



## संयुक्त स्थलीय निरीक्षण रिपोर्ट

सामाजिक वानिकी प्रभाग एटा / जलेश्वर रैज अन्तर्गत आगरा-जलेश्वर-एटा मार्ग (एन०एच०-३२१जी) के धौडीकरण में प्रभावित संरक्षित वनभूमि का संयुक्त स्थलीय निरीक्षण दिनांक 16/9/2022 को राष्ट्रीय मार्ग खण्ड लोक निर्माण विभाग इटावा के वर अभियन्ता जितेंद्र सिंह के साथ मौके पर जा कर किया गया स्थलीय जांच के दौरान मा. धौडीकरण हेतु प्रस्तावित संरक्षित वनभूमि का विवरण निम्न प्रकार है।

क्रम सं०	प्रभाग का नाम	रैज का नाम	स्थल का नाम	वनक्षेत्र का प्रकार	लम्बाई	चौड़ाई	क्षेत्रफल (वर्ग मी०)	अभ्युक्ति
1	सामाजिक वानिकी प्रभाग एटा	जलेश्वर	हाथरस ब्रांच नहर	संरक्षित वन	30	8.25	187.5 वर्ग मी०	-
2		जलेश्वर	एटा-अवागढ़-जलेश्वर मार्ग	संरक्षित वन	2800	5.25	14581 वर्ग मी०	आर्क जी.आई. एस. के अनुसार
3		जलेश्वर	इटावा स्टेशन नहर	संरक्षित वन	64.88	18	1168 वर्ग मी०	-
कुल योग							15936 वर्ग मी०	-
कुल योग(हेक्टेयर में)							1.5936 हे०	

स्थलीय निरीक्षण के दौरान पाया गया कि उपरोक्त परियोजना के निर्माण हेतु 1.5936 हे० संरक्षित वनभूमि की आवश्यकता है। सम्यक विचारपरान्त पाया गया कि प्रश्नगत 1.5936 हे० संरक्षित वनभूमि अतिरिक्त कोई विकल्प नहीं है, और मांगी गयी 1.5936 हे० भूमि की मांग न्यूनतम है।

Date-  
Place-

J.E  
J.E

रामजी लाल  
( रामजी लाल )  
ज० र०  
जलेश्वर रैज

C.S.  
Mukesh Kumar Thakur  
Mukesh Kumar Thakur  
Executive Engineer  
N.H. Division P W D Etawah

संजीव कुमार  
( संजीव कुमार )  
क्ष० व. अ० जलेश्वर रैज

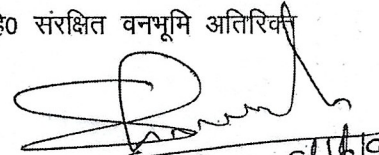
## संयुक्त स्थलीय निरीक्षण रिपोर्ट

सामाजिक वानिकी प्रभाग एटा की एटा रेंज अन्तर्गत आगरा-जलेशर-एटा मार्ग (एन0एच0-321जी) के चौड़ीकरण में प्रभावित संरक्षित वनभूमि का संयुक्त स्थलीय निरीक्षण दिनांक 16-09-2022 को राष्ट्रीय मार्ग खण्ड लोक निर्माण विभाग इटावा के अवर अभियन्ता जितेंद्र सिंह के साथ मौके पर जा कर किया गया स्थलीय जांच के दौरान मार्ग चौड़ीकरण हेतु प्रस्तावित संरक्षित वनभूमि का विवरण निम्न प्रकार है।


क्रम सं०	प्रभाग का नाम	रेंज का नाम	स्थल का नाम	वनक्षेत्र का प्रकार	लम्बाई	चौड़ाई	क्षेत्रफल (वर्ग मी०)	अभ्युक्ति
1	सामाजिक वानिकी प्रभाग एटा	एटा	कानपुर स्टाम्प नहर	संरक्षित वन	49	18	882 वर्ग मी०	-
2		एटा	लोअर गंगा कैनाल	संरक्षित वन	40	6.25	250 वर्ग मी०	-
3		एटा	जी०टी० रोड	संरक्षित वन	20	16	320 वर्ग मी०	-
कुल योग							1452 वर्ग मी०	-
कुल योग (हेक्टेयर में)							0.1452 हे०	

स्थलीय निरीक्षण के दौरान पाया गया कि उपरोक्त परियोजना के निर्माण हेतु 0.1452 हे० संरक्षित वनभूमि की आवश्यकता है। सम्यक विचारोपरान्त पाया गया कि प्रश्नगत 0.1452 हे० संरक्षित वनभूमि अतिरिक्त कोई विकल्प नहीं है, और मांगी गयी 0.1452 हे० भूमि की मांग न्यूनतम हैं।

Date-  
Place-

  
R. O. E. Thakur

J.S.  
J.E.


C.S.  
  
**Mukesh Kumar Thakur**  
Executive Engineer  
N.H. Division P W D Etawah

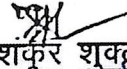
## भूमि उपयुक्तता प्रमाण पत्र


जनपद एटा के अन्तर्गत आगरा-जलेसर एटा मार्ग रा0मा0सं0- 321 जी के किमी0 25,500 से 75,600 तक के चौड़ीकरण एवं सुदृढीकरण में प्रभावित 1.7388 हे0 संरक्षित वनभूमि के गैर वाणिकी प्रयोग की वन संरक्षण अधिनियम 1980 के अन्तर्गत अनुमति प्रदान किये जाने सम्बन्धी प्रस्ताव में क्षतिपूरक वनीकरण हेतु कासगंज वन प्रभाग, कासगंज की पटियाली रेंज के अन्तर्गत नरदौली वनभूमि 3.4776 अथवा 3.50 हे0, अवनत वनभूमि चयनित की गयी है। उक्त प्रस्तावित अवनत वनभूमि वृक्षारोपण हेतु प्रबन्धन की दृष्टि से पूर्णतः उपयुक्त है तथा अतिक्रमण से मुक्त है।

स्थान:-कासगंज

दिनांक- 10.01.2023

  
(प्रकाश कुमार)  
प्रमाणन वननिरीक्षक  
सा० व० प्रभाग, एटा

  
(हरिशंकर शुक्ल)  
प्रभागीय वननिरीक्षक  
कासगंज वन प्रभाग  
कासगंज

C.S.  
  
Mukesh Kumar Thakur  
Executive Engineer  
N.H. Division P W D Etawah

## **RAJEEV KUMAR DUBEY**

Advocate  
Supreme Court of India

B-23, Sagar Apartments,  
6-Tilak Marg, New Delhi-1  
Telefax: +91-11-49324658  
Mobile: +91 -9818269612  
Email: [drajeeva@gmail.com](mailto:drajeeva@gmail.com)

Dated: 24.05.2023

To,  
The Executive Engineer,  
National Highway Division,  
Public Work Department,  
Etawah, Uttar Pradesh

**SUB:- INTERLOCUTORY APPLICATION Nos. 108684 - 85 of 2023**  
In  
**WRIT PETITION (CIVIL) NO. 13381 OF 1984**  
M.C. Mehta Vs. Union of India & ors.

Sir,

This is to inform you that the aforesaid Interlocutory Application has been filed by the undersigned on behalf of your Department seeking permission to cut and remove 3014 trees falling between the 0 KM to 25.5 KM area under Agra-Jalesar- Etah Road situated in District Agra and further remove 860 trees falling between 25.50 KM to 51.60 KM area on the Agra-Jalesar- Etah Road situated in District Eta.

The aforesaid applications are pending for kind consideration of the Hon'ble Supreme Court. The matter pertains to the Special Bench and that Bench has not been assembled after 17.01.2023, therefore, the matter is likely to be listed in the month of July, 2023.


This is for your kind information and records.

Thanking you.

Yours truly,



**[RAJEEV KUMAR DUBEY]**  
Advocate

  
सहायक अभियन्ता  
राष्ट्रीय मार्ग खण्ड, लो०नि०वि०  
इटावा

## SUPREME COURT OF INDIA (/)

॥ यतो धर्मस्ततो जयः ॥


[GET IT ON Google Play](https://play.google.com/store/apps/details?id=com.nic.sciapp)
<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.nic.sciapp>
[Download on the App Store](https://apps.apple.com/in/app/supreme-court-of-india/id1523266)
<https://apps.apple.com/in/app/supreme-court-of-india/id1523266>

Get Your

[More information \(click here\)](#)

Diary Number	Case Number	Party Name	AOR	Court / Tribunal	Free Text
			2019		
			captcha		
Diary No.	Year				
63426	1984				Submit

Diary No.- 63426 - 1984  
M.C. MEHTA vs. UNION OF INDIA

## Case Details

Diary No.	63426/1984 Filed on 24-07-1984 12:00 AM [SECTION: PIL-W]	PENDING
Case No.	W.P.(C) No. 013381 / 1984 Registered on 27-07-1984	
Present/Last Listed On	17-01-2023 [HON'BLE MR. JUSTICE SANJAY KISHAN KAUL, HON'BLE MR. JUSTICE ABHAY S. OKA and HON'BLE MR. JUSTICE J.B. PARDIWALA]	
Status/Stage	Pending - (Motion Hearing [ORDERS (INCOMPLETE MATTERS / IAs / CRLMPs)]) List On (Date) (28-02-2023)-Ord dt:17-01-2023	
Category	0804-Letter Petition & PII Matters : Noise Pollution :Industry, vehicular	
Act		
Petitioner(s)	1 M.C. MEHTA 3A, RING ROAD, OPP. MOOLCHAND METRO STATION, LAJPAT NAGAR , DISTRICT: NEW DELHI , , DELHI	


*Ganas*  
सहायक अभियन्ता  
राष्ट्रीय मार्ग खण्ड, लोन्निवि  
इटावा

Respondent(s)	<p>1 UNION OF INDIA MINISTRY OF ENVIRONMENT AND FORESTS THE SECRETARY THE SECRETARY PARYAVARAN BHAWAN, CGO COMPLEX, LODHI ROAD , DISTRICT: NEW DELHI , CENTRAL * , DELHI</p> <p>2 CENTRAL BOARD FOR PREVENTION AND CONTROL OF WATER POLLUTION CHAIRMAN / MEMBER SECRETARY CBD-CUM-OFFICE COMPLEX, EAST ARJUN NAGAR, SHAHDARA , DISTRICT: DELHI , , DELHI</p> <p>3 U.P. POLLUTION CONTROL BOARD CHAIRMAN / MEMBER SECRETARY PRAGATI TOWER, KAPURTHALA COMPLEX , DISTRICT: LUCKNOW , , UTTAR PRADESH</p> <p>4 MATHURA REGINERY PROJECT THE GENERAL MANAGER P.O. MATHURA , DISTRICT: MATHURA , , UTTAR PRADESH</p> <p>5 INDIAN OIL CORPORATION CHAIRMAN SCOPE COMPLEX CORE 2-7 INSITUATION AREA, LODHI ROAD , DISTRICT: NEW DELHI , , DELHI</p> <p>6 THE STATE OF UTTAR PRADESH CHIEF SECRETARY , DISTRICT: LUCKNOW ,LUCKNOW , UTTAR PRADESH</p> <p>7 U.P. ELECTRICITY BOARD THE CHAIRMAN , DISTRICT: LUCKNOW , , UTTAR PRADESH</p> <p>8 ARCHAEOLOGICAL SURVEY OF INDIA SUPERINTENDING ARCHAEOLOGIST , DISTRICT: AGRA , , UTTAR PRADESH</p> <p>9 NATIONAL CHAMBER OF INDUSTRIES AND COMMERCE, U.P., AGRA PRESIDENT, SHRI YOGENDRA KAUSHAL 2 GWALIOR ROAD , DISTRICT: AGRA , , UTTAR PRADESH</p>
Pet. Advocate(s)	<p>PETITIONER-IN-PERSON</p> <p>ATISHI DIPANKAR</p> <p>APPLICANT-IN-PERSON</p>

*Ganas*  
 सहायक अभियन्ता  
 राष्ट्रीय मार्ग खण्ड, लोन्नि०वि०  
 इटावा

Resp. Advocate(s)

PRADEEP MISRA  
 P. PARMESWARAN  
 P. NARASIMHAN  
 MANOJ SWARUP AND CO.  
 MRIDULA RAY BHARADWAJ  
 LAXMI ARVIND  
 BADRI PRASAD SINGH  
 A. S. BHASME (Dead / Retired / Elevated)  
  
 ASHOK K. SRIVASTAVA (Dead / Retired / Elevated)  
 RAVI PRAKASH MEHROTRA (Dead / Retired / Elevated)  
 M. R. SHAMSHAD  
 LAKSHMI RAMAN SINGH  
 AJIT SHARMA  
 RACHANA JOSHI ISSAR  
 P. K. MANOHAR  
 SANJAY PARIKH (Dead / Retired / Elevated)  
 SUDHIR KULSHRESHTHA  
 SHIV PRAKASH PANDEY  
 AJAY K. AGRAWAL  
 RAJIV TYAGI  
 PRASHANT KUMAR  
 (MRS. ) VIPIN GUPTA  
 NIKHIL GOEL  
 MANOJ SWARUP (Dead / Retired / Elevated)  
 VISHWAJIT SINGH (Dead / Retired / Elevated) [R-1]  
 E. C. AGRAWALA[R-1]  
 LAWYER S KNIT & CO[R-1]  
 KAMLENDRA MISHRA[INT]  
 GURMEET SINGH MAKKER[INT]  
 ANKUR PRAKASH[IMPL]  
 SUCHITRA ATUL CHITALE  
 RACHNA GUPTA[R-6]  
 VIJAY PANJWANI (Dead / Retired / Elevated)  
 ANNAM D. N. RAO (Dead / Retired / Elevated)

  
 सहायक अभियन्ता  
 राष्ट्रीय मार्ग खण्ड, लो०नि०वि०  
 इटावा

Impleaders Advocate(s)	SAROJ TRIPATHI[IMPL] SHANTANU KRISHNA[IMPL] ARVIND KUMAR SHARMA[IMPL] GAURAV AGRAWAL[IMPL] GSL CHAMBERS[IMPL] GAURAV GOEL[IMPL] KAMLENDRA MISHRA[IMPL] ANKUR PRAKASH[IMPL] SAURABH MISHRA[IMPL] AMRISH KUMAR[IMPL] SYED ABDUL HASEEB[IMPL] N. L. GANAPATHI[IMPL] ANURAG KISHORE[IMPL] NISCHAL KUMAR NEERAJ[IMPL] MUKESH KUMAR MARORIA[IMPL] GURMEET SINGH MAKKER[IMPL] JOGY SCARIA[IMPL]
Intervenor Advocate(s)	ABHISHEK CHAUDHARY[INT] ABHINAV SHRIVASTAVA[INT] MAYURI RAGHUVANSHI[INT] ABHINAV AGRAWAL[INT] APARNA BHAT[INT]
U/Section	

Indexing

Earlier Court Details

Tagged Matters

Listing Dates

Interlocutory Application / Documents

Court Fees

Notices

Defects

Judgement/Orders

Mention Memo

Restoration Details

DropNote

Appearance

Office Report

Similarities

Caveat

*Ganas*  
**सहायक अभियन्ता**  
**राष्ट्रीय मार्ग खण्ड, लो०नि०वि०**  
**इटवा**

Assets of Judges  
(/assets-ju.html)

Amenities (amenities)

Archives (archives-  
documents.html)

E-Case Files (E-Case-Files)



कार्यालय अधिशासी अभियन्ता,

सिंचाई खण्ड, एटा

पत्रांक- 1338 / सिखए/एन0300सी0 पुल-पुलिया, /2023-24 / दिनांक- 09/06/23

विषय-रा0मार्गस0-321जी0 (आगरा-जलेसर-एटा) मार्ग के किमी0 51.000 से 75.700 तक के भाग में घाटीकरण एवं सुदृढीकरण कार्य के सम्पादन हेतु मार्ग के बरिखण पर स्थित नहर/राजवाह/माइनर पर स्थित पुल /पुलियों के निर्माण हेतु अनापत्ति प्रमाण पत्र के सम्बन्ध में।

अधीक्षण अभियन्ता सिंचाई कार्य, मण्डल अलीगढ।

उपरोक्त विषयक कार्यालय अधिशासी अभियन्ता राष्ट्रीय मार्ग खण्ड लो0नि0वि0, इटावा के पत्र स0469/9सी0/23 दिनांक 17.05.2023 के द्वारा जी0ए0डी0 संलग्न सहित पत्र इस कार्यालय को प्राप्त हुआ है। जिसके द्वारा अरिन्द नदी के किमी0 415.875 एवं राष्ट्रीय रा0मार्ग जलेसर से निचौलीकला-एटा मार्ग के किमी0 56.538 घाम लहरा के पास से कास करती है। उक्त मार्ग पर अरिन्द नदी के किमी0 415.875 पर पुल/पुलियों के निर्माण हेतु अनापत्ति प्रमाण पत्र निर्गत करने की वाछना की गयी है। कार्यालय प्रमुख अभियन्ता, सिंचाई एवं जल संसाधन विभाग, उ0प्र0 सखनऊ के कार्यालय पत्रांक 378/अनिम-8/यू0-8/चेक लिस्ट व दिशा-निर्देश/सखनऊ/दिनांक 17.06.2022 के बिन्दु सख्या बी0(पुल/पुलियों की अनापत्ति हेतु चेक लिस्ट) के अनुसार प्रकरण तैयार करने के निर्देश दिये गये।

उल्लेखनीय है कि उपरोक्त वर्णित पत्र के अनुपालन में अरिन्द नदी के उक्त चैनेज पर पुल निर्माण किये जाने हेतु प्रकरण में निम्नांकित की छायाप्रति निरीक्षण टिप्पणी, चेक लिस्ट, जी0ए0डी0 के DRG No.CIPL/D1143 / STR/ DWG-003 एवं Volume-X, Detailed Project Report GEO-Tech Report संलग्न कर संस्तुति सहित अनापत्ति प्रमाण पत्र निर्गत किये जाने हेतु प्रेषित।

संलग्नक-उपरोक्तानुसार 02 नग।

अधिशासी अभियन्ता  
सिंचाई खण्ड, एटा

पत्रांक-1338 / सिखए/एन0300सी0 पुल-पुलिया, /2023-24 / दिनांक-09/06/23

प्रतिलिपि-अधिशासी अभियन्ता, राष्ट्रीय मार्ग खण्ड, लोक निर्माण विभाग, इटावा को उनके पत्रांक 468/9-सी /23 दिनांक 17.05.2023 के क्रम में सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित है।

अधिशासी अभियन्ता  
सिंचाई खण्ड, एटा

Ganas

सहायक अभियन्ता  
राष्ट्रीय मार्ग खण्ड, लो0नि0वि0  
इटावा

Full Title of The Project: Rehabilitation & up-gradation of Agra-Jalesar-Etah road (NH-321G) from Km. 0.000 to 75.700 in district Agra in the State of Uttar Pradesh

File No.:FP/UP/ROAD/156552/2022

Date of Proposal: 10-06-2022

### CERTIFICATE TOWARDS MUCK DISPOSAL PLAN

**Introduction:** -The proposed project is Rehabilitation & up gradation to 2 lanes with paved shoulder of Agra-Jalesar-Etah road (NH-321G) from Km. 0.000 to 75.700 Km. in district Agra and Etah in the State of Uttar Pradesh. Clearing and graving shall be done before start the construction activities, which will generate the muck that need to be dispose or utilized in the project activities.

Muck generation is considered a significant impact on land environment and the excavation shall result in large Quantity of excavated material i.e., muck will be excavated and disposed in an eco-friendly manner. The muck disposal sited cause increased sedimentation in the rivers (though insignificant compared to natural sedimentation) and totally spoils the visual aesthetics of the area. it is of prime importance that these sites will have to be rehabilitated as soon as the disposal site are full.

#### Quantity of Muck to be Generated:

Based on the geological nature of the rocks and engineering properties of the soil, muck generated shall be used as construction material in highway construction works.

Muck Generation from Project Compounds and Utilization

Sl. No.	Project Component	Muck Generation Quantity (Cum)	Earthworks required (Cum)
1	Widening & Improvement of Road	77695	817109
2	Balance Quantity of Muck (Cum)	739414	

Total quantity of muck to be disposed is 77695 cum.

Add swell factor 25% for rock/earth material.

So, Bank Material is  $100\% / 100 = 1$

Loose material = Bank material + swell, Or

Loose =  $1 + (25/100) = 1.25$

Total material to be disposed = considering swell factor =  $77695 \times 1.25 = 97118.75 \text{ Cum}$ .

#### **Disposal of Muck: -**

As detailed above total quantity of muck likely to be generated is 97118.75 cum. All generated quantity will be utilized in project works itself. There is no balance quantity of muck, which needs to be disposed of. No. separate muck disposal area and plan is required.

As muck is property of forest Department royalty will be paid as per prevailing norm.

  
**Mukesh Kumar Thakur**  
Executive Engineer  
N.H. Division P W D Etawah

**Full Title of The Project: Rehabilitation & up-gradation of Agra-Jalesar-Etah road (NH-321G) from Km. 0.000 to 75.700 in district Agra in the State of Uttar Pradesh**

**File No.:FP/UP/ROAD/156552/2022**

**Date of Proposal: 10-06-2022**

**Disposal / Management Plan**

Sl no	Particulars	Remark
1	Calculation of muck to be generated. Swell factor to be applied	97118.75Cum
2	Quantity of muck to be utilized in the project activities	97118.75Cum
3	Balance quantity of muck, which requires disposal/Management Plan	Not applicable
4	Carriage of muck from muck generation site to dumping site	As per contract conditions muck will be carried by Contractor at their own cost which will be included in civil cost.
5	Ownership of the land and the consent of the land owner, in case of muck disposal on Non-Forest Land	Another section of the road is under ownership of the user agency itself.
6	Photographs& carrying capacity of the proposed muck dumping site (Muck Disposal Site)	Carrying capacity of proposed site is much more than required Disposal quantity.
7	Development of dumping site- construction of retaining walls and other Structures as per requirement of the site. The objective is completely stop rolling down of the muck	Not applicable, due to the reason mentioned in point 6
8	Rehabilitation of dumping site like levelling, planting of grass shrubs and trees	Not applicable, due to the reason mentioned in Point 6.

Note- cost to be incurred on the above activities must be given component wise. Details of dumping site including length, Width and hight of structure to be erected must be mentioned-

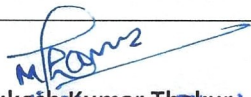
Include under civil cost

Undertaking by the user agency has to be given to the effect that:

1. Muck management plan will be implemented by the user agency and in case of non-implementation of the plan, they will be liable to penalty/ action at their own cost.
2. The proposed dumping site is away from river/ stream/ nala. - Yes

**Place: Etawah**

**Date: 10/10/2022**

  
**Mukesh Kumar Thakur**  
Executive Engineer  
N.H. Division, PWD,  
Etawah