

## जन सुनवाई विवरण

मैसर्स मनोज कुमार शर्मा, द्वारा प्रस्तावित मैसनरी स्टोन माइन्स इन्टरलिंकड विद स्टोन क्रशर एण्ड ग्राइडिंग (खनन पट्टा संख्या 12/2018, क्षेत्रफल 1.00 हैक्टेयर) निकट ग्राम छपरा, गंगोरा, बिजासना, चिनावडा तहसील पहाडी जिला भरतपुर की प्रस्तावित उत्पादन क्षमता 2,63,205 (ROM) टन प्रतिवर्ष तथा प्रस्तावित क्रशर उत्पादन क्षमता 1200 टी.पी.डी. (कुल क्लस्टर क्षेत्रफल 42.00 हैक्टेयर तथा क्लस्टर में कुल 42 खनन पट्टा सम्मिलित) के लिये पर्यावरण स्वीकृति के संज्ञ में आयोजित जन सुनवाई दिनांक 22.02.2023 का कार्यवृत्त विवरण (मिनिट्स)।

भारत सरकार पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय, नई दिल्ली की पर्यावरण प्रभाव आकलन अधिसूचना, क्रमांक एस.ओ. 1533 दिनांक 14.9.06 तथा यथा संशोधित दिसम्बर 2009 का Office Memorandum No. J-11015/387/2008-1 A,11 (m) dated 28<sup>th</sup> Sep. 2011 के प्रावधानों के अन्तर्गत मैसर्स मनोज कुमार शर्मा, द्वारा प्रस्तावित मैसनरी स्टोन माइन्स इन्टरलिंकड विद स्टोन क्रशर एण्ड ग्राइडिंग (खनन पट्टा संख्या 12/2018, क्षेत्रफल 1.00 हैक्टेयर) निकट ग्राम छपरा, गंगोरा, बिजासना, चिनावडा तहसील पहाडी जिला भरतपुर की प्रस्तावित उत्पादन क्षमता 2,63,205 (ROM) टन प्रतिवर्ष तथा प्रस्तावित क्रशर उत्पादन क्षमता 1200 टी.पी.डी. (कुल क्लस्टर क्षेत्रफल 42.00 हैक्टेयर तथा क्लस्टर में कुल 42 खनन पट्टा सम्मिलित) के लिये पर्यावरण स्वीकृति के संज्ञ में श्री रतन कुमार, अतिरिक्त जिला कलक्टर, भरतपुर, (जिला कलक्टर, भरतपुर के प्रतिनिधि) को अध्यक्षता में दिनांक 22.02.2023 को अपराह्न 03:15 बजे, ग्राम, राजीव गांधी सेवा केन्द्र, गंगोरा, तहसील- पहाडी, जिला - भरतपुर (राजस्थान) में जन सुनवाई आयोजित की गई।

जन सुनवाई में उपस्थित व्यक्तियों का विवरण मय हस्ताक्षर परिशिष्ट- 'क' पर संलग्न है। जन सुनवाई बाबत विज्ञप्ति दिनांक 19.01.2023 को साध्य ज्योति दर्पण तथा दिनांक 20.01.2023 को राजस्थान पत्रिका समाचार पत्रों में प्रकाशित करवाई गयी थी जिसकी प्रतियां परिशिष्ट 'ख' पर संलग्न हैं।

बैठक की कार्यवाही प्रारंभ करते हुये श्री विवेक गोयल, क्षेत्रीय अधिकारी, राजस्थान राज्य प्रदूषण नियंत्रण मंडल, भरतपुर द्वारा उपस्थित सभी आगंतुकों का स्वागत करते हुये वन एवं पर्यावरण मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा जारी अधिसूचना दिनांक 14.09.2006 के अन्तर्गत जन सुनवाई की आवश्यकता/प्रक्रिया के बारे में अवगत कराया कि यह जनसुनवाई मैसर्स मनोज कुमार शर्मा, द्वारा प्रस्तावित मैसनरी स्टोन माइन्स इन्टरलिंकड विद स्टोन क्रशर एण्ड ग्राइडिंग (खनन पट्टा संख्या 12/2018, क्षेत्रफल 1.00 हैक्टेयर) निकट ग्राम छपरा, गंगोरा, बिजासना, चिनावडा तहसील पहाडी जिला भरतपुर की प्रस्तावित उत्पादन क्षमता 2,63,205 (ROM) टन प्रतिवर्ष तथा प्रस्तावित क्रशर उत्पादन क्षमता 1200 टी.पी.डी. (कुल क्लस्टर क्षेत्रफल 42.00 हैक्टेयर तथा क्लस्टर में कुल 42 खनन पट्टा सम्मिलित) के लिये पर्यावरण स्वीकृति हेतु पर्यावरण प्रभाव आंकलन अधिनियम, 2006 के प्रावधानों के अंतर्गत की जा रही है।

श्री विवेक गोयल ने अतिरिक्त जिला कलक्टर, भरतपुर एवं पधारे हुये समस्त ग्रामवासियों का अभिनेदन किया एवं जनसुनवाई की आवश्यकता एवं महत्व पर प्रकाश डालते हुये कहा कि जनसुनवाई में प्रस्तावित परियोजना के बारे में जनचेतना का विकास एवं संचार होता है, साथ ही परियोजना से पर्यावरण के संरक्षण संबंधित जन मानस की सोच एवं सुझाव उपलब्ध हो जाते हैं। श्री



विवेक गोयल ने बताया कि इस बैठक में उपस्थित जन, मौखिक एवं लिखित रूप से अपनी आपत्तियां, सुझाव अथवा राय दे सकते हैं।

तत्पश्चात् अतिरिक्त जिला कलक्टर, भरतपुर की अनुमति से इकाई की तकनीकी परामर्शदाता श्रीमती कायनात अजीम द्वारा खनन परियोजना एवं खनन कार्य के पर्यावरणीय प्रभाव का विस्तृत प्रस्तुतीकरण किया गया एवं पर्यावरण प्रभाव आंकलन के सारांश के बारे में बताया। स्पष्ट किया की पर्यावरण के विभिन्न पहलुओं को ध्यान में रखते हुए खदान इंटरलिक्ड विद प्रभाव कशर परियोजना द्वारा किस प्रकार परियोजना का विकास किया जायेगा।

क्षेत्रीय अधिकारी राजस्थान प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, भरतपुर द्वारा जानकारी चाही गयी कि प्रस्तावित खदान परियोजना में स्टोन क्रशिंग गतिविधि में प्रदूषण रोकथाम हेतु क्या व्यवस्था की जाएगी। इसके प्रत्युत्तर में तकनीकी सलाहकार द्वारा बताया गया कि क्रशिंग गतिविधि नियंत्रण के ही की जायेगी तथा सभी आवश्यक प्रदूषण रोकथाम उपायों जैसे धूल दमन हेतु, पानी का छिड़काव, मशीनों को ढकने एवं फब्बारे लगाने के साथ पर्याप्त मात्रा में वृक्षारोपण प्रत्येक परियोजना प्रस्तावक द्वारा अलग-अलग कराया जाना आदि की व्यावस्था सुनिश्चित की जायेगी।

तदोपरांत क्षेत्रीय अधिकारी भरतपुर द्वारा पधारे गये लोगों से उक्त खनन परियोजना एवं पर्यावरण पर पडने वाले प्रभाव के संबंध में सुझाव/आपत्ति/राय व्यक्त करने/प्रस्तुत करने के लिए आमंत्रित किया जिसका विवरण निम्न प्रकार से है :-

श्री रिजाव खान निवासी ग्राम गंगोरा, तहसील पहाडी जिला भरतपुर द्वारा बताया गया कि वर्षाकाल में पहाड से पानी आने का एक ही रास्ता है अगर उसे रोककर उसाके संग्रहरण करने का व्यवस्था कराई जाये जिससे वह पानी ग्रामीणों के उपयोग में आ सकें एवं पट्टे को यदि पर्यावरणीय स्वीकृति मिलती है तो किसी भी प्रकार की कोई आपत्ति नहीं है एवं इससे स्थानीय निवासियों को प्रत्यक्ष एवं अप्रत्यक्ष रूप से रोजगार मिलेगा, खनन कार्य करने हेतु श्रमिकों को रोजगार मिलेगा। जिससे क्षेत्र का विकास होगा। तत्पश्चात् श्री रिजाव खान द्वारा जानना चाहा कि खनन कार्य के दौरान होने वाले प्रदूषण की रोकथाम एवं गड्ढों को भरने की क्या व्यवस्था की जावेगी।

इसके प्रत्युत्तर में तकनीकी सलाहकार द्वारा बताया किया गया कि इस खनन परियोजना से जल एवं वायु की गुणवत्ता पर कोई दुष्प्रभाव नहीं पडेगा एवं खनन क्षेत्र में हरित पट्टी का विकास किया जायेगा तथा खनन प्रक्रिया के दौरान होने वाले खड्डे को अंत में तालाब के रूप में विकसित किया जायेगा। परियोजना प्रस्तावक द्वारा सामाजिक व आर्थिक स्थितियां सुधार हेतु कार्य एवं आसपास के विद्यालयों में बालक/बालिकाओ के लिए शौचालयों व पीने के पानी आदि कार्य किये जावेंगे। तत्पश्चात् श्री रिजाव खान ने कहा कि परियोजना को पर्यावरणीय स्वीकृति मिलने में हमें किसी भी प्रकार की आपत्ति नहीं है।

श्री वहीद निवासी ग्राम गंगोरा तहसील पहाडी जिला भरतपुर द्वारा बताया गया कि गाँव में पेयजल की समस्या है एवं परियोजना प्रस्तावक द्वारा सी.एस.आर. गतिविधियों में स्वच्छ पेयजल की व्यवस्था की जाये।

श्री रज्जाक निवासी ग्राम गंगोरा, तहसील पहाडी जिला भरतपुर द्वारा बताया गया कि गाँव में जो कच्चे रास्ते हैं उनमें बरसात के समय पानी भर जाता है जिससे बच्चों एवं बुजुर्गों को रास्ता से निकलने में परेशानी होती है उनको पक्का कराया जाये तथा खनन परियोजना में स्थानीय लोगों को रोजगार उपलब्ध कराया जाना चाहिये।

इसके प्रत्युत्तर में परियोजना की तकनीकी परामर्शदाता श्रीमती कायनात अजीम द्वारा बताया गया कि खनन पट्टे के सी.एस.आर. फण्ड से गाँव के कच्चे रास्तों को पक्का कराया जायेगा तथा

गावों में सामुदायिक विकास, शैक्षणिक विकास एवं आधारभूत संरचनाओं से संबंधित कार्य जल्द प्रारंभ करेंगे। खनन कार्य करने हेतु स्थानीय श्रमिकों को ही योग्यता के आधार पर रखा जावेगा।


श्री इमरान खान निवासी ग्राम गंगोरा तहसील पहाड़ी जिला भरतपुर द्वारा द्वारा जानना जान गया कि उक्त खनन पट्टा होने पर स्थानीय लोगों को क्या फायदा होगा तथा गाँव के विकास में क्या योगदान रहेगा एवं खनन श्रमिकों हेतु किस प्रकार की सुविधाएँ उपलब्ध करवायी जावेंगी।


इसके प्रत्युत्तर में परियोजना प्रस्तावक श्री मनोज कुमार शर्मा द्वारा आश्वासन दिया गया कि सी.एस.आर. के तहत पेयजल की समस्या व पक्के रोड की व्यवस्था व ग्राम के विकास हेतु अन्य सभी गतिविधियाँ करवाई जायेंगी।

क्षेत्रीय अधिकारी राजस्थान प्रदूषण नियंत्रण मण्डल, भरतपुर तथा अतिरिक्त जिला कलेक्टर, भरतपुर द्वारा पुनः आमजन से आम्रह किया कि यदि किसी भी व्यक्ति से इस परियोजना के बारे में सुझाव या शिकायत हो तो बैठक को अवगत करायें।

तदुपरांत कार्यवाही को आगे बढ़ाते हुए अतिरिक्त जिला कलेक्टर, भरतपुर ने समीक्षात्मक उद्बोधन एवं धन्यवाद व्यक्त करते हुये बैठक में उपस्थित जन को आश्वासित किया कि उनके द्वारा रखे गये विचार रिकॉर्ड किये गये हैं। आपके विचार व सुझाव/आपत्तियाँ सभी सम्बन्धित कार्यों को भेजी जायेंगी, जिसके समग्र बिन्दुओं पर विचारोपरांत ही प्रस्तावित परियोजना को पर्यावरण स्वीकृति दिये जाने का निर्णय लिया जा सकेगा।

अंत में श्रीमान् अतिरिक्त जिला कलेक्टर, भरतपुर द्वारा जनसुनवाई में उपस्थित व्यक्तियों का आभार व्यक्त करते हुये धन्यवाद के साथ पर्यावरणीय लोकसुनवाई समाप्ति की घोषणा की गई।

  
(विक्रम गोयल)  
क्षेत्रीय अधिकारी  
रा.प्र.नि.म., भरतपुर

  
(रतन कुमार)  
अति. जिला कलेक्टर  
भरतपुर, (राज)



### क्षेत्रीय कार्यालय

राजस्थान राज्य प्रत्यक्ष नियंत्रण मंडल

जिल्दल गंगोरीत के पीछे

श्यामा प्रसाद मुखर्जी नगर, भरतपुर (राज)

### उपस्थिति विवरण प्रपत्र

वैसर मंजोल कुमार शर्मा, मैसनरी स्टोन माइन्स इन्टरलिंग्कड विद स्टोन क्रशर एण्ड ग्राइडिंग (खानग पहाडी एरिया 12/2018, क्षेत्रफल 1.00 हैक्टेयर) बिकेट ग्राम छपरा, गंगोरा, बिजासना, चिनाबडा तहसील पहाडी जिला भरतपुर की प्रस्तावित उत्पादन क्षमता 2,63,205 (ROM) टन प्रतिवर्ष तथा प्रस्तावित क्रशर उत्पादन क्षमता 1200 टी.पी.डी. (कुल क्लस्टर क्षेत्रफल 42.00 हैक्टेयर तथा क्लस्टर में कुल 42 खनम पहाडी सम्मिलित) के लिये पर्यावरण स्वीकृति बाबत जन सुनवाई दिनांक 22.02.2023 को 03:15 PM से 04:00 PM तक, राजीव गॉधी सेवा केन्द्र, गंगोरा तहसील पहाडी जिला भरतपुर का उपस्थिति विवरण :-

क्र.सं.	नाम	पता	मोबाइल नं.	हस्ताक्षर
1	Ratan Kumar	ADM गंगोरा		< 4
2	Vivek Goud	RO, RECU, Bhamra	9520345500	
3	R.N. Mangal	ME Bhawalpur	9828857860	
4	Sajeer Singh	Ad. A.O.	941304189	
5	Narendra Singh	JEE, KIPCB, Bhawalpur	9315665199	
6	Kamnat Khazari	CPIPL Udaipur	8003182519	
7	श्याम	गंगोरा पहाडी	-	रजिस्ट्रार
8	इस्लाम	गंगोरा, पहाडी	-	
9	वहीद	गांव गंगोरा पहाडी	9982100314	
10	रजाक	गांव गंगोरा, पहाडी	9982621802	
11	अलीजान	गांव-गंगोरा-पहाडी		
12	वहीद	गांव-गंगोरापहाडी	7568266812	अलीजान
13	मुस्ताक	गांव-गंगोरा-पहाडी	9982413535	वहीद मुस्ताक
14	इमरान खान	गंगोरा पहाडी	9772211393	
15	अबोल सिंह	गंगोरा, पहाडी	9902515540	
16	राजिद खान	चिनाबडी	9578624000	राजिद
17	नीमान खान	सरपंच गंगोरा	8024510834	
18	RANJEET SINGH	RAMGARH	7240193454	Ranjeet
19	Gyanu Goyal	Pahadi	9953272844	
20	रजिद खान	चिनाबडी पु 2 चिनाबडी	9350151558	रजिद



# क्षेत्रीय कार्यालय

राजस्थान राज्य प्रदूषण नियंत्रण मंडल

मिन्दल हॉस्पिटल के पीछे

श्यामा प्रसाद मुखर्जी नगर, भरतपुर (राज)

## उपस्थिति विवरण प्रपत्र

वेतर्स मनोज कुमार शर्मा, मैसनरी स्टोन माइन्स इन्टरलिंक्ड विद स्टोन क्रशर एण्ड ग्राइडिंग (राजस्थान प्रदूषण नियंत्रण संख्या 12/2018, क्षेत्रफल 1.00 हेक्टेयर) निकट ग्राम छपरा, गंगोरा, बिजासना, चिनावडा तहसील पहाड़ी जिला भरतपुर की प्रस्तावित उत्पादन क्षमता: 2,63,205 (ROM) टन प्रतिवर्ष तथा प्रस्तावित क्रशर उत्पादन क्षमता 1200 टी.पी.डी. (कुल क्लस्टर क्षेत्रफल 42.00 हेक्टेयर तथा क्लस्टर में कुल 42 खानों का सम्मिलित) के लिये पर्यावरण स्वीकृति बाबत जन सुनवाई दिनांक 22.02.2023 को 03:15 PM से 04:00 PM तक, राजीव गाँधी सेवा केन्द्र, गंगोरा तहसील पहाड़ी जिला भरतपुर का उपस्थिति विवरण :-

क्र.सं.	नाम	पता	सं.सं.	विवरण
21	उमेश	मैसनरी स्टोन माइन्स इन्टरलिंक्ड विद	9818428533	उमेश
22	नरेश मजला	छपरा	9582729275	नरेश मजला
23	उमेशान	गंगोरा पहाड़ी		
24	Ishtiaq	छपरा	9680243886	Ishtiaq
25	इशान	छपरा	966070564	इशान
26	MISTIS	छपरा	9660125280	MISTIS
27	साहित	छपरा	7850878055	साहित
28	नाशिर	छपरा	9024584441	नाशिर
29	Kaiz	छपरा	935086107	काइज
30	सदीक	छपरा	9636802804	सदीक
31	रजिज	छपरा	9571713689	रजिज
32	अमीर	छपरा	7828205821	अमीर
33	अमजद	छपरा	734012609	अमजद
34	साहित	छपरा	9350206548	साहित
35	रिजान	गंगोरा		रिजान
36				
37				
38				
39				
40				
41				
42				