

BEFORE THE NATIONAL GREEN TRIBUNAL
CENTRAL BENCH, BHOPAL

JOINT COMMITTEE REPORT
IN OA 83/2021 (CZ)

Mahesh pal

Vs

State Of Madhya Pradesh

Date of Inspection: - 03.12.2021 and 14.12.2021

:: निरीक्षण प्रतिवेदन ::

माननीय राष्ट्रीय हरित अधिकरण भोपाल बेंच के प्रकरण क्र. 83/2021 (महेश पाल विरुद्ध मध्यप्रदेश शासन व अन्य) में दिनांक 08.11.2021 को पारित आदेश में प्रकरण की जांच हेतु निम्नानुसार समिति का गठन किया गया है :-

1. कलेक्टर, पन्ना
2. डिवीजनल वन अधिकारी
3. म0प्र0 प्रदूषण बोर्ड के प्रतिनिधि
4. मुख्य नगर पालिका अधिकारी, नगर पालिका परिषद, पन्ना

माननीय राष्ट्रीय हरित अधिकरण द्वारा पारित आदेश के अनुपालन में प्रकरण की जांच हेतु निम्नानुसार संबंधित अधिकारियों द्वारा निरीक्षण किया गया है :-

1. कलेक्टर, जिला पन्ना
2. वनमण्डलाधिकारी, उत्तर वन मण्डल पन्ना, जिला पन्ना
3. मुख्य नगर पालिका अधिकारी, नगर पालिका परिषद, पन्ना, जिला पन्ना
4. रसायनज्ञ, म0प्र0 प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, सागर

उपरोक्त समिति द्वारा दिनांक 14.12.2021 को प्रकरण की जांच की गई याचिका में उल्लेखित बिन्दुओं पर समिति द्वारा जांच के दौरान पाये गये तथ्यों की जानकारी निम्नानुसार है :-

1. प्रकरण में वर्णित स्थान पर पेड काटने के आरोप लगाये गये हैं, किन्तु उक्त स्थल पर निरीक्षण आवागमन हेतु कटीली झाड़ियों को प्रशासन द्वारा हटाया गया जिसमें केवल कटीली झाड़ियों को हटाया गया है, किसी भी वृक्ष को प्रशासन द्वारा क्षति नहीं पहुंचाई गई, ना ही काटा गया।
2. उक्त नालों को जो कि स्टेट टाईम से निर्मित किलकिला फीडर का भाग है जिससे धर्मसागर भरने एवं भराव के उपरांत शेष जल को किल-किला नदी में जोड़ने हेतु उपयोग में लाया जाता रहा है, किन्तु नाले का नियमित संधारण न होने से क्षतिग्रस्त हो गया है, जिससे उसमें जल भराव हो रहा है। वर्तमान में गंदगी उत्पन्न हो रही है जिससे डेंगू/मलेरिया के मच्छर उत्पन्न हो रहे हैं, जिसमें आस-पास के रहवासियों में बीमारियों की रोकथाम एवं जल भराव को रोकने के लिये नगर पालिका पन्ना द्वारा उक्त नाले को पुनः निर्मित किया जा रहा है। जिसमें किसी भी वृक्ष की कटाई प्रस्तावित नहीं की गई है।
3. नाले के समानांतर शासकीय भूमि का उपयोग पूर्व में किलकिला नदी तक पहुंच मार्ग के रूप में उपयोग में लाया जाता था, जिसमें वर्तमान में मकोई, खजूर, बांस एवं कटीले झाड़ झककड होने से रास्ता बाधित हो गया है, वर्तमान में उक्त भूमि पर

किसी भी प्रकार के फलदार वृक्ष नहीं हैं एवं जो वर्तमान में वृक्ष हैं उनको संरक्षित कर नागरिकों के घूमने हेतु पाथ-वे का निर्माण एवं दोनों ओर नवीन वृक्षारोपण, रिक्त भूमि पर पार्क निर्माण एवं ग्रीन जोन तथा लाईटिंग व सौंदर्यीकरण का कार्य सम्मिलित किया गया है।

उक्त निरीक्षण प्रतिवेदन अग्रिम कार्यवाही हेतु संप्रेषित है।

संलग्न :- स्थल के छायाचित्र।


कलेक्टर
जिला पन्ना


वनमण्डल अधिकारी
उत्तर वन मण्डल पन्ना
जिला पन्ना


मुख्य नगर पालिका अधिकारी
नगर पालिका परिषद पन्ना
जिला पन्ना


रसायनज्ञ
MOPRO प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड
सागर

:: निरीक्षण प्रतिवेदन ::

माननीय राष्ट्रीय हरित अधिकरण भोपाल बेंच के प्रकरण क्र. 83/2021 (महेश पाल विरुद्ध मध्यप्रदेश शासन व अन्य) में दिनांक 08.11.2021 को पारित आदेश में प्रकरण की जांच हेतु निम्नानुसार समिति का गठन किया गया है :-

1. कलेक्टर, पन्ना
2. डिवीजनल वन अधिकारी
3. M0प्र0 प्रदूषण बोर्ड के प्रतिनिधि
4. मुख्य नगर पालिका अधिकारी, नगर पालिका परिषद, पन्ना

माननीय राष्ट्रीय हरित अधिकरण द्वारा पारित आदेश के अनुपालन में प्रकरण की जांच हेतु निम्नानुसार संबंधित अधिकारियों द्वारा निरीक्षण किया गया है :-

1. अनुविभागीय अधिकारी (राजस्व), अनुविभाग पन्ना, जिला पन्ना
2. तहसीलदार, तहसील पन्ना, जिला पन्ना
3. मुख्य नगर पालिका अधिकारी, नगर पालिका परिषद, पन्ना, जिला पन्ना
4. सहायक यंत्री, नगर पालिका परिषद, पन्ना, जिला पन्ना
5. वन परिक्षेत्राधिकारी, उत्तर वन मण्डल पन्ना, जिला पन्ना
6. वरिष्ठ उपयंत्री, नगर पालिका परिषद, पन्ना, जिला पन्ना
7. रसायनज्ञ, M0प्र0 प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, सागर
8. उद्यान पर्यावेक्षक, नगर पालिका, पन्ना

उपरोक्त समिति द्वारा दिनांक 03.12.2021 को प्रकरण की जांच की गई याचिका में उल्लेखित बिन्दुओं पर समिति द्वारा जांच के दौरान पाये गये तथ्यों की जानकारी निम्नानुसार है :-

1. प्रकरण में वर्णित स्थान पर पेड काटने के आरोप लगाये गये हैं, किन्तु उक्त स्थल पर निरीक्षण आवागमन हेतु कटीली झाड़ियों को प्रशासन द्वारा हटाया गया जिसमें केवल कटीली झाड़ियों को हटाया गया है, किसी भी वृक्ष को प्रशासन द्वारा क्षति नहीं पहुंचाई गई, ना ही काटा गया।
2. उक्त नालों को जो कि स्टेट टाईम से निर्मित किलकिला फीडर का भाग है जिससे धर्मसागर भरने एवं भराव के उपरांत शेष जल को किल-किला नदी में जोड़ने हेतु उपयोग में लाया जाता रहा है, किन्तु नाले का नियमित संधारण न होने से क्षतिग्रस्त हो गया है, जिससे उसमें जल भराव हो रहा है। वर्तमान में गंदगी उत्पन्न हो रही है जिससे डेंगू/मलेरिया के मच्छर उत्पन्न हो रहे हैं, जिसमें आस-पास के रहवासियों में बीमारियों की रोकथाम एवं जल भराव को रोकने के लिये नगर पालिका पन्ना द्वारा उक्त नाले को पुनः निर्मित किया जा रहा है। जिसमें किसी भी वृक्ष की कटाई प्रस्तावित नहीं की गई है।
3. नाले के समानांतर शासकीय भूमि का उपयोग पूर्व में किलकिला नदी तक पहुंच मार्ग के रूप में उपयोग में लाया जाता था, जिसमें वर्तमान में मकोई, खजूर, बांस एवं कटीले झाड झक्कड होने से रास्ता बाधित हो गया है, वर्तमान में उक्त भूमि पर

किसी भी प्रकार के फलदार वृक्ष नहीं हैं एवं जो वर्तमान में वृक्ष हैं उनको संरक्षित कर नागरिकों के घूमने हेतु पाथ-वे का निर्माण एवं दोनों ओर नवीन वृक्षारोपण, रिक्त भूमि पर पार्क निर्माण एवं ग्रीन जोन तथा लाईटिंग व सौंदर्यीकरण का कार्य सम्मिलित किया गया है।

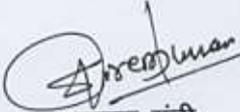
उक्त निरीक्षण प्रतिवेदन अग्रिम कार्यवाही हेतु संप्रेषित है।

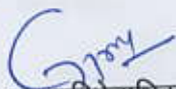
संलग्न :- स्थल के छायाचित्र।

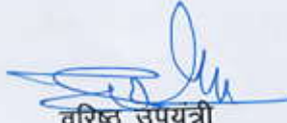

अनुविभागीय अधिकारी (राजस्व)
अनुविभाग पन्ना
जिला पन्ना

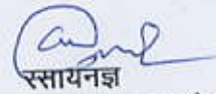

तहसीलदार
तहसील पन्ना
जिला पन्ना


मुख्य नगर पालिका अधिकारी
नगर पालिका परिषद पन्ना
जिला पन्ना


सहायक यंत्री
नगर पालिका परिषद पन्ना
जिला पन्ना


वन परिक्षेत्राधिकारी
उत्तर वन मण्डल पन्ना
जिला पन्ना


वरिष्ठ उपयंत्री
नगर पालिका परिषद पन्ना
जिला पन्ना


रसायनज्ञ
म०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड
सागर


उद्यान पर्यावेक्षक
नगर पालिका परिषद पन्ना
जिला पन्ना





P589+GMG, Rani Baag, Panna, Madhya Pradesh 488001,
India

Latitude

24.71728286705911°

Longitude

80.17052974551916°

Local 02:20:07 PM

GMT 08:50:07 AM

Altitude 343 meters

Friday, 03-12-2021



 **GPS Map
Camera Lite**

P589+GMG, Rani Baag, Panna, Madhya Pradesh 488001,
India

Latitude

24.717266857624054°

Longitude

80.17052253708243°

Local 02:19:43 PM

GMT 08:49:43 AM

Altitude 354 meters

Friday, 03-12-2021



Unnamed Road, Rani Baag, Panna, Madhya Pradesh
488001, India

Latitude
24.715266°

Longitude
80.1761722°

Local 02:06:42 PM
GMT 08:36:42 AM

Altitude 0 meters
Friday, 03-12-2021



