

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

**Miscellaneous Application In Disposed of Cases No. 06/2025
IN
Original Application No. 617/2022**

IN THE MATTER OF:

Pushpender

....Applicant

Versus

State of Uttar Pradesh & Ors.

....Respondent(s)

INDEX

S.NO.	PARTICULARS	PAGE NOS.
1	Affidavit on behalf of District Magistrate Prayagraj in compliance of order dated 09.04.2025 passed by this Hon'ble Tribunal	
2	ANNEXURE R3/1: Joint Committee report	

FILED THROUGH

Ankit Verma

DATED: - 19.05.2025

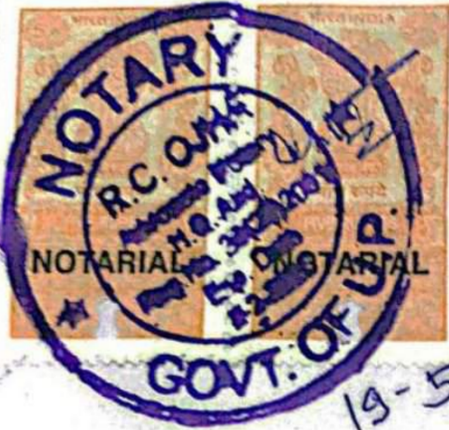
**(ANKIT VERMA)
STANDING COUNSEL STATE OF UP
A-15 FF, NIZANUDDIN EAST, NEW DELHI-110013
BOB:-0999080440, E-mail:-ankit.scngtup@gmail.com**

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

M.A. No. 06 of 2025

IN

Original Application No. 617 of 2022



IN THE MATTER OF:

Pushpender

.... Applicant

Versus

State of Uttar Pradesh & Ors

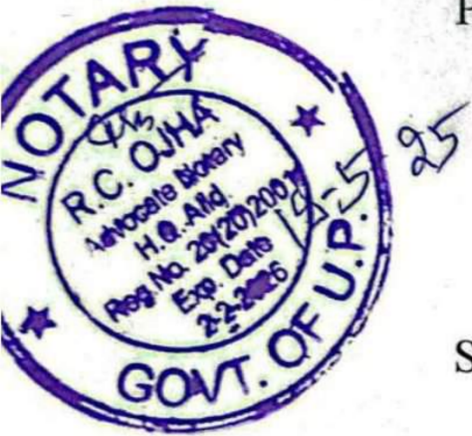
.... Respondents

**AFFIDAVIT ON BEHALF OF THE RESPONDENT NO.3,
DISTRICT MAGISTRATE, PRAYAGRAJ IN COMPLIANCE TO
THE ORDER DATED 09.04.2025 PASSED BY THIS
HON'BLE TRIBUNAL**

I, Pooja Mishra W/o Shri Ajay Kumar Shukla, aged about 40 years, presently posted as ADM (E), Prayagraj, do hereby solemnly affirm and state on oath as under:

1. That in the official capacity mentioned above, I am acquainted with the facts and circumstances of the case and as such I am competent and authorized to swear this affidavit.

✓



2. That the Hon'ble Tribunal has vide its order dated 09.04.2025 directed as under:

"Respondents no. 2 and 3 are directed to file additional reports mentioning the project area of the projects of respondents no. 4 and 5 as per ECs granted and also verifying the factual position as to whether the area of the green belts have been developed by respondents no. 4 and 5 on 33 % of the respective project area in accordance with the EC/Consent conditions."

3. That in compliance to the order dated 09.04.2025 passed by this Hon'ble Tribunal, the District Magistrate, Prayagraj vide its letter no.-G-00090/OA No. 617/2022/2025-2026 dated 08.05.2025 has constituted a joint committee comprising Sub-District Magistrate, Bara, Prayagraj, Divisional Director/Divisional Forest Officer, Social Forestry Forest Division, Prayagraj and UPPCB. The Joint Committee has carried an inspection of the site in question on 15.05.2025.



A true copy of the detailed Joint Committee Report along with its respective annexure is being attached herewith as Annexure No.- R3/1.

4. That the present affidavit on behalf of the District Magistrate, Prayagraj is submitted before this Hon'ble Tribunal for kind perusal and consideration.


DEPONENT

VERIFICATION:

Verified at Prayagraj on this the 19th day of May, 2025 that the contents of above affidavit are true and correct to my knowledge based on records and information received and believed to be true, no part of it is false and nothing material has been concealed therefrom.

DEPONENT



Signature

Signature
R. C. Ojha
Advocate Notary
Distt. Head Quarter
Allahabad *19-5-25*

the documents for the purpose of the affidavit are
presently in the possession of the deponent
at Allahabad the document is / are
identified by shri. *[Signature]*
Advocate the Content of the Documents
as been explained to the Excuted which was
admit the to be Correct.

and the Documents is Attested. *[Signature]*
Hamesh Chandra Ojha
Advocate Notary *19-5-25*
Distt. Head Quarter Allahabad

मिसलेनियस एप्लीकेशन इन डिस्पोस्ड ऑफ केसेस नं० 6/2025 इन ओरिजनल एप्लीकेशन नं० 617/2022 में माननीय एनजीटी नई दिल्ली द्वारा पारित आदेश दिनांक 09.04.2025 के क्रम में जिलाधिकारी, प्रयागराज के कार्यालय ज्ञाप संख्या जी०००९०/ओ०ए० नं० 617/2022/2025-26, दिनांक 08.05.2025 के द्वारा गठित जांच समिति की रिपोर्ट।

मिसलेनियस एप्लीकेशन इन डिस्पोस्ड ऑफ केसेस नं० 6/2025 इन ओरिजनल एप्लीकेशन नं० 617/2022 में माननीय एनजीटी नई दिल्ली द्वारा पारित आदेश दिनांक 09.04.2025 का मुख्य अंश निम्नवत् है :-

".....2. Respondents no. 2 and 3 are directed to file additional reports mentioning the project area of the projects of respondents no. 4 and 5 as per ECs granted and also verifying the factual position as to whether the area of the green belts have been developed by respondents no. 4 and 5 on 33% of the respective project area in accordance with the EC/Consent conditions.

3. Additional reports be filed by respondents no. 2 and 3 at least one week before the next date of hearing fixed.

4. List on 20.05.2025 for further orders/proceedings....."

मिसलेनियस एप्लीकेशन इन डिस्पोस्ड ऑफ केसेस नं० 6/2025 इन ओरिजनल एप्लीकेशन नं० 617/2022 में माननीय एनजीटी नई दिल्ली द्वारा पारित उपरोक्त आदेश दिनांक 09.04.2025 के क्रम में जिलाधिकारी, प्रयागराज के कार्यालय ज्ञाप संख्या जी०००९०/ओ०ए० नं० 617/2022/2025-26, दिनांक 08.05.2025 के द्वारा प्रश्नगत प्रकरण की जांच हेतु संयुक्त समिति गठित की गयी (संलग्नक-1)। जांच समिति में निम्नलिखित अधिकारी नामित किये गये हैं :-

1. उप जिलाधिकारी, बारा, प्रयागराज।
2. प्रभागीय निदेशक अथवा उप प्रभागीय वनाधिकारी, सामाजिक वानिकी वन प्रभाग, प्रयागराज।
3. श्री कौशल कुमार, सहायक पर्यावरण अभियन्ता, उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, प्रयागराज।

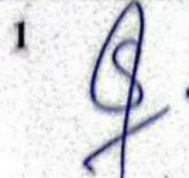
मा० एन०जी०टी० द्वारा पारित आदेश दिनांक 09.04.2025 के अनुपालन में जिलाधिकारी, प्रयागराज द्वारा गठित जांच समिति के सदस्यों द्वारा दिनांक 15.05.2025 को स्थलीय निरीक्षण किया गया। निरीक्षण के समय निम्नलिखित तथ्य प्रकाश में आये :-

1. मेसर्स प्रयागराज पावर जनरेशन कं० लि०, लोहगरा, बारा, प्रयागराज:-

➤ मेसर्स प्रयागराज पावर जनरेशन कं० लि०, लोहगरा, बारा, प्रयागराज द्वारा किये गये वृक्षारोपण/हरित पट्टिका की रिपोर्ट मय पालीगान मैप एवं रोपित पौधों की रिपोर्ट (पौध संख्या एवं क्षेत्रफल सहित) अपने पत्र दिनांक 14.05.2025 के माध्यम से क्षेत्रीय अधिकारी, उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, प्रयागराज को प्रेषित की गयी है (संलग्नक-2)। प्रेषित रिपोर्ट के अनुसार पौधरोपण का वर्षवार विवरण निम्नानुसार है:-

क्र०सं०	वर्ष	रोपित पौध संख्या	जीवित पौध संख्या	पौधरोपण का क्षेत्रफल (एकड़ में)	स्थल	सफलता प्रतिशत
1	2011-12	17500	15500	20.7		88.6
2	2012-13	4411	3750	9.1		85.0
3	2013-14	91534	74143	119.1		81.0
4	2014-15	24113	20496	35.2		85.0
5	2015-16	8352	7016	11.1		84.0
6	2016-17	20090	17077	27.4		85.0



1 



7	2017-18	44987	35990	57.6	80.0
8	2018-19	29458	24156	42.5	82.0
9	2019-20	33598	28390	42.7	84.5
10	2020-21	14500	12325	23.5	85.0
11	2021-22	25000	21625	31.4	86.5
12	2022-23	20526	17652	29.9	86.0
13	2023-24	14288	12859	17.2	90.0
14	2024-25	29018	27567	41.5	95.0
	कुल	377375		508.9	

- उद्योग परिसर के विभिन्न स्थलों पर कराये गये पौधरोपण/ग्रीन बेल्ट का क्षेत्रफलवार विवरण भी निम्नानुसार दिया गया है:-

Sl No.	Spatial Distribution of Greenbelt Area (PPGCL)	Area (in Acres)
1	Greenbelt Area near Ash Pond 1	34.616
2	Greenbelt Area near Ash Pond 2	23.27
3	Greenbelt Area near Solar plant	7.127
4	Greenbelt Area behind Switchyard	20.646
5	Guava plantation inside township	7.162
6	Mango plantation inside township	1.528
7	Nursery inside township	4.932
8	Greenbelt Area near old batching plant	31.296
9	Greenbelt Area near labour block	5.138
10	Greenbelt Area near administrative building	2.279
11	Greenbelt Area near reservoir	45.894
12	Greenbelt Area near Hospital	3.453
13	Greenbelt Area near DAV PPGCL	1.847
14	Greenbelt Area near cooling tower	13.793
15	Greenbelt Area near water canal	67.697
16	Greenbelt Area near CHP	76.372
17	Bamboo plantation	4.108
18	Greenbelt Area near Coal stockpiles	63.505
19	Greenbelt Area near wagan triplr	59.886
20	Greenbelt Area near Rail bhawan	34.341
	Total Area	508.89

- उद्योग को पर्यावरण एवं वन मंत्रालय, भारत सरकार के पत्र दिनांक 08.09.2009 के द्वारा पर्यावरणीय स्वीकृति निर्गत किया गया है, जिसमें उल्लिखित है कि उद्योग का कुल क्षेत्रफल 1468 एकड़ है।

2

- उद्योग द्वारा अपने पत्र दिनांक 14.05.2025 के माध्यम से यह भी अवगत कराया गया है कि उद्योग में लगभग 508.9 एकड़ में हरित पट्टिका विकसित की गयी है, जो कुल क्षेत्रफल का 34.67 प्रतिशत है।
- निरीक्षण के समय उद्योग द्वारा प्रेषित पालीगान मैप एवं स्थल का भौतिक सत्यापन किया गया, जिसके आधार पर उद्योग द्वारा स्थलवार कराये गये पौधरोपण/ग्रीन बेल्ट का विवरण निम्नानुसार पाया गया।

Sl No .	Spatial Distribution of Greenbelt Area (PPGCL)	Area (in Acres)	Success rate of plantation/green area found at the time of inspection (in Acres)
1	Greenbelt Area near Ash Pond 1	34.616	32.00
2	Greenbelt Area near Ash Pond 2	23.27	23.27
3	Greenbelt Area near Solar plant	7.127	7.127
4	Greenbelt Area behind Switchyard	20.646	20.646
5	Guava plantation inside township	7.162	7.162
6	Mango plantation inside township	1.528	1.528
7	Nursery inside township	4.932	4.932
8	Greenbelt Area near old batching plant	31.296	31.296
9	Greenbelt Area near labour block	5.138	5.138
10	Greenbelt Area near administrative building	2.279	2.279
11	Greenbelt Area near reservoir	45.894	45.894
12	Greenbelt Area near Hospital	3.453	3.453
13	Greenbelt Area near DAV PPGCL	1.847	1.847
14	Greenbelt Area near cooling tower	13.793	13.793
15	Greenbelt Area near water canal	67.697	40.62
16	Greenbelt Area near CHP	76.372	53.46
17	Bamboo plantation	4.108	4.108
18	Greenbelt Area near Coal stockpiles	63.505	63.505
19	Greenbelt Area near wagan triplr	59.886	59.886
20	Greenbelt Area near Rail bhawan	34.341	30.00
	Total Area	508.89	451.944

- उपरोक्तानुसार उद्योग में कुल 451.944 एकड़ क्षेत्रफल में हरित पट्टिका विकसित पायी गयी, जो कुल प्लांट एरिया 1468 एकड़ का 30.79 प्रतिशत है। हरित पट्टिका के अन्तर्गत नीम, शीशम, करंज, पीपल, बरगद, कदम, अल्सतोनिया, गुलमोहर, बम्बू, अशोका, इमली, आमला, आम, अमरूद, बोगमबेलिया, चम्पा एवं कनरे आदि प्रजाति के पौधे पाये गये। निरीक्षण के समय लिये गये फोटोग्राफ संलग्न है (संलग्नक-3)।





2. मेसर्स अल्ट्राटेक सीमेन्ट लिमिटेड, लोहगरा, बारा, प्रयागराज :-

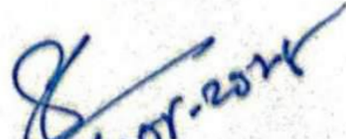
- मेसर्स अल्ट्राटेक सीमेन्ट लिमिटेड, लोहगरा, बारा, प्रयागराज द्वारा किये गये वृक्षारोपण / हरित पट्टिका की रिपोर्ट मय पालीगान मैप एवं रोपित पौधों की रिपोर्ट (पौध संख्या एवं क्षेत्रफल सहित) अपने पत्र दिनांक 14.05.2025 के माध्यम से क्षेत्रीय अधिकारी, उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, प्रयागराज को प्रेषित की गयी है (संलग्नक-4)। प्रेषित रिपोर्ट के अनुसार पौधरोपण का विवरण निम्नानुसार है:-

क्र०सं०	वर्ष	रोपित पौध संख्या	पौधरोपण स्थल का क्षेत्रफल (हेक्टेयर में)
1	2019-20	4000	1.4
2	2020-21	3500	1.22
3	2021-22	3000	1.1
4	2022-23	3045	1.1
5	2023-24	3000	1.1
6	2024-25	3500	1.22
	कुल	20045	7.14

- उद्योग को पर्यावरण एवं वन मंत्रालय, भारत सरकार के पत्र दिनांक 28.11.2014 के द्वारा पर्यावरणीय स्वीकृति निर्गत किया गया है, जिसमें उल्लिखित है कि उद्योग का कुल क्षेत्रफल 20 हेक्टेयर है।
- उद्योग द्वारा अपने पत्र दिनांक 14.05.2025 के माध्यम से यह भी अवगत कराया गया है कि उद्योग में कुल प्लांट एरिया 20 हेक्टेयर के सापेक्ष लगभग 7.14 हेक्टेयर में हरित पट्टिका विकसित की गयी है, जो कुल क्षेत्रफल का 35.7 प्रतिशत है।
- निरीक्षण के समय उद्योग द्वारा प्रेषित पालीगान मैप एवं स्थल का भौतिक सत्यापन किया गया, जिसके आधार पर उद्योग में कुल 5.99 हेक्टेयर क्षेत्रफल में हरित पट्टिका विकसित पायी गयी, जो कुल प्लांट एरिया 20 हेक्टेयर का 29.95 प्रतिशत है। हरित पट्टिका के अन्तर्गत नीम, शीशम, करंज, पीपल, बरगद, कदम, गुलमोहर, अशोका, आमला, आम, अमरुद, अमलतास, पाकड़, अर्जुन, केशिया शामिया, कटहल, नीबू आदि प्रजाति के पौधे पाये गये। निरीक्षण के समय लिये गये फोटोग्राफ संलग्न है (संलग्नक-5)।
- समिति की उक्त रिपोर्ट आपके अवलोकनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रस्तुत है।


16/05/2025
(कौशल कुमार)
सहायक पर्यावरण अभियन्ता,
उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड,
प्रयागराज।


(संगिता)
उप प्रभागीय वनाधिकारी,
सामाजिक वानिकी वन प्रभाग,
प्रयागराज।


16.05.2024
(संदीप तिवारी)
उप जिलाधिकारी, बारा,
प्रयागराज।

कार्यालय जिलाधिकारी, प्रयागराज

संदर्भ संख्या : G.O. 90 /ओ.नं० 617 /2022 /2025-26

दिनांक : 08 मई, 2025

कार्यालय आदेश

मिसलेनियस एप्लीकेशन इन डिस्पॉर्ड ऑफ कंसेशन नं० 6/2025 इन ओरिजनल एप्लीकेशन नं० 617/2022 में माननीय एनजीटी नई दिल्ली द्वारा दिनांक 09.04.2025 को आदेश पारित किया गया है, जिसका मुख्य अंश निम्नवत् है:-

".....2. Respondents no. 2 and 3 are directed to file additional reports mentioning the project area of the projects of respondents no. 4 and 5 as per ECs granted and also verifying the factual position as to whether the area of the green belts have been developed by respondents no. 4 and 5 on 33% of the respective project area in accordance with the EC/Consent conditions.

3. Additional reports be filed by respondents no. 2 and 3 at least one week before the next date of hearing fixed.

4. List on 20.05.2025 for further orders/proceedings....."

मा० अधिकरण द्वारा पारित आदेश के अनुपालन में नियत तिथि से एक सप्ताह पूर्व एडिशनल रिपोर्ट मा० अधिकरण में दाखिल की जानी है। मा० अधिकरण द्वारा पारित उक्त आदेश के अनुपालन में प्रतिवादी सं० 4 मेसर्स प्रयागराज पावर जनरेशन कं० लि०, लोहगरा, बारा, प्रयागराज एवं प्रतिवादी सं० 5 मेसर्स अल्ट्राटेक सीमेंट लि०, लोहगरा, बारा, प्रयागराज में हरित पट्टिका की जाँच हेतु निम्नवत् सदस्यों की टीम का गठन किया जाता है:-

1. उप जिलाधिकारी, बारा, प्रयागराज।
2. प्रभागीय निदेशक अथवा उप प्रभागीय वनाधिकारी, सामाजिक वानिकी वन प्रभाग, प्रयागराज।
3. श्री कौशल कुमार, सहायक पर्यावरण अभियंता, उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, प्रयागराज।

उक्त समिति के सभी सदस्यों को निर्देशित किया जाता है कि प्रश्नगत प्रकरण की जाँच पर आख्या एक सप्ताह के अंदर अधोहस्ताक्षरी को प्रस्तुत किया जाना सुनिश्चित करें।

(रविन्द्र कुमार मोंदड़)
जिलाधिकारी, प्रयागराज

प्रतिलिपि- निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।

1. सदस्य सचिव, उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, लखनऊ।
2. अपर जिलाधिकारी (प्रशासन), प्रयागराज।
3. क्षेत्रीय अधिकारी, उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, प्रयागराज।
4. समिति के सदस्यों को अनुपालनार्थ।

(रविन्द्र कुमार मोंदड़)
जिलाधिकारी, प्रयागराज

१/८/२५

PPGCL/Bara/ ENV/ 498

Date: 14.05.2025

To,

Regional Officer
Uttar Pradesh State Pollution Control Board
Awaz Vikas Colony, Yojna-3, Sector -10,
Jhusi, Prayagraj, Uttar Pradesh - 221506

Sub: Misc Application in Disposed of Cases No. 6/2025 in Original Application No. 617/2022
Compliance of direction issued by Hon'ble National Green Tribunal in order dated-09.04.2025

Ref: Information required dated-14th May 2025 from office of Regional Office U.P. Pollution Control
Board, Prayagraj

Dear Sir,

With reference to the above-mentioned subject and information required dated-14th May 2025 from
office of Regional Office U.P. Pollution Control Board, Prayagraj, the reply of relevant directions issued
are given below:

According to a survey conducted by Indian Institute of Technology ("IIT") BHU, Varanasi, we have
successfully developed a green belt covering 508 acres. Further planted approximately 3,77,375
number of saplings in and around its plant premises which is 35% of the total land area. The species of
sapling like Neem, Seesham; Karanj; Pipal; Bargad; Kadam; Alstonia; Gulmohar; Bamboo; Ashoka;
Imli; Amla; Mango; Guava; Bougenvillia; Champa and Kanail. A copy of the polygon map prepared by
IIT BHU, Varanasi demonstrating the green belt area is annexed herewith.

This is for your information and record please.

Thanking You,

Sincerely

For Prayagraj Power Generation Company Limited

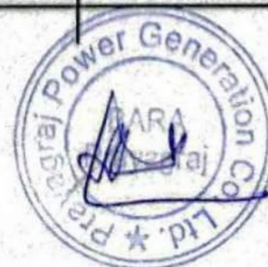

S.H. Pandey
Chief O & M Services


Prayagraj Power Generation Company Limited

Registered Office : Shatabdi Bhawan, B 12 & 13, Sector 4, Gautam Budh Nagar, Noida, Uttar Pradesh - 201301
Phone: + 91-120-6102000/6102208 CIN: U40101UP2007PLC032835

Plant Address : P.O. - Lohgara, Tehsil - Bara, Prayagraj (Allahabad), Uttar Pradesh - 212107
Phone: + 91-7525006400/ 8528846666, Web:-ppgcl.co.in, Email:-ppgcl@ppgcl.co.in

Prayagraj Power Generation Co. Ltd. Bara, Prayagraj								
PPGCL Prayagraj Power Generation Company Ltd.								
Plantation report & Plan								
Details of Green Belt Development								
Sl.No.	Month/Year	Area Location	Plant Species	Nos	Total Number of Sapling Planted	Total Number of Sapling Servived	Sapling Survival rate (%)	Area (Acre)
1	Year-2011-12	CHP,Township, School,DM Plant,Railway area,BTG area,L.Camp area	Neem	2100	17500	15500	88.6	20.7
			Pipal	700				
			Sheesham	2000				
			Karanj	2000				
			Jamun	1200				
			Arjun	1000				
			Chitwan	1000				
			Amaltas	1200				
			Amla	1000				
			Kadam	2000				
			Mango	1000				
			Cassia	500				
			Gulohar	800				
			Bottle Brush	1000				
2	Year-2012-13	CHP,Township, School,DM Plant,Railway area,BTG area,L.Camp area	Neem	400	4411	3750	85.0	9.1
			Pipal	500				
			Sheesham	711				
			Karanj	400				
			Jamun	500				
			Arjun	500				
			Chitwan	300				
			Amaltas	600				
			Kadam	500				
3	Year-2013-14	CHP,Township, School,DM Plant,Railway area,BTG area,L.Camp area	Neem	7000	91534	74143	81	119.1
			Pipal	500				
			Sheesham	5000				
			Karanj	5000				
			Jamun	6000				
			Arjun	7000				
			Chitwan	1000				
			Amaltas	4000				
			Amla	3000				
			Kadam	7000				
			Mango	2000				
			Cassia	8000				
			Gulohar	8000				
			Bottle Brush	6000				
			Shagwan	10000				
			Kachnaar	12034				
4	Year-2014-15	CHP,Township, School,DM Plant,Railway area,BTG area,L.Camp area,50 KT Silo	Chitwan	2000	24113	20496	85	35.2
			Amaltas	1000				
			Amla	900				
			Kadam	1000				
			Mango	100				
			Cassia	800				
			Gulohar	1000				
			Bottle Brush	1000				
			Shagwan	1000				
			Kachnaar	813				
			Neem	1000				
			Pipal	400				
			Sheesham	1000				
			Karanj	1500				
			Jamun	900				
			Arjun	1000				
			Ashok Sita	1000				
			Bamboo	5000				
			Foxtail Palm	1500				
			Siras	1200				
Kadam	500							



5	Year-2015-16	DM Plant,Railway area,BTG area,L.Camp area,50 KT Silo,OHC,Old Camp Area,Grinding Unit	Mango	700	8352	7016	84	11.1
			Cassia	800				
			Gulohar	1000				
			Bottle Brush	600				
			Shagwan	700				
			Kachnaar	500				
			Neem	448				
			Pipal	400				
			Sheesham	600				
			Karanj	1004				
			Jamun	600				
			Arjun	500				
			Siras	1500				
			Mango	500				
6	Year-2016-17	Railway area,BTG area,L.Camp area,50 KT Silo,OHC,Old Camp Area,Grinding Unit	Cassia	1200	20090	17077	85	27.4
			Gulohar	1500				
			Bottle Brush	800				
			Shagwan	1400				
			Kachnaar	1000				
			Neem	1000				
			Pipal	590				
			Sheesham	1400				
			Karanj	1200				
			Jamun	800				
			Arjun	1800				
			Ashok Sita	1200				
			Bamboo	2000				
			Foxtail Palm	800				
			Amaltas	1400				
			Washingtonia Palm	2000				
			7	Year-2017-18				
Bamboo	4000							
Gulohar	2000							
Bottle Brush	3200							
Shagwan	3087							
Kachnaar	2300							
Neem	2000							
Pipal	1700							
Sheesham	2500							
Karanj	2000							
Jamun	1000							
Arjun	2000							
Ashok Sita	1800							
Sisra	2000							
Imli	2000							
Mango	1000							
Cassia	2000							
Exora tall	2600							
Mahua	1000							
Guava	3300							
8	Year-2018-19	CHP,Township, School,DM Plant,Railway area,BTG area,L.Camp area,50 KT Silo,Ash Pond area	Karanj	1000	29458	24156	82	42.5
			Jamun	1600				
			Kadam	1000				
			Mango	500				
			Cassia	6500				
			imti	1800				
			Guava	2200				
			Arjun	1900				
			Chitwan	1800				
			Amaltas	2200				
			Amla	1000				
			Shagwan	1000				
			Bamboo	1000				
			Gulmohar	1000				
Bottle Brush	500							
Shagwan	1042							



			Kachnar	1500				
			Neem	400				
			Pipl	515				
			Sheesham	1000				
9	Year-2014-20	Township, School, DM Plant, Railway area, etc area, Camp area, DM, etc, etc, Post area, Post Boundary	Alam	1500	30200	20000	945	427
			Chikni	1200				
			Amaltas	2000				
			Arbi	1100				
			Shagun	1000				
			Bambai	2000				
			Gulmohar	800				
			Bottle-Bush	1200				
			Shagun	1000				
			Ergal	1000				
			Kachnar	1500				
			Neem	1700				
			Pipl	1000				
			Sheesham	1000				
			Karaj	1500				
			Janan	1500				
			Kalam	1000				
			Sambar	1000				
			Mango	400				
			Cashe	1000				
ml	800							
Poker	2400							
Melua	2000							
10	Year-2000-20	DHP Plant area (Fe station, DM Plant, with plant, Hospital & School, Township, P articulture	Arbi	200	14500	10000	85	205
			Shagun	1000				
			Bambai	500				
			Gulmohar	800				
			Bottle-Bush	200				
			Shagun	1000				
			Kachnar	500				
			Neem	1500				
			Pipl	500				
			Sheesham	1500				
			Karaj	1500				
			Janan	1400				
			Kalam	1000				
			Mango	800				
11	Year-2000-20	DHP Plant area (Fe station, DM Plant, with plant, Hospital & School, Township, P articulture	Cashe	800	25000	20000	865	324
			ml	500				
			Guan	800				
			Neem	2000				
			Pipl	1000				
			Sheesham	2000				
			Karaj	1000				
			Janan	1500				
			Kalam	2000				
			Mango	500				
			Cashe	1000				
			ml	500				
			Guan	800				
			Alam	1000				
Ergal	1000							
Amaltas	1000							
Arbi	500							
Shagun	2000							
Bambai	4000							
Gulmohar	1000							
Kachnar	1000							
Ergal	1000							
Kachnar	1000							
Neem	1200							
Pipl	500							



12	Year-2022-23	Township, School, DM Plant, Railway area, BTG area, L. Camp area, 50 KT Silo, Ash Pond area, Plant Boundary, etc.	Sheesham	2000	20526	17652	86	29.9							
			Karanj	1300											
			Jamun	500											
			Kadam	800											
			Mango	200											
			Cassia	600											
			imli	526											
			Guava	300											
			Arjun	700											
			Bargad	1000											
			Amaltas	1500											
			Amla	700											
			Shagwan	2000											
			Bamboo	3500											
			Gulmohar	1200											
			13	Year-2023-24					Township, School, DM Plant, Railway area, BTG area, L. Camp area, 50 KT Silo, Ash Pond area, Plant Boundary. CHP area, etc.	Kachnaar	500	14288	12859	90	17.2
										Neem	1500				
Pipal	510														
Sheesham	1500														
Karanj	1500														
Jamun	1400														
Kadam	500														
Mango	800														
Cassia	800														
imli	790														
Guava	288														
Amla	200														
Conocarpas	1000														
Shagwan	500														
Bamboo	500														
Gulmohar	800														
Bottle Brush	200														
Shagwan	1000														
14	Year-2024-25	Township, School, DM Plant, BTG area, 50 KT Silo, Ash Pond-2 area, CHP area, Admin, Service Building, Hostels etc.	Jamun	1000	29018	27567	95	41.5							
			Kadam	1500											
			Mango	500											
			Cassia	500											
			imli	1000											
			Guava	500											
			Arjun	1500											
			Bargad	1500											
			Amaltas	1000											
			Amla	800											
			Shagwan	2200											
			Bamboo	3918											
			Gulmohar	1500											
			Kachnaar	8000											
			Neem	2000											
			Pipal	1000											
			Sheesham	1500											
Karanj	1700														
Pakar	900														
Conocarpas	1500														
Juniprush	1000														
Bottle Brush	1000														
Washingtonia Palm	1000														
Total				377375			508.9								

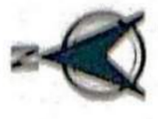


Spatial Distribution of Greenbelt Area of PPGCL Thermal Plant

Spatial Distribution of Greenbelt Area (PPGCL)	Area (in Acres)
Green Belt Area Near Ash Pond 1	34.616
Green Belt Area Near Ash Pond 2	23.27
Green Belt Area Near Solar Plant	7.127
Green Belt Area Behind Switchyard	20.646
Guava Plantation inside Township	7.162
Mango Plantation inside Township	1.528
Nursery inside Township	4.932
Green Belt Area Near Old Batching Plant	31.296
Green Belt Area Near Labour Block	5.138
Green Belt Area Near Administrative building	2.279
Green Belt Area Near Reservoir	45.894
Green Belt Area Near Hospital	3.453
Green Belt Area Near DAV PPGCL	1.847
Green Belt Area Near Cooling Tower	13.793
Green Belt Area Near Water Canal	67.697
Green Belt Area Near CHP	76.372
Bamboo Plantation	4.108
Green Belt Area Near Coal Stockpiles	63.505
Green Belt Area Near Wagon Triplr	59.886
Green Belt Area Near Rail Bhawan	34.341
Total Area	508.89

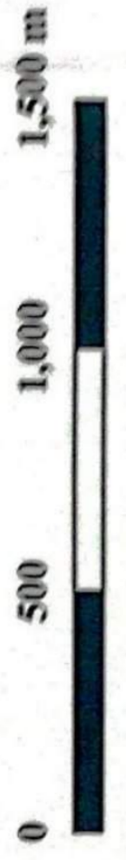


Green Belt Area of PPGCL Power Plant

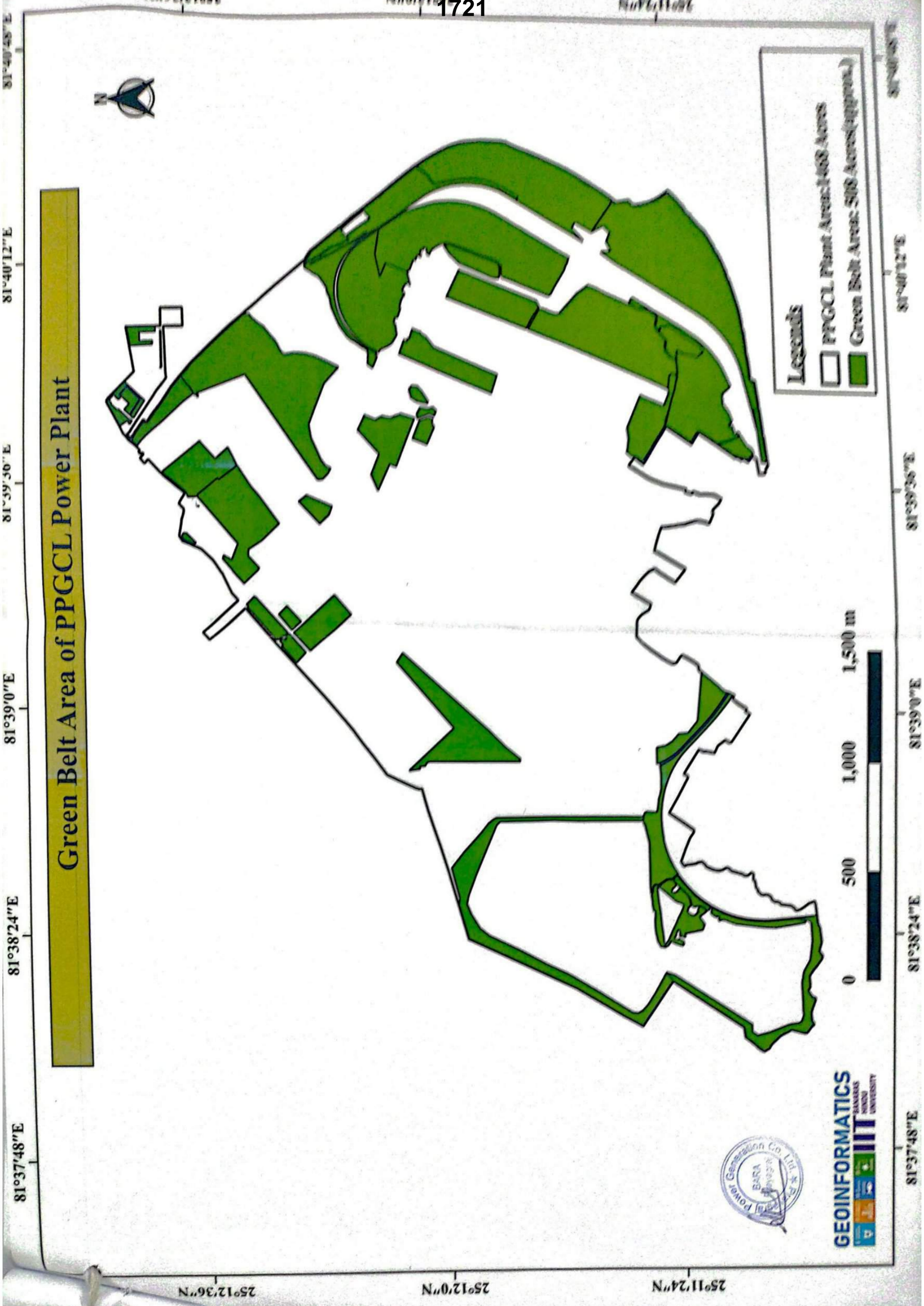


Legends

-  PPGCL Plant Area: 168 Acres
-  Green Belt Area: 508 Acres (approx.)



GEOINFORMATICS
 BAKERS
 MANSI
 UNIVERSITY

Photographs taken at the time of inspection dated- 15/05/2025 in Compliance of Hon'ble NGT order dated - 09.04.2025 in Misc. Application disposed cases no- 6/2025 in OA no- 617/2022 Pushpendra verses State of UP & others



Photographs taken at the time of inspection dated- 15/05/2025 in Compliance of Hon'ble NGT order dated – 09.04.2025 in Misc. Application disposed cases no- 6/2025 in OA no-617/2022 Pushpendra verses State of UP & others



संदर्भ संख्या- UTCL/BRCW/UPPCB/NGT/2025-26/33

14.05.2025

सेवा में,

क्षेत्रीय अधिकारी,
उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड,
प्रयागराज

विषय: मिसलेनियस एप्लीकेशन इन डिस्पोज्ड ऑफ केसेस नं० 6/2025 इन ओरिजनल एप्लीकेशन नं० 617/2022 में माननीय एनजीटी नई दिल्ली द्वारा पारित आदेश दिनांक 09.04.2025 के संबंध में।

महोदय,

कृपया उपरोक्त विषय का संदर्भ ग्रहण करने का कष्ट करें। तत्कम में मिसलेनियस एप्लीकेशन इन डिस्पोज्ड ऑफ केसेस नं० 6/2025 इन ओरिजनल एप्लीकेशन नं० 617/2022 में माननीय एनजीटी नई दिल्ली द्वारा पारित आदेश दिनांक 09.04.2025 के अनुपालन में उद्योग परिसर में कराये गये वृक्षारोपण/हरित पट्टिका की रिपोर्ट मय पालीगान सहित प्रेषित की जा रही है। अग्रेतर अवगत कराना है कि उद्योग का कुल क्षेत्रफल 20 हेक्टेयर है, जिसके सापेक्ष कुल 7.14 हेक्टेयर क्षेत्रफल में हरित पट्टिका विकसित की गयी है, जो कुल भूभाग का 35.7 प्रतिशत है। यह भी अवगत कराना है कि रोपित किये गये पौधों में नीम, शीशम, करंज, पीपल, बरगद, कदम, गुलमोहर, अशोका, आमला, आम, अमरूद, अमलतास, पक्कड़, अर्जुन, दुबई ट्री, कैसिया सामिया, कटहल, नींबू आदि प्रजाति के पौधे सम्मिलित हैं।

सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु सादर प्रेषित।

संलग्नक:-यथोपरि।

मेसर्स अल्ट्राटेक सीमेंट लिमिटेड, यूनिट. बारा सीमेंट वर्क्स



एवीपी और ग्राइंडिंग यूनिट हेड

UltraTech Cement Works (Unit: Bara Cement Works)

Plantation Report & PLAN;

		Details of Green Belt Development				
Si. No.	Month	Area Location	Plant Species		Total Number of Sapling planted	Area of Plantation (Hectare)
1	FY 19-20	Plant Premises	Sa lin	4000	4000	1.4
			Neem	500		
			Sheesham	1000		
			Karan	500		
			Jamun	500		
			Amrood	100		
			Amala	100		
			Aaam	400		
			Amaltas	500		
			Kadamb	200		
			Ashok	200		
2	FY20-21	Plant premises	Neem Tree	300	3500	1.22
			Sheesham	300		
			Arjun	200		
			Karanj	500		
			Pakad	300		
			Jamun	200		
			Casia Samia	100		
			Amarood	500		
			Amaltas Tree	200		
			Kadamb Tree	300		
			Ashok Tree	400		
Mixed Fruit	200					
3	FY 21-22	Plant Premises	Jamun	900	3000	1.1
			Amarood	600		
			Mango	600		
			Mixed Fruit	500		
			katahal	200		
			Amala	200		

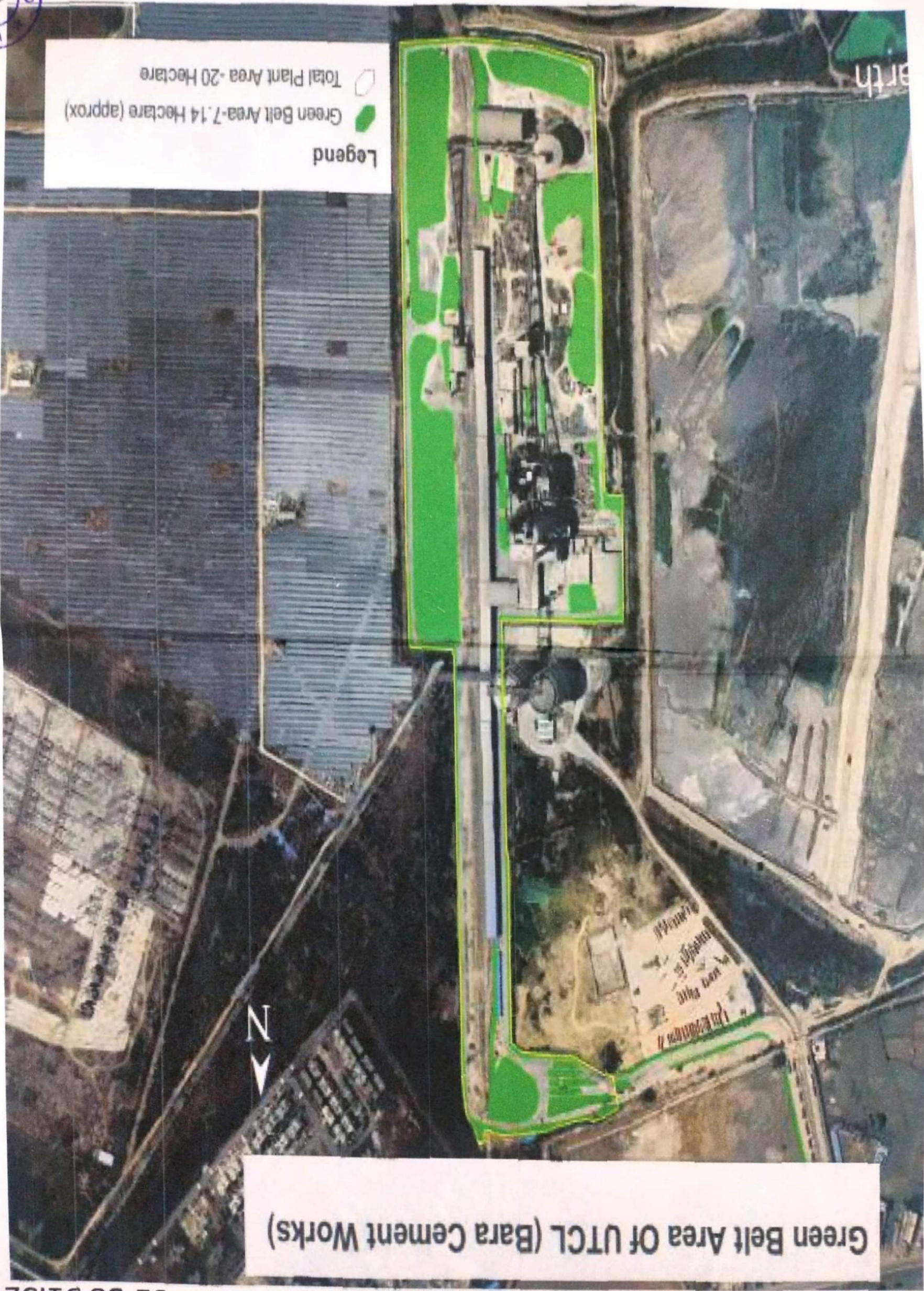


4	FY22-23	Plant Premises	mango	600	3045	1.1
			Sheesham	1000		
			cornocorpurs,	400		
			kadamb	500		
			Ashok	400		
			Nibu	145		
5	FY23-24	Plant Premises	2300 sq meter area will be developed by using MIYAWAKI system. Remaining area will be developed as green belt by this year	Work is under process	3000	1.1
6	FY-24-25	Plant Premises	NEEM	500	3500	1.22
			Sheesham	500		
			Amarood	1000		
			MANGO	50		
			KARANJ,	1000		
			ARJUN MAULSHREE	450		
Total					Total Number of Sapling planted	Total Area of Plantation (Hectare)
					20045	7.14





25°11'28.05"N 81°38'44.36"E 25°11'27.75"N 81°38'54.02"E



Legend

- Green Belt Area-7.14 Hectare (approx)
- Total Plant Area -20 Hectare

Green Belt Area Of UTCL (Bara Cement Works)

25°11'47.51"N 81°38'53.96"E

25°12'2.09"N 81°38'43.75"E 25°12'2.49"N 81°38'51.32"E

25°11'46.49"N 81°38'43.14"E

Photographs taken at the time of inspection dated- 15/05/2025 in Compliance of Hon'ble NGT order dated – 09.04.2025 in Misc. Application disposed cases no- 6/2025 in OA no-617/2022 Pushpendra verses State of UP & others



Latitude: 25.195703
Longitude: 81.647321
Elevation: 136.39±4 m
Accuracy: 32.9 m
Time: 15-05-2025 09:42
Note: M/s Ultratech Cement Limited, Longara Bara, Prayagraj

Powered by NoteCam



Latitude: 25.196063
Longitude: 81.64768
Elevation: 136.39±15 m
Accuracy: 3.8 m
Time: 15-05-2025 09:44
Note: M/s Ultratech Cement Limited, Longara Bara, Prayagraj

Powered by NoteCam

Photographs taken at the time of inspection dated- 15/05/2025 in Compliance of Hon'ble NGT order dated – 09.04.2025 in Misc. Application disposed cases no- 6/2025 in OA no-617/2022 Pushpendra verses State of UP & others

