

लोक सुनवाई का वृत्त।

मेसर्स पूनम इंटरप्राइजेज, प्रस्तावक: श्री संतोष कुमार, पता: गोनवा रोड, हरनौत, चेरन, नालंदा द्वारा नवादा सकरी नदी ब्लॉक: 03 (लखमोहना/धनवारा), ग्राम—धनवारा, अंचल—अकबरपुर, जिला—नवादा अन्तर्गत बालू खनन परियोजना से संबंधित पर्यावरणीय स्वीकृति के वास्ते अधिसूचना सं0—एस.ओ.1533, दिनांक 14 सितम्बर, 2006 एवं यथा संशोधित के तहत दिनांक 18.07.2023 को अपराह्न 03:30 बजे अंचल कार्यालय, अकबरपुर, जिला—नवादा के प्रागंण में लोक सुनवाई की गयी।

यह लोक सुनवाई पर्यावरण प्रभाव मूल्यांकन अधिसूचना सं0—एस.ओ.1533, दिनांक 14 सितम्बर 2006 एवं यथा संशोधित के तहत पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय, भारत सरकार के द्वारा निर्गत TOR File. No. SIA/1(a)/2292/2023, dated 14.02.2023 के आलोक में श्री उज्ज्वल कुमार सिंह, अपर समाहर्ता, नवादा (जिला पदाधिकारी, नवादा के प्रतिनिधि) की अध्यक्षता में बिहार राज्य प्रदूषण नियंत्रण पर्षद द्वारा दिनांक 18.07.2023 को अपराह्न 03:30 बजे अंचल कार्यालय, अकबरपुर, जिला—नवादा में लोक—सुनवाई आयोजित की गयी। उपस्थिति पंजी संलग्न (अनुलग्नक-1)

इस लोक—सुनवाई की सूचना बिहार राज्य प्रदूषण नियंत्रण पर्षद द्वारा दैनिक समाचार पत्रों यथा द टाइम्स ऑफ इंडिया एवं हिन्दुस्तान के माध्यम से दिनांक 17.06.2023 को प्रकाशित की गयी थी (प्रतिलिपि संलग्न)। लोक—सुनवाई के दौरान श्री मनोरंजन कुमार सिंह, क्षेत्रीय पदाधिकारी, बिहार राज्य प्रदूषण नियंत्रण पर्षद, गया द्वारा लोक—सुनवाई में उपस्थित जन—समुदाय एवं सभी संबंधित पदाधिकारियों का स्वागत करते हुए पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा अधिसूचित पर्यावरण प्रभाव मूल्यांकन अधिसूचना सं0—एस.ओ.1533, दिनांक 14 सितम्बर 2006 एवं यथा संशोधित के तहत इकाई के पर्यावरणीय स्वीकृति हेतु लोक—सुनवाई की पृष्ठ—भूमि पर प्रकाश डाला गया।

क्षेत्रीय पदाधिकारी द्वारा नवादा सकरी नदी ब्लॉक: 03 (लखमोहना/धनवारा), ग्राम—धनवारा, अंचल—अकबरपुर, जिला—नवादा के लेसी प्रतिनिधि को मंच के समीप आकर अपना परिचय देने के लिए कहा गया। तदनुसार लेसी प्रतिनिधि के द्वारा अपना परिचय लोक सुनवाई में उपस्थित सभी महानुभावों को दिया गया।

अपर समाहर्ता महोदय द्वारा लोक हित में कार्य योजना से संबंधित सुनवाई के उद्देश्य से उपस्थित लोगों को अवगत कराया गया। साथ ही स्थानीय लोगों से पर्यावरण संरक्षण एवं लोक हित के संबंध में सुझाव मॉगा गया।

लोक सुनवाई कार्यक्रम के अध्यक्ष के अनुमति से परियोजना प्रस्तावक के पर्यावरणीय सलाहकार श्री नीतिश कुमार ने इकाई की खनन कार्य परियोजना, प्रदूषण नियंत्रण व्यवस्था एवं कॉरपोरेट की सामाजिक जिम्मेदारी (Corporate Social Responsibility) आदि के संबंध में आमजनों को विस्तृत रूप से अवगत कराया। इनके द्वारा सूचित किया गया कि खनन कार्य के उपरान्त परिवहन के दौरान उत्सर्जित होने वाले धूल—कण की रोक—थाम हेतु सड़कों पर नियमित रूप से जल छिड़काव किया जायेगा साथ ही वाहनों पर ओवरलोडिंग नहीं की जायेगी एवं वाहनों को तिरपाल से ढक कर ले जाया

जायेगा। खनन कार्य सतह से ३ मीटर की गहराई तक या भूजल स्तर से ऊपर तक किया जा ध्वनी प्रदूषण को नियंत्रित करने हेतु ध्वनी यंत्र (हार्न) का न्यूनतम उपयोग किया जायेगा। पुराने एवं खराब वाहनों का इस्तेमाल नहीं किया जायेगा। सड़क के किनारे एवं खनन पट्टा क्षेत्र में वृक्षारोपण का कार्य किया जायेगा। परियोजना प्रस्तुतीकरण के पश्चात् उपस्थित महानुभावों द्वारा दिए गए सुझाव/मंतव्य निम्नवतः हैं:-

क्रमांक	नाम एवं पता	प्रतिक्रिया/सुझाव
1.	श्री कैलाश यादव, पता: धनवारा, जिला: नवादा।	<p>इनके द्वारा ध्वनि एवं वायु प्रदूषण की रोक-थाम से संबंधित प्रश्न पूछा गया।</p> <p>इस संबंध में परियोजना प्रस्तावक के पर्यावरणीय सलाहकार द्वारा बताया गया कि वायु प्रदूषण नियंत्रण की रोक-थाम हेतु निम्न कार्य किया जायेगा:-बालू परिवहन के दौरान उत्सर्जित होने वाले धूल-कण की रोक-थाम हेतु दिन में तीन से चार बार जल का छिड़काव किया जायेगा, बालू से लदे वाहनों के परिवहन के दौरान पूर्ण रूप से वाहनों को तिरपाल से ढक कर परिवहन किया जायेगा साथ ही खनन क्षेत्र के आस-पास सड़क के किनारे वृक्षारोपण किया जायेगा, जिससे स्थानीय ग्रामीणों के कृषि भूमि पर धुलकण का कुप्रभाव न हो।</p> <p>ध्वनि प्रदूषण नियंत्रण की रोक-थाम हेतु निम्न कार्य किया जायेगा:-लेसी के द्वारा पुराने वाहनों का संचालन नहीं करने का निदेश दिया गया साथ ही तेज ध्वनि वाला साउण्ड का उपयोग नहीं करेंगे। इसप्रकार श्री कैलाश यादव को अपना जवाब प्रस्तुत कर संतुष्ट किया।</p>
2.	श्री अशोक कुमार, पता: धनवारा, जिला: नवादा।	<p>इनके द्वारा बालू खनन से हमलोगों को क्या लाभ मिलेगा; इससे संबंधित प्रश्न पूछा गया।</p> <p>इस संबंध में परियोजना प्रस्तावक के पर्यावरणीय सलाहकार एवं लेसी प्रतिनिधि द्वारा बताया गया कि बालू उठाव के दौरान, किये जाने वाले वृक्षारोपण का देख-रेख एवं अन्य कार्यों में स्थानीय नागरीकों को प्राथमिकता देते हुये उनकी योग्यता के अनुरूप रोजगार दिया जायेगा तथा बालू उठाव से सरकार के राजस्व में भी बढ़ोतरी होगा। इस प्रकार श्री अशोक कुमार को अपना जवाब प्रस्तुत कर संतुष्ट किया</p>

3.	श्री अशोक प्रसाद, पता: नागपत बिगहा, जिला: नवादा।	इनके द्वारा बालू परिवहन के दौरान उत्सर्जित होने वाले धूल-कण को रोकने से संबंधित प्रश्न पूछा गया। इस संबंध में परियोजना प्रस्तावक के पर्यावरणीय सलाहकार एवं लेसी प्रतिनिधि द्वारा बताया गया कि बालू परिवहन के दौरान उत्सर्जित होने वाले धूल-कण की रोक-थाम हेतु दिन में तीन से चार बार टैंकर के द्वारा जल का छिड़काव किया जायेगा। साथ ही बालू से लदे वाहनों के परिवहन के दौरान पूर्ण रूप से वाहनों को तिरपाल से ढक कर परिवहन किया जायेगा। इसप्रकार श्री अशोक प्रसाद को अपना जवाब प्रस्तुत कर संतुष्ट किया।
4.	श्री दीपु कुमार, पता: रामपुर, जिला: नवादा।	इनके द्वारा बालू से लदे वाहनों के परिवहन के दौरान पूर्ण रूप से वाहनों को तिरपाल से ढक कर परिवहन करने एवं वाहनों को ज्यादा तेज न चलाने से संबंधित सुझाव दिया गया। उपरोक्त सुझाव को प्रस्तावक प्रतिनिधि द्वारा स्वीकार किया गया।
5.	श्री मुरारी यादव, पता: महेशठीह, जिला: नवादा।	इनके द्वारा रोजगार देने से संबंधित प्रश्न पूछा गया। इस संबंध में परियोजना प्रस्तावक के पर्यावरणीय सलाहकार द्वारा बताया गया कि बालू उठाव के दौरान, पेड़ पौधों के देख-रेख एवं अन्य कार्यों में रथानीय नागरिकों को प्राथमिकता देते हुये उनकी योग्यता के अनुरूप रोजगार दिया जायेगा। इसप्रकार श्री मुरारी यादव को अपना जवाब प्रस्तुत कर संतुष्ट किया।
6.	श्री लवकुश कुमार, पता: लखमन्हा, जिला: नवादा।	इनके द्वारा भी रोजगार देने से संबंधित प्रश्न पूछा गया। इस संबंध में परियोजना प्रस्तावक के पर्यावरणीय सलाहकार द्वारा बताया गया कि बालू उठाव के दौरान, पेड़ पौधों के देख-रेख एवं अन्य कार्यों में रथानीय नागरिकों को प्राथमिकता देते हुये उनकी योग्यता के अनुरूप रोजगार दिया जायेगा। इसप्रकार श्री मुरारी यादव को अपना जवाब प्रस्तुत कर संतुष्ट किया।

अध्यक्ष द्वारा बताया गया कि वाहनों से बालू ले जाने के क्रम में नियमित रूप से परिवहन मार्ग

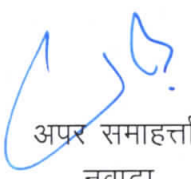
पर जल छिड़काव करेंगे एवं बालू से लदे वाहनों को तिरपाल से ढक कर ही ले जायेंगे, घाटों पर बालू की खुदाई 3 मीटर ही करेंगे। उन्होंने उम्मीद जताया कि इकाई प्रबंधन द्वारा इन उपरोक्त बिन्दुओं पर

गम्भीरता से ध्यान रखा जायेगा। साथ ही वैज्ञानिक तरीके से बालू खनन का कार्य एवं विभागीय निर्देश का अनुपालन किया जायेगा।

जन-सुनवाई के अतं में उपस्थित जनता के सुझाव को संग्रहित करते हुए सर्वसम्मति से बालू घाट के खनन परियोजना को शीध प्रारंभ करने के लिए सक्षम प्राधिकार को अनुशंसा करने का निर्णय लिया गया। तत्पश्चात् लोक सुनवाई सधन्यवाद समाप्त करने की घोषणा की गयी।



क्षेत्रीय पदाधिकारी
बि.रा.प्र.नि.पर्षद्,
गया



अपर समाहर्ता,
नवादा

उपस्थिति सूची

मेसर्स पूनम इंटरप्राईजेज, प्रस्तावक: श्री संतोष कुमार, पता: गोनवा रोड, हरनौत, चेरन, नालंदा (नवादा सकरी नदी ब्लॉक: 03 (लखमोहना/धनवारा), ग्राम—धनवारा, अंचल—अकबरपुर, जिला—नवादा) का प्रस्तावित बालू खनन परियोजना हेतु पर्यावरणीय स्वीकृति दिनांक: 18.07.2023 को 02:00 बजे अपराह्न में अंचल कार्यालय, अकबरपुर, जिला—नवादा में आयोजित लोक सुनवाई के दौरान उपस्थित महानुभावों की सूची:

क्र०सं०	नाम	पता	हस्ताक्षर
1.	Ujjwal B.S. Singh ADM	ADM मानवाधि	✓ 18/07/23
2.	MUKESH M.L. MDO	MDO, Nawade	✓ 18/07/23
3.	Manoj Kumar Singh	R.O. B.S.P.C. D.	✓ मेंड 18/07/23
4.	Nitish Kumar	Cognizance Research India, Pvt. Ltd. Noida (UP)	Nitish Kumar
5.	रघुविंशोद प्रसाद	ग्राम पत्रिका प्रबन्ध नक्षेत्र जिला नवादा	✓ रघुविंशोद 18/07/23
6.	रंजीत पटेल	ग्राम-पांडी नक्षेत्र निम्र-नवादा	✓ Pater 18/07/23
7.	कान्तिकी प्रसाद	नक्षेत्र १११८	✓ कान्तिकी प्रसाद
8.	माठ फूराज एवान	ग्राम नृनी	✓ 18-07-23
9.	उपेन्द्र तुमार	ग्राम नृनी नक्षेत्र १११८	उपेन्द्र तुमार 18/07/2023

10.	Shivnandam Kumar	Maheshdih	Shivnandam
11.	ASHOK KUMAR	7004308530 Dhanwara	Ashok km
12.	संक्षीप्त राम 96610415531	धन्दा	२-११३१ राम
13.	संक्षीप्त राम 8210580906	लखमीदंगा (०)९८६१	Anandam
14.	महेन्द्र राम 7634806955	ग्राम- पचतरवा(नवादा)	महेन्द्र राम
15.	मनोज कुमार	Khambura	Manoj
16.	कुमार कुमार 9006409706	उत्तराखण्ड	कुमार कुमार
17.	जितेंद्र कुमार 6200398159	ग्राम- दृष्टि विहारी	जितेंद्र कुमार
18.	पैरेश कुमार 9006108554	ग्राम- दृष्टि विहारी (नवादा)	Pareesh Kumar
19.	नीतिका कुमार 7488910346	ग्राम- दृष्टि विहारी	Nitika Kumar
20.	कुमारी माहेश 9065010391	ग्राम- पौसर माहेश्वरी	कुमारी माहेश

21.	बिल्हे शंकर 7903739136	वाम- नरेन्द्रगांधी प्रेषण- अशोक/ (८९/६५)	बिल्हे शंकर
22.	मोहन दास 6206221217	वाम पार्टी प्रेषण- अशोक/ (लगावा)	(११)
23.	आशिमचंद्रभाटा ९९३९४१७१८७	आशिमचंद्र वाम पार्टी प्रेषण अशोक	आशिम
24.	प्रभाकर त्रिमार ९७७१७६७०९५	वाम- माधोपुर प्रेषण अशोक	प्रभाकर त्रिमार
25.	शिवाजी नंदा ९३०४२१८८४०	वाम- खण्डपुराधी प्रेषण- गोप्तवु	J
26.	मुकुल प्रसाद पाण्डि ९९५५९५९८५३	वाम ५३१८५२ प्रेषण अशोक	५३१८५२-११६६
27.	दीप कुमार वाम- रामेश ९५७२९७९७३५	वाम- रामेश प्रेषण- रामेश ९५७२९७९७३५	दीप कुमार
28.	उमेश कुमार ९००६२४८०९५	वाम- रामेश प्रेषण- रामेश ९५७२९७९७३५	उमेश कुमार
29.	ष्टीपुरुष ९३३५१८८५४२	वाम- दीप कुमार प्रेषण- रामेश ९५७२९७९७३५	Dipesh
30.	राजीव कुमार ९९३९८०६७७८	वाम - रामेश प्रेषण - अशोक	Rajiv-Kumar
31.	अकलीश कुमार	वाम - मदनाराज	३१५२७