

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

ORIGINAL APPLICATION NO. 958/2024

IN THE MATTER OF

Himanshu Tyagi

...Applicant

Versus

State of UP & Ors.

...Respondent(s)

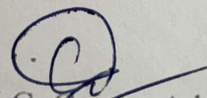
INDEX

S.No.	Particular	Page No.
1.	REPLY BY WAY OF AFFIDAVIT ON BEHALF OF RESPONDENT NO. 4 MEMBER SECRETARY, UTTAR PRADESH STATE GROUND WATER AUTHORITY.	2 to 4
2.	<b>ANNEXURE A</b> A Copy of the letter dated 27.07.2025	5 to 7
3.	<b>ANNEXURE B (Colly)</b> The photographs along with details of village panchayat, Khasra No. of ponds developed through CSR/other scheme in Ghaziabad District.	8 to 68

Respondent No.4

Place :New Delhi  
Date:30.07.2025

Through

  
Gigi C. George Advocate

Standing Counsel (UOI)

Ch. No. 457, Lawyers Block,

DHC, New Delhi

[Gigicgeorge.adv42@yahoo.in](mailto:Gigicgeorge.adv42@yahoo.in)

M-9810625315

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

ORIGINAL APPLICATION NO. 958/2024

IN THE MATTER OF

Himanshu Tyagi

...Applicant

Versus

State of UP & Ors.

...Respondent(s)

REPLY BY WAY OF AFFIDAVIT ON BEHALF OF RESPONDENT NO. 4  
MEMBER SECRETARY, UTTAR PRADESH STATE GROUND WATER  
AUTHORITY.

I, Ms. Srishti Jaiswal, aged about 33 years working as Nodal Officer of the District Ground Water Management Council, Ghaziabad, having office at Vikas Bhawan, Room No. 329, Second floor, 6-A, Rajnagar, Ghaziabad – 201002, do hereby solemnly state and affirm as under: -

1. That deponent is well conversant with the facts and circumstances of the case and duly authorized to swear and affirm this affidavit on behalf of the Respondent No. 4 i.e. Member Secretary, U.P. State Ground Water (Management & Regulation) Authority.

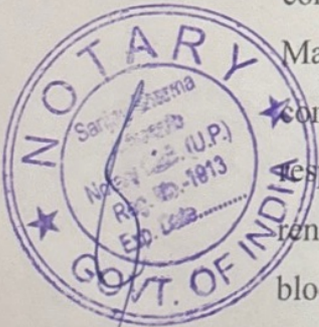
2. That the Instant Original Application has been registered under Sections 14 and 15 of National Green Tribunal Act, 2010 (hereinafter referred to as 'NGT Act, 2010') in exercise of *suo motu* on a letter petition dated 20.11.2022 received from the Applicant alleging pond/jauhar at Khasra No. 712 in village Sarna, Pargana Jalalabaad, Nagar Palika Parishad Muradnagar. 10 new ponds have been encroached and despite complaints



*[Handwritten signature]*

to the authorities concerned, no action has been taken for remediation as result thereof, water bodies are being contaminated and their area has reduced which is causing damage to the environment.

3. That on the concern raised by applicant in letter petition Hon'ble Tribunal vide its order dated 13.09.2024 was pleased to constitute a Joint Committee comprising District Magistrate, Ghaziabad; Uttar Pradesh Pollution Control Board (hereinafter referred to as 'UPPCB'); Divisional Forest Officer, Ghaziabad; Central Pollution Control Board (hereinafter referred to as 'CPCB') and a representative of UP State Wetland Authority, Lucknow. With the objective to verify the status of ponds in various Tehsils of District Ghaziabad and submit a status report with regard to the area; its present status with regard to encroachment; water quality etc. and file a factual Report within two months.
4. That Hon'ble Tribunal vide its order dated 29.04.2025 impleaded answering respondent as Respondent No.4 and issued notice.
5. That in this respect the answering respondent has formally issued official communications to the Nodal Officers of the District Groundwater Management Councils, subsequently in pursuant to the aforementioned communication with the nodal officer Ghaziabad has submitted their response dated 27.07.2025 in respect to the list of ponds/Amrit Sarovar renovation and under construction through CSR in Ghaziabad district block wise, a Copy of the letter dated 27.07.2025 is annexed herewith as **Annexure A.**
6. That a field inspections were carried out at the identified locations, and photographs along with relevant details, including the names of village panchayats and Khasra numbers of the ponds developed through industries (CSR) which are using groundwater in Ghaziabad District — are annexed herewith as **Annexure B (colly.)**



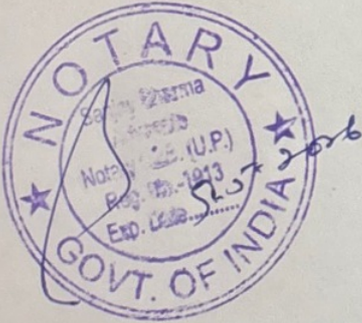
*(Signature)*

7. That the present Reply by way of affidavit may kindly be taken on record and into consideration, and the Hon'ble Tribunal may pass appropriate order(s), direction(s) as deemed fit and proper under the facts and circumstances of the present case.
8. That the Answering Respondent seeks leave to make additional submissions, if required, during the course of the proceedings as and when directed by this Hon'ble Tribunal.

DEPONENT  
नोडल अधिकारी  
जिला भूगर्भ जल प्रबंधन परिषद  
गाजियाबाद

Verification

Verified at New Delhi on 30 July 2025 that the contents of the above reply affidavit are derived from the official records and personal knowledge and are correct and true to the best of my knowledge and belief. Nothing material has been concealed therefrom.



DEPONENT

नोडल अधिकारी  
जिला भूगर्भ जल प्रबंधन परिषद  
गाजियाबाद

ATTESTED  
No. 03 Date 30.7.25 Certified that  
Shri. Mr. Anil Kumar  
Identified by Shri. \_\_\_\_\_  
Sanjay Sharma (Advocate)  
Notary Ghaziabad (U.P.)  
Govt. of India  
  
30.7.25

प्रेषक,

नोडल अधिकारी,  
जिला भूगर्भ जल प्रबंधन परिषद,  
गाजियाबाद।

सेवा में,

अपर जिलाधिकारी (भू0अ0), गा0  
क्षेत्रीय अधिकारी, प्रदूषण नियन्त्रण बोर्ड, गा0  
क्षेत्रीय वन अधिकारी, गा0

पत्रांक:- /भू0ज0वि0/एक्ट(एन0ओ0सी0)/2025-26

दिनांक 27/7/25

विषय- मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण (एन0जी0टी0), नई दिल्ली में योजित ओ0ए0 संख्या-958/2024 हिमांशु त्यागी बनाम स्टेट ऑफ उत्तर प्रदेश एवं अन्य पारित आदेश दिनांक- 29.04.2025 के संबन्ध में।

महोदय,

कृपया उपरोक्त विषयक का सन्दर्भ ग्रहण करने का कष्ट करें, जिसके द्वारा मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण (एन0जी0टी0), नई दिल्ली में योजित ओ0ए0 संख्या-958/2024 हिमांशु त्यागी बनाम स्टेट ऑफ उत्तर प्रदेश एवं अन्य पारित आदेश दिनांक- 29.04.2025 के क्रम में दिये गये निर्देशों का अनुपालन सुनिश्चित किये जाने हेतु जनपद गाजियाबाद में सी0एस0आर0 के माध्यम से जीर्णोद्धार कराये गये एवं निमार्णधीन तालाबों/अमृत सरोवर की विकास-खण्ड वार सूची संलग्न करते हुए आपकी सेवा में सादर प्रेषित है।

संलग्नक:- उपरोक्तानुसार।

भवदीय,

नोडल अधिकारी,  
जिला भूगर्भ जल प्रबंधन परिषद,  
गाजियाबाद।

पत्रांक:- 475 /भू0ज0वि0/एक्ट(एन0ओ0सी0)-2025-26/तददिनांक

प्रतिलिपि- निम्नलिखित को सादर सूचनानार्थ हेतु प्रेषित -

1. प्रभागीय निदेशक, सामाजिक वानिकी प्रभाग, गाजियाबाद।
2. मुख्य विकास अधिकारी/सदस्य सचिव, जिला भूगर्भ जल प्रबंधन परिषद, गाजियाबाद।
3. श्री जीजी. सी. जौर्ज, केन्द्रिय सरकारी अधिवक्ता, चेंबर नं0 336, लौयर्स चेंबर ब्लॉक, साकेत कोर्ट कॉम्प्लेक्स, नई दिल्ली को विपक्षी पार्टी सं0-04 की ओर से आगामी सुनवाई दिनांक-01.08.2025 के पूर्व ससमय जवाब दाखिल करने हेतु सूचनार्थ।

नोडल अधिकारी,  
जिला भूगर्भ जल प्रबंधन परिषद,  
गाजियाबाद।

प्रेषक,

नोडल अधिकारी,  
जिला भूगर्भ जल प्रबंधन परिषद,  
गाजियाबाद।

सेवा में,

अपर जिलाधिकारी (भू0अ0), गा0  
क्षेत्रीय अधिकारी, प्रदूषण नियन्त्रण बोर्ड, गा0  
क्षेत्रीय वन अधिकारी, गा0

पत्रांक:- 475 / भू0ज0वि0 / एक्ट(एन0ओ0सी0) / 2025-26

दिनांक 27/7/25

विषय- मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण (एन0जी0टी0), नई दिल्ली में योजित ओ0ए0 संख्या-958/2024 हिमांशु त्यागी बनाम स्टेट ऑफ उत्तर प्रदेश एवं अन्य पारित आदेश दिनांक- 29.04.2025 के संबन्ध में।

महोदय,

कृपया उपरोक्त विषयक का सन्दर्भ ग्रहण करने का कष्ट करें, जिसके द्वारा मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण (एन0जी0टी0), नई दिल्ली में योजित ओ0ए0 संख्या-958/2024 हिमांशु त्यागी बनाम स्टेट ऑफ उत्तर प्रदेश एवं अन्य पारित आदेश दिनांक- 29.04.2025 के क्रम में दिये गये निर्देशों का अनुपालन सुनिश्चित किये जाने हेतु जनपद गाजियाबाद में सी0एस0आर0 के माध्यम से जीर्णोद्धार कराये गये एवं निर्माणधीन तालाबों/अमृत सरोवर की विकास-खण्ड वार सूची संलग्न करते हुए आपकी सेवा में सादर प्रेषित है।

संलग्नक:- उपरोक्तानुसार।

भवदीय,

नोडल अधिकारी,  
जिला भूगर्भ जल प्रबंधन परिषद,  
गाजियाबाद।

dc

पत्रांक:- / भू0ज0वि / एक्ट(एन0ओ0सी0)-2025-26 / तददिनांक

प्रतिलिपि- निम्नलिखित को सादर सूचनानार्थ हेतु प्रेषित -

1. प्रभागीय निदेशक, सामाजिक वानिकी प्रभाग, गाजियाबाद।
2. मुख्य विकास अधिकारी/सदस्य सचिव, जिला भूगर्भ जल प्रबंधन परिषद, गाजियाबाद।
3. श्री जीजी. सी. जौर्ज, केन्द्रिय सरकारी अधिवक्ता, चेंबर नं0 336, लौयर्स चेंबर ब्लॉक, साकेत कोर्ट कॉम्प्लेक्स, नई दिल्ली को विपक्षी पार्टी सं0-04 की ओर से आगामी सुनवाई दिनांक-01.08.2025 के पूर्व ससमय जवाब दाखिल करने हेतु सूचनार्थ।

नोडल अधिकारी,

जिला भूगर्भ जल प्रबंधन परिषद,  
गाजियाबाद।

dc

जनपद गाजियाबाद में सी0एस0आर0 के माध्यम से कराये गये तालाबों के जीर्णोद्धार के कार्यों का संक्षिप्त विवरण-

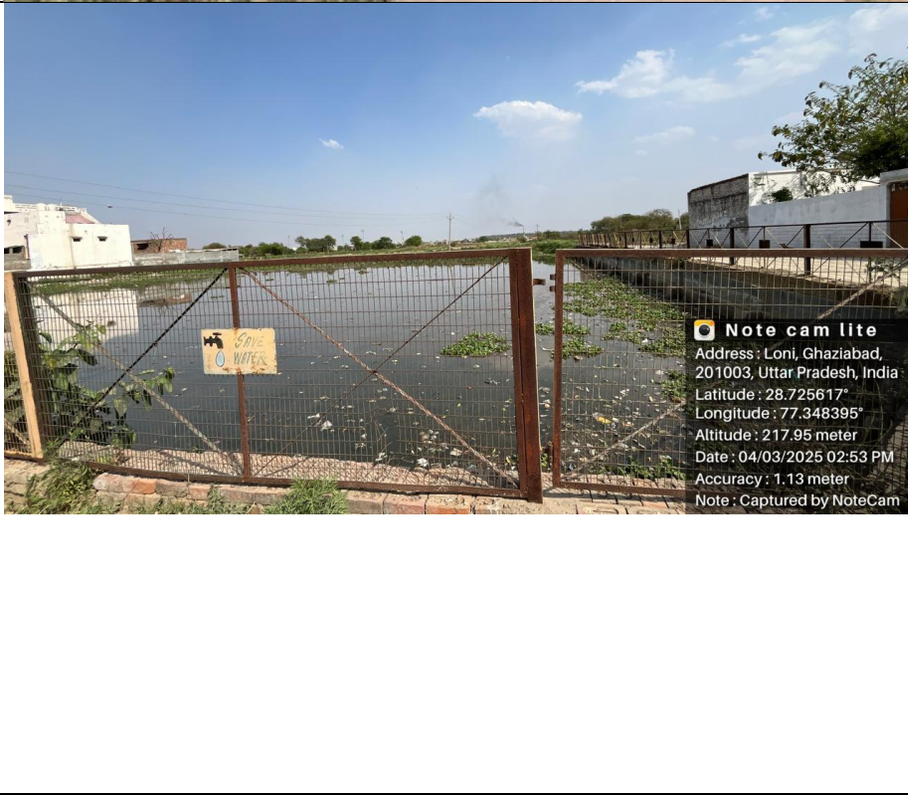
क्रम सं०	तहसील	विकास-खण्ड	कार्य पूर्ण
01	मोदीनगर	भोजपुर	45
02		मुरादनगर	56
03	सदर	रजापुर	63
04	लोनी	लोनी	12
		कुल योग	176

  
नोडल अधिकारी  
जिला भूगर्भ जल प्रबंधन परिषद  
गाजियाबाद

## विकास खण्ड- लोनी

क्र० सं०	ग्राम पंचायत	खसरा नं० एवं रकबा	संबन्धित तहसील के आपेक्षिक संख्या	योजना/मद	कंपनी द्वारा करार्ये गये कार्यो की अद्यतन प्रगति
1	भनेड़ा खुर्द	317 क (0.531 Hec)	08	सी०एस०आर०	
2	रिस्तल	211 (0.025 Hec )	-	सी०एस०आर०	

3	औरगंवादा रिस्तल	212 (0.746 Hec)	24	सी0एस0आर0	
4	असालतपुर	184 (0.622 Hec)	06	सी0एस0आर0	

5	मेवला भट्टी	133 (0.696 Hec)	17	सी0एस0आर0	 <p>Mewala Bhatti, Uttar Pradesh, ... Q9g4+c67, Mewala Bhatti, Uttar Pradesh 201102, India, Mewala Bhatti, Uttar Pradesh, India Lat 28.776196° Long 77.355717° 30/04/2025 12:34 PM GMT +05:30</p>
6	अफजलपुर	150 (0.278)Hec 187 (0.316) Hec	01 02	सी0एस0आर0	 <p>Note cam lite Address : Loni, Ghaziabad, 201003, Uttar Pradesh, India Latitude : 28.725617° Longitude : 77.348395° Altitude : 217.95 meter Date : 04/03/2025 02:53 PM Accuracy : 1.13 meter Note : Captured by NoteCam</p>

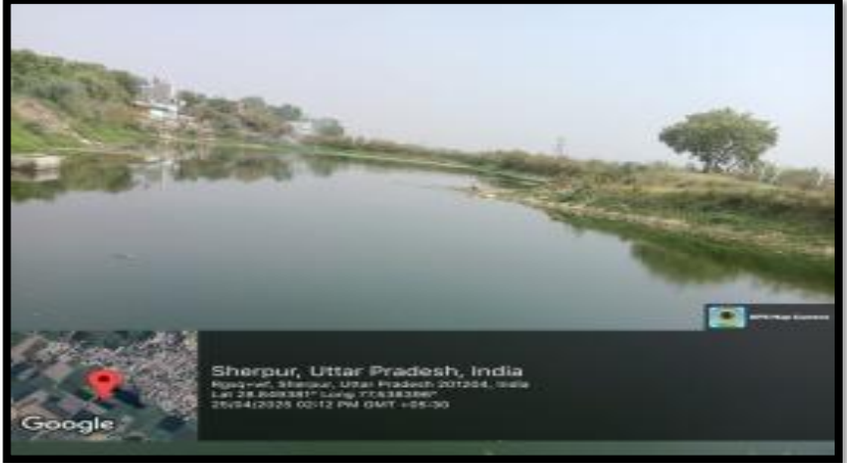
7	नरायण नगर उर्फ रामपुर	104 (0.369 Hec)	13	सी0एस0आर0	
		150	14		
		37/497	15		
8	सरीफाबाद राजपुर	309 (0.0.392 Hec)	11	सी0एस0आर0	
		317 (0.455 Hec)	12		
		<b>Total - 12</b>			

जनपद गाजियाबाद में सी0एस0आर0/अन्य मदों से विकसित कराये गये तालाबों का विवरण।

विकास खण्ड-भोजपुर

क्र०सं०	तालाबों का विवरण	खसरा नं० एवं रकबा	संबन्धित तहसील के आपेक्षिक संख्या	योजना/मद	अमृत सरोवरों का फोटो
1	अमराला	349 (1.581 Hec)	—	सी0एस0आर0	
2	तलहैटा	536 (2.95 Hec)	47	सी0एस0आर0	
		1142 (1.088 Hec)	48		
		1247(2.605 Hec)	49		

3	फफराना	92(0.392 Hec)	37	सी0एस0आर0	
		95 (1.442 Hec)	38		
4	फफराना	333 (0.2020 Hec)	41	सी0एस0आर0	

5	शाहजांपुर	128 (0.374 Hec)	—	सी0एस0आर0	
		155 (0.177 Hec)	26		
6	शेरपुर	339 (0.323 Hec)	174	सी0एस0आर0	
		341 ( 0.354 Hec)	175		
		343 ( 0.3580 Hec)	176		
		345 मि ( 0.0230 Hec)	177		

7	अमीरपुर बडायला	587 (1.833 Hec)	153	सी0एस0आर0	
		342 (0.304 Hec)	154		
		566 (3.177 Hec)	155		
8	मछरी	507 (0.493 Hec)	22	सी0एस0आर0	
		511 (0.215 Hec)	23		

		691 (0.155 Hec)	24		
		692 (0.351 Hec)	25		
9	बखरवा विधापुर साफियाबाद	15 (1.2182 Hec)	33		
		307 (0.101 Hec)	-	सी0एस0आर0	

		392 (1.1868 Hec)	—	सी0एस0आर0	
10	भदौला	123 घ (2.85 Hec)	140	सी0एस0आर0	

11	किल्होडा	1686 (1.48 Hec)	—	सी0एस0आर0	
12	नायफल	170 ग	—	सी0एस0आर0	

13	अबलपुर	78 (0.253 Hec)	158	सी0एस0आर0	
14	अबलपुर	77 (4.577 Hec)	160	सी0एस0आर0	

15	भोजपुर	741 (2.025 Hec)	31	सी0एस0आर0	
		739 (1.518 Hec)	32		
16	शकुरपुर	377 (0.126 Hec)	—	सी0एस0आर0	
		460 (0.759 Hec)			
		462 (0.202 Hec)			



GPS Map Camera

Shakurpur, Uttar Pradesh, India  
 Rjrp+jg3, Shakurpur, Uttar Pradesh 201201, India  
 Lat 28.84136° Long 77.635665°  
 24/02/2025 12:10 PM GMT +05:30



Google

17	अतरौली	546 ( 0.5940 Hec)	136	सी0एस0आर0	
18	शामली	322 (1.09 Hec)	156	सी0एस0आर0	

<p>19</p>	<p>लतीफपुर तिबडा</p>	<p>239(0.974 Hec)</p>	<p>36</p>	<p>सी0एस0आर0</p>	
<p>20</p>	<p>चुडियाला</p>	<p>982 (1.682 Hec)</p>	<p>—</p>	<p>सी0एस0आर0</p>	

21	हृदयपुर भण्डौला	858 (0.215 Hec)	165	सी0एस0आर0	
22	भटजन पलोता	170 (3.250 Hec)	170	सी0एस0आर0	

23	ओरगाबाद गदाना	272/2 (2.032 Hec)	—	सी0एस0आर0	
24	याकूतपुर मवी	332 (0.582 Hec)	—	सी0एस0आर0	



26	सैदपुर हुसैनपुर जिला	1333 (0.367 Hec)	—	सी0एस0आर0	
		<b>Total - 45</b>			

जनपद गाजियाबाद में सी0एस0आर0 से विकसित कराये गये तालाबों का विवरण।

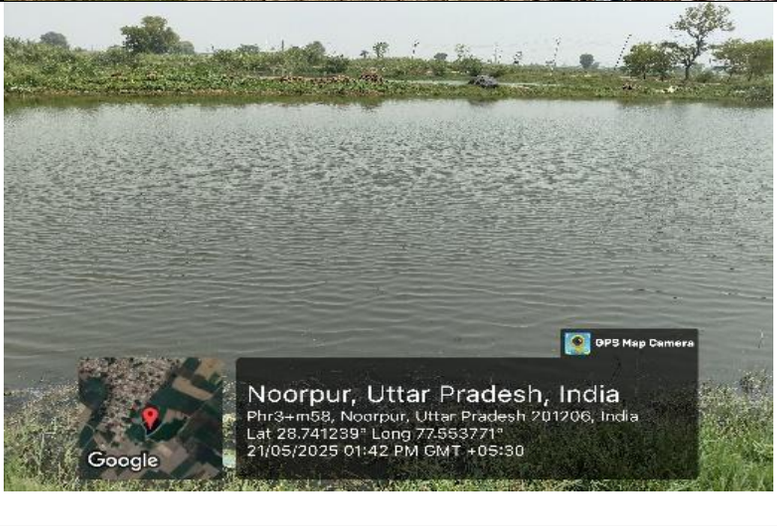
विकास खण्ड- रजापुर

क0 सं0	तालाब	खसरा नं0 एवं रकबा	संबन्धित तहसील के आपेक्षिक संख्या (तहसील सदर)	योजना/मद	अमृत सरोवरों का फोटो
1	भोवापुर	283 (0.544 Hec)	01	सी0एस0आर0	
2	कुशलिया	888 (0.4430 Hec)	02	सी0एस0आर0	
		739 (0.519 Hec)	03		
		742 (1.100 Hec)	04		

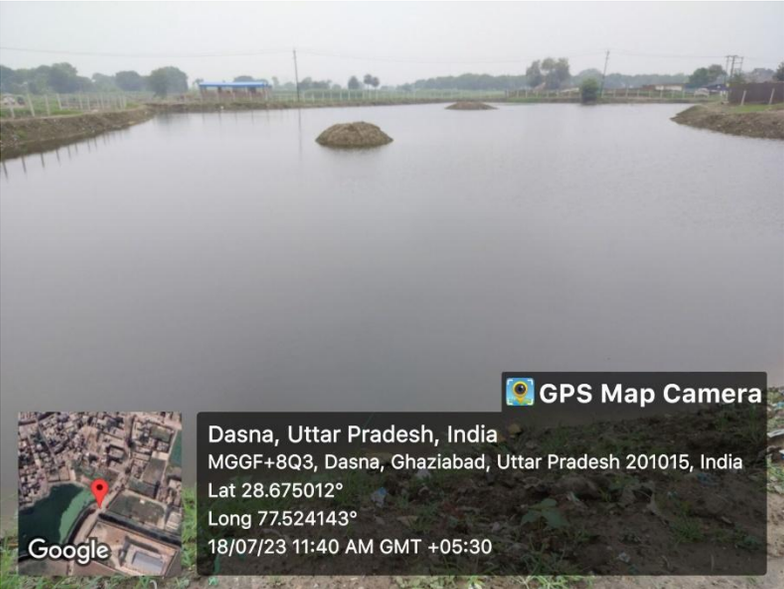
		745 (0.379 hec)	33		
		1199 क (0.1140 hec)	34		

		1200 क (0.063 hec)	66	सी0एस0आर0	
3	डिडवारी	22 & 557 (0.7210)	-	सी0एस0आर0	

4	निडोरी	194 (0.594 Hec)	07	सी0एस0आर0	
5	नूरपुर	949 ख (0.455 Hec)	08	सी0एस0आर0	

		337 (0.253 Hec)	-	सी0एस0आर0	
		377 (0.708 Hec)	-	सी0एस0आर0	

		1260(0.240 Hec)	-	सी0एस0आर0	
6	अटौर	1086 (0.4430 Hec)	09	सी0एस0आर0	
		1087 (0.5440 Hec)	10		
		1088 (0.1260 Hec)	11		

7	डासना देहात	3427 क (0.253 Hec)	12	सी0एस0आर0	
		4358 (1.290 Hec)	13		
		3444 (0.405 Hec)	14		
		3812 ख (0.253 Hec)	15		
		3813 ग (0.430 Hec)	16		
		3489 (0.759 Hec)	-		
		2077 (3.376 Hec)	17		
8	डासना देहात	2078 (1.619 Hec)	58	सी0एस0आर0	
		2292 (2.187 Hec)	60		

		3425 (1.909 Hec)	-	सी0एस0आर0	
		3380 (0.620 Hec) 3496 (1.429 Hec) 4344 (1.859 Hec) 3541 (0.291 Hec) 2076 (1.756 Hec)	-	सी0एस0आर0	

					
9	काजमपुर	173 ख (0.3040 Hec)	-	सी0एस0आर0	

10	सादतनगर इकला	343 (0.2267 Hec)	-	सी0एस0आर0	
11	नंगला फिरोजपुर	689 (0.253 Hec)	18	सी0एस0आर0	

12	रसूलपुर सिकरौडा	186 मि (0.5059 Hec)	19	सी0एस0आर0	 <p>गाजियाबाद, उत्तर प्रदेश, भारत      Map 76+4Wj, रसूलपुर सिकरौडा, गाजियाबाद, उत्तर प्रदेश 201016, भारत      Lat 28.693344° Long 77.513105°      21/05/2025 06:49 PM GMT +05:30</p>
13	रसूलपुर सिकरौडा	134 (0.3945 Hec)	20	सी0एस0आर0	 <p>गाजियाबाद, उत्तर प्रदेश, भारत      दिल्ली - हरिद्वार मार्ग, रसूलपुर सिकरौडा, गाजियाबाद, उत्तर प्रदेश 201016, भारत      Lat 28.697611° Long 77.512102°      21/05/2025 06:05 PM GMT +05:30</p>

14	महीददीनपुर ढबारसी	77 ग (0.215 Hec)	21	सी0एस0आर0	 <p>Latitude: 28.725228 Longitude: 77.578411 Elevation: 234.25±76 m Accuracy: 3.8 m Time: 30-04-2025 10:58 Note: dhabrshi pond 77</p>
		565 (1.594 Hec)	-	सी0एस0आर0	 <p>GPS Map Camera</p> <p>Muhiddinpur Dabarsi, ... Ph6g+9c8, Muhiddinpur Dabarsi, Uttar Pradesh 201015, India Lat 28.710973° Long 77.575192° 29/03/2025 05:02 PM GMT +05:30</p> <p>Google</p>

15	निडोरी	330 (0.4430 Hec)	22	सी0एस0आर0	
16	मिस्बापुर (रजापुर)	304 (0.506 Hec)	23	सी0एस0आर0	

17	जलालाबाद (रजापुर)	349 (1.899 Hec)	-	सी0एस0आर0	 <p>Albert David Jalalabad 20.03.2025 17:52 28.77010, 77.54284 (±3m) Altitude: 182m QG9V+M4P: Jalalabad_Yusuipur Manota 201206</p>
18	निगरावटी	115 मि (0.823 Hec)	24	सी0एस0आर0	

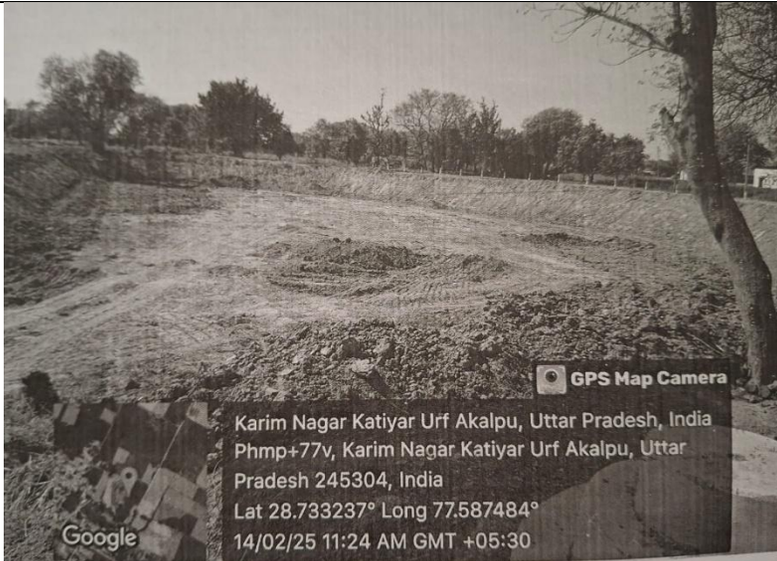
19	महमूदाबाद	261 (0.076 Hec)	25	सी0एस0आर0	 <p>QC6X+G7C Ambedkar bhavan mahmudabad, Mahmudabad, Uttar Pradesh 201206, India</p> <p>Latitude 28.760965000000002° Longitude 77.44886833333334°</p> <p>Local 03:46:35 PM Altitude 215 meters GMT 10:16:35 AM Tuesday, 19.11.2024</p>
20	महमूदाबाद	215 (0.3870 Hec)	26	सी0एस0आर0	 <p>VILLAGE - MEHMUDABAD KASRANA - 261 AREA - 760 SQ. M THIS POND HAS BEEN CONSTRUCTED &amp; MAINTAINED BY SHIRAM PISTONS &amp; RINGS LTD. GHAZIABAD</p>

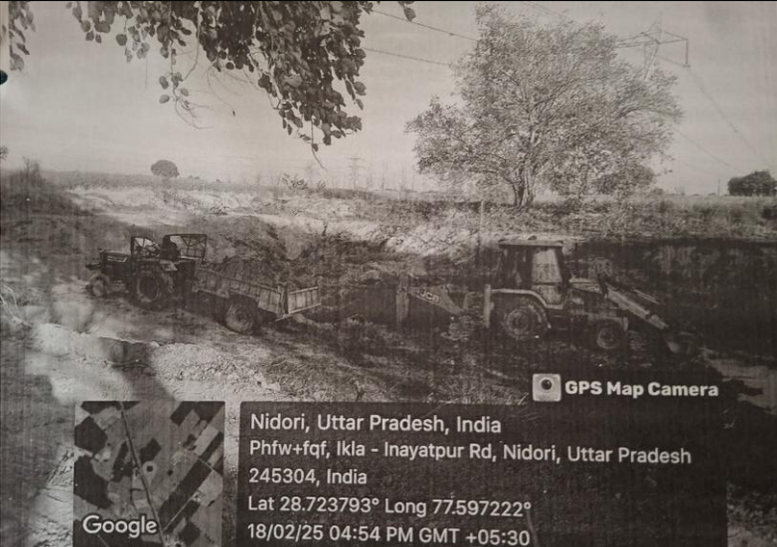
21	दौसा बंजारपुर	210 (1.795 Hec)	-	सी0एस0आर0	 <p>GPS Map Camera</p> <p>Dausa Banjarpur, Uttar Pradesh, India  QHM7+37, Dausa Banjarpur, Uttar Pradesh 201206, India  Lat 28.783834°  Long 77.562538°  21/07/24 08:41 AM GMT +05:30</p>
22	मसौता	373 (1.239 Hec)	27	सी0एस0आर0	
23	कनौजा	938 (0.37 Hec)	28	सी0एस0आर0	

24	मसूरी	517 (0.1140 Hec)	29	सी0एस0आर0	
25	डिडवारी	514 ग (1.750 Hec)	-	सी0एस0आर0	

26	सैदपुर	453, 557 (11534 sq.)	-	सी0एस0आर0	
27	डिडवारी चित्तोडा	292, 577 (1.78 Hec)	06	सी0एस0आर0	

28	कनौजा	477 (954 Hec)	-	सी0एस0आर0	
29	भिकनपुर	103 (455 Hec)	-	सी0एस0आर0	 <p> <b>Bhikanpur, Uttar Pradesh, India</b>        Qf35+5qf, Bhikanpur, Uttar Pradesh 201003, India        1 at 28.753786° Long 77.459925°        22/05/2025 11:47 AM GMT +05:30     </p>

30	करीम नगर कटियार उर्फ आकलपुर	115 (0.259 Hec) 130 ख (0.502 Hec)	32	सी0एस0आर0	
31	करीम नगर कटियार उर्फ समयपुर	142 / 122 (0.076 Hec)	55	सी0एस0आर0	

32	निडोरी	560 (0.240 Hec) 534 ख (0.190 Hec) 325 (0.898 Hec)	39	सी0एस0आर0	 <p>GPS Map Camera</p> <p>Nidori, Uttar Pradesh, India            Phfw+fqf, Ikla - Inayatpur Rd, Nidori, Uttar Pradesh            245304, India            Lat 28.723793° Long 77.597222°            18/02/25 04:54 PM GMT +05:30</p> <p>Google</p>
33	नहल (रजापुर)	810 (4.527 Hec)	-	सी0एस0आर0	 <p>GPS Map Camera</p> <p>Nahal, Uttar Pradesh, India            Ph93+mrw, Nahal, Uttar Pradesh 201015, India            Lat 28.719577° Long 77.554458°            14/05/2025 12:39 PM GMT +05:30</p> <p>Google</p>
		<b>Total - 63</b>			

जनपद गाजियाबाद में सी0एस0आर0 से विकसित कराये गये तालाबों का विवरण।

विकास खण्ड- रजापुर

क0 सं0	तालाब	खसरा नं0 एवं रकबा	संबन्धित तहसील के आपेक्षिक संख्या (तहसील सदर)	योजना/मद	अमृत सरोवरों का फोटो
1	भोवापुर	283 (0.544 Hec)	01	सी0एस0आर0	
2	कुशलिया	888 (0.4430 Hec)	02	सी0एस0आर0	
		739 (0.519 Hec)	03		
		742 (1.100 Hec)	04		

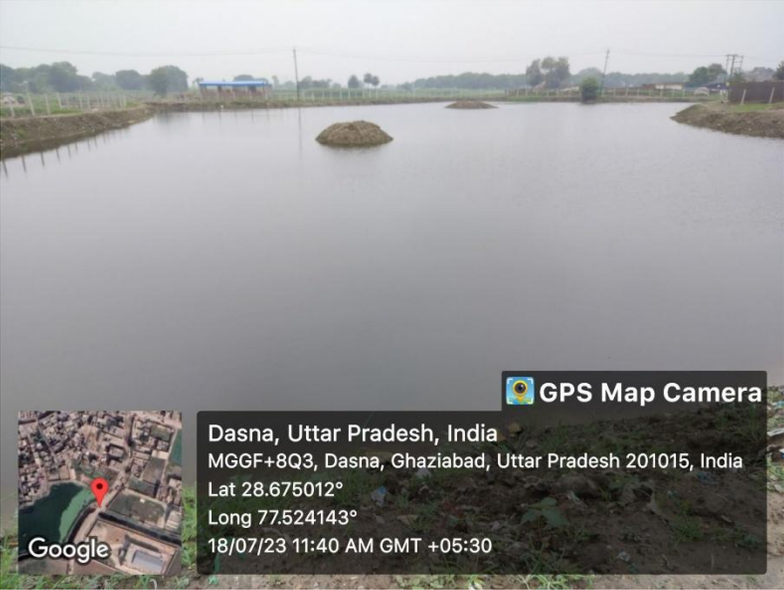
		745 (0.379 hec)	33		
		1199 क (0.1140 hec)	34		

		1200 क (0.063 hec)	66	सी0एस0आर0	
3	डिडवारी	22 & 557 (0.7210)	-	सी0एस0आर0	

4	निडोरी	194 (0.594 Hec)	07	सी0एस0आर0	
5	नूरपुर	949 ख (0.455 Hec)	08	सी0एस0आर0	

		337 (0.253 Hec)	-	सी0एस0आर0	
		377 (0.708 Hec)	-	सी0एस0आर0	

		1260(0.240 Hec)	-	सी0एस0आर0	
6	अटौर	1086 (0.4430 Hec)	09	सी0एस0आर0	
		1087 (0.5440 Hec)	10		
		1088 (0.1260 Hec)	11		

7	डासना देहात	3427 क (0.253 Hec)	12	सी0एस0आर0	
		4358 (1.290 Hec)	13		
		3444 (0.405 Hec)	14		
		3812 ख (0.253 Hec)	15		
		3813 ग (0.430 Hec)	16		
		3489 (0.759 Hec)	-		
		2077 (3.376 Hec)	17		
8	डासना देहात	2078 (1.619 Hec)	58	सी0एस0आर0	
		2292 (2.187 Hec)	60		

		3425 (1.909 Hec)	-	सी0एस0आर0	
		3380 (0.620 Hec) 3496 (1.429 Hec) 4344 (1.859 Hec) 3541 (0.291 Hec) 2076 (1.756 Hec)	-	सी0एस0आर0	

					
9	काजमपुर	173 ख (0.3040 Hec)	-	सी0एस0आर0	

10	सादतनगर इकला	343 (0.2267 Hec)	-	सी0एस0आर0	
11	नंगला फिरोजपुर	689 (0.253 Hec)	18	सी0एस0आर0	

12	रसूलपुर सिकरौडा	186 मि (0.5059 Hec)	19	सी0एस0आर0	 <p>गाजियाबाद, उत्तर प्रदेश, भारत      Map 4W, रसूलपुर सिकरौडा, गाजियाबाद, उत्तर प्रदेश 201016, भारत      Lat 28.693944° Long 77.513105°      21/05/2025 06:49 PM GMT +05:30</p>
13	रसूलपुर सिकरौडा	134 (0.3945 Hec)	20	सी0एस0आर0	 <p>गाजियाबाद, उत्तर प्रदेश, भारत      दिल्ली - हरिद्वार मार्ग, रसूलपुर सिकरौडा, गाजियाबाद, उत्तर प्रदेश 201016, भारत      Lat 28.697611° Long 77.512102°      21/05/2025 06:05 PM GMT +05:30</p>

14	महीददीनपुर ढबारसी	77 ग (0.215 Hec)	21	सी0एस0आर0	 <p>Latitude: 28.725228 Longitude: 77.578411 Elevation: 234.25±76 m Accuracy: 3.8 m Time: 30-04-2025 10:58 Note: dhabrshi pond 77</p>
		565 (1.594 Hec)	-	सी0एस0आर0	 <p>GPS Map Camera</p> <p>Muhiddinpur Dabarsi, ... Ph6g+9c8, Muhiddinpur Dabarsi, Uttar Pradesh 201015, India Lat 28.710973° Long 77.575192° 29/03/2025 05:02 PM GMT +05:30</p> <p>Google</p>

15	निडोरी	330 (0.4430 Hec)	22	सी0एस0आर0	 <p>Nidori, Uttar Pradesh, India PJC3+PC6, Nidori, Uttar Pradesh 245304, India Lat 28.722563° Long 77.603224° 05/10/24 11:04 AM GMT +05:30</p>
16	मिस्बापुर (रजापुर)	304 (0.506 Hec)	23	सी0एस0आर0	

17	जलालाबाद (रजापुर)	349 (1.899 Hec)	-	सी0एस0आर0	 <p>Albert David Jalalabad 20.03.2025 17:52 28.77010, 77.54284 (±3m) Altitude: 182m QG9V+M4P: Jalalabad_Yusuipur Manota 201206</p>
18	निगरावटी	115 मि (0.823 Hec)	24	सी0एस0आर0	

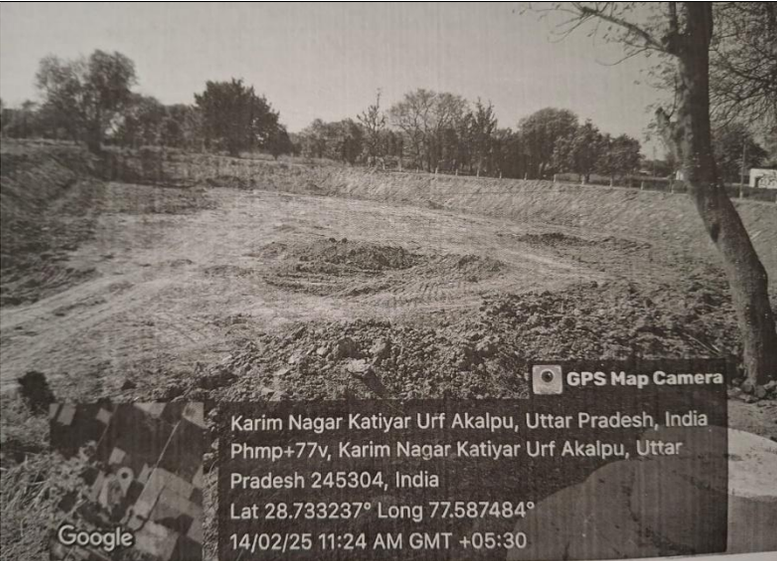
19	महमूदाबाद	261 (0.076 Hec)	25	सी0एस0आर0	 <p>QC6X+G7C Ambedkar bhavan mahmudabad, Mahmudabad, Uttar Pradesh 201206, India</p> <p>Latitude 28.760965000000002° Longitude 77.44886833333334° Local 03:46:35 PM Altitude 215 meters GMT 10:16:35 AM Tuesday, 19.11.2024</p>
20	महमूदाबाद	215 (0.3870 Hec)	26	सी0एस0आर0	 <p>VILLAGE - MEHMUDABAD KASRANA - 261 AREA - 760 SQ. M THIS POND HAS BEEN CONSTRUCTED &amp; MAINTAINED BY SHIRAM PISTONS &amp; RINGS LTD. GHAZIABAD</p>

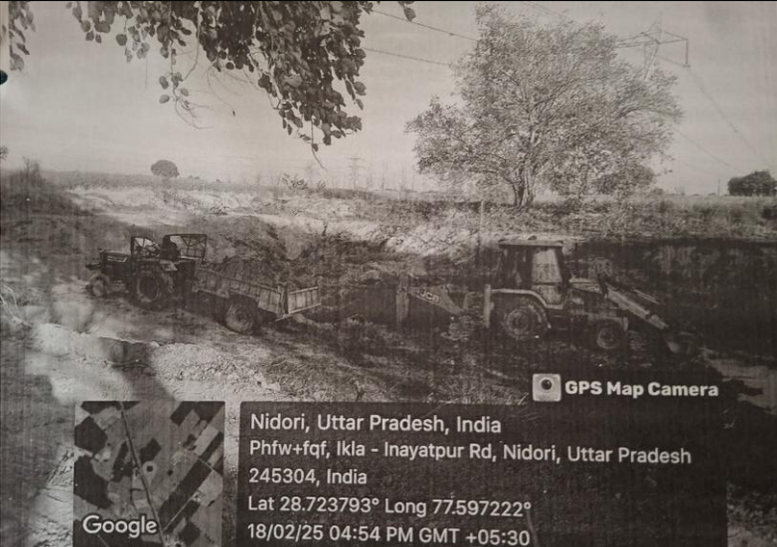
21	दौसा बंजारपुर	210 (1.795 Hec)	-	सी0एस0आर0	 <p>GPS Map Camera</p> <p>Dausa Banjarpur, Uttar Pradesh, India  QHM7+37, Dausa Banjarpur, Uttar Pradesh 201206, India  Lat 28.783834°  Long 77.562538°  21/07/24 08:41 AM GMT +05:30</p>
22	मसौता	373 (1.239 Hec)	27	सी0एस0आर0	
23	कनौजा	938 (0.37 Hec)	28	सी0एस0आर0	

24	मसूरी	517 (0.1140 Hec)	29	सी0एस0आर0	
25	डिडवारी	514 ग (1.750 Hec)	-	सी0एस0आर0	

26	सैदपुर	453, 557 (11534 sq.)	-	सी0एस0आर0	
27	डिडवारी चित्तोडा	292, 577 (1.78 Hec)	06	सी0एस0आर0	

28	कनौजा	477 (954 Hec)	-	सी0एस0आर0	
29	भिकनपुर	103 (455 Hec)	-	सी0एस0आर0	 <p>GPS Map Camera Bhikanpur, Uttar Pradesh, India Qf35+5qf, Bhikanpur, Uttar Pradesh 201003, India 1 at 28.753786° Long 77.459925° 22/05/2025 11:47 AM GMT +05:30</p>

30	करीम नगर कटियार उर्फ आकलपुर	115 (0.259 Hec) 130 ख (0.502 Hec)	32	सी0एस0आर0	
31	करीम नगर कटियार उर्फ समयपुर	142 / 122 (0.076 Hec)	55	सी0एस0आर0	

32	निडोरी	560 (0.240 Hec) 534 ख (0.190 Hec) 325 (0.898 Hec)	39	सी0एस0आर0	
33	नहल (रजापुर)	810 (4.527 Hec)	-	सी0एस0आर0	
		<b>Total - 63</b>			