	Rameshwar to Varanasi	673/2018, 483/2022	In Progress
5	Hindon	Chief Engineer, Yamuna	Saharanpur to Ghaziabad	673/2018	In Progress
6	Gomti	Chief Engineer, Sharda Sahayak	Sitapur to Varanasi	673/2018	31.03.2027
7	Ramganga	Chief Engineer, Eastern Ganga	Moradabad to Kannauj	673/2018	June 2026
8	Betwa	Chief Engineer, Betwa	Hamirpur to Vagpura	673/2018	Under Process
9	Ghaghra	Chief Engineer, Gandak	Barhalganj to Deoria	673/2018	In Progress
10	Rapti	Chief Engineer, Gandak	Domingarh to Rajghat	673/2018	In Progress
11	Sai	Chief Engineer, Sharda Sahayak	Unnao to Jaunpur	673/2018	31.03.2027
12	Saryu	Chief Engineer, Gandak / Sharda Sahayak	Ayodhya to Ilfatganj	673/2018	31.03.2027
13	Suvav	Chief Engineer, Saryu-2	Entire Length	433/2022	Completed
14.	Tedhi	Chief Engineer, Saryu-1	Chittora Lake to Lolpur Vikamajot	402/2024	In Progress



MS
EE

S. No.	Name of River	Chief Engineer Concerned with Flood Plain Zone Delineation	Stretch	Reference of Hon'ble NGT O.A.	Final Date for Completion of Flood Plain Zone Delineation
15	Budhi Ganga	Chief Engineer, Ganga	Chausana Village to Khwajapura	511/2023	In Progress
16	Solani	Chief Engineer, Ganga	Raharanpur to Muzaffarnagar	632/2022	Completed
17	Khokhri	Chief Engineer, Yamuna	Dongri Dam to confluence with Sindh River	201/2024	Completed
18	Pandu	Chief Engineer, Ramganga	Entire Length	985/2019	In Progress
19	Noon	Chief Engineer, Ramganga	Entire Length	985/2019	In Progress
20	Sengur	Chief Engineer, Ramganga	Entire Length	985/2019	In Progress
21	Assi	Chief Engineer, Son	Entire Length	483/2022	In Progress
22	Ishan	Chief Engineer, Ramganga	Entire Length	515/2023	In Progress
23	Kali (West)	Chief Engineer, Ganga	Entire Length	515/2023	In Progress
24	Krishni	Chief Engineer, Ganga	Entire Length	515/2023	In Progress

V. STATUS OF PHYSICAL DEMARCATION OF RIVER YAMUNA

8. That with respect to river Yamuna the status is as under:

- The delineation work has been completed.
- The project has been formulated and duly approved by the Chief Engineer Committee.
- That the Total Stretch from Asgarpur to Prayagraj is 1,056 kilometres
- The estimation work is Complete.



MSL
EE

- The project has been approved by the Technical Audit Committee of Flood Control Council of Uttar Pradesh Govt.
- Project has been presented to the Steering Committee for approval.
- Project has been sent for approval to G.F.C.C (Ganga Flood Control Commission) vide dated 21.01.2026 by **the Superintending Engineer** Research & Planning Circle-3, Irrigation & Water Resources Department, Lucknow.

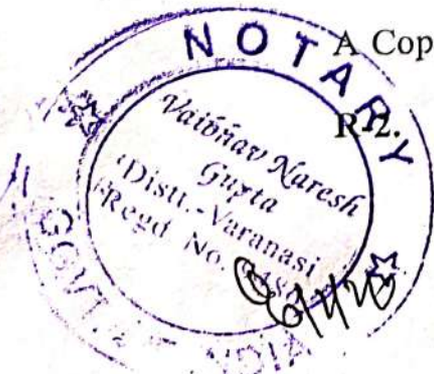
A Copy of the letter dt.21.01.2026 has been annexed herewith as **ANNEXURE R-1.**

- The work will start after approval of G.F.C.C (Ganga Flood Control Commission).

NOTE:

That with respect to District Gautam Buddha Nagar, the work of identification and physical demarcation of flood plain zone of River Yamuna has been completed by installing pillars at the said site. That the said information through Affidavit has been submitted in the matter of Deep Chandra Vs State of U.P. & Ors. (OA 131 OF 2025).

A Copy of the Affidavit has been annexed herewith as **ANNEXURE**



msk
EE

VI. INFORMATION TO BE UPLOADED ON THE WEBSITE

9. That in compliance with the directions of the Hon'ble Tribunal, the **Chief Engineer, Information System Organization (I.S.O.), Irrigation and Water Resources Department, Lucknow, Uttar Pradesh**, vide Letter 22.01.2026 to the Deponent has informed that the said information has been uploaded on the website and are available on the website of the Irrigation & Water Resources Department, the links of which are as under:

- Website of Irrigation & Water Resources Department, U.P., Lucknow:

<https://idup.gov.in/en/page/flood-plain-zone>

- Website of Flood Management Information System Centre (FMISC), Lucknow:

<https://fmisc.up.gov.in/FloodPlainZone/FloodPlainZone.aspx>

A Copy of the letter dt. 22.01.2026 and screenshots of the information uploaded has been annexed herewith as **ANNEXURE R-3**.

10. That in view of the above compliance, the present response is being respectfully submitted for the **kind perusal of this Hon'ble Tribunal**, and

it is most humbly prayed that the same may be taken on record.



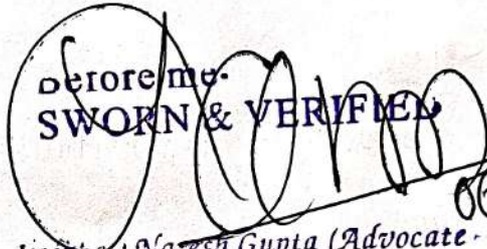
06/2/26
DEPONENT

VERIFICATION

Verified at Varanasi on this 06 day of February, 2026, that the contents of the above affidavit from paragraphs 1 to 10 are believed to be true and correct to the best of my knowledge and belief. No part of it is false and nothing material has been concealed therefrom.


06/2/26
DEPONENT




06/02/2026
Before me
SWORN & VERIFIED
Vaibhav Naresh Gupta (Advocate)
NOTARY (Govt. of India)
Regd. No. 9486
Civil Courts Compound
Varanasi (U.P.) INDIA

कार्यालय अधीक्षण अभियन्ता,
अनुसंधान एवं नियोजन मण्डल-3,
सिंचाई एवं जल संसाधन विभाग, लखनऊ ।

ANNEXURE R-1

पत्रांक:- 32 /अनिमंत/यू-9

दिनांक: लखनऊ: जनवरी 27/2026

विषय:- नवीन स्वीकृत बाढ़ परियोजनाओं का जी०एफ०सी०सी० से Technical Appraisal के संबंध में ।

निदेशक, गंगा बाढ़ नियंत्रण आयोग, भारत सरकार जल संसाधन, नदी विकास एवं गंगा संरक्षण मंत्रालय डा० आर०एम०एल० परिकल्प भवन तेलीबाग, लखनऊ ।

उपरोक्त विषयक कार्यालय प्रमुख अभियन्ता (मध्य) सिंचाई एवं जल संसाधन विभाग उ०प्र०, लखनऊ एवं कार्यालय मुख्य अभियन्ता (शारदा सहायक) सिंचाई एवं जल संसाधन विभाग, गंगा सिंचाई भवन तेलीबाग, लखनऊ द्वारा प्रस्तावित 03 अदद परियोजनाएं तकनीकी-वित्तीय अप्रेजल/स्वीकृति हेतु इस कार्यालय को प्रेषित की गयी हैं जो निम्नवत है:--00

- 1-असगरपुर से प्रयागराज तक 100 वर्ष के रिटर्न पीरियड के आधार पर यमुना नदी में फ्लड प्लेन जॉन के निर्धारण हेतु सीमांकन कार्य की परियोजना । (लागत रू० 1535.69 लाख)
- 2- जनपद सीतापुर में सरयू/घाघरा नदी के दायें तट पर स्थित चहलारी घाट गणेशपुर तटबंध के किमी० 21.800, किमी० 22.300 एवं किमी० 23.000 पर स्पर निर्माण कार्य की परियोजना । (लागत रू० 2275.32 लाख)
- 3-जनपद बाराबंकी में सरयू/घाघरा नदी के दाये तट पर स्थित चहलारीघाट-गणेशपुर के किमी० 42.025, किमी० 42.250 एवं किमी० 42.500 पर 03 अदद स्पर निर्माण के कार्य की परियोजना । (लागत रू० 1883.52 लाख)

उक्त परियोजनाएं विभागीय उत्तर प्रदेश राज्य बाढ़ नियंत्रण परिषद की स्थायी संचालन समिति की 60वीं बैठक दिनांक 12-12-2025 द्वारा अनुमोदित की गयी हैं ।

उपरोक्तानुसार परियोजनाओं की तकनीकी-वित्तीय अप्रेजल/स्वीकृति हेतु एक-एक प्रति संलग्न करते हुए प्रेषित है ।

संलग्नक:-उपरोक्तानुसार ।

Forst/Amranch
27/01/2026

अधीक्षण अभियन्ता,

अनुसंधान एवं नियोजन मण्डल-3

पत्रांक:- /अनिमंत/यू-9, तददिनांक

प्रतिलिपि निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित:-

- 1-मुख्य अभियन्ता (अनु० एवं नियो०) बाढ़ सिंचाई एवं जल संसाधन विभाग उ०प्र०, लखनऊ ।
- 2- मुख्य अभियन्ता (शारदा सहायक) सिंचाई एवं जल संसाधन विभाग उ०प्र०, लखनऊ ।
- 3-मुख्य अभियन्ता (रामगंगा) सिंचाई एवं जल संसाधन विभाग उ०प्र०, कानपुर ।

अधीक्षण अभियन्ता,
अनुसंधान एवं नियोजन मण्डल-3

BEFORE THE HON'BLE NATIONAL GREEN TRIBUNAL

PRINCIPAL BENCH, NEW DELHI

ORIGINAL APPLICATION NO. 131 OF 2025

IN THE MATTER OF:

DEEP CHANDRA

...APPLICANT

VERSUS

STATE OF U.P. & ORS.

...RESPONDENTS

INDEX

S.No.	PARTICULARS	PAGE NO.
1.	RESPONSE ON BEHALF OF RESPONDENT NO. 4 OF THE ORDER DT. 03.04.2025 PASSED BY THE HON'BLE NATIONAL GREEN TRIBUNAL	
	ANNEXURES	
2.	COPY OF THE GOVERNMENT ORDER DT. 21.12.2024 ANNEXED HEREWITH AS ANNEXURE R-1	
3.	COPY OF THE PHOTOGRAPHS OF THE PILLARS INSTALLED ANNEXED HEREWITH AS ANNEXURE R-2	
4.	COPY OF THE GOVERNMENT ORDER DT. 16.03.2010 ANNEXED HEREWITH AS ANNEXURE R-3.	
5.	COPY OF THE LETTER DT. 01.10.2020 ANNEXED HEREWITH AS ANNEXURE R-4	

THROUGH COUNSEL

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Bpsjadon', with a long horizontal stroke extending to the right.

BHANWAR PAL SINGH JADON
STANDING COUNSEL FOR STATE OF U.P.

EMAIL- bhanwar09jadon@gmail.com

Ph: 9639286572

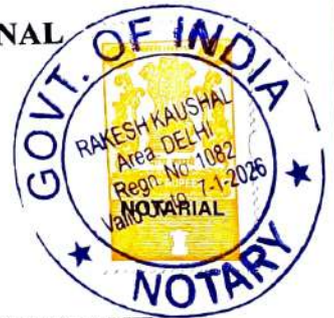
DATE: 04.11.2025

PLACE: NOIDA

BEFORE THE HON'BLE NATIONAL GREEN TRIBUNAL

PRINCIPAL BENCH, NEW DELHI

ORIGINAL APPLICATION NO. 131 OF 2025

IN THE MATTER OF:

DEEP CHANDRA

...APPLICANT

VERSUS

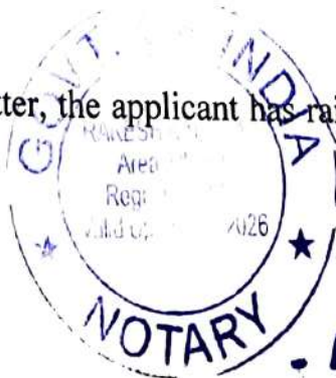
STATE OF U.P. & ORS.

...RESPONDENTS

RESPONSE ON BEHALF OF RESPONDENT NO. 4 OF THE ORDER
DT. 03.04.2025 PASSED BY THE HON'BLE NATIONAL GREEN
TRIBUNAL

I, Binod Kumar Singh, aged about 46 years, S/o Shri HIRAMAN Singh, presently posted as Executive Engineer, Irrigation and Water Resources Department, U.P., do hereby solemnly affirm and state on oath as under:

1. That I, the Deponent in the above captioned matter am fully conversant with the facts of the case and is competent and authorized to swear the present affidavit.
2. That I state that the contents of the affidavit have been drafted by my counsel on my instructions and the contents of the same are true to my knowledge and nothing material has been concealed therefrom.
3. That in the present matter, the applicant has raised grievance against the



- 4 NOV 2025

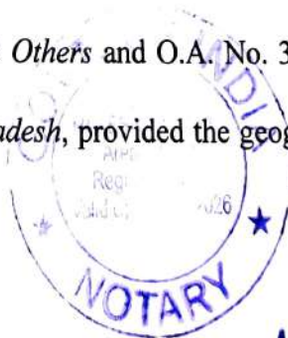
illegal construction on the flood plain of river Yamuna in Noida is going on. That the applicant further alleges that several developers including Green Beauty Farms and numerous unidentified entities have subdivided and developed plots for farmhouses, nurseries, temples, gaushalas, etc; within the flood plain of river Yamuna at Noida.

4. That it is most respectfully submitted that with regard to the demarcation of the floodplain zone of the Yamuna River, the Government of Uttar Pradesh, vide Government Order dated 21.12.2024, in compliance with the directions of the Hon'ble National Green Tribunal, New Delhi, passed in O.A. No. 673/2018 (Jacob Koshy vs. Union of India & Ors.) and O.A. No. 316/2022 (Dr. Sharad Gupta vs. State of Uttar Pradesh), has declared the Floodplain Zone of the Yamuna River for its critical reach "*from Asgarpur to Etawah and from Shahpur to Prayagraj,*" based on the 100-year return period of floods.

A Copy of the Government Order dt. 21.12.2024 is annexed herewith as

ANNEXURE R-1.

5. That the Central Water Commission, New Delhi, in compliance with the Hon'ble Tribunal's order dated 11.09.2024 in O.A. No. 673/2018 *Jacob Koshy vs. Union of India & Others* and O.A. No. 316/2022 *Dr. Sharad Gupta vs. State of Uttar Pradesh*, provided the geographical coordinates



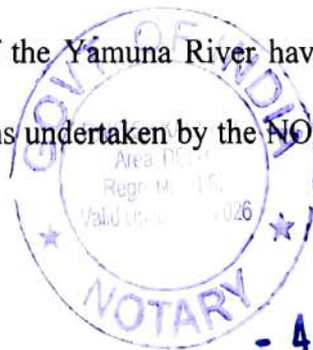
- 4 NOV 2025

(Latitude & Longitude) of the floodplain zone for the aforesaid stretch through its communications dated 21.11.2024 and 30.11.2024, along with the final report. Based on the said coordinates, ground verification was completed by the respective divisions of the Irrigation and Water Resources Department by 05.12.2024.

6. Pursuant thereto, and as directed by the Hon'ble NGT, the Irrigation and Water Resources Department, Government of U.P., has installed demarcation pillars on the ground to physically mark the floodplain zone, in accordance with the latitude and longitude data provided by the Central Water Commission. The said physical demarcation has been undertaken in conformity with the Ganga Rejuvenation Order, 2016, based on the 100-year return period.

Copy of the photographs of the pillars installed is annexed herewith as **ANNEXURE R-2**.

7. It is further submitted that the notified floodplain area falls within the jurisdiction of the NOIDA Development Authority, and the Irrigation Department has, from time to time, apprised the NOIDA Authority whenever instances of illegal or unauthorized activities within the notified floodplain area of the Yamuna River have come to its notice. That in all necessary actions undertaken by the NOIDA Authority in this



- 4 NOV 2025

regard, the Irrigation and Water Resources Department, Government of Uttar Pradesh, shall extend its full cooperation. ANNEXURE R-3

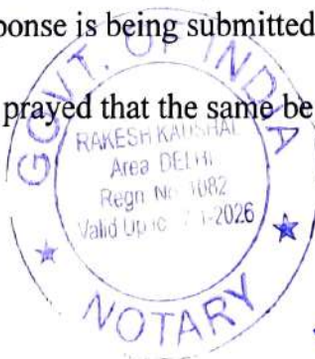
8. That as per Government Order No. 1417/27-C-2-181 Vardh/09 dated 16.03.2010, the floodplain zone of the Yamuna River falls within the notified area of the New Okhla Industrial Development Authority (NOIDA), all related and effective actions shall be undertaken by the said Authority.

A Copy of the Government Order dt. 16.03.2010 is annexed herewith as ANNEXURE R-4.

9. Furthermore, as per the District Magistrate, Gautam Buddha Nagar's letter No. 1056/CRA Disaster Management/2020-21 dated 01.10.2020, the responsibility for taking action against illegal and unauthorized constructions in the floodplain areas of the Yamuna and Hindon rivers situated within the notified area of the NOIDA Authority has also been assigned to the concerned Authority.

Copy of the letter dt. 01.10.2020 is annexed herewith as ANNEXURE R-5.

10. Hence, the present response is being submitted for the kind perusal of this Hon'ble Tribunal. It is prayed that the same be taken on record.



- 4 NOV 2025

DEPONENT

VERIFICATION

Verified at NOIDA on this 4TH day of November, 2025, that the contents of the above affidavit from paragraphs 1 to 10 are believed to be true and correct to the best of my knowledge and belief. No part of it is false and nothing material has been concealed therefrom.

DEPONENT



ATTESTED

Notary Public, Delhi

- 4 NOV 2025

महत्वपूर्ण

संख्या-685/2024/45एन0जी0टी0/2024-27-सिं0-4-11(रिट)(एन0जी0टी0)/2019

प्रेषक,

डॉ० अरविन्द कुमार चौरसिया,
विशेष सचिव,
उत्तर प्रदेश शासन।

सेवा में,

1. अपर मुख्य सचिव/प्रमुख सचिव,
नगर विकास विभाग,
उ०प्र० शासन।
3. अपर मुख्य सचिव/प्रमुख सचिव,
राजस्व विभाग,
उ०प्र० शासन।

2. अपर मुख्य सचिव/प्रमुख सचिव,
आवास एवं शहरी नियोजन विभाग,
उ०प्र०,शासन।
4. प्रमुख अभियन्ता एवं विभागाध्यक्ष,
सिंचाई एवं जल संसाधन विभाग,
उ०प्र०,लखनऊ।

सिंचाई एवं जल संसाधन अनुभाग-4

लखनऊ: दिनांक: 21 दिसम्बर, 2024

विषय: मा० राष्ट्रीय हरित अधिकरण नई दिल्ली में विचाराधीन ओ०ए० सं०-673/2018 जैकब कोसी बनाम यूनियन ऑफ इंडिया व अन्य (निस्तारित) एवं ओ०ए० सं०-316/2022 डा.शरद गुप्ता बनाम उत्तर प्रदेश राज्य में मा० राष्ट्रीय हरित अधिकरण द्वारा पारित आदेश दिनांक 11-9-2024 के अनुपालन में केन्द्रीय जल आयोग द्वारा मा० राष्ट्रीय हरित अधिकरण नई दिल्ली के समक्ष प्रस्तुत रिपोर्ट के क्रियान्वयन के क्रम में यमुना नदी के फ्लड प्लेन जोन घोषित किये जाने के सम्बन्ध में।

महोदय,

उपर्युक्त विषयक मा० राष्ट्रीय हरित अधिकरण नई दिल्ली में विचाराधीन ओ०ए० संख्या- 673/2018 जैकब कोसी बनाम यूनियन ऑफ इंडिया व अन्य (निस्तारित) एवं ओ०ए० सं०-316/2022 डा.शरद गुप्ता बनाम उत्तर प्रदेश राज्य में मा० राष्ट्रीय हरित अधिकरण द्वारा पारित आदेश दिनांक 11-9-2024 एवं मुख्य अभियन्ता (जल संसाधन) कार्यालय प्रमुख अभियन्ता, सिंचाई एवं जल संसाधन विभाग, उ०प्र० के पत्र दिनांक 11-12-2024 का कृपया सन्दर्भ ग्रहण करने का कष्ट करें, जिसके द्वारा यमुना नदी के क्रिटीकल रीच 'असगरपुर से इटावा एवं शाहपुर से प्रयागराज' तक 100 वर्ष के रिटर्न पीरियड की बाढ़ के आधार पर बाढ़ मैदान क्षेत्र के निर्धारण एवं सीमांकन हेतु अधिसूचना निर्गत किये जाने के सम्बन्ध में उपलब्ध कराया गया है।

2- मा० राष्ट्रीय हरित अधिकरण नई दिल्ली में ओ०ए० संख्या-673/2018 में यमुना नदी के क्रिटीकल रीच "असगरपुर से इटावा एवं शाहपुर से प्रयागराज" तक के फ्लड प्लेन जोन के चिन्हांकन के निर्देश दिये गये हैं। पुनः ओ०ए० संख्या-316/2022 में पारित आदेश दिनांक 11.09.2024 के अन्तर्गत यमुना नदी के क्रिटीकल रीच "असगरपुर से इटावा एवं शाहपुर से प्रयागराज" तक के फ्लड प्लेन जोन के चिन्हांकन की रिपोर्ट केन्द्रीय जल आयोग नई दिल्ली को दिनांक 30.11.2024 तक मा० राष्ट्रीय हरित अधिकरण नई दिल्ली में प्रस्तुत करते हुए सिंचाई एवं जल संसाधन विभाग उ०प्र०, को दिनांक 21.12.2024 तक गजट नोटिफिकेशन जारी करने हेतु निर्देश दिये गये हैं।

3. तत्क्रम में केन्द्रीय जल आयोग नई दिल्ली द्वारा यमुना नदी के रीच "असगरपुर से इटावा एवं शाहपुर से प्रयागराज" तक के फ्लड प्लेन जोन के Coordinates (Latitude & Longitude) दिनांक 21.11.2024 को ई-मेल द्वारा उपलब्ध कराये गये एवं पुनः दिनांक 30.11.2024 को अन्तिम रिपोर्ट (Latitude & Longitude) के साथ उपलब्ध करायी गयी है जिसके अनुसार "असगरपुर से इटावा एवं शाहपुर से प्रयागराज" तक के मध्य पड़ने वाले जनपदों में खण्डों द्वारा ग्राउन्ड ट्रूथ वेरीफिकेशन दिनांक 05.12.2024 तक पूर्ण करा लिया गया है। यमुना नदी के रीच "असगरपुर से इटावा एवं शाहपुर से प्रयागराज" तक के फ्लड प्लेन जोन के Coordinates (Latitude & Longitude) एवं आलेख, मा० राष्ट्रीय हरित अधिकरण नई दिल्ली के आदेशों के अनुपालनार्थ फ्लड प्लेन जोन के गजट नोटिफिकेशन हेतु प्रस्ताव उपलब्ध कराया गया है।
4. उपर्युक्त विषय के सम्बन्ध में अवगत कराना है कि ओ०ए० सं०-673/2018 (निस्तारित) एवं ओ०ए० सं०-316/2022 में मा० राष्ट्रीय हरित अधिकरण द्वारा पारित आदेश दिनांक 11-9-2024 के प्रस्तर- 5,17 एवं 32 में निम्न निर्देश दिये गये हैं:-

" 5- **II. Department of Irrigation**

Demarcation of the Flood Plain Zone in GIS format including the geo-coordinates or locations of marking pillars.

III. Other concerned departments of the State Government (District Administration, Mines Departments)
Details of any other activities outside forest land, as complainant; such as earth cutting resulting in soil erosion/changing land use pattern.

17. Another reply/updated report was filed by District Magistrate, Agra vide email dated 17.11.2023 stating that for demarcation, 1,020 pillars have been installed after total station survey with the help of Differential Global Positioning System (hereinafter referred to as "DGPS"). It is further said that Central Water Commission (hereinafter referred to as "CWC") 13 vide office memorandum dated 05.09.2023 has constituted a "Committee for Flood Plain Zoning of river Yamuna" for the stretches:

(i) From Asgerpur to Itawah

(ii) From Shahpur to Prayagraj.

32. It means that in case report is submitted by 30.11.2024, requisite notification by State of UP shall be issued by 21.12.2024

5. मा० राष्ट्रीय हरित अधिकरण द्वारा ओ०ए० सं०-673/2018 (निस्तारित) एवं ओ०ए० सं०-316/2022 में पारित आदेश दिनांक 11-9-2024 के अनुपालन में केन्द्रीय जल आयोग नई दिल्ली द्वारा यमुना नदी के रीच "असगरपुर से इटावा एवं शाहपुर से प्रयागराज" तक के फ्लड प्लेन जोन के Coordinates (Latitude & Longitude) उपलब्ध कराये गये हैं।

6. प्रमुख अभियंता एवं विभागाध्यक्ष सिचाई एवं जल संसाधन विभाग द्वारा उपलब्ध कराये गए प्रस्तावानुसार केन्द्रीय जल आयोग नई दिल्ली द्वारा उपलब्ध कराये गये 100 वर्ष में एक बार बाढ़ की प्रत्याशा में यमुना नदी के रीच "असगरपुर से इटावा एवं शाहपुर से प्रयागराज" तक के फ्लड प्लेन जोन के

Coordinates (Latitude & Longitude) के आधार पर प्रदेश के सीमान्तर्गत निम्नलिखित जनपदों में फ्लड प्लेन जोन अधिसूचित किया जाना है:-

क्रमांक	जनपद	लांगीट्यूड एवं लैटिट्यूड
1.	गौतमबुद्ध नगर	संलग्नक-1
2.	अलीगढ़	संलग्नक-2
3.	मथुरा	संलग्नक-3
4.	हाथरस	संलग्नक-4
5.	आगरा	संलग्नक-5
6.	फिरोजाबाद	संलग्नक-6
7.	इटावा	संलग्नक-7
8.	जालौन	संलग्नक-8
9.	औरैया	संलग्नक-9
10.	कानपुर देहात	संलग्नक-10
11.	हमीरपुर	संलग्नक-11
12.	कानपुर	संलग्नक-12
13.	फतेहपुर	संलग्नक-13
14.	बाँदा	संलग्नक-14
15.	चित्रकूट	संलग्नक-15
16.	कौशांबी	संलग्नक-16
17.	प्रयागराज	संलग्नक-17

7- इस सम्बन्ध में मुझे यह कहने का निदेश हुआ है कि ओ०ए० संख्या- 673/2018 जैकब कोसी बनाम यूनियन ऑफ़ इंडिया व अन्य (निस्तारित) एवं ओ०ए० सं०-316/2022 डा.शरद गुसा बनाम उत्तर प्रदेश राज्य में मा० राष्ट्रीय हरित अधिकरण द्वारा पारित आदेश दिनांक 11-9-2024 के अनुपालन में यमुना नदी के क्रिटीकल रीच 'असगरपुर से इटावा एवं शाहपुर से प्रयागराज" तक 100 वर्ष के रिटर्न पीरियड की बाढ़ के

आधार पर बाढ़ मैदान क्षेत्र के निर्धारण एवं सीमांकन हेतु जनपद गौतमबुद्ध नगर, अलीगढ़, मथुरा, हाथरस, आगरा, फिरोजाबाद, इटावा, जालौन, औरैया, कानपुर देहात, हमीरपुर, कानपुर, फतेहपुर, बॉदा, चित्रकूट, कौशाम्बी एवं प्रयागराज में फ्लड प्लेन जोन के Coordinates (Latitude & Longitude)(प्रति संलग्न) के आधार पर फ्लड प्लेन जोन निर्धारित किया जाता है। इस सम्बन्ध में एन.एम.सी.जी, मा० राष्ट्रीय हरित अधिकरण एवं विभिन्न मा० न्यायालयों द्वारा समय समय पर पारित दिशा-निर्देश एवं आदेश प्रभावी होंगे।

8. उक्त निर्देशों का कड़ाई से अनुपालन सुनिश्चित किया जाये।

संलग्न-यथोक्त

भवदीय,

डॉ० अरविन्द कुमार चौरसिया

विशेष सचिव।

पृष्ठांकन संख्या-685/2024/45एन०जी०टी० (1)/2024-27-सि०-4-11(रिट)(एन०जी०टी०)/2019 दिनांक 21 दिसम्बर, 2024

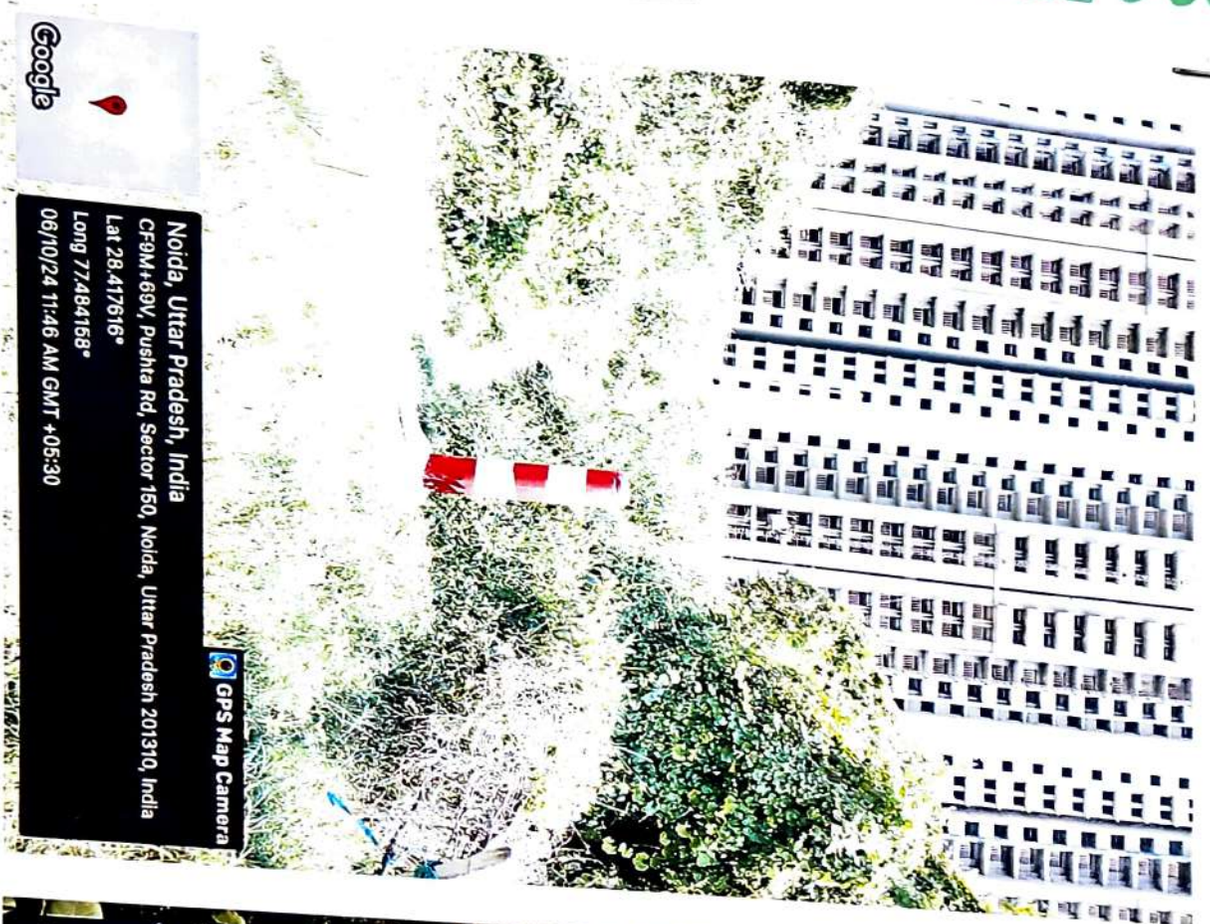
प्रतिलिपि निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित:-

1. मुख्य सचिव, उ०प्र० शासन।
2. अध्यक्ष, राजस्व परिषद, प्रयागराज।
3. अपर मुख्य सचिव/प्रमुख सचिव, वन, पर्यावरण एवं जलवायु परिवर्तन विभाग, उ०प्र० शासन।
4. अपर मुख्य सचिव/प्रमुख सचिव, भूतत्व एवं खनिकर्म विभाग, उ०प्र० शासन।
5. अपर मुख्य सचिव/प्रमुख सचिव, औद्योगिक विकास विभाग, उ०प्र० शासन।
6. अपर मुख्य सचिव/प्रमुख सचिव, कृषि विभाग, उ०प्र० शासन।
7. सदस्य सचिव, प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, लखनऊ।
8. आवास आयुक्त, उ०प्र० आवास विकास परिषद, लखनऊ।
9. प्रमुख अभियन्ता (परियोजना), सिंचाई एवं जल संसाधन विभाग, उ०प्र०, प्रमुख अभियन्ता(परिकल्प एवं नियोजन), सिंचाई एवं जल संसाधन विभाग, उ०प्र० एवं प्रमुख अभियन्ता (यांत्रिक), सिंचाई एवं जल संसाधन विभाग, उ०प्र० लखनऊ।
10. संबंधित जनपद के जिलाधिकारी/वरिष्ठ पुलिस अधीक्षक/पुलिस अधीक्षक, उ०प्र०।
11. संबंधित जनपद के मुख्य कार्यकारी अधिकारी, औद्योगिक विकास प्राधिकरण, उ०प्र०।
12. संबंधित जनपद के विकास प्राधिकरण के उपाध्यक्ष, उ०प्र०।
13. संबंधित जनपद के प्रशासक/मुख्य नगर अधिकारी, नगर निगम/नगर पालिका, उ०प्र०।
14. संबंधित क्षेत्र के नगर पालिका परिषद/नगर पंचायत के अध्यक्ष, उ०प्र०।
15. समस्त विनियमित क्षेत्रों के नियत प्राधिकारी, उ०प्र०।
16. संबंधित क्षेत्र के अध्यक्ष, विशेष क्षेत्र विकास प्राधिकरण, उ०प्र०।

17. निदेशक, सूचना एवं जनसम्पर्क विभाग को इस आशय से प्रेषित की उक्त सूचना प्रदेश के व्यापक प्रचार-प्रसार वाले दैनिक समाचार पत्रों में प्रकाशित कराते हुए स्थानीय दूरदर्शन पर समाचार के माध्यम से प्रसारित कराने का कष्ट करें।
18. सिंचाई एवं जल संसाधन अनुभाग-2 को उपर्युक्त प्रस्तर-7 के अनुसार कार्यवाही सुनिश्चित किये जाने हेतु।
19. सिंचाई एवं जल संसाधन विभाग के समस्त अनुभाग।
20. गार्ड फाईल।

आज्ञा से,
अमित प्रणव
संयुक्त सचिव।

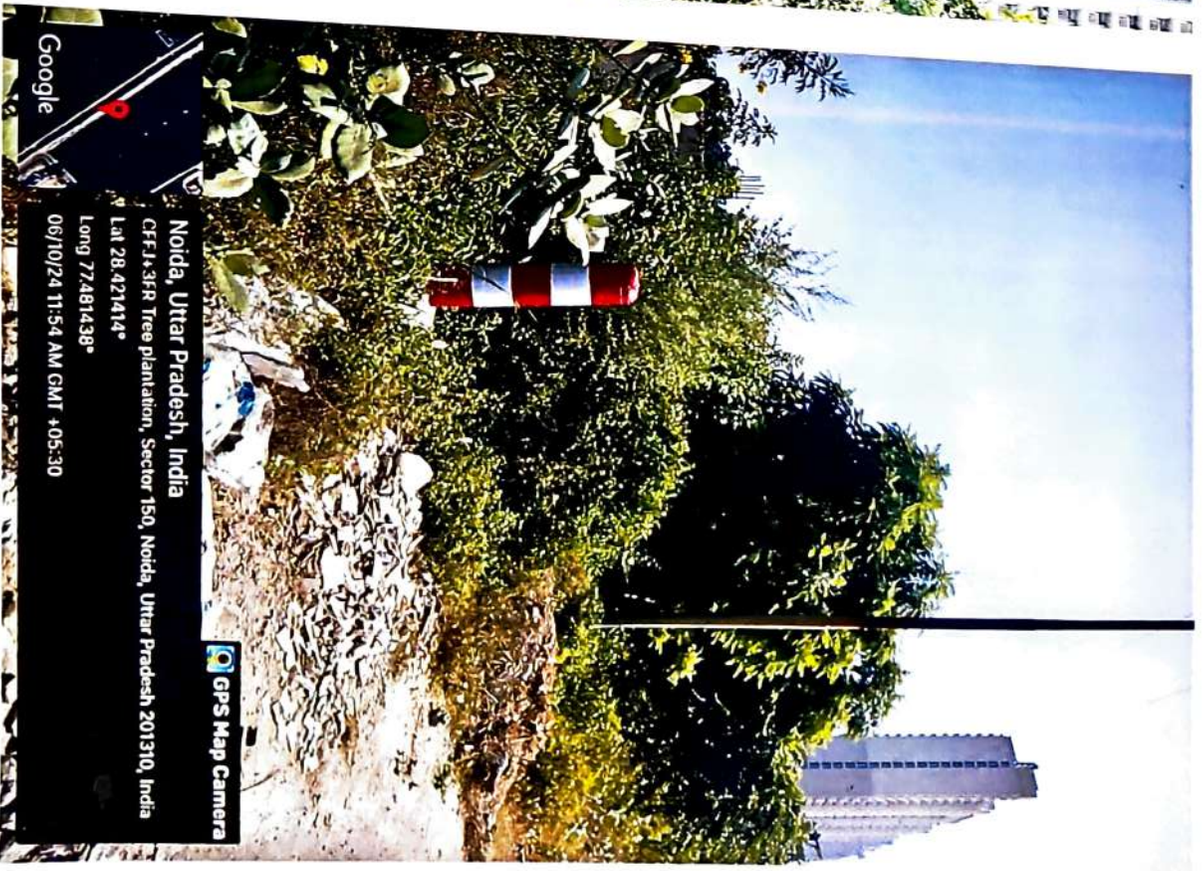
<http://shasanadesh.up.gov.in>



Google

Noida, Uttar Pradesh, India
 CF9M+69V, Pushpa Rd, Sector 150, Noida, Uttar Pradesh 201310, India
 Lat 28.417616°
 Long 77.484158°
 06/10/24 11:46 AM GMT +05:30

GPS Map Camera

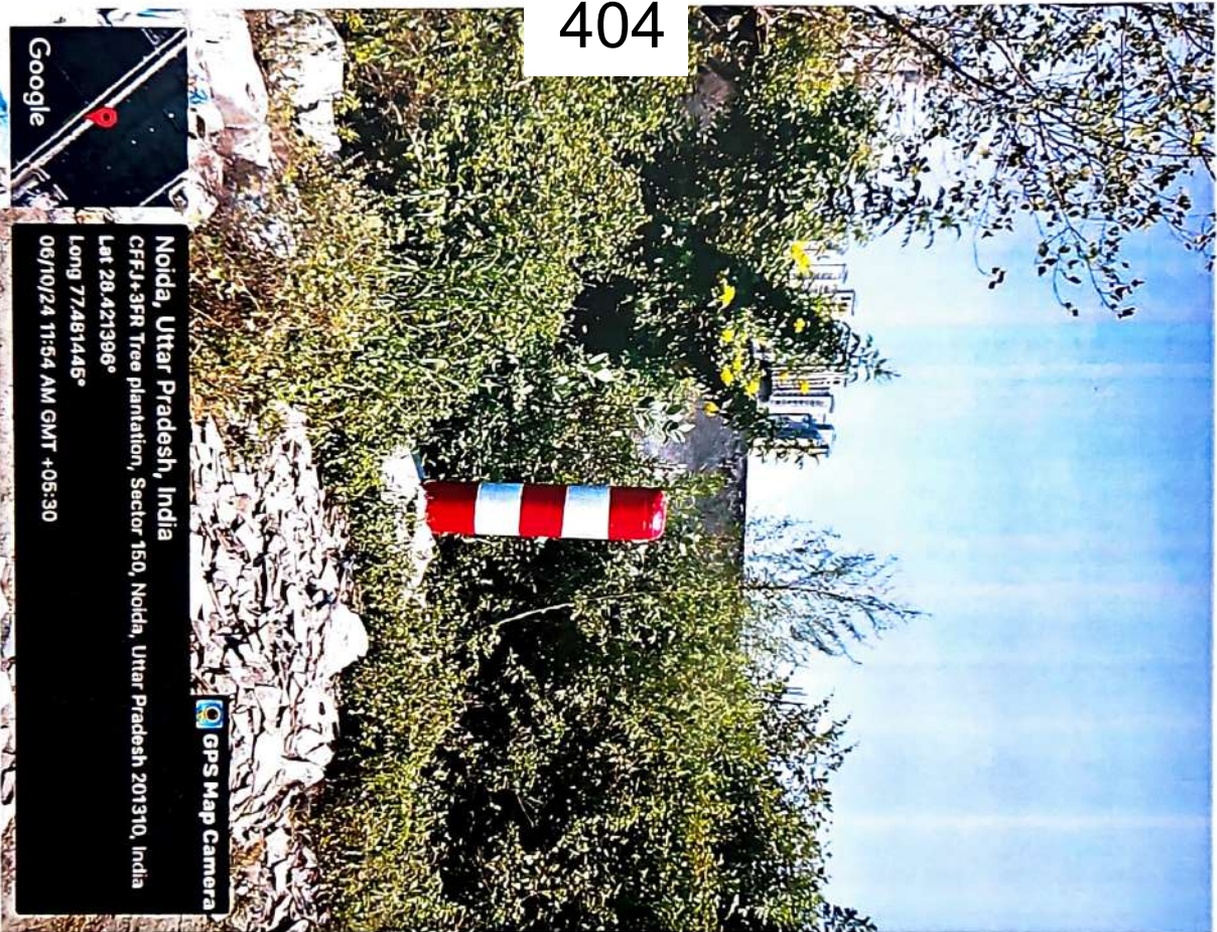


Google

Noida, Uttar Pradesh, India
 CFJ1+3FR Tree plantation, Sector 150, Noida, Uttar Pradesh 201310, India
 Lat 28.421414°
 Long 77.481438°
 06/10/24 11:54 AM GMT +05:30

GPS Map Camera

21/10/24 :- 2



Noida, Uttar Pradesh, India
CFFJL-3FR Tree plantation, Sector 150, Noida, Uttar Pradesh 201310, India
Lat 28.421396°
Long 77.481445°
06/10/24 11:54 AM GMT +05:30

GPS Map Camera

Google



Noida, Uttar Pradesh, India
T4, ACE PARKWAY Parkway, Sector 150, Noida, Uttar Pradesh 201310, India
Lat 28.424737°
Long 77.478213°
06/10/24 12:03 PM GMT +05:30

GPS Map Camera

Google

405



GPS Map Camera

Noida, Uttar Pradesh, India
CFHG-692, Noida, Garhi Samastpur, Uttar Pradesh 201310, India
Lat 28.427657°
Long 77.474757°
06/10/24 12:09 PM GMT +05:30

Google

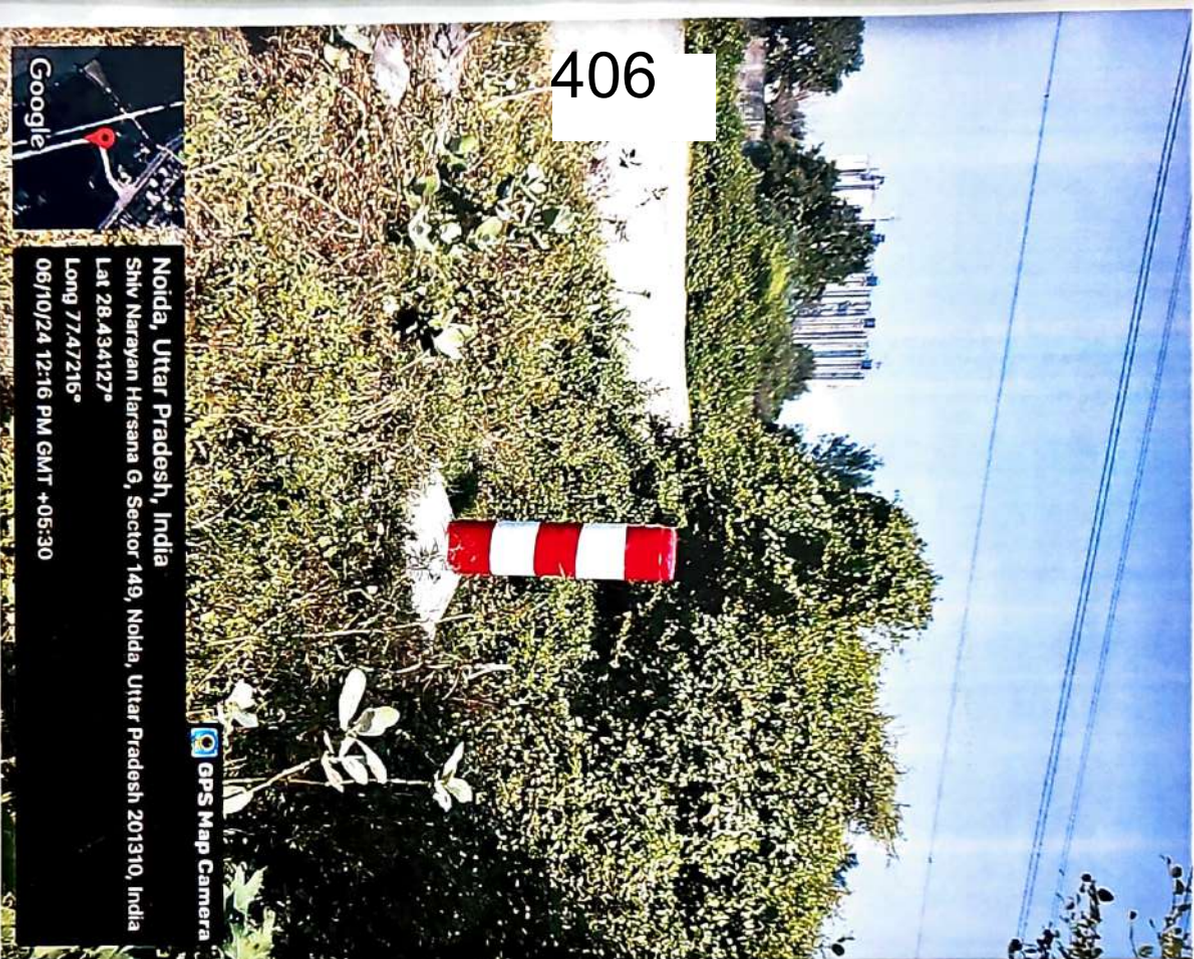


GPS Map Camera

Noida, Uttar Pradesh, India
T4, ACE PARKWAY Parkway, Sector 150, Noida, Uttar Pradesh 201310, India
Lat 28.424705°
Long 77.478227°
06/10/24 12:07 PM GMT +05:30

Google

406



Noida, Uttar Pradesh, India
Shiv Narayan Harsana G, Sector 149, Noida, Uttar Pradesh 201310, India
Lat 28.434127°
Long 77.47215°
06/10/24 12:16 PM GMT +05:30



Noida, Uttar Pradesh, India
CFJF+XGQ, Sector 149, Noida, Uttar Pradesh 201310, India
Lat 28.431927°
Long 77.472662°
06/10/24 12:13 PM GMT +05:30



प्रेषक,

अधिशाली अभियन्ता,
हैड वर्क्स खण्ड आगरा नहर
ओखला नई दिल्ली-25

प्रेषित,

अपर मुख्य कार्यपालक अधिकारी (पी)
नवीन ओखला औद्योगिक विकास प्राधिकरण
सैक्टर-6, जनपद गौतमबुद्धनगर

पत्रांक

/ है0व0खं0 /

दिनांक

2022

विषय-
महोदय,

जनपद गौतमबुद्धनगर में यमुना नदी के डूब क्षेत्र में हो रहे अवैध निर्माण के संबंध में।

उपरोक्त विषय के संबंध में इस कार्यालय के राजस्व कर्मियों द्वारा दिनांक 03.01.2024 को यमुना तटवर्ती बन्ध व यमुना नदी के मध्य डूब क्षेत्र के निरीक्षण में पाया गया कि बन्ध व नदी के मध्य ग्राम नगला नगली, वाजिदपुर, असदुल्लापुर, चकबसन्तपुर, चकमगरौला आदि तहसील सदर जनपद गौतमबुद्धनगर में अवैध फार्म हाउसों का निर्माण कार्य किया जा रहा है। अवैध निर्माण कर्ताओं को अवैध निर्माण को रोकने हेतु कहा गया और यह भी अवगत कराया गया कि 1471बी-27-सि-2-181/बाढ़/09 दिनांक 16.3.2010 व मा0 नेशनल ग्रीन ट्रिब्यूनल द्वारा 89/2013 आकाश वशिष्ठ बनाम यूनियन ऑफ इण्डिया व अन्य में दिनांक 20.05.013 को दिये गये आदेशानुसार डूब क्षेत्र में किसी भी प्रकार का निर्माण कार्य किया जाना पूर्णतया प्रतिबन्धित है। इन अवैध निर्माण कार्यों के विरुद्ध प्राधिकरण व सिंचाई विभाग की संयुक्त टीम द्वारा पुलिस बल के साथ ध्वस्तीकरण की कार्यवाही की गई थी, लेकिन फिर भी अवैध निर्माण कर्ताओं द्वारा निर्माण कार्य कराया जा रहा है।

उक्त ग्राम प्राधिकरण द्वारा अधिसूचित है। अतः आपसे अनुरोध है कि डूब क्षेत्र में हो रहे अवैध निर्माण कार्यों को रूकवाने हेतु अपने स्तर से आवश्यक कार्यवाही करने का कष्ट करें, जिससे कि डूब क्षेत्र में हो रहे अवैध निर्माण कार्यों पर रोक लग सके, तथा मा0 न्यायालय के आदेशों पालना सुनिश्चित हो सके। इस संबंध में सिंचाई विभाग, उत्तर प्रदेश स्तर से अपेक्षित सहयोग आवश्यक हो तो कृपया अवगत कराना चाहें। अवैध निर्माण कार्यों से संबंधित फोटोग्राफ्स संलग्न है।

संलग्नक: उपरोक्तानुसार।

भवदीय

अधिशाली अभियन्ता
हैड वर्क्स खण्ड आगरा नहर
ओखला नई दिल्ली-25

पत्रांक- 201 / हैवखं / तदिनांक 10-01-2024

प्रतिलिपि निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित है:-

1. जिलाधिकारी, जनपद गौतमबुद्धनगर।
2. सहायक अभियन्ता-तृतीय, हैड वर्क्स खण्ड आगरा नहर ओखला, को उनके पत्रांक 22/स0अ0तृतीय दिनांक 22.01.2024 के संदर्भ में सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित है।

अधिशाली अभियन्ता
हैड वर्क्स खण्ड आगरा नहर
ओखला नई दिल्ली-25

अधिकांश अभियन्ता,
हैड वर्क्स खण्ड आगरा नहर
ओखला नई दिल्ली 25

प्रेषित.

अपर मुख्य कार्यपालक अधिकारी (पी)
नवीन ओखला औद्योगिक विकास प्राधिकरण
सेक्टर-6, जनपद गौतमबुद्धनगर

पत्रांक

/है0व0खं0/

दिनांक

2022

विषय-

जनपद गौतमबुद्धनगर में ग्राम रायपुर खादर के पास डूब क्षेत्र में आर0एम0सी0 प्लान्ट के निर्माण के संबंध में।

महोदय,

उपरोक्त विषय के सम्बन्ध अवगत कराना है कि जनपद गौतमबुद्धनगर में ग्राम रायपुर खादर के पास डूब क्षेत्र में वृहद स्तर पर आर0एम0सी0 प्लान्ट का निर्माण किया जा रहा है, जो कि आपके अधीन अधिसूचित क्षेत्र में आता है। मा0 नेशनल ग्रीन ट्रिब्यूनल के आदेशों के क्रम में उक्त क्षेत्र को हरित रखा जाना है।

अतः आपसे अनुरोध है कि डूब क्षेत्र के अन्तर्गत हो रहे अवैध निर्माण को शीघ्र ही रुकवाने/ हटाने की कार्यवाही कराने का कष्ट करें, ताकि मा0 नेशनल ग्रीन ट्रिब्यूनल के आदेशों की अनुपालना सुनिश्चित की जा सके। इस संबंध में सिंचाई विभाग, उत्तर प्रदेश स्तर से अपेक्षित सहयोग आवश्यक हो तो कृपया अवगत कराना चाहें। अवैध निर्माण से संबंधित फोटोग्राफ्स संलग्नक है।

संलग्नक- उपरोक्तानुसार।

भवदीय

अधिकांश अभियन्ता
हैड वर्क्स खण्ड आगरा नहर
ओखला नई दिल्ली-25

पत्रांक- 5042/हैवखं/तदिनांक 8/11/23

प्रतिलिपि निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित है:-

1. जिलाधिकारी महोदय, जनपद गौतमबुद्धनगर
2. सहायक अभियन्ता-तृतीय, हैड वर्क्स खण्ड आगरा नहर ओखला को उनके पत्रांक 532/स0अ0तृतीय दिनांक 06.11.2023 के संदर्भ में सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित है।

अधिकांश अभियन्ता
हैड वर्क्स खण्ड आगरा नहर
ओखला नई दिल्ली-25

प्रेषक,

अधिकाशासी अभियन्ता
हैड वर्क्स खण्ड आगरा नहर
ओखला नई दिल्ली-25

प्रेषित,

अपर मुख्य कार्यपालक अधिकारी पी
नवीन ओखला औधोगिक विकास प्राधिकरण
सैक्टर-6 जनपद-गौतमबुद्धनगर

पत्रांक:- / है0व0ख0 / दिनांक:- 06/12/2023

विषय:- यमुना तटवर्ती बन्ध व यमुना नदी के मध्य ग्राम रायपुर खादर मे अवैध हॉट मिक्स प्लान्ट लगाने के सम्बन्ध में।

महोदय,

उरोक्त विषय के सम्बन्ध में अवगत कराना है कि जनपद गौतमबुद्धनगर के ग्राम रायपुर खादर के पास डूब क्षेत्र में अवैध रूप से हॉट मिक्स प्लान्ट / आर0एम0सी0 प्लान्ट लगाया जा रहा है। जो कि आपके अधीन अधिसूचित क्षेत्र मे आता है। मा0 नेशनल ग्रीन ट्रिब्यूनल के आदेशों के कम मे उक्त क्षेत्र को हरित रखा जाना है।

अतः आपसे अनुरोध है कि डूब क्षेत्र के अन्तर्गत हो रहे अवैध निर्माण को शीघ्र ही रूकवाने / हटाने की कार्यवाही कराने का कष्ट करें, ताकि मा0 नेशनल ग्रीन ट्रिब्यूनल के आदेशों की अनुपालना सुनिश्चित की जा सके। इस सम्बन्ध में सिंचाई विभाग, उत्तर प्रदेश स्तर से आपेक्षित सहयोग आवश्यक हो तों कृपया अवगत कराना चाहे।

भवदीय

अधिकाशासी अभियन्ता
हैड वर्क्स खण्ड आगरा नहर
ओखला नई दिल्ली-25

पत्रांक:- 5348 / है0व0ख0 / तदिनांक:- 2023

प्रतिलिपि निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित है।

1-जिलाधिकारी महोदय जनपद-गौतमबुद्धनगर।

2-सहायक अभियन्ता-तृतीय हैड वर्क्स खण्ड आगरा नहर ओखला को उनके पत्रांक-549 / स0अ0तृतीय / दिनांक-22.11.23 के सन्दर्भ में सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित है।

3-उपराजस्व अधिकारी हैड वर्क्स खण्ड आगरा नहर ओखला नई दिल्ली-25

GDC

AG-14

5

06/12/2023
अधिकाशासी अभियन्ता
हैड वर्क्स खण्ड आगरा नहर
ओखला नई दिल्ली-25

संख्या-1417टी-27-सि-2-181 वाड / 09

प्रेषक,

अतुल कुमार गुप्ता
मुख्य सचिव,
उत्तर प्रदेश शासन।

सेवा में,

- | | | |
|--|---|--|
| 1. आयुक्त एवं प्रमुख सचिव
अवस्थापना एवं औद्योगिक
विकास विभाग,
उत्तर प्रदेश, शासन। | 2. प्रमुख सचिव
गृह विभाग,
उत्तर प्रदेश, शासन | 3. प्रमुख सचिव
आवास एवं शहरी
नियोजन विभाग,
उत्तर प्रदेश, शासन। |
| 4. प्रमुख सचिव,
लोक निर्माण विभाग,
उत्तर प्रदेश शासन। | 5. प्रमुख सचिव
खाद्य एवं रसद विभाग
उत्तर प्रदेश शासन। | 6. प्रमुख सचिव
नगर विकास विभाग,
उत्तर प्रदेश शासन। |
| 7. प्रमुख सचिव,
ऊर्जा विभाग,
उत्तर प्रदेश शासन। | 8. प्रमुख सचिव
पंचायती राज विभाग,
उत्तर प्रदेश शासन। | 9. प्रमुख सचिव
सिंचाई एवं वाड
नियंत्रण विभाग,
उत्तर प्रदेश शासन |
| 10. पुलिस महानिदेशक
उत्तर प्रदेश, लखनऊ | 11. अध्यक्ष
जल निगम,
उत्तर प्रदेश, लखनऊ। | 12. अध्यक्ष
उत्तर प्रदेश राज्य विद्युत
परिषद, उत्तर प्रदेश, लखनऊ। |
| 13. सभस्त मण्डलायुक्त,
उत्तर प्रदेश। | | |

सिंचाई अनुभाग-2

लखनऊ : दिनांक 18 मार्च, 2010

विषय : नदियों के बाढ़ क्षेत्रों (फ्लड प्लेन जोन) में अवैध निर्माण/अतिक्रमणों को प्रभावी
ढंग से रोकने के सम्बन्ध में।

महोदय,

शासन के संज्ञान में ऐसे प्रकरण आ रहे हैं कि लगातार फ्लड प्लेन जोन में अवैध निर्माण/अतिक्रमण बढ़ते ही जा रहे हैं तथा इन पर प्रभावी निष्पत्ति नहीं हो रहा है। फ्लड प्लेन में निर्माण से जहाँ एक ओर बाढ़ के समय वहाव में व्यवधान से जटिलताएं उत्पन्न हो सकती हैं, वहीं दूसरी ओर निवासियों को जल-माल हानि का खतरा रहता है। इस सम्बन्ध में पूर्व में समय-समय पर शासन द्वारा आदेश जारी किये गये हैं तथा आवास अनुभाग-1, उत्तर प्रदेश शासन के शासनादेश संख्या-1773/9-आ-1-1995, दिनांक 18 मई, 1995 एवं शासनादेश संख्या-2432/9-आ-1 अतिक्रमण/2003 (आ.व.), दिनांक 04 अप्रैल, 2003 में भी आदेश जारी किये गये हैं, परन्तु शासनादेशों का सम्बन्धित अधिकारियों/कर्मचारियों द्वारा कठोरता से अनुपालन नहीं किया जा रहा है, जिससे नदियों के फ्लड प्लेन जोन में अवैध निर्माण/अतिक्रमण लगातार हो रहे हैं। अतः शासन द्वारा सम्यक् विचारोपरान्त निम्नलिखित निर्णय लिये गये हैं:

- (1) महायोजनाओं के अन्तर्गत नदियों के किनारे फ्लड प्लेन जोन को बाढ़ प्रभावित क्षेत्र के रूप में प्रदर्शित किया जाता पूर्व इसमें किसी प्रकार का निर्माण अनुमत्य नहीं होना सुनिश्चित करने हेतु इन क्षेत्रों का सू-उपयोग हरित रखा जाय। सम्बन्धित नगरों की महायोजनाओं के जोनिंग रेगुलेशन में फ्लड प्लेन के अन्तर्गत किसी भी प्रकार का निर्माण प्रतिबन्धित किया जाना सुनिश्चित किया जाय।
- (2) आर०बी०ओ० एक्ट, यू०पी० अर्बन प्लानिंग एण्ड डेवलपमेंट एक्ट-1973 तथा इन्फ्रस्ट्रक्चर डेवलपमेंट एक्ट-1978 के अन्तर्गत फ्लड प्लेन जोन में किसी प्रकार के निर्माण कार्य हेतु कोई अनुमति नहीं दी जायेगी और न ही सू-मानचित्र स्वीकृत किया जायेगा। इस प्रकार के अवैध निर्माण को रोकने हेतु उक्त अधिनियमों के प्रावधानों के अन्तर्गत प्रभावी कार्यवाही की जाय।
- (3) ऐसे क्षेत्र जो प्रसार-(1) एवं (2) की अपेक्षाकृत नहीं हैं, उसमें अधिनियम पाये जाने पर मार्च इम्पिडेटा कौन्सिल एवं फ्लेज एक्ट-1973 की धारा-55 के अन्तर्गत क्षेत्रों को अधिसूचना करते हुए अवैध निर्माण को रोकने के लिए सिंचाई विभाग, उत्तर प्रदेश द्वारा प्रभावी कार्यवाही की जाये।

- (4) जिलाधिकारियों द्वारा १००पी० फ्लड इनरजेन्सी पावर (एव्हीजीएन एव् टिव्हीजीशन) एक्ट-1951 का प्रभावी प्रयोग किया जाये।
 - (5) सिंचाई विभाग के सम्बन्धित अधिकारियों द्वारा नदियों के फ्लड प्लेन जोन में अवैध निर्माणकारियों को सचेत किया जाय कि वह अवैध निर्माण को तुरन्त हटा दें। यह भी स्पष्ट कर दिया जाये कि इस प्रकार के अवैध निर्माण के कारण बाढ़ से होने वाली क्षति की-कोई प्रतिपूर्ति शासन द्वारा नहीं की जायेगी तथा बाढ़ सुरक्षा कार्य नहीं कराये जायेंगे, साथ ही अवैध निर्माण से होने वाली क्षति की वसूली अवैध निर्माणकारियों से की जायेगी। अवैध निर्माण/अतिक्रमणों को स्वेच्छा से हटाने का प्रयास किया जाय-1. यदि स्वेच्छा से न हटाया जाय तो उपरोक्त चपप्रस्तर (2), तथा (3) की विधिक व्यवस्थाओं के अधीन कार्यवाही की जाये। सम्बन्धित विकास प्राधिकरणों/औद्योगिक विकास प्राधिकरणों एवं नगर पालिका परिषदों द्वारा अधिनियम में वर्णित प्राधिकरणों के अन्तर्गत अवैध निर्माणकारियों के विरुद्ध प्रभावी कार्यवाही की जायेगी।
 - (6) सम्बन्धित जनपद के वरिष्ठ पुलिस अधीक्षक/पुलिस अधीक्षक द्वारा सम्बन्धित थानाध्यक्षों के माध्यम से फ्लड प्लेन जोन में अवैध निर्माण/अतिक्रमण को नियंत्रित करने के लिए प्रभावी कार्यवाही सुनिश्चित की जायेगी।
 - (7) सिंचाई विभाग की भूमि पर अवैध अतिक्रमण को अवैध अतिक्रमण की स्थिति उत्पन्न होते ही यत्पूर्वक हटाये जाने की व्यवस्था का फ्लड प्लेन में भी कड़ाई से अनुपालन कराया जाये।
 - (8) फ्लड प्लेन में अतिक्रमण/अवैध निर्माण हटाने हेतु अपेक्षित कार्यवाही न करने पर सम्बन्धित विभागों के अधिकारियों/कर्मचारियों का उत्तरदायित्व निर्धारित कर सम्बन्धित अधिकारियों/कर्मचारियों के विरुद्ध कठोर दण्डात्मक कार्यवाही की जाये।
 - (9) अतिक्रमणकारियों/अवैध निर्माणकर्ता को राशनकार्ड, बिजली कनेक्शन, पानी कनेक्शन आदि राजकीय सुविधाएं उपलब्ध न कराई जाये।
- उक्त का कड़ाई से अनुपालन सुनिश्चित किया जाय।

भवदीय
 (अतुल कुमार गुप्ता)
 मुख्य सचिव

संख्या-1417वी(1)/09-27-सि-2 तददिनांक

- प्रतिलिपि निम्नलिखित को अपने स्तर से प्रभावी कार्यवाही सुनिश्चित करने हेतु प्रेषित :-
1. आवास आयुक्त उत्तर प्रदेश आवास एवं विकास परिषद, उत्तर प्रदेश लखनऊ।
 2. प्रमुख अभियन्ता एवं विभागाध्यक्ष/प्रमुख अभियन्ता (परिकल्पना एवं निरीक्षण), सिंचाई विभाग, उत्तर प्रदेश, लखनऊ एवं प्रमुख अभियन्ता, सिंचाई यांत्रिक विभाग, उत्तर प्रदेश, लखनऊ।
 3. समस्त जिलाधिकारी, उत्तर प्रदेश।
 4. समस्त वरिष्ठ पुलिस अधीक्षक/पुलिस अधीक्षक, उत्तर प्रदेश।
 5. समस्त मुख्य कार्यकारी अधिकारी, औद्योगिक विकास प्राधिकरण, उत्तर प्रदेश।
 6. समस्त उपाध्यक्ष, विकास प्राधिकरण, उत्तर प्रदेश।
 7. समस्त नगर निगमों के प्रशासक/मुख्य नगर अधिकारी, उत्तर प्रदेश।
 8. समस्त नगर परिषद एवं नगर पंचायतों के अध्यक्ष, उत्तर प्रदेश।
 9. समस्त विनियमित क्षेत्रों के नियत प्राधिकारी, उत्तर प्रदेश।
 10. समस्त अध्यक्ष, विशेष क्षेत्र विकास प्राधिकरण, उत्तर प्रदेश।
 11. सिंचाई अनुभाग-3, उत्तर प्रदेश शासन।
 12. ग ई यु क।

आज्ञा से
 (किशन लाल अटोरिया)
 प्रमुख सचिव।

कार्यालय

जिलाधिकारी

गौतमबुद्धनगर।

पत्रांक 1054/सी0आर0ए0-आपदा प्रबंधन/2020-21

दिनांक 01 अक्टूबर 2020

कार्यालय आप

आपदा प्रबंधन अधिनियम-2005 की धारा-25 में दिये गये प्राविधानों के अनुरूप गौतमबुद्धनगर में गठित जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण की बैठक जिलाधिकारी गौतमबुद्धनगर/अध्यक्ष जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण की अध्यक्षता में पूर्व निर्धारित कार्यक्रम के अनुसार दिनांक 30.09.2020 को सम्पन्न हुई। उपरोक्त बैठक में जनपद में पूर्व में घटित आपदा सम्बन्धित घटनाओं और भविष्य में प्राकृतिक/मानव सृजित सम्भावित आपदाओं के न्यूनीकरण हेतु कतिपय निर्णय लिये गये हैं। जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण द्वारा आपदा प्रबंधन अधिनियम-2005 की धारा-34 में दिये गये प्राविधानों के तहत जनपद के सम्बन्धित विभागों के लिए कतिपय अनुसंशा की गयी है जो उपरोक्त बैठक दिनांक-30.09.2020 के कार्यवृत्ति के प्रस्तर-30 के विन्दु ए0 और बी0 पर वर्णित है।

अतः कार्यवृत्ति की प्रति संलग्न करते हुए सम्बन्धित को अनुपालनार्थ इस अनुरोध के साथ प्रेषित है कि आप आपदा प्राधिकरण के उपरोक्त निर्णय एवं अनुसंशा के क्रम में तत्काल अपने स्तर से नियमानुसार कार्यवाही करने का कष्ट करें।

संलग्नक-उपरोक्तानुसार।

अपर जिलाधिकारी(वि/रा)
गौतमबुद्धनगर

प्रतिलिपि-निम्नलिखित को सूचना एवं अनुरोधक कार्यवाही हेतु प्रेषित-

- 01- अपर मुख्य सचिव, औद्योगिक एवं आवासन विभाग, उ0प्र0 लखनऊ।
- 02- मुख्य कार्यपालक अधिकारी, नोएडा विकास प्राधिकरण, सी0-06 नोएडा।
- 03- मुख्य कार्यपालक अधिकारी, ग्रेटर नोएडा विकास प्राधिकरण, ग्रेटर नोएडा।
- 04- मुख्य कार्यपालक अधिकारी, यमुना एयरप्रोसेस विकास प्राधिकरण, ग्रेटर नोएडा।
- 05- पुलिस आयुक्त, गौतमबुद्धनगर।
- 06- जिलाधिकारी गौतमबुद्धनगर।
- 07- रागरत सदस्य जिला आपदा प्रबंध प्राधिकरण गौतमबुद्धनगर।
- 08- रागरत इन्सिडेंट्स म्यानेजर/उपजिलाधिकारी गौतमबुद्धनगर।
- 09- अधिशासी अभियन्ता सिविल निर्माण खण्ड गौतमबुद्धनगर।
- 10- सहायक आयुक्त एवं सहायक महानिरीक्षक रक्षण पजीम(प्रथम/द्वितीय) गौतमबुद्धनगर।
- 11- रागरत उपनिवेशक गौतमबुद्धनगर।

अपर जिलाधिकारी(वि/रा)
गौतमबुद्धनगर

जनपद गौतमबुद्धनगर में नौएडा/ग्रेटर नौएडा/यमुना एक्सप्रेसवे औद्योगिक प्राधिकरण के अधिसूचित क्षेत्र के अंतर्गत तथा यमुना एवं हिण्डन नदियों के डूब-क्षेत्र (Flood Plain Zone) में प्राधिकरणों की अनुमति एवं मानचित्र स्वीकृत कराये बिना बड़े पैमाने पर हो रहे अत्याधुनिक अवैध एवं अनधिकृत बहुमंजिले भवन/कॉलोनाईजेशन/प्लाटिंग के दृष्टिगत पूर्व में घटित मानवजनित आपदाओं एवं भविष्य में सम्भावित मानव/प्राकृतिक जनित आपदाओं की सम्भावना को ध्यान में रखते हुए राष्ट्रीय आपदा प्रबन्धन अधिनियम, 2005 की धारा-25 में दिये गये प्राविधानों के क्रम में गठित जिला आपदा प्रबन्धन प्राधिकरण की बैठक दिनांक 30.09.2020 का कार्यपत्र।

आपदा प्रबन्धन अधिनियम, 2005 की धारा-25 में दिये गये प्राविधानों के क्रम में जिलाधिकारी कार्यालय के कार्यालय ज्ञाप संख्या 1033/सी0आर0ए0/2020-21, दिनांक 29.09.2020 द्वारा पुनर्गठित जिला आपदा प्रबन्धन प्राधिकरण की बैठक दिनांक 30.09.2020 को अपरान्ह-01:00 बजे जिलाधिकारी, कैम्प कार्यालय, सेक्टर-27, नौएडा पर जिलाधिकारी, गौतमबुद्धनगर की अध्यक्षता में आहूत की गयी, जिसमें जनपद गौतमबुद्धनगर में नौएडा/ग्रेटर नौएडा/यमुना एक्सप्रेसवे औद्योगिक प्राधिकरण के अधिसूचित क्षेत्र के अंतर्गत तथा यमुना एवं हिण्डन नदियों के डूब-क्षेत्र (Flood Plain Zone) में प्राधिकरणों की अनुमति एवं मानचित्र स्वीकृत कराये बिना बड़े पैमाने पर हो रहे अत्याधुनिक अवैध एवं अनधिकृत बहुमंजिले भवन/कॉलोनाईजेशन/प्लाटिंग के दृष्टिगत पूर्व में घटित मानवजनित आपदाओं एवं भविष्य में सम्भावित मानव/प्राकृतिक जनित आपदाओं की सम्भावना को ध्यान में रखते हुए निम्नलिखित तथ्यों/दिन्दुओं पर विचार-विमर्श किया गया-

- 1- जिला आपदा प्रबन्धन प्राधिकरण को अवगत कराया गया कि ग्रेटर नौएडा औद्योगिक विकास प्राधिकरण के अधिसूचित क्षेत्र के अंतर्गत ग्राम शाहबेरी में ग्रेटर नौएडा प्राधिकरण की अनुमति एवं भवन मानचित्र स्वीकृत कराये बिना अवैध एवं अनधिकृत तरीके से निर्मित निर्माणवादी बहुमंजिले भवन एवं उसके समीप स्थित एक अन्य नवीन निर्मित भवन के दिनांक 17.07.2018 को अकस्मात गिरने से 08 व्यक्तियों की घटना स्थल पर ही मृत्यु हो गई थी। उपरोक्त घटना के क्रम में अपर मुख्य कार्यपालक अधिकारी ग्रेटर नौएडा प्राधिकरण के पत्र संख्या-ग्रे0नौ0/प्रोजेक्ट /वर्क सर्किल-4/2019/423, दिनांक 29.07.2019 द्वारा जिलाधिकारी, गौतमबुद्धनगर एवं वरिष्ठ पुलिस अधीक्षक, गौतमबुद्धनगर को अवगत कराया गया था कि ग्राम शाहबेरी के क्षेत्र में मा0 उच्च न्यायालय के आदेश दिनांक 16.10.2014 के बाव भी अवैध निर्माण करने वाले समी 431 बिल्डरों के विरुद्ध एफआईआर दर्ज हो एवं जिला प्रशासन द्वारा एन0एस0ए0/रजिस्टर की कार्यवाही कर जेल भेजा जाए। प्राधिकरण की सूचना अनुसार 426 अवैध बिल्डर भवनों में 1567 परिवार रह रहे हैं। शेष प्लेट/भवन को सील कराने एवं अवैध निर्माण न कराये जाने की अपेक्षा की गयी थी।
- 2- जिला आपदा प्रबन्धन प्राधिकरण को यह भी अवगत कराया गया कि मुख्य कार्यपालक अधिकारी, ग्रेटर नौएडा के पत्र संख्या-ग्रे नौ/मुकाअ/2019/डब्ल्यूसी-4/1619 दिनांक 30.04.2019 द्वारा जिलाधिकारी, गौतमबुद्धनगर से अपेक्षा की गयी थी कि अधिग्रहण लम्बित होने एवं प्रश्नगत प्रस्तावित अधिग्रहित भूमि के संबंध में मा0 उच्च न्यायालय द्वारा पारित के रथगन आदेश के दृष्टिगत सभी प्रकरणों की रजिस्ट्री पर रोक लगा दी जाये। विशेष परिस्थितियों में कोई भी रजिस्ट्री जिलाधिकारी को लिखित अनुमति के नाकी जाये।
- 3- जिला आपदा प्रबन्धन प्राधिकरण को यह भी अवगत कराया गया कि ग्रेटर नौएडा औद्योगिक प्राधिकरण के उपरोक्तानुसार उल्लिखित पृष्ठसूची के क्रम में दिनांक 17.07.2018 को ग्राम शाहबेरी में कमजोर अवैध निर्माण के खत खस्त हो जाने के कारण घटित घटना में जान-माल की हानि क्षति के दृष्टिगत धाना बिसरख में मु0आ0स0-586/18 धारा-304/427/288/387/ 938/34 आदि व 7 सीएलए एक्ट प्रजोक्त किया गया था। ग्राम शाहबेरी में हुए अधिग्रहण निर्माण के सम्बन्ध में ग्रेटर नौएडा औद्योगिक विकास प्राधिकरण द्वारा अभी तक 75 अभियोग प्रजोक्त कराये जा चुके हैं। जिनमें 62 अभियोगों की विवेचना एस0आर0टी0 के सुपुर्द की गयी तथा 23 अभियोगों की विवेचना में 03 अभियोगों की अन्तिम रिपोर्ट तथा 18 अभियोगों में आरोप-पत्र प्रेषित किया गया है। वर्तमान में 30 अभियोगों की विवेचना एस0आर0टी0 में प्रचलित है। 05 अभियोगों में मा0 उच्च न्यायालय द्वारा प्रोसीड्यूर रटे किया गया है एवं 02 अभियोगों की विवेचना धाना बिसरख स्तर पर प्रचलित है। इसके

अतिरिक्त 18 गैंगस्टर अधिनियम के अधिनियम के वा अधिनियम व उनकी कम्प्लेक्स के विरुद्ध प्रतीकित करने गये है। माओवाद समाजवाद के आदेश से गैंगस्टर के 02 अधिनियम व अधिनियम रिपोर्ट प्रेषित की गयी है तथा 03 अधिनियम व आदेश पत्र प्रेषित किया गया है 13 अधिनियम विवेक-भाषीन है, 02 प्रकरणों में गैंगस्टर के अतिरिक्त एन-0एचएच0 की कार्यवाही की गयी है। एन-0एचएच0 की कार्यवाही 1. आठ शहीद जय शतमुहूर्त-पत्र एवं 100 महुद निगडी रोड मेरठ, 2 जयवीर मान पूज मन्दीर मान निग 210वी, गौतमबुद्धनगर के विरुद्ध की गयी है। गैंगस्टर अधिन के 05 अधिनियम(09 पलैटस, 02 प्लॉट व 01 गार पहिया नॉडन) में 14(1) की कार्यवाही की गयी है। वर्तमान में गैंगस्टर अधिन के 08 अधिनियम(152 पलैट व 11 वा पहिया व चार पहिया चारन) में 14(1) की कार्यवाही के लिए रिपोर्ट प्रेषित की गयी है।

4- जिला आपदा प्रबन्धन प्राधिकरण को अवगत कराया गया कि पुलिस आयुक्त, गौतमबुद्धनगर के पत्र संख्या-सीए/सीपी-45/2020, दिनांक 30 जून, 2020, जो मुख्य कार्यपालक अधिकारी, ग्रेटर नौएडा औद्योगिक विकास प्राधिकरण, गौतमबुद्धनगर को संबोधित है, में उल्लेख किया गया है कि 'ग्रेटर नौएडा औद्योगिक विकास प्राधिकरण गौतमबुद्धनगर के संलग्न पत्र संख्या-शे0नो0/प्रोजेक्ट/वर्क सर्किल-1/2020/310, दिनांक 04.06.2020 के माध्यम से उ0प्र0 शासन द्वारा ग्राम शाहबेरी में अवैध रूप से 87 अर्धनिर्मित अचोमानक भवन, जिसमें कोई निवास नहीं कर रहा है, में कोई नवनिर्माण न होने पाये/नया परिवार आकर निवास न करने पाये एवं 163 भवनों को चिन्हित करते हुए सम्बन्धित बिल्डरों के विरुद्ध गैंगस्टर एक्ट के अन्तर्गत प्रापटी अटैच करने की कार्यवाही किये जाने हेतु ग्राम शाहबेरी स्थित पुलिस चौकी को कार्यवाही करने हेतु निर्देशित किया गया है, जिसके परिप्रेक्ष्य में अपर मुख्य कार्यपालक अधिकारी द्वारा 163 भवनों को चिन्हित किये जाने हेतु टीम का गठन किया गया है।

उपरोक्त सम्बन्ध में प्राधिकरण द्वारा गठित टीम ग्राम शाहबेरी में जाकर प्राधिकरण की पास ले आउट व आई0आई0टी0 रिपोर्ट के अनुसार मिलान करते हुए 163 भवनों को चिन्हीकरण किया जाना है। साथ ही गैंगस्टर एक्ट में जब्तीकरण की कार्यवाही हेतु मालिकाना हक के सम्बन्ध में प्रपत्र उपलब्ध कराये जाने हेतु टीम में राजस्व विभाग के तहसील दादरी के लेखपाल श्री अमित कुमार भी शामिल कराना समीचीन होगा, जिन्हें शाहबेरी गांव का पूर्व का अनुभाग प्राप्त है। उपरोक्त 163 भवनों की रजिस्ट्री पर रोक लगाने हेतु प्राधिकरण/प्रशासन स्तर से कार्यवाही किया जाना आवश्यक है।

5- जिला आपदा प्रबन्धन प्राधिकरण को अवगत कराया गया कि प्रमुख सचिव, उत्तर प्रदेश शासन, औद्योगिक विकास अनुभाग-4, लखनऊ के पत्र संख्या-1660(1)/11-4-18-19जीएन/18, दिनांक 18.07.2018 द्वारा मुख्य कार्यपालक अधिकारी, ग्रेटर नौएडा एवं जिलाधिकारी गौतमबुद्धनगर ग्राम शाहबेरी में निर्माणधीन भवन एवं समीप स्थित एक अन्य नवीन निर्मित भवन के अकस्मात गिरने की घटना घटित होने पर निर्देश दिये गये थे कि प्राधिकरण के क्षेत्राधिकार के अन्तर्गत कोई भी अवैध निर्माण न हो। यदि इस प्रकार का कोई प्रकरण संज्ञान में आए तो इसे सम्बन्धित क्षेत्र के जिम्मेदार अधिकारी के विरुद्ध प्रतिकूल तथ्य के रूप में स्वीकार करते हुए उत्तरदायी अधिकारी के विरुद्ध कार्यवाही किया जाना सुनिश्चित किया जाय, जिससे भविष्य में इस प्रकार की घटना की पुनरावृत्ति न हो।

6- जिला आपदा प्रबन्धन प्राधिकरण को अवगत कराया गया कि मुख्य कार्यपालक अधिकारी, नौएडा औद्योगिक विकास प्राधिकरण ने अपने पत्र संख्या-नौएडा/मूलेख/2020/2853, दिनांक 24.07.2020 द्वारा नौएडा के डूब क्षेत्र में पड़ते वाले ग्राम नंगली-नगला, दोस्तपुर मंगरीली, नंगली साजिदपुर, शाहपुर गोवर्धनपुर, असागरपुर जागीर रोहिल्लापुर आदि में श्री दिनेश त्यागी पुत्र श्री वेदप्रकाश त्यागी नि0 ग्राम ववसिया, हरियाणा व कुलदीप शर्मा नि0 पलेट नम्बर-1804 टावर नम्बर-02 लोटस जिक, सैक्टर-135 नौएडा तथा श्री सुदवन्द सिंह पुत्र श्री अनूप सिंह हाल निवासी ग्राम नंगली-नगला, तहसील सदर जनपद गौतमबुद्धनगर व मूल निवासी ग्राम करहड़ा, जिला गाजियाबाद द्वारा अवैध रूप से फार्म हाउसों का कय-विकय बाहरी व्यक्तियों को ग्रामक जानकारी देते हुए किया जा रहा है। अवैध फार्म हाउसों पर रोक लगाने एवं पुरते की सुरक्षा के दृष्टिकोण से संबंधित के विरुद्ध कठोरताक विधिवत पथा-भूमिधिया/मुफडा एक्ट के तहत कार्यवाही जिला प्रशासन एवं पुलिस आयुक्त, गौतमबुद्धनगर से किये जाने की अपेक्षा की गयी है।

भलत हंग से आगे बढ़ा रहे हैं, जिसमें भोले भाले निर्दोष लोगों को आपदा की विपन्न स्थिति में भारी कीमत चुकानी पड़ सकती है। साथ ही आपदा प्राधिकरण के सदस्य मुख्य अग्नि शमन अधिकारी, गौतमबुद्धनगर द्वारा अवगत कराया गया कि जनपद गौतमबुद्धनगर भूकम्पीय गतिविधियों की दृष्टि से सीस्मिक जोन-IV में स्थित है और अधिसूचित क्षेत्र में मानचित्र स्वीकृत न कराने के कारण बहुमंजिली इमारतों में भूकम्परोधी तकनीकी का पालन नहीं किये जाने की सम्भावना है, जिससे भविष्य में किसी आपदा के आने पर बड़े पैमाने पर जनहानि हो सकती है।

- 11- जिला आपदा प्रबन्धन प्राधिकरण को अवगत कराया गया कि प्राधिकरणों के महायोजना में हिण्डन एवं नदियों के डूब क्षेत्र की भूमि को रिवर फ्रन्ट डेवलपमेन्ट के रूप में नियोजित किया गया है। जैसे कि नौएडा महायोजना-2031 में उपरोक्त नदियों के डूब क्षेत्र की भूमि को रिवर फ्रन्ट डेवलपमेन्ट के रूप में नियोजित करने के संबंध में निम्नवत् प्राविधान किये गये हैं-

"Noida is bounded by the two embankments of river Yamuna and Hindon. Urbanisation is proposed broadly within the area between these two embankments. Development of urban activities has not been proposed in more than 5000 hectare land situated in the river front area of both the rivers because this is basically a flood effected area. The river Yamuna suffer from inadequate flow and quantum of water during majority time of the year. Rapid urbanization, encroachment on the river bank and over exploitation of water in Delhi has resulted in the dwindling of water flow in the river. The river is highly polluted due to discharge of untreated waste water flow in the river. The river is highly polluted due to discharge of untreated waste water through drains. However, the river Yamuna generates very high level of water flow during rainy seasons and some times due to discharge of rainy water from dams cause floods in the areas of Delhi and Noida. Conservation of flood prone area is essential. Therefore, urban activities have not been proposed in the river front areas of both the rivers. This entire area is proposed to be kept as green and open. However, it is proposed that the river front areas shall be developed for recreational and tourist activities with the provision of some temporary and removable structure on 1 percent area of a specific development project. A detailed plan of the development of river front areas is proposed to be prepared after a detailed study of its environmental conditions and potentials of development. It is a sensitive area and needs a detailed study to understand the cycle of flood occurrence, the ground water recharge potential and requirement, potential of reclamation and the potential of making this area physically accessible and functional."

- 12- जिला आपदा प्रबन्धन प्राधिकरण को यह भी अवगत कराया गया कि जनपद गौतमबुद्धनगर के अंतर्गत यमुना एवं हिण्डन नदियों का डूब क्षेत्र नौएडा, ग्रेटर नौएडा व यमुना एक्सप्रेसवे औद्योगिक विकास प्राधिकरण के अधिसूचित क्षेत्र के अंतर्गत आता है और प्राधिकरणों के अधिसूचित क्षेत्र के सम्पूर्ण क्षेत्रफल का नियंत्रण प्राधिकरणों के अधिकार क्षेत्र में ही है और इस सम्पूर्ण क्षेत्र का सभी प्रकार के विकास एवं रख-रखाव के दायित्व का निर्वहन भी तीनों प्राधिकरणों द्वारा किया जा रहा है।

- 13- इस संबंध में जिला आपदा प्रबन्धन प्राधिकरण को यह भी अवगत कराया गया कि राष्ट्रीय हरित प्राधिकरण, नई दिल्ली द्वारा Application no 89/2013 आकाश वशिष्ठ एवं अन्य बनाम युनियन ऑफ इण्डिया व अन्य में पारित आदेश दिनांक 20 मई 2013 में राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र में यमुना एवं हिण्डन नदियों के डूब क्षेत्र में अस्थायी एवं स्थायी प्रकृति के अवेज एवं अनधिकृत निर्माणों को रोकने हेतु आदेश पारित किये गये हैं। राष्ट्रीय हरित प्राधिकरण, नई दिल्ली द्वारा पारित आदेश दिनांक 20 मई, 2013 का साखवान अंग निम्नवत् है-

".....It is conceded before us by all learned counsel appearing for respective Authorities, Corporations, NCT of Delhi, State of Uttar Pradesh and State of Haryana that there are

unauthorized and illegal constructions raised on the flood plain of river Yamuna. These constructions have been raised without permission of any competent authority. On the contrary, these Authorities including the Irrigation Department of State of Uttar Pradesh and other Authorities claim to have issued Notices to the persons who have raised unauthorized and illegal constructions upon the flood plain of river Yamuna, but rarely of any effect.

It is an admitted position in law that construction upon flood plain area is prohibited. It not only affect the natural flow of the river **but even causes environment problems besides raising risk to human life and property.**

In view of the above circumstances, we hereby issue ad interim injunction restraining any illegal and unauthorized construction, be it temporary or permanent, on the flood plain zone of river Yamuna in the NCT of Delhi, State of Haryana and State of Uttar Pradesh. All Authorities of the respective States including the Police, Irrigation Department, Environment Department and PWD and all the public Authorities and Corporations shall ensure that no illegal and unauthorized construction is raised upon the flood plain zone of river Yamuna. Wherever unauthorized and illegal constructions have been raised steps should be taken to demolish the same in accordance with law.

We hereby direct the NCT of Delhi, State of Uttar Pradesh and State of Haryana to specifically file Plans/Maps showing extent of one in 25 years flood plain zones.

- 14- जिला आपदा प्रबन्धन प्राधिकरण को अवगत कराया गया कि मा० उच्च न्यायालय, इलाहाबाद में योजित याचिका संख्या-5188/2011, मूल चन्द बन्नाम उ०प्र० राज्य व अन्य में मा० उच्च न्यायालय, इलाहाबाद द्वारा दिनांक 26.04.2016 को आदेश पारित किया गया है जिसका क्रियात्मक अंश निम्नवत है-

".....Once there is nothing on record to demonstrate that constructions have been carried out after map has been sanctioned then this Court cannot come to the rescue and relieve of the petitioner and writ of mandamus cannot be issued by this Court directing the respondents not to demolish any constructions over the land in dispute i.e. residential house of the petitioners in their land situated at village Maura district Gautam Buddha Nagar. Even if the land was not acquired by the State, the constructions were raised without seeking permission and the petitioner will have no right to claim any protection for such illegal constructions."

मा० उच्च न्यायालय द्वारा पारित उक्त आदेश से स्पष्ट है कि अवैध निर्माण का विधिक स्वरूप आरम्भतः शून्य (void ab initio) है।

15- इस संबंध में जिला आपदा प्रबन्धन प्राधिकरण को यह भी अवगत कराया गया कि मुख्य सचिव उत्तर प्रदेश शासन के पत्र संख्या 1417बी(1)/09-27-शि-02-18/वाद दिनांक 16.03.2010, प्रमुख सचिव सिविल के पत्र दिनांक 19.09.2012 एवं मुख्य सचिव की अध्यक्षता में शासन स्तर पर हुई बैठक दिनांक 20.06.2013 के अनुक्रम में जारी कार्यवृत्त दिनांक 27.06.2013 में दिये गये दिशा निर्देशों से स्पष्ट हुआ कि जनप्रद-गौतमबुद्धनगर में प्राधिकरणों के अधिसूचित

क्षेत्र के अंतर्गत स्थित डूब क्षेत्र (Flood Plain Zone) में होने वाले अवैध एवं अनधिकृत निर्माण क्षेत्र के विरुद्ध कार्यवाही हेतु तीनों प्राधिकरणों का उत्तरदायित्व निर्धारित किया गया है।

- 16- इसके अतिरिक्त प्रश्नगत मामले में जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण को यह भी अवगत कराया गया कि नदी के डूब क्षेत्र में किसी भी प्रकार का अनधिकृत निर्माण अनुमन्य नहीं है। इस संबंध में विशेष सचिव उओप्र शासन द्वारा समस्त जिलाधिकारी उत्तर प्रदेश शासन को सम्बोधित पत्र संख्या-5923(1) एफ-9-21सि.-6/बाद/71 दिनांक 03.02.1992 तथा मुख्य सचिव, उत्तर प्रदेश शासन के द्वारा आयुक्त एवं प्रमुख सचिव आवास एवं शहरी नियोजन विभाग एवं अन्य के साथ-साथ प्रमुख सचिव सिंचाई एवं बाढ़ नियंत्रण विभाग उत्तर प्रदेश शासन को सम्बोधित पत्र संख्या-1417बी (1) 09-27-सि0-2-18/बाद दिनांक 16.03.2010, प्रमुख सचिव, उत्तर प्रदेश शासन के द्वारा प्रमुख अभियन्ता विभागाध्यक्ष सिंचाई विभाग, उत्तर प्रदेश को सम्बोधित पत्र संख्या-1560/12-27-सि0-3-43एल/08टी0सी0, दिनांक 19.09.2012 के द्वारा भी समय-समय पर निर्देश जारी किये जाते रहे हैं।

प्रमुख सचिव उत्तर प्रदेश शासन का पत्र संख्या-1560/12-27-सि-3-43एल/08टी0सी0, दिनांक 19.09.2012:-

“.....जिलाधिकारी, गौतमबुद्धनगर के उक्त पत्र द्वारा यह तथ्य शासन के संज्ञान में लाया गया है कि जनपद गौतमबुद्धनगर में यमुना नदी के किनारे डूब क्षेत्र में कतिपय व्यक्तियों द्वारा अवैध अतिक्रमण करते हुए 319 फार्म हाऊस 124.437 हे० में बनाये गये हैं। कतिपय प्रकरणों में जिला पंचायत द्वारा मानचित्र स्वीकृत करने एवं सिंचाई विभाग की अनुमति भी जारी की गयी है। प्रकरण अत्यन्त गंभीर है। ऐसी स्थिति में उक्त डूब क्षेत्र में बनाए गए अवैध फार्म हाऊस/अतिक्रमण तथा अनुमति प्रमाण पत्र निर्गत करने वाले अधिकारियों के विरुद्ध आवश्यक कार्रवाई सुनिश्चित करने का कष्ट करें तथा प्रकरण में अन्तर्गत अधिकारियों/कर्मचारियों की सूची पूर्ण विवरण के साथ उपलब्ध कराने का कष्ट करें। यह प्रत्येक दशा में सुनिश्चित किया जाए कि भविष्य में उक्त क्षेत्र में कोई अतिक्रमण एवं अवैध निर्माण न होने पाए। यदि उक्त क्षेत्र में कोई अतिक्रमण एवं अवैध निर्माण होता है तो संबंधित स्थानीय अधिकारी/कर्मचारीगण व्यक्तिगत रूप से उत्तरदायी होंगे और उनके विरुद्ध कठोर कार्रवाई की जाएगी.....”

मुख्य सचिव उत्तर प्रदेश शासन की अध्यक्षता में दिनांक 20.06.2013 को सम्पन्न बैठक का कार्यवृत्त

“..... यमुना नदी के किनारे डूब क्षेत्र में हुए अतिक्रमण तथा अवैध निर्माण को प्रभावी ढंग से रोकने और अवैध निर्माण को ध्वस्त करने की जिम्मेदारी मुख्य रूप से नौएडा ग्रेटर नौएडा गाजियाबाद विकास प्राधिकरण, जिनके अधिकार क्षेत्र में यह घटित हुए हैं, की है।.....”

- 17- जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण को अवगत कराया गया कि अवैध निर्माण को गिराने तथा नियंत्रित करने के लिए उत्तर प्रदेश औद्योगिक क्षेत्र विकास अधिनियम, 1976 की धारा 2(घ), 6(घ), 6(1) व 10 में निम्नवत् प्राविधान किया गया है:-
- 2(घ)- "औद्योगिक विकास क्षेत्र" का तात्पर्य उस क्षेत्र से है, जिसे राज्य सरकार अधिसूचना द्वारा ऐसा क्षेत्र घोषित करे।
- 6(घ)- भवनों के परिनिर्माण और उद्योगों की स्थापना को विनियमित करता;

- 9(1) कोई व्यक्ति, उपपारा(2) को जीतना बनाये गये निररी भवन सम्बन्धी विनियम का उल्लंघन करके औद्योगिक विकास क्षेत्र में निररी भवन का परिनिर्माण या अध्यासन नहीं करेगा।
- 10 - यदि प्राधिकारी को यह प्रतीत हो कि निररी स्थल या भवन की दशा या उपयोग से औद्योगिक विकास क्षेत्र के निररी भाग के समुचित आयोजन पर या सुविधा पर या तब सामान्य जनता के हित पर प्रतिकूल प्रभाव पड़े रहा है या पढ़ने की सम्भावना है तो वह उस स्थल या भवन को अन्तरिती या अध्यासी पर नोटिस जारी कर सकता है, जिसमें उससे यह अपेक्षा करेगा कि वह ऐसी कार्यवाही ऐसी अवधि के भीतर करे, जैसा उपरोक्त विनिर्दिष्ट हो और यदि उससे पश्चात ऐसा अन्तरिती या अध्यासी ऐसी कार्यवाही करने या उसका अनुक्षण करने में अराफल रहता है तो प्राधिकारी स्वयं ऐसी कार्यवाही कर सकता है या उसका अनुक्षण कर सकता है और उस पर उपगत व्यय ऐसे अन्तरिती या अध्यासी से वसूल कर सकता है।

18- जिला आपदा प्रबन्धन प्राधिकरण-को यह भी अवगत कराया गया कि उत्तर प्रदेश शासन की अधिसूचना संख्या- 2159/77-4-10-284भ/91 दिनांक 20.12.2010 द्वारा जारी ग्रेटर नोएडा इंडस्ट्रियल डेवलपमेन्ट एरिया बिल्डिंग रेगुलेशन, 2010 के नियम 20.2 व-20.3 के संबंध में निम्नवत प्राविधान किये गये हैं-

20.2 "असुरक्षित भवन" असुरक्षित भवन वे भवन हैं, जो संरचनात्मक रूप से असुरक्षित हैं तथा अस्वास्थ्यकर हैं या जिनमें निकास के पर्याप्त साधन न हो या जिनमें आग लगने का खतरा हो या जो मानवजीवन के लिए अन्यथा रूप से खतरनाक हो या जो विद्यमान उपयोग के सम्बन्ध में अपर्याप्त अनुक्षण, जीर्णोद्धार या निविद्धता के कारण सुरक्षा, स्वास्थ्य या लोककल्याण के प्रति संकटकारी हो गये हों।

20.3 "अनाधिकृत विकास- अनाधिकृत विकास के मामले में मुख्य कार्यपालक अधिकारी-

(अ) ऐसी समुचित कार्यवाही करेगा जिसमें अनाधिकृत निर्माणों को दबाया जाना, परिसरों का बन्द किया जाना तथा प्रवृत्त संगत अधिनियमों के अनुकरण में अपराधियों के विरुद्ध अभियोग चलाया जाना एवं दण्डित कार्यवाहियाँ किया जाना सम्मिलित हैं।

(ब) संबंधित तकनीकी व्यक्ति के विरुद्ध समुचित कार्यवाही करेगा।"

19- जिला आपदा प्रबन्धन प्राधिकरण को यह भी अवगत कराया गया कि उत्तर प्रदेश शासन की अधिसूचना संख्या- 2213/77-4-10-158एन/85 दिनांक 30.11.2010 द्वारा जारी नवीन ओखला विकास क्षेत्र भवन विनियमावली-2010 के नियम 20.2 व-20.3 में निम्नवत प्राविधान किये गये हैं-

20.2 "असुरक्षित भवन" असुरक्षित भवन वे भवन हैं, जो संरचनात्मक रूप से असुरक्षित हैं तथा अस्वास्थ्यकर हैं या जिनमें निकास के पर्याप्त साधन न हो या जिनमें आग लगने का खतरा हो या जो मानवजीवन के लिए अन्यथा रूप से खतरनाक हो या जो विद्यमान उपयोग के सम्बन्ध में अपर्याप्त अनुक्षण, जीर्णोद्धार या निविद्धता के कारण सुरक्षा, स्वास्थ्य या लोककल्याण के प्रति संकटकारी हो गये हों।

20.3 "अनाधिकृत विकास- अनाधिकृत विकास के मामले में मुख्य कार्यपालक अधिकारी-

(अ) ऐसी समुचित कार्यवाही करेगा जिसमें अनाधिकृत निर्माणों को दबाया जाना, परिसरों का बन्द किया जाना तथा प्रवृत्त संगत अधिनियमों के अनुकरण में अपराधियों के विरुद्ध अभियोग चलाया जाना एवं दण्डित कार्यवाहियाँ किया जाना सम्मिलित हैं।

(ब) संबंधित तकनीकी व्यक्ति के विरुद्ध समुचित कार्यवाही करेगा।"

20- जिला आपदा प्रबन्धन प्राधिकरण को अवगत कराया गया कि THE NEW OKHLA INDUSTRIAL DEVELOPMENT AREA BUILDING REGULATION, 2010 के नियम 24.1 में निम्नवत प्राविधान स्थापित किये गये हैं-

24.1 Residential buildings on plots (other than flatted group housing)

(1) Ground coverage, Floor Area Ratio, height and setbacks shall be as per Table appended to these regulations. However, the set back shall be applicable as per regulations prevailing at the time of initial allotment of sector.

(2) Other provisions:

- (i) The directions of side, rear set back and gate shall be as per the Setback/ Layout Plan and directions prepared by the Authority from time to time.
- (ii) In case of plots being amalgamated with the approval of the Authority, the set back lines in front and adjoining property are to be followed as per Setback Plan.
- (iii) Subdivision of individual residential plot or building constructed on it shall not be allowed.
- (iv) Only two dwelling units and a servant quarter shall be allowed upto a plot size of 100sqmtrs. For plots above 100 sqmtrs and upto 500sqmtrs maximum three dwelling units shall be allowed. For plots above 500 sqmtrs. maximum four 12 dwelling units shall be allowed. In density calculation 4.5 person per dwelling unit shall be considered in all kind of residential plots. Each servant quarter shall be counted as half dwelling unit.
- (v) Stilt parking shall be allowed upto maximum height of 2.4 mtrs upto bottom of beam free from FAR for plot size of 112 sq mtrs and above. However, in case stilt is not provided, parking may be allowed in the setbacks.
- (vi) No construction of any kind shall be permitted beyond the building envelope (on set backs) except—
- A chajja (projection) of maximum width of 0.75 metres at lintel or rooflevel. No construction of any type shall be permitted over such projections.
 - Underground water tanks with top flush with the adjoining ground level.
 - In plots of 200 square metre and above, if required, a temporary guard room of porta cabin 1.5 metre x 1.5 metre shall be permitted after approval by the Authority.

TABLE o.1 (See regulation 24.1)
Ground Coverage, FAR and Setbacks In Residential Plots

S.No	Size of Plot(Sqmtr.)	Ground Coverage(In %age)	Front Setback(Mtr.)	Rear Setback (Mtr.)	Side Setback (Mtr.)	Maximum FAR
1	Upto 50.0	75	1.5	1.5	-	1.8
2	51 to 75	75	1.5	2.0	-	1.8
3	76 to 120	75	2.0	2.4	-	1.8
4	121 to 200	75	3.0	2.4	-	1.8
5	201 to 300	75	3.5	3.0	-	1.8
6	301 to 400	65	4.0	3.0	3.0	1.8
7	401 to 600	65	4.5	3.5	3.0	1.8
8	601 to 750	60	5.0	3.5	3.0	1.5

- (i) Maximum building height in all size of plots shall be 15 Metres.
- (ii) Total height shall be counted from top of drain to top of building without exception.
- (iii) In case the permissible ground coverage is not achieved within setbacks, the setbacks of the preceding category may be followed. In special cases where ground coverage is not achieved in the preceding category also, then Chief Executive Officer may relax the setbacks to the extent he considers fit.
- (iv) In the Residential Plots with in the permissible FAR and Ground Coverage equivalent of 40 % area of rear Set Back construction shall be allowed on either side/both side in the rear set back.

21. जिला आपदा प्रबन्धन प्राधिकरण को यह भी अवगत कराया गया कि नवीन ओखला औद्योगिक विद्यारा क्षेत्र भवन(चतुर्थ राशोधन) विनियमावली, 2016 के अध्याय-नौ में प्राविधान है कि प्राधिकरण की ग्रामीण सम्पत्तियों का प्रबन्धन

- 30.0 ग्रामीण आबादी में भवन निर्माण:- इस विनियमावली में अतिरिक्त किसी बात के होते हुए भी नवीन ओखला औद्योगिक विद्यारा प्राधिकरण(नौएडा) में अधिरूचित ग्रामीण आबादी का क्षेत्रफल प्राधिकरण द्वारा अध्यावित किया जाएगा। इस सम्बन्ध में ग्रामीण आबादी की अन्वेषण के लिए मानदण्ड निम्नवत् होंगे:-
1. अधिरूचित नौएडा महायोजना-2031 के 'विद्यमान भू-उपयोग मानचित्र' में दर्शाई गयी ग्रामीण आबादी का चित्रण।
 2. नौएडा महायोजना-2031 के 'विद्यमान भू-उपयोग मानचित्र' में दिये गये उपरोक्त के आलोक में मानचित्र स्वीकृति हेतु भू-उपयोग की छानबीन व संवीक्षा की जानी चाहिए।
 3. मानचित्र की स्वीकृति पर विचार करने से पूर्व उपरोक्त संख्या-1 व 2 के मानदण्डों का पूर्ण रूप से अनुसरण किया जाना चाहिए तथापि उपरोक्त के अतिरिक्त सूक्ष्म प्राधिकारी द्वारा अभिहित समिति में नियोजन, भूलेख, अभियान्त्रिकी, विधि तथा वित्त विभाग के संबंधित पदाधिकारी और-जिला गौतमबुद्धनगर के जिला मजिस्ट्रेट और वरिष्ठ पुलिस अधीक्षक द्वारा नामनिर्दिष्ट पदाधिकारी सम्मिलित होंगे। उक्त समिति को इस सीमा तक यह सुनिश्चित करने और पता लगाने के लिए क्षेत्रीय सर्वेक्षण करना चाहिए कि प्रस्तुत मानचित्र उपरोक्त मानदण्ड संख्या-1 एवं 2 में निर्दिष्ट ग्रामीण आबादी से संबंधित हो।
 4. उपरोक्त मानदण्ड-3 में निर्दिष्ट समिति को प्रस्तुत किये गये मानचित्र के संबंध में निर्दिष्ट आबादी भूमि के पूर्ण और वादमुक्त हक/स्वामित्व/कब्जा की सर्वाक्षा की करनी चाहिए।

30.1 सेटबैक

मुखण्ड का आकार	अग्र सेटबैक	पृष्ठ सेटबैक	कोने के मुखण्ड हेतु पार्श्व सेटबैक
200 वर्ग मी० तक	2.0 मी०		1.2 मी०
201 से 500 वर्ग मी०	3.0 मी०		1.2 मी०
500 से 1000 वर्ग मी०	4.5 मी०	3.0 मी०	3.0 मी०
1001 से 2000 वर्ग मी०	10.0 मी०	4.5 मी०	4.5 मी०
2001 से 4000 वर्ग मी०	12.0 मी०	6.0 मी०	6.0 मी०
4000 वर्ग मी० से अधिक	15.0 मी०	6.0 मी०	6.0 मी०

* 500 वर्ग मी० से अधिक आकार के सभी मुखण्डों के दोनों ओर पार्श्व सेटबैक प्रयोज्य होंगे (कोने के मुखण्ड सहित)।

30.2 भू-आच्छादन एवं फल क्षेत्रफल अनुपात

मुखण्ड का आकार	अधिकतम भू-आच्छादन अनुपात	अधिकतम फल क्षेत्रफल अनुपात (मी०)
200 वर्ग मी० तक	80%	1.8
201 से 500 वर्ग मी०	75%	1.8
500 से 1000 वर्ग मी०	70%	1.8
1001 से 2000 वर्ग मी०	65%	1.8
2001 से 4000 वर्ग मी०	60%	1.8
4000 वर्ग मी० से अधिक	55%	1.8

30.3 ऊँचाई
अधिकतम ऊँचाई 15.0 मीटर

टिप्पणी- जहां अपेक्षित सेटबैक छोड़ने के परिणाम दोनों ओर आवादी मात्रा भूखण्ड विद्यमान हो वहां 20 मी स्थल सेटबैक छोड़ने के परिणाम भवन की सीमा के अन्तर्गत भू-गत की अनुमति प्रदान की जायेगी। भू-गत(फ्लॉड प्लेन) की आन्तरिक चौड़ाई न्यूनतम 24मी. और अधिकतम 4.0 मी होगी और इसका उपयोग पार्किंग और भण्डारण के लिए ही किया जायेगा।

22-

जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण को अवगत कराया गया कि ग्रेटर नौएडा प्राधिकरण के अधिसूचित क्षेत्र के अन्तर्गत अर्ध एवं अनधिकृत ढंग से ग्राम-शाहवेरी में निर्मित बहुमंजिले भवन के अकरमात गिरने से घटित घटना से मानवजनित हुई आपदा के कारण जनघन की क्षति और हिण्डन एवं नदियों के डूब क्षेत्र में हो रहे अवैध एवं अनधिकृत निर्माण/कॉलोनाइजेशन/प्लाटिंग के संबंध में शरान के विभिन्न स्तरों से निर्गत निर्देशों तथा मुख्य कार्यपालक अधिकारी, ग्रेटर नौएडा/नौएडा एवं पुलिस आयुक्त के पत्रों से दो प्रकार की स्थितियाँ दृष्टिगोचर हो रही हैं-

- (i) जहाँ एक ओर ग्रेटर नौएडा प्राधिकरण के अधिसूचित क्षेत्र में ग्राम-शाहवेरी में अवैध एवं अनधिकृत निर्माण के कारण जो घटना घटित हुई थी, वह मानव सृजित आपदा की श्रेणी में आती है, जिसमें जाममाल का नुकसान भारी मात्रा में हुआ था, वहीं दूसरी ओर हिण्डन एवं यमुना नदियों के डूब क्षेत्र में हो रहे अनियंत्रित अवैध एवं अनधिकृत कॉलोनाइजेशन/प्लाटिंग/निर्माण, जो उपरोक्तानुसार उल्लिखित मा0 नेशनल ग्रीन टिब्यूनल, नई दिल्ली एवं उ0प्र0 शासन द्वारा समय-समय पर निर्गत शासनादेशों के विरुद्ध भी किये गये हैं, के कारण न केवल मानवजनित आपदा भविष्य में सम्भावित है बल्कि इस मानवजनित अवैध एवं अनधिकृत कृत्य के कारण भविष्य में प्राकृतिक आपदाओं की भी सम्भावना बलवती रहेगी जिसके कारण व्यापक पैमाने पर जनघन की क्षति सम्भावित है, इसलिए जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण द्वारा ऐसी सम्भावित मानवजनित/प्राकृतिक आपदाओं के दृष्टिगत जनघन की क्षति को ध्यान में रखते हुए अविलम्ब विचार किया जाना प्रासंगिक होगा।
- (ii) मुख्य कार्यपालक अधिकारी, ग्रेटर नौएडा-के पत्र दिनांक 30.04.2020 के अन्तिम प्रस्तर के बिन्दु संख्या-1 में अपेक्षा की गयी है कि चूंकि ग्रेटर नौएडा प्राधिकरण के अधिसूचित क्षेत्र में अवैध एवं अनधिकृत निर्माणों के नही रुकने के फलस्वरूप ऐसी स्थिति उत्पन्न हो गई है कि अब ऐसे अवैध/अनधिकृत निर्माणों से संबंधित भवनों/प्लेट्स के विक्रय पत्रों की रजिस्ट्री पर रोक लगा दी जाये।
- (iii) इस संबंध में औद्योगिक विकास प्राधिकरणों की जो विनियमावली भी बनाई गयी है, जिसमें स्वतः स्पष्ट प्राविधान है कि औद्योगिक विकास प्राधिकरणों की अनुमति के बिना उनके अधिसूचित क्षेत्र में किसी भी प्रकार के निर्माण की कार्यवाही नहीं हो सकती है अर्थात् यह एक mandatory प्राविधान है।
- (iv) उक्त प्राविधानों के दृष्टिगत जहां एक ओर न केवल भवन नियमावली का उल्लंघन करते हुए किये जाने वाले अवैध एवं अनधिकृत निर्माण को रोकना आवश्यक है वही दूसरी ओर इस प्रकार के भवन नियमावली का उल्लंघन करते हुए एवं डूब क्षेत्र में सैद्धान्तिक रूप से आवासीय गतिविधियाँ अनुमत्य न होने बावजूद आवासीय उद्देश्य से अवैध एवं अनधिकृत ढंग से की जाने वाली कॉलोनाइजेशन/प्लाटिंग/निर्माण को भविष्य में मानवजनित/प्राकृतिक जनित आपदाओं की सम्भावनाओं के दृष्टिगत जन घन की क्षति को बचाने के लिए न केवल अवैध एवं अनधिकृत निर्माण बल्कि इस प्रकार के निर्माण की उत्पत्ति के श्रोत क्रय-विक्रय को भी नियंत्रित किया जाना समीचीन होगा, ताकि भविष्य में किसी मानवजनित/प्राकृतिकजनित आपदा के कारण जन घन की क्षति की सम्भावना को समाप्त किया जा सके।

23-

जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण को यह भी अवगत कराया गया कि पूर्व जिलाधिकारी द्वारा यमुना एवं हिण्डन नदियों डूब क्षेत्र (Flood Plain Zone) में अवैध एवं अनधिकृत निर्माणों के फलस्वरूप सम्भावित मानव/प्राकृतिक आपदा के कारण होने वाली जन घन की क्षति को ध्यान में रखते हुए क्रय-विक्रय को नियंत्रित करने हेतु ऐसे विक्रय दस्तावेजों को निबन्धन के समन्वय में कतिपय शर्तों के साथ कार्यालय आदेश संख्या-627 (1-10)

एस0सी0-डी0एम0/2019, दिनांक 20.08.2019 निर्गत किया गया था, जिसमें निम्न-
स्थापित विलेख मंचे थे

"....पशुचरण एवं पारिस्थितिकी तंत्र के संरक्षण, जन-पन की सुरक्षा एवं कानून व्यवस्था को सुदृढ़ बनाये रखने के लिये डूब क्षेत्र में आवासीय सम्पत्ति (प्लॉट/भवन) के क्रय विक्रय से सम्बन्धित विलेखों के निबन्धन हेतु प्रस्तुतिकरण के समय मुख्य शर्तित 30प्र0 शासन लखनऊ के पत्र सं० 1417/डी-27 सि०-2-81/बाद/09, दिनांक 16.03.2010 केंता पत्र द्वारा निम्नलिखित प्रमाण पत्र एवं शपथ पत्र सम्बन्धित उप निबन्धक द्वारा प्रश्रनगत आवासीय सम्पत्ति (प्लॉट/भवन) के विलेख को निबन्धन हेतु स्वीकार नहीं किया जाएगा-

1- सिचाई विभाग, द्वारा प्रदत्त इस आशय का प्रमाण पत्र कि प्रश्रनगत विक्रीत आवासीय सम्पत्ति (प्लॉट/भवन) पर निर्माण किया जाना अनुमन्य होगा।

2- सम्बन्धित प्राधिकरण (नोएडा, ग्रेटर नोएडा एवं यमुना एक्सप्रेसवे औद्योगिक विकास प्राधिकरण) के सहायक अधिकारी द्वारा प्रदत्त इस आशय का प्रमाण-पत्र कि प्रश्रनगत विक्रीत आवासीय सम्पत्ति (प्लॉट/भवन) का भू-मानचित्र स्वीकृत किया जाएगा।

उपरोक्त शर्तों को पूर्ण होने के उपरान्त ही सम्बन्धित उप निबन्धक द्वारा यमुना एवं हिण्डन नदी के डूब-क्षेत्र में आवासीय सम्पत्ति (प्लॉट/भवन) के विलेख को पंजीकरण हेतु स्वीकार किया जाएगा।..."

24-

जिला आपदा प्रबन्धन प्राधिकरण को यह भी अवगत कराया गया कि तत्कालीन जिलाधिकारी द्वारा पारित उपरोक्त आदेश के विरुद्ध अवमानना वाद संख्या-6320/2019 श्रीमती राजन यादव बनाम श्री ब्रजेश नारायण सिंह, जिलाधिकारी, गौतमबुद्धनगर योजित की गई थी, जिसमें ना० उच्च न्यायालय, इलाहाबाद द्वारा क्रमशः दिनांक 18.11.2019 व 05.12.2019 को निम्न-
आदेश पारित किया गया था-

Order dated on 18-11-2019

"....In the instructions dated 1.11.2019, the respondent has admitted that he has flouted the writ court order by restraining the Registrar, Registration from registering the transfer/sale deed. In view thereof, the respondent-Sri Brijesh Narain Singh, District Magistrate, Gautam Buddh Nagar, shall show cause as to why charge may not be framed under the Contempt of Courts Act. List on 5 December 2019."

Order dated on 05-12-2019

".....Shri Sudhanshu Srivastava, learned counsel appearing for the opposite party submits that the order dated 20 June 2019, restraining the public to get the sale deed registered has been withdrawn vide order dated 5 December 2019. The report of the Sub Divisional Magistrate, Dadri, Gautam Buddh Nagar, dated 24 November 2019, has been placed on record, wherein, it has been noted that the owner/ purchaser of the land have raised constructions in violation of the writ court order without obtaining approval from the concerned local bodies or development authorities..."

25-

जिला आपदा प्रबन्धन प्राधिकरण को यह भी अवगत कराया गया कि ना० उच्च न्यायालय, इलाहाबाद में योजित याचिका संख्या 70786/2011 श्रीमती राजन यादव बनाम उ०प्र० राज्य व अन्य में दिनांक 08.03.2013 को पारित आदेश के क्रम में ना० उच्च न्यायालय, इलाहाबाद में उक्त अवमानना वाद योजित किया गया था। याचिका संख्या 70786/2011 श्रीमती राजन यादव बनाम उ०प्र० राज्य व अन्य में ना० उच्च न्यायालय, इलाहाबाद द्वारा पारित आदेश दिनांक 08.03.2013 का सारवाण अंश निम्नवत् है-

(डायरी सं० C-73 मु0अ0 ज0स0)
दिनांक 27/01/26

ANNEXURE R-3

डा० संख्या 440/सिंचाई
प्रमुख अभि० (सिंचाई)
दिनांक 23.1.26

424
कायलक मुख्य अभियन्ता
(सूचना प्रणाली संगठन)

सिंचाई एवं जल संसाधन विभाग, उ0प्र0,
तृतील तल, डा0 राम मनोहर लोहिया परिकल्प भवन,
तेलीबाग, लखनऊ।

पत्रांक:- 309 / मु0अभि0(सू0प्र0सं0) / 2025-26

लखनऊ, दिनांक: 22 जनवरी, 2026

विषय:- मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली में योजित ओ0ए0 संख्या-515/2023 गंगा प्रदूषण
बनाम उत्तर प्रदेश राज्य व अन्य में पारित ओदश दिनांक-19.12.2025 के अनुपालन के सम्बन्ध
में।

संदर्भ:-

01AS15/2023

1. प्रमुख अभियन्ता एवं विभागाध्यक्ष, सिंचाई एवं जल संसाधन विभाग, उ0प्र0, लखनऊ का अ0शा0
पत्रांक-59/मुअजसं/अनिमं-1/अनिख-3, दिनांक 20.01.2026
2. मुख्य अभियन्ता (जल संसाधन), सिंचाई एवं जल संसाधन विभाग, उ0प्र0, लखनऊ का
पत्रांक-48/मु0अ0(ज0सं0)/अनिमं-1/अनिख-3, दिनांक 19.01.2026
3. मुख्य अभियन्ता (जल संसाधन), सिंचाई एवं जल संसाधन विभाग, उ0प्र0, लखनऊ का
पत्रांक-18/मु0अ0(ज0सं0)/अनिमं-1/अनिख-3, दिनांक 08.01.2026

प्रमुख अभियन्ता एवं विभागाध्यक्ष, सिंचाई एवं जल संसाधन विभाग, उ0प्र0, लखनऊ।

कृपया उपरोक्त विषयक संदर्भित पत्रों का संज्ञान लेने की कृपा करें, जिसके माध्यम से अवगत
कराया गया है कि मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली द्वारा पारित आदेश दिनांक-19.12.2025 के
अन्तर्गत पारित उक्त आदेश के प्रस्तर-4 व 5 में निम्नानुसार उल्लिखित है :-

4. The National Institute of Hydrology vide its communication dated 17.04.2025 (page
6065) had recommended for placing the flood plain zone lines on the web portal for
easy access of public. The said recommendation is as under:

"xxx.....xxx.....xxx.....xxx

8. Delineated flood plain overlaid on 1m Contour map from SOI (District
Varanasi, Sheet No. G44R03N) at 1:10000 Scale

9. Delineated flood plain overlaid on 1m Contour map from SOI (District
Varanasi, Part of Sheet No. G44R03N) at 1:4000 Scale

It is recommended that the flood plain zone lines should be put on web portal
for easy excess to the public and various developmental activities. Irrigation and
Water Resources Department U.P. should keep in his custody DEM, 1 m Contour maps
and Flood Plain zone boundary and other relevant maps and GIS data for future use"

5. Learned Counsel for the State has submitted that the above recommendation will
be duly complied with.

प्रमुख अभियन्ता एवं विभागाध्यक्ष मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण द्वारा पारित उक्त आदेश के अनुपालन में जनहित तथा विभिन्न
सिंचाई एवं जल संसाधन विभाग कार्यों हेतु फ्लड प्लेन जोन लाइन डाटा को वेब पोर्टल पर उपलब्ध कराने, साथ ही DEM डाटा,
उत्तर प्रदेश, लखनऊ। मीटर कन्टूर मैप डाटा, फ्लड प्लेन जोन सीमांकन डाटा तथा अन्य सम्बन्धित नक्शे व GIS डाटा
23/1/26 के उपयोगार्थ अपने पास संरक्षित करने हेतु निर्देश दिये गये हैं।

अवगतनीय है कि बाढ़ प्रबन्धन सूचना प्रणाली केन्द्र, लखनऊ (FMISC) द्वारा गंगा नदी पर
उन्नाव से लेकर बलिया तक (जनपद कानपुर, उन्नाव, फतेहपुर, रायबरेली, कौशाम्बी, प्रतापगढ़, प्रयागराज,
मिर्जापुर, भदोही, वाराणसी, चन्दौली, गाजीपुर एवं बलिया) राष्ट्रीय जल विज्ञान संस्थान (NIH) के माध्यम

S.E.

Rally

(मु0अ0ज0स0)

27/1/26

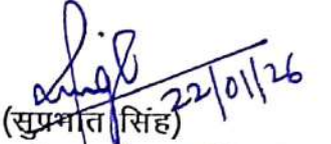


से Delineation का कार्य कराया गया है। गंगा नदी के उन्नाव से बलिया तक Flood Plain zone के कार्य से सम्बन्धित 13 जनपदों का DEM data, 1 m Contour data, राष्ट्रीय जल विज्ञान संस्थान (NIH) द्वारा उपलब्ध कराया गया Flood Plain zone का सीमांकन डाटा (निर्देशांक), सम्बन्धित नक्शे एवं GIS data बाढ़ प्रबन्धन सूचना प्रणाली केन्द्र, लखनऊ में संरक्षित हैं।

इस क्रम में, मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण के निर्देशों के अनुपालन में NIH द्वारा उपलब्ध करायी गयी रिपोर्ट के मानचित्र, को-आर्डिनेट्स (Latitude & Longitude) एवं शासन के पत्र सं0-24/2025/107/2025-27-सिं0-4-16(रिट) (एन0जी0टी0)/2023, दिनांक 29.01.2025, सिंचाई एवं जल संसाधन विभाग की वेबसाइट पर उपलब्ध है, जिसका लिंक निम्नवत एवं स्नैपशॉट पत्र के साथ संलग्न है -

1. सिंचाई एवं जल संसाधन विभाग, उ0प्र0, लखनऊ की वेबसाइट लिंक <https://idup.gov.in/en/page/flood-plain-zone>
2. बाढ़ प्रबन्धन सूचना प्रणाली केन्द्र (FMISC), लखनऊ की वेबसाइट लिंक <https://fmisc.up.gov.in/FloodPlainZone/FloodPlainZone.aspx>

संलग्नक:- उपरोक्तानुसार।


(सुप्रभात सिंह)
मुख्य अभियन्ता (सू0प्र0सं0)

पत्रांक:- /मु0अभि0(सू0प्र0सं0)/2025-26/तदिनांक:

प्रतिलिपि निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित है।

1. मुख्य अभियन्ता (जल संसाधन), सिंचाई एवं जल संसाधन विभाग, उ0प्र0, लखनऊ।
2. मुख्य अभियन्ता (शारदा सहायक), सिंचाई एवं जल संसाधन विभाग, उ0प्र0, लखनऊ।
3. मुख्य अभियन्ता (सोन), सिंचाई एवं जल संसाधन विभाग, उ0प्र0, वाराणसी।
4. अधीक्षण अभियन्ता, एफ0एम0आई0एस0सी0, सिंचाई एवं जल संसाधन विभाग, उ0प्र0, लखनऊ।


(सुप्रभात सिंह)
मुख्य अभियन्ता (सू0प्र0सं0)

Official website of Irrigation and Water Resources Department

Ministry of Jal Shakti, Government of Uttar Pradesh
IRRIGATION & WATER RESOURCES DEPARTMENT
 Serving the Nation Since 1823

Thursday, January 22, 2020 1:36:23 PM

Home Farmer Grievance Cell 1330-5015410

[Facebook](#)
[Instagram](#)
[Twitter](#)
[YouTube](#)

[About Department](#)
[Employee Corner](#)
[Office Directory](#)
[Recruitment](#)
[Order & Publication](#)
[E-Tender](#)
[Miscellaneous Information](#)
[Achievement](#)
[PIL](#)
[Gadabadi](#)
[Operational Training](#)

[What's New](#)
[Participatory Irrigation Management](#)
[Government E-Marketplace](#)
[Collaborative Governance](#)
[Joint & Managing Asset Director App](#)
[Smartly](#)
[Smart & Smart](#)
[M-Toll-free](#)
[Call App](#)

DEPARTMENTAL PORTAL

- ① Irrigation System
- ① Flood Management Information System Center
- ① Budget & Allocation
- ① Contractor Management
- ① Dam Rehabilitation And Improvement Project
- ① Hecla Kisan (Call Center)
- ① Gallery
- ① Feedback
- ① Flood Plain Zone
- ① Flood Bulletin
- ① Contact Us

DEPARTMENTAL PORTAL

[Yogi Adityanath](#)
 Hon'ble Chief Minister
 Uttar Pradesh

[Shri Swastim Dev Singh](#)
 Hon'ble Chief Minister
 Uttar Pradesh

[Shri Dinesh Kumar](#)
 Hon'ble Minister of Jal
 Shakti, Uttar Pradesh

[Shri Ramkishan Mishra](#)
 Hon'ble Minister of Jal
 Shakti, Uttar Pradesh

India's Greatest Civil Engineer
 "To give real service,
 you must add something
 which cannot be bought or
 measured with money."
 - SIR.M.VISVESVARAYA

LOGIN BASED PORTAL

- ① PwP Naya Shiksha: Online Exam SAs
- ① MOPUP: Dam/And Barrages Information 1
- ① Social At Barrages/Dams Automation 1
- ① Social At Barrages/Dams Automation 2
- ① Real Time Canal Irrigation & Jankar Grants
- ① Real Time Canal Irrigation Dam Danga Canal System
- ① Real Time Canal Irrigation Sarda Nari Canal
- ① Real Time Canal Irrigation Indraprastha Project
- ① Irrigation Management System

Important Official Website

[LATEST NEWS](#)

Home | Farmer Grievances Cell 1800-120-5459 | Departmental Training

Ministry of Jal Shakti, Government of Uttar Pradesh
IRRIGATION & WATER RESOURCES DEPARTMENT
 Serving the Nation Since 1823

About Department | Employee's Corner | Officers Directory | Recruitment | Order & Publication | E-Tender | Miscellaneous Information | Achievement | P.M. Galishakti

What's New | Participatory Irrigation Management | Government E-Marketplace | Contractor's Corner | Mail & Messaging | Asset Mapping app | E-Works | E-Forms | E-Office | RTI-Online | E-SIS-App

Departmental Training

Flood Plain Zone - River Camps (Uman to Ballia Stretch)

Home | Flood Plan Zone

Flood Plain Zone - River Camps (Uman to Ballia Stretch)
 (कनारद - काठारपुर, उजाला, फतेहपुर, रायबरेली, कोबाबन्दी, प्रतापगढ़, प्रयागराज, गिवापुर, भदोही, जयराणी, अदोही, गलीपुर एवं बरिया)
 (मगध राष्ट्रीय हरीत अधिकरण के निर्देशों के अनुपालन में NH, Roadless द्वारा उपलब्ध करायी गयी रिपोर्ट के माफिया एवं को-ऑर्डिनेट्स (Latitude & Longitude) एवं भारत के पत्र सं०-24/2023/107/2023-21-सि-4-16(सि/एन/ए/बी/डी/2023) दिनांक 23.01.2023 के तहत में।)

डाटा 24/2023/107/2023-21-सि-4-16(सि/एन/ए/बी/डी/2023) दिनांक 23.01.2023	Flood Plain Zone (Uman to Ballia) Report - NH Pat 2023 Maps	Delineated Flood plain overlaid on Im Contour map from SOI (District - Varanasi Sheet No. G44R03N) at Scale 1:10000	Click here to View & Download
21-01-2023	Flood Plain Zone (Uman to Ballia) Report - NH Pat 2023 Maps	Delineated Flood plain overlaid on Im Contour map from SOI (District - Varanasi Sheet No. G44R03N) at Scale 1:10000	Click here to View & Download

RIGHT TO INFORMATION
 Right to Information Act 2005

TRANSPARENCY
 Public Grievance

MEETING / AGENDA
 Lok Sabha Sabha Parit 2017

CONTACT DETAILS
 Sanku Bhanu, Cantt Road, Udaigori, Lucknow

Imigation Department, U. P. Lucknow
 View Location



Flood Management Information System Centre

बाढ़ प्रबंधन सूचना प्रणाली केंद्र



Hydro & River Forecasting Division
Lucknow, Uttar Pradesh

- Home
- About Us
- Apply
- Alerts
- Forecast
- Water Level
- Water Level Alerts
- Water Level Alerts
- Water Level Alerts

Alerts: Kaplu Barrage in Shivnagar District crossed the danger level of 127.700 mtr. today on 15-09-2025.

Daily Rainfall Bulletin

Daily Rainfall Bulletin

Water Danger Level

River Near & Above Danger Levels

Hydro-meteorological Status

INUNDATION MAPS

Daily Flood Bulletin

Embankment Advisory



RAPT RIVER FLOOD FORECASTING SYSTEM

irrigation department, Uttar Pradesh

Date: 21/09/2025

A web-based application has been developed with an interface to allow users to view the forecasted Water Level in the order Rapti Flood Forecasting System.

Click on Flood Forecasting System

Hon'ble Ministers

THE MINISTER
Minister, Civil Supplies
Govt. Madhya Pradesh

THE HON'BLE CHIEF MINISTER
Minister, Civil Supplies
Govt. Madhya Pradesh

News Updates Date: 31/09/2025

Water Level Alerts:

Kaplu Barrage River Kaplu in Kaplu Barrage in Shivnagar District crossed the danger level of 127.700 mtr. today on 15-09-2025.

