

झारखण्ड़ राज्य प्रदूषण नियंत्रण पर्षद् JHARKHAND STATE POLLUTION CONTROL BOARD T.A Division Building (Ground Floor) HEC Campus, Dhurwa, Ranchi- 834004. Phone No:-0651- 2400852, 2400851, Fax No:- 2400850..

Ref.No-PC/NOC/RNC/134/14

Ranchi, Dated.

From,

Dr. Mahendra Mahto, Member Secretary.

To,

Director, Ministry of Environment Forest & Climate Change, Impact Assessment Division, Indira Paryavaran Bhawan, Aliganj, Jorbagh Road, New Delhi- 1100 03.

Sub.: Proceeding of Public Hearing etc. M/s J. S. W. Jharkhand Steel Limited, Vill - Barenda, Block - Sonahatu, Ranchi Jharkhand.

Sir.

With reference to above this is to inform you that the public hearing of the project was conducted on 21.09.2014 under the chairmanship of the Shri Iqbal Alam Ansari, A.D.M. (Law & Order) in association with Shri Dilip Kumar, Regional Officer, Regional Office, Ranchi and Shri Rampravesh Kumar, Head Office, Ranchi of the Board.

The minutes of the public hearing with soft, copy of attendance sheet, question and answer sheet are enclosed herewith for considering environmental clearance under E.I.A. Notification 2006 on the basis of its merit.

Encl. (a) P.H. & (b) Minutes of T.P.

Yours faithfully, Sd/-(Dr. Mahendra Mahto) Member Secretary.

Memo No. G. 3907-

Ranchi, Dated. J. O.14

Copy forwarded to Principal Secretary. Deptt. of Forest & Envr., Govt.of Jharkhand, Ranchi/ Addl. Director, Ministry of Environment & Porest, Govt. of India, Eastern Reg. Office, A-3, Chandrashekharpur, Bhubneshwar/ M/s, J. S. W. Jharkhand Steel Limited, Vill - Barenda, Block – Sonahatu, Ranchi, Jharkhand for information and necessary action.

> (Dr. Mahendra Mahto) Member Secretary.

Xess/Public hearing/Minutes/P-71

सर्वश्री जे0 एस0 डब्लू झारखण्ड स्टील लिमिटेड, ग्राम–वरेन्दा, ब्लॉक– सोनाहातु, जिला– रॉची का पर्यावरणीय स्वीकृति हेतु दिनांक 21.9.2014 को आयोजित लोक सुनवाई का कार्यवाही वृतः

उपस्थितिः

 उपायुक्त / उपायुक्त द्वारा रॉची मनोनीत प्रतिनिधि एवं झारखण्ड राज्य प्रदूषण नियंत्रण पर्षद के पदाधिकारियों की सूची-

अनुलग्नक - 1 पर संलग्न ।

 लोक सुनवाई में उपस्थित आम नागरिकों की सूची–

अनुलग्नक- 2 पर संलग्न।

सर्वश्री जे0 एस0 डब्लू झारखण्ड स्टील लिमिटेड, ग्राम-वरेन्दा, ब्लॉक- सोनाहातु, जिला-रॉची का 10.0 मिलियन टन प्रतिवर्ष एकीकृत इस्पात संयंत्र तथा 900 मेगावाट केपटिव पॉवर प्लांट के स्थापना हेतु पर्यावरणीय स्वीकृति के लिए लोक सुनवाई दिनांक 21.09.2014 को आयोजित की गयी। उक्त लोक सुनवाई पूर्व से निर्धारित स्थल नजदीक बैंक ऑफ इंडिया, वरेन्दा ब्रान्च, ग्राम- वरेन्दा, जिला- रॉची में पूर्वाहन 11.0 बजे से प्रारम्म हुई । लोक सुनवाई की सूचना एक माह पूर्व आम लोगों के लिए स्थात्रीय दैनिक हिन्दी समाचार पत्र तथा राष्ट्रीय अंग्रेजी दैनिक समाचार पत्र में प्रकाशित कर दी गयी थी। एक माह पूर्व दोनों समाचार पत्र में प्रकाशित सूचना की कतरन अनु0-3 पर संलग्न की गयी है।

लोक सुनवाई का आरम्भ परियोजना प्रबंन्धन की ओर से श्री आर0 एन0 चौबे, निदेशक परियोजना द्वारा लोक सुनवाई में उपस्थित लोगों के स्वागत के साथ किया। तत्पश्चात् लोक सुनवाई की अध्यक्षता कर रहे श्री इकबाल आलम अंसारी, अपर जिला दण्डाधिकारी, (विधि व्यवस्था), रॉची द्वारा लोगों को सूचित किया गया कि प्रस्तावित परियोजना के तहत् 10.0 मिलियन टन एकीकृत इस्पात संयंत्र एवं 900 मेगावाट केप्टीव पॉवर प्लांट स्थापित करने का प्रस्ताव है।

तदुपरांत अपर जिला-- दण्डाधिकारी द्वारा क्षेत्रीय पदाधिकारी, झारखण्ड राज्य प्रदूषण नियंत्रण पर्षद को लोक सुनवाई के संबंध में जानकारी देने हेतु अनुरोध किया गया। उसके आलोक में क्षेत्रीय पदाधिकारी द्वारा लोक सुनवाई की प्रक्रिया एवं उद्श्य पर प्रकाश डाला गया। इन्होंने बतलाया कि लोक सुनवाई में उठाये गए प्रश्नों, सुझावों एवं शंका पर प्रबंधन द्वारा जवाब दिया जायगा, जिसे संकलित कर पर्यावरण एवं वन मंत्रालय, मारत सरकार, नई दिल्ली को मेज दी जायगी। तत्पश्चात् परियोजना प्रबंधन को प्रस्तावित योजना एवं प्रदूषण नियंत्रण हेतु किए जाने वाले उपायों की जानकारी देने हेतु आमंत्रित किया गया।

परियोजना प्रबंधन की ओर से परियोजना के परामर्शी "मे0 विमटा लैब्स लिमिटेड" हैदराबाद के श्री बीo केo चौधरी पर्यावरणविद् द्वारा परियोजना के संबंध में लोगों को अवगत कराया गया। उन्होंने कार्यसार की प्रस्तुति के दौरान बताया कि प्रस्तावित परियोजना में 10.0 मिलियन टन प्रतिवर्ष क्षमता के लिए एकीकृत इस्पात संयंत्र के अन्तर्गत निम्नलिखित संयत्र स्थापित किए जाएगें :

बेनिफिशिएशन प्लांट पेलेट प्लांट

किक ओवन प्लांट सिन्टर प्लांट ब्लास्ट फर्नेस 29-0 MTPA,

2x4.0 MTPA,

2x3.0 MTPA (स्टैप चार्जिंग सुविधा के साथ).

2x7.8 MTPA

2x4.9 MTPA

Du

डायरेक्ट रिडक्शन प्लांट	1.2 M	ITPA
बीओएफ कन्वर्टर		3x180t + 2x280/300 TPA
लैडल फर्नेस-एलएफ		3x180t + 2x280/300 TPA
आरएच- टॉप		1x180t + 1x280/300 TPA
बिलेट कास्टर		2x6 strand,
ब्लूम कास्टर		1x6 strand
आकारित ब्लूम कॉस्टर		2x3 strand,
स्लैब कॉस्टर	-	2x2 strand
वायर रॉड मील		1.0 MTPA
बॉर मील		1.0 MTPA
मध्यम स्तर के मील		1.2 MTPA,
केवी सेलेक्सन मील		2x1.1 MTPA,
हॉट सिद्प मील		4.5 MTPA
प्लेट मील		1.5 MTPA
कोल्ड रॉलिंग मील		2.3 MTPA
गेल्वोनाईजिंग लाईन		1.0 MTPA
टीन प्लेट मील		1.0 MTPA
इलेक्ट्रीकल स्टील		1.0 MTPA
कलर कोटिंग लाईन		1.0 MTPA
आक्सीजन प्लांट		3x2500 TPD
लाइम काल्शिनेशन प्लांट		5x600 TPD
डोलो काल्शिनेशन प्लांट	-	2x600 TPD
कैपिटिव पॉवर प्लांट		3x300 मेगावाट
सीमेंट प्लांट		6.0 MTPA
कोकिग कोल वाशरी	 .	5.52 MTPA ·
नान– कोकिंग कोल वाशरी		2.30 MTPA

कच्चे माल के रूप में निम्नलिखित मिनिरल्स एवं अन्य का उपयोग किया जाएगा।

बेनिफिशिएशन प्लांट के लिए लॉह अयस्क चूर्ण- 29.000 MTPA

लौह अयस्क लम्प	 0.900 MTPA
चूना पत्थर (बी०एफ0 ग्रेड)	 1.300 MTPA
डोलो माइट (बी0एफ0 ग्रेड)	 1.100 MTPA
क्वार्टजाईट	 0.1400 MTPA
चूना पत्थर एस०एम०एस० ग्रेड	1.600 MTPA
डोलमाईट एस०एम०एस० ग्रेड	 0.700 MTPA
कोकिंगूकोल	 5.520 MTPA
20072	Ke

DK

कोकिंग कोल , आयातीत		4.800 MTPA
पी0सी0आई0 के लिए नन कोकिंग कोल		2.300 MTPA
थर्मल कोल		3.00 MTPA
बेन्टोनाईट		0.400 MTPA
फेरो मिश्र धातु		0.200 MTPA
चूना पत्थर सीमेन्ट ग्रेड	*****	6.0 MTPA

कच्चा माल विवरणी प्राप्ति परियोजना प्रबंधन में सम्मिलित है। परियोजना लागत – 35000 करोड़, कुल भूमि की आवश्यकता 3800 एकड़, जल की आवश्यकता 80 एम0 जी. डी(15150 धनमीटर प्रतिघंटा) जिसमें से 33.3 एम.जी.डी चाण्डिल डैम के निचले प्रवाह से तथा शेष 46.7 एम.जी.डी र्स्वणरेखा नदी से की जायेगी। प्रस्तावित परियोजना के साथ एक उपनगर प्रस्तावित है, जिसकी लागत 300 करोड़ रूप्ये होगी। अन्य सुविधा के रूप में रेलवे साईडिंग, सुवर्णरेखा नदी पर ब्रीज तथा वर्त्तमान रेल मार्ग से जोड़ना प्रस्तावित है। इकाई के स्थापना काल/निर्माण चरण के दौरान 20000 मानवशक्ति तथा प्रचालन चरण के दौरान लगमग 10000 कुशल और अकुशल कर्मचारियों की आवश्यकता होगी।

उत्पन्न सॉल्डि वेस्ट से संबंधित विवरणी निम्न प्रकार है:

स्टील मेलटिंग सौंप	107448	4.48 MTPA
स्टील स्लज के		0.28 MTPA
मील स्केल		0.187 MTPA
बी०एफ० डस्ट		106572 TPA
वेग फिल्टर उस्ट		343428 TPA
लाईम/डोलोमाईट डस्ट		38000 TPA
ऐश	<u></u>	750000 TPA
रिफेक्ट्ी वेस्ट	<u></u>	100000 TPA
विविध वेस्ट		2400000 TPA

उत्पन्न जोखिम पूर्ण ठोस अपशिष्ट से संबंधित विवरणी निम्न प्रकार है:

वेस्ट ऑयल एवं युज्ड ऑयल	– 2750 KLPA
कोल्ड रौलिंग मिल से एसिड अल्कली रेसिडयू	– 450 TPA
पिकलिंग गाढ़ा द्रव	- 73216000 KLPA
कोक आवेन प्लांट से टार सलज	. – 315 TPA
बहिश्राव उपचार संयंत्र से उत्पन्न सल्ज	– 8172 TPA
स्पेन्ट एक्टीवेटेड कार्बन, केटलिस्ट एवं तेल से भिगी फिल्टर	- 8.7 TPA
- खतनाक ढोस-अपसिष्ट- उपचार- एवं निस्तारण-से- उत्पन्न-वेस्ट	— 59 TPA —

जोखिम पूर्ण ठोस अपशिष्ट यथा वेस्ट आयल एवं युज्ड आयल का निबंधित रिसाईकलर को बिकी, एसीड एवं अलकली रेसीड्यू, वेस्ट लीकर को एलीड रीजेनरेसन प्लान्ट में पुनः

उपयोग, टार स्लज को कोक ऑवन में इंघन के रूप व्यवहार, अन्य वेस्ट को सीक्योर्ड लैन्डफील साईट मे हस्तांतरित की जायगी।

प्रदूषण नियंत्रण के व्यवस्था के रूप में कच्चा माल हैन्डलिंग एवं कसिंग सेक्शन में फियूजिटिव धूलकण उत्सर्जन के नियंत्रण हेतु जल छिड़काव, ट्रासफर प्वाइट पर ड्राई फाग तथा वैग फील्टर की स्थापना की जायेगी। कन्मेयर वेल्ट ढ़का हुआ व्यवहार होगा, कोक ओवन प्लांट में दहन चिमनी, सिन्टर प्लांट में ई एस पी/ वैग फिलटर/ वेट स्कवर, पावर प्लांट के साथ इ0 स0 पी0/ वैग फिल्टर, एस0 एम0 एस0 प्लांट के साथ इ0 एस0 पी0 वेग फिल्टर तथा वेट स्कवर, ब्लास्ट फर्नेश प्लांट के साथ इ0 एस0पी0/ वेग फिल्टर/ वेट स्कवर, लाईम/ डोलामाइंट प्लांट के साथ इ. एस.पी./वेग फिल्टर/ मल्टी साईक्लोन की व्यवस्था की जायेगीं।

जल प्रदूषण नियंणत्र हेतु इकाई परिसर में स्थापित प्रत्येक प्लांट के साथ प्रारंम्पिक उपचार संयंत्र के उपरांत केन्द्रीय उपचार संयंत्र का निर्माण किया जाना प्रस्तावित हैं। कुलिंग मद से उत्पन्न बहिस्त्राव का शीतलीकरण के उपरांत पुनः उपयोग किया जायेगा। उप नगर के साथ वाटर दीटमेंट प्लांट, स्कूल, कॉलेज, हॉस्पीटल, मनोरंजन धर क्लब आदि के साथ सिवेज दीटमेंट प्लांट प्रस्तावित हैं।

कार्यसार प्रस्तुति के उपरांत क्षेत्रीय पदाधिकारी द्वारा ग्रामीणों से अपना प्रश्न/ सुझाव प्रबंधन के समक्ष रखने का अनुरोध किया। लोक सुनवाई के दौरान उपस्थित लोगों ने कम्पनी प्रबंधन के प्रस्तावित परियोजना का स्वागत करते हुए अपने विचार एव प्रतिकिया दी, जिसमें रोजगार, जमीन का उचित मूल्य प्रदान करने, शिक्षा, स्वास्थ्य, तकनीकि संस्थान की स्थापना, स्कूल, कॉलेंज, अस्पताल आदि की व्यवस्था की मॉग की साथ ही परियोजना में भूमिहीनों को भी रोजगार देने की मॉग की गई, ग्रामीणों के मुख्य मॉग में प्रदूषण रहित वातावरण में इकाई को स्थापित करने एवं चलाने के लिए बल दिया। इकाई प्रतिनिधि के रूप में श्री आर0 एन0 चौबे, निदेशक परियोजना ने ग्रामीणों द्वारा उठाये गये सभी बिन्दुओं पर प्रकाश डालते हुए शिक्षा, स्वास्थ्य, स्कूल, कौलेज, अस्पताल की सुविधा के साथ जमीन का उचित मुल्य देने सी0एस0आर0 के तहत आस पास के ग्रामों का सर्वागीण विकास करने तथा प्रदूषण रहित वातावरण के साथ कार्य करने का आश्वासन दिया। साथ ही ग्रामीणों द्वारा उठाये गये प्रश्न, सुझाव आदि का विधि सम्मत तरीके से निस्तारण, ग्राम समिति के माध्यम से करने का आश्वासन दिया।

तदोपरांत अपर जिला दण्डाधिकारी ने अपने अध्यक्षीय संबोधन में ग्रामीणों से शांतिपूर्वक लोक सुनवाई की कार्रवाई सम्पन्न कराने एवं उनके मॉग एवं सुझाव की सराहना करते हुए इकाई प्रबंधन से ग्रामीणों के साथ आवश्यक सहयोग करते हुए उनके शिकायतों, मॉग/सलाह आदि का नियमानुकूल निपटारा करने तथा प्रदूषण नियंत्रण हेतु आवश्यक उपकरण लगाने एवं चलाने का निर्देश दिया। तत्पश्चात अध्यक्ष महोदय द्वारा लोक सुनवाई कार्यकम समाप्ति की घोषणा की गई । लोक सुनवाई की फोटोग्राफी/विडियोग्राफी के रिकॉर्डिंग की सी0डी0 अनुलग्नक – 5 पर संलग्न है।

(राम प्रवेश कुमार) कनीय पर्या0अभियंता झा० रा० प्र० नि० पर्षद, रॉची(मु०)

SIMUTZNK 21-9-14

(दिलीप कुमार) क्षेत्रीय पदाधिकारी आ0 रा0 प्र0 नि0 पर्षद,रॉची Regional Officer J.S.P.C.Board Dhurwa, Ranchi-4

Alam 21.9

(इकबाल आलम अंसारी) अपर जिला दण्डाधिकारी ^{विधि व्यवस्था, रॉची} अपर जिला दण्डाधिकारी विधि व्यवस्था, रॉची

अनुलग्नक –1 उपस्थिति पंजी (विशेष आंमत्रित सदस्यों के लिए)

ŧ

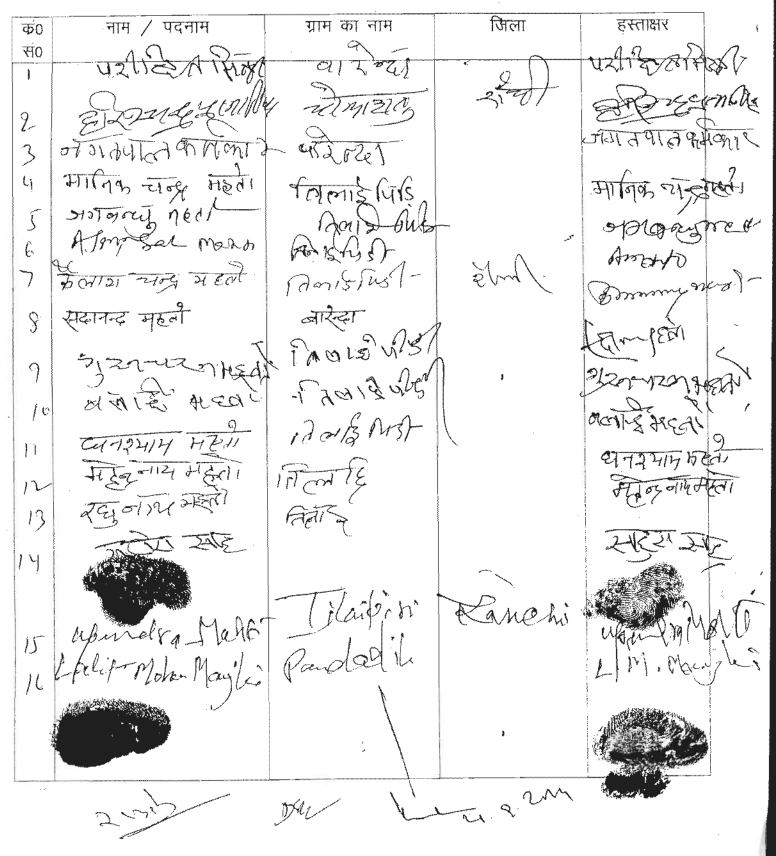
इकाई का नाम एवं पता : utenosong millars kalm land's 1 thris, A13 12-177 - inter , 72-27 : लोक सुनवाई स्थल

लोक सुनवाई दिनांक : 21.09.2014

कं० सं०	नाम	पदनाम	विभाग का नाम	हस्ताक्षर
	र्ट्राज आलज उन्जारी	ATUE STITE Warthhard MELCUMAN) 27-A	FINT WEITHAN Stand	N-a-Film
2	FGERRE BONL	ZI ALST YES	miallo yothoust	5200843:4 21. 5.14
3	2gorthis	301204974	951mg 34707 73 27-11	21/05/2012
C1	राष्यतेवा उमा	कब भगी081	in moto to topo 44\$1 xint	210-9/2014
0.5	TIH FRE RIF (Jogo Gi	SAFO Bunder	Aurip 21/09/11/2
86	- x 6, yostst	प्रः विग्पदार सह अन्त्रिमाधानार र्यानाष्ट्रात	- जिला प्राप्ति दांची	Aperim
	2-2379/14		ð	
		13.	- 21. 7 2014	

अनुलग्नक
$$-2$$

उपस्थिति पंजी (लोक सुनवाई में उपस्थित नागरिको के लिए)
इकाई का नाम एवं पता : जे रस डब्लू फार्ट्यवर रतीन लिफिटेड 10 MTPA stud Rant , 900MW
calither Power Plants Tworks b
लोक सुनवाई स्थल : Baranda (ते दे ज्डा)
लोक सुनवाई दिनांक : $21/001/2014$



अनुलग्नक -2

उपस्थिति पंजी (लोक सुनवाई में उपस्थित नागरिको के लिए)

जिला कं० नाम / पदनाम ग्राम का नाम हस्ताक्षर संव 17 Stulat polkarma Roy Barrende Rauch. Siller 12 2 an Sain 18 9051ise And Dimizi Krishng Manda 19 and dir Bisny Kun 20 मागक म्रिक्र 'पट्राई 21 2772 T35 BRASA. मार्ट्स कातार 22 405TEF Karpins Promonix 2772Horszort 23 Pandadin Karpersi Pranna Puran Shim 24 Mahil Shim Puran 375-22 N 22107 HISO राम्म पत्रक Z Prakashch Karnafar 2729 = 44. 27 Barend जोर्रा पहिं के भेनत Isabeth 28 0 ł Ateonth. SiA Samanell 29 mehl Imethree प्रेक्त राइ 30 Lug mai forsilator 31 जेमन हजारी 32 Tostase 31151M माह्याले हिमाम 33 94 TIA 6,AIHI 25 HAY May DRIF YSTAN HITS 36 - 41 कारत रनन्ते। स. हुआ द्यामार्ग्य 37

अनुलग्नक –2 उपस्थिति पंजी (लोक सुनवाई में उपस्थित नागरिको के लिए)

	ny			
कं0 सं0	नाम / पदनाम	ग्राम का नाम	जिला	हस्ताक्षर
38	3700 4411054	Servir	a fail	डोन प्रमान्तित् .
29	-10- 10 2112	OT 12 FEZ		aiziany war
				Sec.
40	AT THE FE	TanTETA		इग्रानावनी
41	पार्वती कामारी	-Hansid		UIA A MHK
52	ETHORY John			
B	सामग देवी	aticiste	ł	man n
44	2-6101 8551	11		सावतादेवी .
45	मारेडे कीम			2-619-1.
46	HOIRS RIE GTAC	orierste		मद्वा हुना हा
4)	N			मंत्राते सिंहपाला देशे हो हेम्हत्रा
· /	E 27 ro Jig	145,		STGINGTER -
	ALL NEBDY			HEAT HEAT
	नेश्चीय अटते केल लोशे Ex MLA SILL	करियाडीह		-Bpm goly
50	Bitoral Arenzusi nun guein	antait	2	Simalher
				A State of the second se
	Sung	sar	- a. S. with	
	2.		- 22.)	(MESSION)
	Contraction of the second s	and the second		And a state of the

अनुलग्नक –2

उपस्थिति पंजी (लोक सुनवाई में उपस्थित नागरिको के लिए)

जिला हस्ताक्षर नाम / पदनाम ग्राम का नाम 百0 संव a12-U) FUICA 51 20213 52-2121 siluia Gt 98122 BierT. til 53 1527 54 4-419 0 hz= 3251 55 272 लेव दान स्त्रीन्त्र SL CI (Sant Rein Gauj 57 Sant onjh Chot Guridhara Sig 58 Acutedes Guruchara Singe, mundo Sostar Antas 59 STILE of GT AGATAT स्राप 60 -7-31-515 21711 M. 51718 39 61 (715 1745 N/ 1-51 TIL 62 राभिराम महना जारन्दा ध्वा -63 attered 31100 CANON HELI 0112041 Q (Q CS & MA & MOTO WIREN, SO HALLTO 65 10/112/10/09/14 ot Molde 9(12041 66 lar measure lang Ranchi n Anny Sumesi 67 Ranch 68 - रेपारेंग्ड Karamsingh 69 1218 3335 11 रिनडु 7 (2) 70 e. m

ग्राम का नाम

कं0

सं0

नाम / पदनाम

अनुलग्नक –2 उपस्थिति पंजी (लोक सुनवाई में उपस्थित नागरिको के लिए)

जिला

हस्ताक्षर

59754 1248.7441	MUSIC		4553724 878384
173 ATTS LETTS	t		
311-21			
			mg rest chr.
31-1 Studies 1-15	07/2641		31-1-22 01/1923
Jan 2915 X551			HeyperRyss
	हेराराष्ट्र	-	
ANTER PARA	H12/3/180	2,	
			3421 Amera
aler J HAIDE	2- ">>,	Aur.	and the second second
	HARTI	r vragover v vragover	glakite e
MJJW JIJW			HAR WINE
	A1-2131220		amraac.
anz Hzulatt		·	Complex
1910101-Chter	andry 1		12/02/21
स्मार्ग्य	912091	4	यूर्यप्रमाहमा
र्ग सतारसार्	41(14)	. *	
Auch par sole	Basenda	K	a by Neiberry
महा देव वा मिलगा		3	16 CT
Anant Roy	Barendy -		
a wat		. 0. 14	

अनुलग्नक –2 उपस्थिति पंजी (लोक सुनवाई में उपस्थित नागरिको के लिए)

	3			
कं0 सं0	₹	ग्राम का नाम	जिला	हस्ताक्षर
	cis Bali medi-	-4[35]2	cim-	(157 Rozil ned
85	ysta eatosa	वारे-हा ४२ व्युडीई	रों-ची	प्रदीप खलिस
.86	Ach 292 MEDI QUE 90 350 horn		airt	160tral
87	attan 3to how	लार्न्दा	Vi-A	QUANYONSS
	B: K. Chondhey	V inte laber	1+He)	Eghy
	M. Roja Manohav	Vimta Labe, Hyd	Hyd	flawhug -
90	Malay Mackmente	Rardalin	Raspeli	Nolay
	Bilter Bonyce	Pandadin	Ranche	Blangen
92	Sujar Chatter jo	paudert.	Keuli.	Sert
93	Sagan parimanik Viver kumeur Mundo	pandadih pandadih	Romene	Sayar nota
99	Boddeu scubur Bhudneth purch	pandadiy	Romen.	Baldeuscorr
7) 91	Shutnet poron	pandaliy	Romani	Rhumoth Revent
97	Siles winder	Pandadin 41051818	Ramini	A mul
99	Amup Primerriki 277 ch onis 2-21- RAMA 329 24-21-	403132		FIZCIEZ-M
100	सारिक न्यू रेखरी 3-13 : 1 र र र र र र र र र र र र र र र र र र		2 7	
10)	3177 हर्गम	912061	27-21	37010 A & 214
102	KICK 21127 EAD	मार्ड्रा	राजी	रादेश्याम्डला
103	Celd & Burtons 84 bind en hubre	aismi	Zint	
107	Bajay Lehza	Bangadin	Reachi	Sukhduh.
2 °1	U d'ariyza	Pandadih	Romchi	Bijay Lohra
~	2nanga	gm V	en. 9.14	د ۲

कं0 सं0	नाम / पदनाम	ग्राम का नाम	• जिला	हस्ताक्षर
104	प्रमात धामा? निवारी मोर्गे प्रवा प्राप्ता गिल स्वयास सिंह सण्डा २१ जे दे महल्ये २१ जे दे महल्ये २१ जे दे महल्ये	2412-21 2512512 2512512 2512-21 2012-2	21-17, 21,	Jeyeshin 1200. Jeyeshin 1200. Jeyeshin 1200. STAZEN ZAR
			•	

ŧ

इकाई का नाम एवं पता :

;

÷

लोक सुनवाई स्थल

लोक सुनवाई दिनांक

-				
कं0 सं0	नाम / पदनाम	ग्राम का नाम	जिला	हस्ताक्षर
50	$Ol-\alpha O l \alpha$		4	
K	Salyer N. Singh De	Barenda	Randi	
37	Amip Singh Munda	Mahil	D . I.	31-9
(2)	27 Don A		Ranchi	Anup Sigh Mark
	37Rept THINGS	Moniein	रांची	
113	21 मिर्देग् प्रमाधिक	2	10	
	25+ ATE 3-51 CTGNVII (72 43V3)	त्रीकारातु	2T=A	
117	Monvida	भोका हा दु	21-21-2	
113	C4 12 3v31	1 H	11,	
115	Ji tu Taba	crasechatu	Ranch	
	खेमबर शिद	गोजा हातु	2121	
		up elg	24 th	
MT8	शानी रामें भट्टा	nibierz-		
119	मिल मह 311	योजालातु	zjuil	Sector And Alest
1		_	2jail	
120	जगदीयोगामा	mibield,	राख,	
121	Shripati Manshi	Chopanety		
10.9	Reghnang Afrych			Shripaeti Mours
圭		Chokahuty	Romehi	Ω
123	2 det 2 pt Dut	plandid		Roghindighth
	सरना साडिल	0 7		सुरंजन साइल
129.		at the 13		
ins	कान्द्र भामा	Can	रानी'	JATTASATSM-
26	J50787317	ली(-या	Λ	
27	2माम सून्दर राघ	वरेन्दा	र्सन्ती	97777
1			N.	SAIL ASC ZIL
128	कार्या महत्वे	9.2.21	ZFA	~ 100/tug 2:20)
	<u> </u>			
~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	2m 2	Du		14
	and the second se		Lee M.	q. 1
		· · · · ·		- 4
		•		

. .



ł

कं0 सं0	नाम / पदनाम	ग्राम का नाम	जिला	हस्ताक्षर
129	रेग्रज जलकांम्	चीकाहातु	2tich-	Sunjind
130	0129172 4172 19	3)	. Ц У	>>> >>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>
131	Silary Estin	1 1	1	filge
133	रेडे पातर-	11	ιι	
134	garon Mare mas	u ws 1ste	ι(	
135	Acil Mira Will	"Strig		
13,6	गमाकर बहुला		1.0	
137	सामा मध्वा	Light	۲, (	
138	रिमेरामाक्त) रे होत मार्म	-4101 8 trg -4101 8 trg		
140	3 मिग्रा पामा	मित्रा	~	
14]	34-Jisting BUST	21/2/2/2/2	Υ.Υ.Υ.	
147	सारग्र जारा '	-citon Ella 6		
144	हत्र देवर् रेट्र सहका शंजा-सिंकाडा सम्मन	याकाहातु - से काहातु	\$.	
145	الحتو يَجْ سَلَوْ الْح	metter		
146	razassiz Aiz yosi	-111-13/3	37	
148	(Thak P. M. I	Bar unda	Jr Jr	84.
14)	saldeing boncarf-	Barenda	))	Ric. DM.
150	राजेन्द्र मन्त्र	बारेन्द्र)	17	Refue
<	least	ple	Lean	<u>,</u> `~

0

अनुलग्नक –2 उपस्थिति पंजी (लोक सुनवाई में उपस्थित नागरिको के लिए)

				$\smile$
कं0 सं0	नाम / पदनाम	ग्राम का नाम	जिला	हस्ताक्षर
151	राजेन्द्र प्र॰ साह	andreft	21-21	
152	2an Jui & or ainz	ateisle	2/20	· .
15)	विकरिया माहनाकातम	ale ste	eine	
154	गुद्धे श्वर सिंह जुण्डा	onerste	2121	
155	F1d=212 01 5351	GIDIEIO		
156	JHZAL GIAT	योक्ताहात्रे 		
158	प्रमाग पुरान रमग्री सेसिंद मण्य	- I an Elly	sint	
159	MB. JAEBO	annegler	,	
161	Supravi Areyest			
162	Khedau Mochem	Burnda	Ranchi	
10	Kojeer kumut	Barende	Rifan	
164	Rafan Misina 1 Mardne	Bhusudik		:
165	& churdme Reima	Domaeli h.		
167	Proving Kunon	Barondo	Remet	( gov the
168	Kaui Lingh	Rain first	Ravi Singh	Bayi sinth
120	Grad 3219 Dimesh methedo	Ristopar		Hora voi Rischer
171	Horai les Rià Hasp Freus Sagan-frank	Bannda	Ravisingh Kanchi	fait
	21000	7 lu	Leziq.	 \\

अनुलग्नक –2 उपस्थिति पंजी (लोक सुनवाई में उपस्थित नागरिको के लिए)

कं0 सं0	नाम / पदनाम	ग्राम का नाम	ডিলা	हस्ताक्षर
17.3	3121/25 2377C Signed	912-41	21-A	וויהל אורהי היי לוגתי
174	नान्द्रं सात हेणाम	वर्रन्द।	2Tal	17
175	Maty -	Band	fili	AP
176	Shi Stentor Schu	Somedith	Rinchi C	REAL
177		वादिना	L'all.	2109.14
		11	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	707547- 2119114
179		- l (		
180	िलेरेवर प्रमामिक			
/81	The atte the		1 (	
182	c / i			s. al Seller
183	3421 ang 2-100	22-11137	1.	
184	214 42, 4551	ETISTS		S. P. S. moon
185	office Afotto	5 16 11 - 2	1	
181	renois costin			
. 187	at you astoria	012-61	( 1	Topos.
188	227777 × 051	BREFE		1 1
189	A The Z wosj Norundra Singh Murdo	gras/E chutidih	Rometi	All of 2014
180	grandra Slong II and	917-21-	21-9-014	2
191	2.4/7/ 2.4/	(4)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	+ cherch	. Ju	, Verie	<u>, 1</u> <i>k</i> .
			,	

			3	
र्क0 सं0	नाम / पदनाम	ग्राम का नाम	जिला	हस्ताक्षर
192	Anant kimor saly	Barenda	Rinchi	AS.
	Binufor Sint Ropput	Quindiup	Romah	David
	Malaurel Deconsmili	hards	Kanch	Brit
- I	Korishmal Mohan Fillang		"Kanch,"	
1.1	4 21 01 17 12 10 1 Frz 73	इ. वार्ट्स्	2fal	SA
	अनीम इगार फ्रिंहेन	जरिदे।	21-217	मनीन नार्थादेव
10.4	Burn smiler	ai=18/E	25-4	An
199	मनाभ भाषानिक	atter 378	jiA.	मनाप्त प्राप्तालक
200	cuttarsanan	Barond	Rent	AF.
20) 202	Tapard. Mahte Gainesh an-Trivery	Maring Kita Banamala	Ranch. Ranchi	THE A
	Jagallisto Gangal!	SISTE	zira-	Brit
204	Samil Kymi Sch	pondath	Ruch'	
-	-2-2-34	21-9	. In	
		X X		
			ž	
*****	· · ·			
				N.

ंकं० सं०	नाम / पदनाम	ग्राम का नाम	जिला	हस्ताक्षर
205	And Lochod	Baremaa	Ranchi	A. W.F Lochold
206	Chhulu kalindi	and-41,	रान्धी,	Cater Jane
207		Barenda	Ranchi	Chheefee Balladi
208	Bheda XICIA Sachur	UNIOV Reixa	NJa Trance	Biticela Neadling
209	MJILUJJAVF	ाहाना	रांची	TIPLO: ( Min Jay pour die
2:00	15			कटी महता
21)	E. C. 01 33 4115 SILE	> ->1	81-11	3, (10] BA115 SILE
212	37100121 71151	<u>a:-4!</u>	रांची-	
213	STOPPECO MITER			3-1192 Rel 01/1891
214	राम् मड्का	15-5719	21-27	विशाल कार्यकर
215	निमिल महिला	Sugrand	xi-y	人がありますり
	मेले गर्दना	こうられている	2.1311 2	AJAM IIGAN .
213	are the second	minimiets	STERAT.	3
217	गुल्न २० मगुवा	. ~	~1-2// 2.5-2/	BAG SIE al
218	JEGOT (3) 20157	बारन्दा		जिन्हार ही रिग्रान
		a12-21	4 not	27 3×1031
2)9	न्हाइन हनाइन		रा ची	संदीप संडित
172.0		बारिला		प्रहीप कार्तिकार
291	मतीप इंडित प्रसीप काहालार	0112-211	21211	
22	2925 कमकार	वारेदा	रेगे या	2922 422 422 422 422
5.00	with a mar sol c	012021	21-21	200.0
225	स्तीन का मनार	· ·	that	रं जी. मेजीलक्त्रीकार
225	स्पति क स्कार	वार्ट्टा तारेन्दा	रान्मी	कुन्दन तरतप्रमा
L	2130/2	Du I	Lecz S.	·
8	a	*	not and it	

(14)

अनुलग्नक –2 उपस्थिति पंजी (लोक सुनवाई में उपस्थित नागरिको के लिए)

नाम / पदनाम क0 जिला ग्राम का नाम हस्ताक्षर संव 37697.718 3531 226 नार्रा at-A 310,321 227 -213 -39 631 0772-201 र्रोनी ~755~研31 abor JULE NITELT 228 वारेन्द्रा Eref Join at Miler 南·吸河研究中国 229 Barbani Pranainik Ranchi Barsend G 230 Balanni Por manik रान्त्री यो यो Grangerst 231 Vara ortar Ria areq1 पाए राय 232 1111 2121 xint a gain for g12-91 23) Stan, FAIR Argan 234 Ary an Singer Burenda Ranchi 235 ETATAVERE DEUSI (TRA Kitty . नरिन्द्र 236 Rakesh Limar (poresult Renchi Aredoph 237 Mahu Pramonik Barenda Rarchi Mithu Parmanik 238 54785 Mistor Barcada Remolii Shog Mish; 239 Rado Singh munder Barenda Raine-hi Raijasinst MUN YOU FRANT 240 TOTO HEAT ziat OIIROLT Harrich! 241 Devoshish Marans Romemoll Suppah 242 Balian Khendit 243 Aday pormanik Kanch Barenda Balzen Barenda Ranchi A jay prounduck 244 Prakash Poamanik Ranchi Barenda Praties (Barnas) Rauch Burende राची ~」や1月1月 - y lom & IZ zint Gau zi shand 247 en.s.

अनुलग्नक –2 उपस्थिति पंजी (लोक सुनवाई में उपस्थित नागरिको के लिए)

:

•

		-	-,	
कं०	नाम / पदनाम	ग्राम का नाम	, जिला	हस्ताक्षर
सं0				<i>p</i>
	madt a ratoin		rint	crucht-224,657
249 250	N CON	Baronales - m12-li	pomori, Loueli 21rt	Some balande
251	अमहारताता माइटर	वारेन्दा	2/1211	Station Station
252	महन प्रभाषित्र	airezt	रांची	महन ममारिकिम
	Jardan Mishra	Carenda.	Gonchi	Juton option
2554 2555	Shivneth Singh Manda	Barenda ant-qr	Ranchi Randi	Shrinath S.
252	KILLIXIE DOS.	912-41	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	
257	EXTRING HER, and Yey amist	のたっ」	RT-A	EZATHAERI
259	राजुन मिस्ता	ज्मारेन्ता	RT-2/	
260 261	मितां मद्दी मद्दिवा	M12-61	(1-2) RI-4/	आर्जुनमिस्ती
262	722121501	112-41 91202T	71-201	that the tars a
2.63	दुर्जी प्रसाद जहर्तन	aitrai A A A	2197	12,21,71541
264	17417 454 NOA)	An AA	A. M.	Stann Anew
266	347 SHOST	and AT	21-21	19212 1724 38-1 052911
267 268	मीहित कमकिन्ट कोम्पन कंश्रीकार	वारेन्ता वारेन्ता	VITI 21-1	मोहित कमीकाट कालन कत्रकार
	There	Su	Venis:	
	ling			

जिला हस्ताक्षर ग्राम का नाम नाम / पदनाम 50 ÍΟ. with fact for the Same रांची वार्श 19 241 ALIGRIANTONZ 912-4 र ( Trond Zafes 7103-71  $\mathcal{V}_{1}$ 12 Dhananja 27-4 Phanan ep2 th þ -73 222 212 MIZE UNDIKATA CYLE 74 मेंहरूर 3214121 75 TizA धाने प्रतर का -76 ता 21/2/2/3/ 3 -77 पदादात्म Dinin 18 2 gir-EI H 500 -79 ARE de Q)MOST 80 :81 Al. 219 51+ -2, " 21 35-182 118,611 जिम्लाल को होरी जोपालको हरी 283 91-177 284 つえまり Var Anto 17-2/1 101(レンマレマワ) Sian of 285 286 917-81 Amux Buosda (14)2×2 (FID) 287 - 114/18/A north Kon रुष) यहर Rang parm 71 1 mm rial linza 280 11/51 Marnoit Kurmon Bi 291 a sylo glored 292 gr.

अनुलग्नक –2 उपस्थिति पंजी (लोक सुनवाई में उपस्थित नागरिको के लिए)

• •• •••• ••• ••• ••• •••		·		
कं0 सं0	नाम / पदनाम	ग्राम का नाम	जिला	हस्ताक्षर
293	Bhupal Sother	Pandodik	Ranchi	Bhupel Soly
	Krishng Manchal			Krishng Manda
295,	Kaspusi Prancinik		•	Koopinsi Premie
19	HIS AN ESTH		1	3-IT-Ini Si
297	रकित हत्तार			र्गित हनम
278	THE RESS		· · · · ·	STRUFF
299	मोट पारे हेनी-			File and
200	जिसेत्र हाल्डल			ज्यानहर्त हि
302.15	भोर्तां मुख्रजी भाजा वह महरवडी		5	मीर्रांग मुरक्ती भागतत अल्ल
303++	भागवा के भाषानारी		3	בורוש ושאומיי
30 4 +2	मदन हजाम			मदन हजाम
-	atan Esth			stasime on
395 44 1	shakti Paich Teleq (18			mar and a second
308-25	Dinesh Adah kan			वन्देव दन
909 -17	Sala			Dinesh Addhetini Flacky
310 +57	Frences of Urkari STUINTED SUTTON			Beleen Allow
312 \$0	Premchang			Premchan
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Mandat	X	•	rlanda[.]
<b>.</b>	2 mg to	m V	eren x	
	* Comment			and the second se

			./	18
क0 सं0	नाम / पदनाम	ग्राम का नाम	जिला	हस्ताक्षर
313	asipal eatur	fandadin.	Ranch	The Halfake
214	Tuja, Kumari	\$		Piakoma
31529	SURAJSanu		· ·	SURANSa
316 24	HALING HOS ON	I		3757-211 C. 878
>17 25	जेमन हनाम			रोमन्त्राः
318 22	Somwill sale			Get
319 27	utory sitz	<b>)</b>	•	2(1)(2)
	Sister STAR-16			राजराज्य
321 2.9	Taraga ATTA			दिन्ते व्याम
322	Jyoti Debi			Jyoti Det
3238+	APPER - 191414			ममतान्छम (नगदूर्राह
325 33	Goretz 1 ElAIN Laler Mohen Muigh			L.M. Mouri
325 54	Ramisson Schur	c		formakisoys
327 35	G. Chettersee			GT . Charles
328 85	Blinger	1	ŧ	Blange
329 F	apenders manjh'			upender a
37058	Res III 320157			TNUL DE TE
	22 mg la			
	R			
4 m 4 m 7 m 7 m 7 m 7 m 7 m 7 m 7 m 7 m				
L				<u>J.</u>

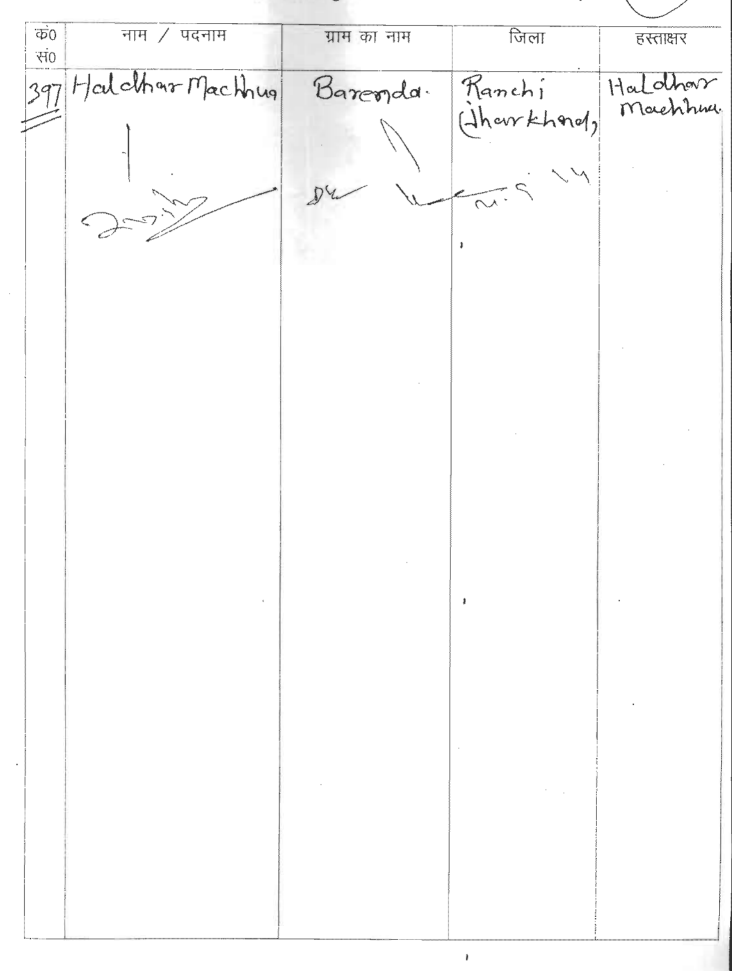
अनुलग्नक -2 उपस्थिति पंजी (लोक सुनवाई में उपस्थित नागरिको के लिए) जिला कं० नाम / पदनाम ग्राम का नाम सं0 वार्रद् ATTO XISTI 21-12 331 332 ST J Jatet Er alteri arno 1441415 10-10 333 सम्हाहरू तार्ह्य ATT S CAT Kamchi 334 Franch to Bareneta 325 31) m Jan 21 (015 gite ] 1-20 31) アンチョフント 336 Firen fait ages andt 动行的主教 get atomsin \$37 Tapa Singt harami Ruch chakakato Topansing 2147 338 315Ar 3772 411052 gilan 31517397410 Runeh 339 Divinaria Berende Dhiring राची वरिन्हा HARD STATICE 390 मनोज कुमार सादु 341 scone mien 21.17 912000 aint yus ista 342 214 24954. २१५२.त हर पण्डाडीह_ aist 243 मिट्टे का लिंदी मिट्रु कार्भा ही 344 Bluepal Scher 40537ES B-Soher 21-224/-275 m colon 3 michgerin uvsiste Any 345 319-1121- -12-SF 21-1/ जाडीह Son mayes 347 उल्मीदामगंग्रू 27-27 Jakense Timoto 348 गणेन्द्र हाजाम वारेन्द्रा र्मर्स नरोन्द् हार्क 349 सिनार्ग्रिजिनाभ 13129 মিচন্টাভ TTA 350 FT521 TIL aidout TSZHIGI ेरना, Q 12.91 35) तपन करिरी तंपन को डिरे डाया GIZEUT in the 252 UIJJOOKZ HA 42222333 N

		*		
कं० सं०	नाम / पदनाम	ग्राम का नाम	जिला	हस्ताक्षर
353	Homs graph Muncha	CHOKattetu	Ranchi	Honzapopoln
197	मंगत हुई	CATZOET	ent	मग्तर्थ
355	2414 atts21 212 cath sigget	dirop	· Li-ul	g file wit
257	Gootin HBal	न्यां केंग्र होतु	2t-th	
358	Page 1	-योगाजाता	strate	खेल्ल्या भंदर
359	सित्रायाम संदुला	-utaista	aunt	
760	विणिम् मङ्गुरा	- यान्त्रहा क	zinet	
36)	4-2100 212327	-ulastsig	sent	
962	alcolnion stregging	-uioisty	'stat	
363	ES 201-ST	919841	aint	
364	Kameshub. Pogmy	Bandu		ES Sullie
Ī	MILES TESTES	वारेन्हा		Kameshusp:
364	3-rosatinzal premdunto	Terrephin.		Star Estim
368	UPIZA435	रूग वी-	212A-	CCFL- LALLY
3 <b>8</b> 9 370	221-27 Pris SUST 87 23 Got (291/EZ,	वाचात्रह	rot	Ser 19
371	अकील कोहार	40515.15	art	23 7 212
/	200	Dur	le	V~

D

अनुलग्नक -2 उपस्थिति पंजी (लोक सुनवाई में उपस्थित नागरिको के लिए)

र्क्त 0 जिला नाम / पदनाम ग्राम का नाम हस्ताक्षर सं0 yosists T 1521 Sixin रमन लग्स 372 भातृ YUSISTE 37  $\circ$ 27 77 তিনিত্ত BAROY 37 -27 21211-1 or 375 1122 YUSISTS Q1-77 2 105 2/ 9021 2 सिंह व्याद-61 37,6 212/2/01/61 Rit-int र कि हुए साह पिन्द्र साह 377 a72-41 zint Harg Zine - न्हाय ज्ञामाठी कु 378 2 TM arter シーカ 880 B Kr4121 2175 an 379 JUG JUNI ()रिस्टु। 380 मुदामा अमार मामाछाष्ठ Sit STEGEN THE मरिता xi-ff भु र्शन्य यमाहितक स्वान कुमार प्रामा वार्रेन्स् 381 all-A र्याजे माहि हरिपदेत भा 2) आहार 382 Fire Guesda 25-21 দ্রশক Him 283 THING -21/26 9 HINETS 1100 81 384 -41 001 612) Jus, Jo IETE 20 Tim/-38 -2/1918175 41721 386 QUIT 41212111 Awaronson b Cho kohaza Domin 387 Acoular ba hilesh Roy 到研究 a/#/ a) \$11. Bits orten mithileshroy 388 Ranchi Banenda 393 Mainath Din Broud Hesadih Mainath 8ml Ranchi 391 Nesolin Bindering no 392 Rowli Findsing 1 Hesonlih held tis 32 Ranc's; Hesadih Rawan Ranph, Sayam/a/ alizen Stral Ahig Some our 391 077001/218 300) 11 1291 Rie 35 2,338 R



रंगान्स्वन (पंजमंच म) 18/08/2014 झारखंड राज्य प्रदूषण नियंत्रण पर्षद 10846 ME. नगर प्रशासन भवन. एच.ई सा. पॉरसर, धर्वा, रांचा -834004 NT/ HUPL (0651) 2400851.2400852/14P1 0651-2400850 ARPOOR GILD GLEEN CON GREEN सर्वश्री जे॰एस० डबलू० झारखण्ड स्टील लि०, प्राम-वरेन्दा, स्वॉक- सोनाहानु, पो० - वरेन्दा, ज़िला -रौबी (झारखण्ड) का पर्यावरणीय स्वीकृति हेतु लोक सुनवाई की तिथि जो दितांक 21.06.2014 (वित्र दविवार) की पूर्याहन 11.06 वज नज़बीक बैंक ऑफ इंडिया, बरेन्द्रा बाल्ब, ग्राम - ज़रेण्या, स्वॉक - सोनाहातु, जिला - रौबी (हारखण्ड) ने निर्धारित की 71 81 उक्त योजना से समाहित प्रभाव से प्रभावित डोने वाले लोगों ∕ नागरिकों को एतद हाथ सुचित किया जाता है कि लोक सुनआई में उक्त तिथि, समय एवं स्थान पर आवश्यक लग से नाग हो एवं अपने विचार से अवगत करायें। इसके लतिदिवत वे अपना सुझाव, विधार, मंताय अध्या आपति यदि हो तो लिखित रूप से सुचना उका लोक सुनवाई की तिथि से एक तपाह के पूर्व तक झारखण्ड राज्य प्रदर्भ नियंत्रण पर्वत, टी०ए० भवन, पोस्ट- युवी, पीचीं / फिले के लपायुक्त कार्यालय, गुनता पर्वव के झंत्रीय खायलिय, इं-1, ती॰ टी॰ आई कॉलोनी, में०-सुम, रॉबी - 624004 में उपलब्ध केंग दें। निर्भाषित तिथि के प्रश्वात प्राय होने वाले किली भी प्रकार की अपसि / मुझाव पर किसी प्रकार का विवार नहीं किया जायेगा। कोक सुनवाई की प्रतिया पर्यादरण दुवं वन नेत्रालय, भारत सरकार की ई-काइ०१० अधितुष्टमां संख्या एस०ओ० १८३३ दिनांक 14.08.2008 एव संशोधिस अधिलूचना संख्या एस०ओ०३007(ई०) विनोक 01 12 2008 के जनुषय होना। यह भी सुधित किया जाता है कि उबत प्रोपोक्ट का इायट पर्यावरणीय प्रभाव नुक्यांकन प्रतिविदन तथा इत्तक स्वारांग की एक-पूछ हाई कींपी एव सोफ्ट कॉर्या निन्न कार्यालयों में अवलोकनाई रखी रहेगी। साथ हा कार्यकारी सारांश मी इन कार्यालयों से ही प्राप्त किया जा सकता है। 1. छपायुक्त कार्यालय, शौभी जिला खरोग केन्द्र, रॉबी 2. 3. जिला प्रमंद / नगर निमन, राजा: मुख्यालय, झारखण्ड राज्य प्रदूषण नियंत्रण पर्वत. डी०ए० महन, पोस्ट- पूर्वा. राँची।
 अंत्रीय कार्यालय, झारखण्ड राज्य प्रयुक्ष नियंत्रण पर्वत. ई– ३, सो० डी० बाई कॉलोनी, पो०-धुर्वा: राँची –०३४००४
 पर्यावरण एवं दन नंत्रालय, भारत सरकार, पूर्वी केंत्रीय कार्यालय, ५-३, प्रत्वसंघरपुर, धुवनेरवर-781023. संबंधित पंचायत । 7. संबंधितं प्रखण्ड विकास पदा० / अंचलाभिकारी कार्यालव, सोनाडातू, विका-शीमी। হলে-(কাত সাইলা সহযো) আবহুৰ ভাষিন

19 MOA 3 ..

The Times of India - Pagenlo 9 18/08/2014



षण नियंत्रण पर्षद नगर प्रशासन भवन, एच.ई.सी. परिसर, धुर्वा, राँची -834004 पुरुषप -(0651) 2400851,2400852.फेस्से: 0651-2400850

#### लोक सुनवाई की सूचना

1,0000-

सर्वजी जेक्एसाठ हबलूक झारखण्ड रहील लिंक गांग बरेक्स ब्लॉक स्रोनाहालु, योक - बरेन्दा, निवलंग- सॅची (आरस्यमद्ध) का प्रवानसभाव स्वीर्शित तनु लोक सुल्लाई की लिथि ला रेजॉर 21.09.2014 (दिभ रविवार) को हतीता 11.00 वरत भजभीक मेंक ऑफ इंडिया, बरेन्द्र प्रान्त, याम - बरेन्द्र, स्लीक - सोपालनु, जिला - रीमी (प्रारस्थार) म फालेप को 133 8

जान गालना में मान्यवित प्रभाव से प्रधानित ताने बाले जागां। अभयिकां को धनक हारां भूतेक जिन्द्रा ताला हा के लोक स्वताह में त्रेका लेकि समय एवं म्यान यह आजग्राक इस यो ग्राम में पूर्व जाने विपार जे आसार तासरें। इतक प्रजेतिक वे घाल तेझाव चिवान रोगव्य आपने व्यापति यदि हो न्य चिमिल रूप से सुचल स्वत जाव लंगदाई की पिंदे से **एक साधाह के पूर्व** तक झारेखाड़ त न प्रदेशण विवेशण प्रवेद टीवारू स्वन् मंग्रेट- धूर्वी तोत्री 'तिहां के उनावुक्त कीर्यत्य मुपला ध्यव के सेवीय काणस्विध, ई—1, सीक टीक आई वर्गलीणी, पोकन्न्युवी, रोगी --834004 में उपाल्या कर दे।

िक सेरेज निष्ठिक के प्रभाव पान होने साले किशे भी प्रकार को अभागि , सुहम्प्य पर सिकी तभा का जिस्ता नहे लेगरा भाषक नेज-संख्याई की प्रक्रिफ प्रक्रिया पूर्व दन में बलाव शास्त संख्यान की ईन्द्रा 2000 महिन्द्रमा संस्था एकप्राय 1833 "प्रकार 1439,2888 में समाधित जीतित्वमा मेंग्या प्रसाद्धी इंड्राइट) वियोक मार्फ्य 2009 के व्याहर व्याह

an an and an and a star and a construction and the property of the second and the second and the second and ीन- ोक सर्व जोगी एवं संघट कोंगी जिस्त कार्यालयों में अवज्यताताय कडी सहयों । महब से कार्यकारी आर्यकर्य हुन लार्यकर्य स ले प्राप्त किस पर सहाल हे

- ्पण्युत्तः आयंशयः, तीनी ٩.
- जिल नहान केन्द्र सी बी 2
- ितन्तु अर्थन नगर नेगम, रीमी 3.
- ुरमालय अञ्चलक राज्य प्रदुषण निद्धं मय प्रवद, रीजान मधन, घेलन, पूछ, संजी
- शाधित कार्यालय, सारत्याच राज्य प्रमुख्य विश्वंपण पर्यय ई-1, सीठ तीठ आई कांश्वेशी, पोठ-ध्यूवी, रोपी -834004 5. वारण्यात्र पुरादल मामल्यः वाम्य सार्वकः गुन्दी सेतीय कवार्यलम् ७ त्युः वन्द्र श्रेत्वव्यः वुर्वस्वयः-१८१७४४ 6.
- সাগদিন বিষয়ন । 7.
- ्रश्वेश्वेत एक्षण्ड देवच्या प्रयासः जाद जाविसारंग कार्यान्त्य स्त्रीन्त्र**हात्, जिल्ल--श्वं**सी । सत्तक महेन्द्र महत्वी) 8. สนาจา สโลล

दिया ज्य 1 इगकी उभनेदावीं न हो। अग्रातान दिया कर हा है। साम हिं जन्मे जन्म जन्द दिहुयोज हमाय तो ही तो ही दिन भूदि कान का भाषत है। इकाई हे (-यापत & गाम का के माहयम में जिद्दर्भित हाल ही त्यातीय अर्वेजना युक्क को एष्ठमा दर पर भूगतान हिया कार्यना कि सायित व्यक्तमा हे माथ इकाई त्यक्तिंगण कि अगि में त्रिं वित तहा से Action & Methone & widdle 02 प्रि सत्यनारायण सिंहते प्रतारिवत इकाई ही भुद्र पण रियंग्रज की संझे विग कति हुए उमहवामन दिय in a completed (rot lage H & Hoard Completed on with त्यामेय भूति ही त व्यक्ति भी भी इकाई की स्थापका है। 'पर्याव(ण' ट्र्यो होग तो रोखे, जिदेश र मुप्रधा के जियंत्रण की व्यवम्या है। परियोकना ने आग्रतानी को RATO 21.09.12014 इकाई प्रतिनिधि का जवाब/समाधान M.S.M = At. Barenda, Block& P.S. - Sonahatu Disd. Ranchi झारखण्ड राज्य प्रदूषण नियंत्रण पर्षद लोक सुनवाई की कार्यवाही/विवरणी इकाई का नाम एवं पता 🖂 1741/2 JSW Jhav Ichand Steel (Ja 14 MARTAUT पुछे गये प्रश्न/सुझाव/मुद्दे आदि अन्लग्नक 4 1 - 1 Store - NEON -उपरिधत ग्रामीणों का नाम एवं Dr. King 03. Cert STITION & FIE 21/0- a (c) 1202 - díc 315150h - olic लोक सुनवाई स्थल <u>ф</u>

YNMO HCALT of Grun with 71A & 2 @ contor & arthing 2024 21 and 8 31 21 and 1 44 JUNIT PRANT WER / GET E) ANT ANT & SHOTT AND AND SHARIN SIGN AG 2A dole o brief with with HHUTHING AS AJ AD ar & widdle DIT HORSTONIO art (244J. BJ SUNOZT, ES.P. CYCOM Sais & 10 the up af 45 401 / raison yat & 31 guld Marth & Fym al du Bit Union HS & है। जमीत का र्रेलम जिल्हीण तिकों की 112 जाय (क' early your af - UNIT on adduis of an & stingle ETP, STP. Stund, Wild of all out Rand of any Mark and Under 1. डकार्ड के चालू होने के पुर्व Eq BIRIN ATUS SOMAT WREN C.S.R & JEA UN, GOWA, इकाई प्रतिनिधि का जवाब/समाधान 1. 5. 200 प्रभावित जांद र सारी की भी भी भी 04. (2) हरी हा चाट्र प्राणणि डकाई के त्यानेपत होने का 114 रे का ते झारखण्ड राज्य प्रदूषण नियंत्रण पर्षद लोक सुनवाई की कार्यवाही/विवरणी FS MANIAM पुछे गये प्रश्न/सुझाव/मुद्दे आदि a ail ( au ma PHATENIO STAT WIRE / उपस्थित ग्रामीणों का नाम एव ODUPANJUL ZE- 2057. of an Man BE yust 711- 211911 - 1111C CC I Strog yest NIS 18 (12 - 14 Jic Total - MISIM-Creat C Dhu- MITC 90

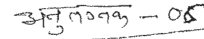
4. JVI 17

1991 H (MEN) COURT ( UE any laws) 5311 EASI & CAIS ALLON & R & R Policy & VIMD 401 ED & Eqminit of EX 21 EAST & MARINI Them 2 and 1 lave the Sing R 08 खो अभिताम, भिश्वा पर वर्षा आव्या हैंग कृति देगेत्राहें। एक भान तान ही धा के क तिया के गणाव के कतिया के गाव के जता है। उडण. हो धानी के नियत को भी उचित भुष्टाण विषा उसमे हम हा विषाहा चाहता है। विया णायेगा । इकाई प्रतिनिधि का जवाब/समाधान 5 I.S. Ke A MEYN A JUTHIT & GAT WATI FAMPINE at with and glacer & wing thy HMS Multi & Ruinfourin 19 Brand रखा (भार / क्षेत्र) के विकाम हुत (मारि इतिया की आभा / म्यापना के पुर्व-28 ) प्रायोगी की ही (गाने वाली तुर्विखा क्षे <u>जिल्लि</u> (121 (4) के 2 ( aur con 4 1 cm) 5 ch नाला का त्यायी में की दी con 7 1 र ितन्द्री दूसरे के नाम ही जही हो जा या हिए। call of any of to ad for the summin and गरीको (क' वित्यारियतों था ममूखित (वयाल ि ि ि मा प्रार्थ के जा नहीं कि का या जा था झारखण्ड राज्य प्रदृषण नियंत्रण पर्षद लोक सुनवाई की कार्यवाही/विवरणी पुछे गये प्रश्न/सुझाव/मुद्दे आदि A JULIAN TH 1991 (52) MIG उपरिथत ग्रामीणों का नाम एवं 09.124 Gairdin AIG 318-14/14 - 01/2 510-14/14/518 In lagger 11 En Diar C - 4 (m) ste MC OF GA 0 <u>ф</u>

इकाई प्रतिनिधि का जवाब/समाधान 5 51.5.2 है। जमीन का हर-Sacher कुछ लोगे हो द्वा (क्या अगहे। यह (मामूहिक (बर्ग हे हो ज - पाहिए था 1 और मा जो भिया के उन्हों वहती किया अगहे। (3 (मका जो यहों उर्योग लगे, उर्योग का विति जन्म 12. A wind wor lazgrant - arunt of similar hybrid RUT OF (ET ET PAR 20 B) · C-INT. Act mT Grantern झारखण्ड राज्य प्रदूषण नियंत्रण पर्षद् लोक सुनवाई की कार्यवाही/विवरणी 977 2 (13 6 (91 21) WT (8 53 Ranon zur पुछे गये प्रश्न/सुझाव/मुद्दे आदि - Marcur your and 11 · · · · · · (a un) 2 (a) ca u i उपरिथत ग्रामीणों का नाम एवं 13 & glence ach 11. Call UNT Gray MENT 1-21-18 - MIC मार्क करी 3/2/10/2-'A पता 0æ

「かいい」というないので The Contraction of the इकाई प्रतिनिधि का जवाब/समाधान former Snich 3 gland a and (Renty on the C) 44W FAXXU & 3TECH & HER Nola 14. भी कराव nent उद्यां 1 त्यापन हेतु के भी महमते है। कमलेहा, युर्व विधायन जिमें देने वालों हो मौनति ही जा मा at every Brising as Hapitur laging AT 311521 JJJ QAINI WIY 12915 H आमयत के जिंद के विद्यान में लगे-1220 CIN CURPAU & WINT / WINT & GTMA ozui à Hyfuntager pai puiter a र लागने का मायन कति हैं। युवरा है truntal ETGN GAT SJE ANA & at 7 glo th way c.s. R & Fund झारखण्ड राज्य प्रदूषण नियत्रण पर्षद् लोक सुनवाई की कार्यवाही/विवरणी Gon yg.me पुछे गये प्रश्न/सुझाव/मुद्दे आदि HMITI PAT GUT MY L LIN HART BHIL) - normi unio simulal - His rio 4000 - 1000 21 WIL Hillestresses उपरिथत ग्रामीणों का नाम एवं 00

N 3/1 14



येना में

श्रीमान उपायुक्त महीक्य,

सारखण्ड राज्य प्रदुलन पर्वद रोची

निषय:- स्वीनाहानु अग्यत में उर्मोग स्वापना हेन्ह | महाहाय,

सतिनग निवेदन घह है कि हमलोग -गैकारातु ग्रामनायी अपने केन में J. S. & झारफ़ण्ड स्टील लिमिटेंड उद्योग की स्वापन करवाना चारने हैं जो प्रदूषण के मुफन हो। उद्योग की स्वापन करवाना चारने हैं जो प्रदूषण के मुफन हो। उद्योग रूपापित होने के हमोर केन में रोजगार, किनली, पानी, खड़क, क्रिया अस्पताल, रहन व्यरन आगरे में स्टुधार हो खके। ग्रामिकों की बी. पी. रल व लाल कार्ड की स्वुविधारें प्रयम की जाय। विस्पापित होने वाले लोगों का नौकरी की स्वुविधारें प्रयम की जाय। विस्पापित होने वाले लोगों का नौकरी की स्वुविधारें प्रयम की जाय। विस्पापित होने वाले लोगों का नौकरी की स्वुविधारें प्रयम की जाय। विस्पापित होने वाले लोगों का नौकरी की स्वुविधारें प्रयम की जाय गहिक उनको पलाधन के लिर मजबूर होना ज पडे साख ही यहाँ के आफेवादियों पर भी विश्वेघ ध्यान दिया जाय ताकि उनका की भी जीवन स्वर में व्युधार हो स्वर्क न कि उनका अस्तित्व करना चाहते हैं कि उद्यांग की स्वापना हेन्द्र जन्नीन की खरीयारी के जान के द्वय महँजाई की येत के स्वर्क जावना हर जन्नीन की खरीयारी में आज के द्वय महँजाई की येर के रुक्त जन्वा द्वय कात के अवजात करना चाहते हैं कि उद्योग की स्वापना हेन्द्र जन्नीन की खरीयारी में आज के द्वय महँजाई की येर के रुक्त आहन की खरीयारी में आज के द्वयापितों की इस कात पर अफर्याय न हो कि वे उद्योग की क्लापना हेन्द्र अपनी जजीन थी है। अतः तीमान के

कायर अनुरोध है कि आप इन वातें। पर जहराई के जल्द के जहर कि पर

आपका विश्वासी र्यमस्त भामवार्द्ध (चोकाहातु)

P.T. 0

1. मुखारि सिंह पातर 2. जिरीधारी पातर 3. प्रकीत पातर 4. भगोन्दन स्तांदिन S. रोटित पातर 6 सूरम सांहरे 7. जंजना द्वी 8. लागीत देवी 9. MEMAN Gat 10. garans 1/12. 30 3. 11. SALTATS HIM! 12. ER UGT ATM 13. 25 Storright Ly NG 14. Zyai Ate Most NG 15. Mund mint 17 सुरजन साडिल 18 रतन्त्राम्मा जा नाज्यद्मान्स 26) रारज मन मांगी-30 MAAIZZ MIN (22) Foral Bulmint

Kasan- 1

## प्रशास खबर, 22.09.2014.



लोक सुनवाई में विचार रखते अधिकारी

बारेंदा में लोक सुनवाई का आयोजन

प्रतिनिधि, सोनाहातू

सोनाहातू प्रखंड में जेएसडब्ल्यू झारखंड स्टील लिमिटेड की स्थापना को लेकर रविवार को बारेंदा गांव में लोक सुनवाई का आयोजन किया गया. उद्योग स्थापना के लिए झारस्टेंड राज्य प्रदूषण नियंत्रण परिषद द्वारा आयोजित लोक सुनवाई की अघ्यक्षता अपर

सुमाहतां मो इकबाल अंसारी ने किसा, मौके पर ग्रामीणों ने परियोजना का स्वागत करते हुए अपनी सहमति जतायी. कंपनी के प्ररियोजना निदेशक आरएन चौबे ने ग्रामीणों को भारीसा दिलाया कि कंपनी ग्रामीणों के आर्थिक, सामाजिक व शैक्षणिक विकास के साथ-साथ रोजगार का सुजन करेगी. वातावरण को प्रदूषण मुक्त रखना प्राथमिकता होगी. लोक सुनवाई में पूर्व विधायक केशव महतो, बामलेश, भाजपा नेता अमित महतो, बारेदा राजा, सत्यनारायण सिंहदेव, मानकी मदन

M

उपस्थित किसान.

सिंह मुंडा, सदानंद्र महतो, गोपाल साव, हरीष प्रमाणिक, अनूप सिंह मुंडा, सूरजन शांडिल्य, विषरथ महतो, जगबंदू महतो, जगतपाल कर्मकार आदि ने विचार रखे.

लोक सुनवाई का संचालन राज्य प्रदूषण नियंत्रण परिषद के क्षेत्रीय पदाधिकारी दिलोप कुमार व रामप्रवेश कुमार ने किया. इस अवसर पर पर सीओ सोनाहातू रवि प्रकाश, डीएसपी रामसरेक राय, बारेंदा मुखिया मुकुंद सिंह मुंडा, अनूप मुंडा, ग्राम प्रधान अनिल मुंडा, मदन सिंह मुंडा, पवन = प्लेटी । ग्रमात सबर

सिंह मुंडा, सुरेंद्र सिंह मुंडा, रुद्रप्रताप सिंह मुंडा, सोपाल सिंह मानकी, दिग्विजय सिंह मुंडा, मनोज मुंडा, तूफान सिंह मुंडा, कंपनी के प्रतिनिधि जीएम डॉ राजीव कुमार, घनेजय सिन्हा, डीजीएम राजीव गुप्ता, एजीएम तवीन झा, वरीय प्रबंधक बीएम दलगडे, प्रबंधक नीरज झा, आशीष रंजन, विष्णु सिंह, संदीप सिंह, दिलीप कुमार आदि उपस्थित थे. मालूम हो कि कंपनी प्रखंड में 10 मिलियन टन वार्षिक क्षमता का इस्पात संयंत्र तथा 900 मेगावाट की विद्युत परियोजना स्थापित करेगी.

रांची, सोमवार, 22 सितंबर, 2014



मुडा पंडाडोह के मुख्यि प्रतिभि अनूष मुडा, प्रामंप्रधान अनिल राय, जारेदा मुखिया मुकुंद सिंह सर्वालों के साथ अपनी वालों की र्गव प्रकाश, डोएसपी रामसेवक अनून सिंह मुंडा आदि ने तीखे रखी। इस मौके पर सीओ सोनहोत ही रोजगार के अवसरों का सृजन गोपाल साव,हरिश प्रमाणिक. ओर शैक्षणिक विकास होगा। साथ को प्रदूषण मुक्त रखना कंपनी की केशव महतो कमलेश, भाजपा नेता अमित यहतो, बारेंदा रान्ग सत्यनारायण सिंह देव, मानकी न्डा और मदन सिंह मौजूद थे। ग्रामीणों का आधिक, समाजिक होगा। इसके अलावा बातावरण ग्राथमिकता होगी। पूर्व विधायक मदन सिंह मुंडा, सदानंद महतो जिना पर ग्रामाण हुए सहमत, लगी मुहर

बिद्युत परियोजना खुलने परियोजना निदेशक आरएन चौबे नं ग्रामोणों को भरोसा दिलाया कि

कंपनी के इस्पात एवं कैप्टिव 47 लोक सुनवाई में उपस्थित अधिकारी।

परियोजना का स्वागत करते हुए अपनी सहमति जतायी। कंपनी के

教育者

North Charles



जेएसडब्ल्यू झारखंड स्टील लिमिटेड की स्थापना के लिए बारेंदा में लोक सुनवाई

E E

学校 いきたい

उद्योग स्थापना के लिए झारखंड के लिए रविवार को बारेंदा में लोक सुनवाई की गयी। प्रखंड में कंपनी 10 मिलियन टन वार्षिक क्षमता का हस्मात संयंत्र तथा 900 मेगाचाट राज्य प्रदूषण नियंत्रण परिषद के द्वारा f क्रेटिव विद्युत परियोजना स्थापित सोनाहातू। प्रखंड में जेएसडब्ल्यू ज्ञारखंड स्टील लिमिटेड की स्थापना 101221012 स्वय 2012 करेगी।

जवाब के बाद सभी विशिष्ट अतिथियों के साथ ग्रामीणों ने प्रहरूका नियंत्रण परिषद के क्षेत्रीय रामप्रवेश कुमार ने सफल संचालन किया। ग्रामीणों से काफी सवाल-इस्वाल अंसारी ने की। राज्य ाध्यसता अपर समाहती मो. ग्दां(जनारी दिलीप कुमार और आयोजित लोक सुनवाई



1505 teller, 22.09

बारेंदा में रविवार को आयोजित बैठेक में शामिल अधिकारी। • हिन्द्रस्तान THE

सोनाहातू प्रतिनिधि

प्रखंड में जेएसडब्लू झारखंड स्टील लिमिटेड की स्थापना के लिए रविवार को बारेन्दा में लोक सुनवाई का आयोजन किया गया। प्रखंड में कंपनी 10 मिलियन टन वार्षिक क्षमता का इस्पात संयंत्र तथा 900 मेगावाट कैप्टिव विद्युत परियोजना स्थापित करेगी।

1. 1. 1. 1.

प्रयास

- झारखंड स्टील लिमिटेड की स्थापना के लिए बारेंदा में लोक सुनवाई
- झारखंड राज्य प्रदूषण नियंत्रण पर्षद ने किया शा बैठक का आयोजन

उद्योग स्थापना हेतु झारखंड राज्य प्रदूषण नियंत्रण पर्षद^{ें}द्वारा आयोजित लोक सुनवाई की अध्यक्षता अपर समाहर्ता मो इकबाल अंसारी ने तथा संचालन राज्य प्रदूषण नियंत्रण पर्षद के क्षेत्रीय पदाधिकारी दिलीप कुमार और रामप्रवेश कुमार ने की। काफी सवाल-जवाब के बाद सभी विशिष्ट अतिथियों के साथ ग्रामीओं ने परियोजना का स्वागत करते हुए अपनी सहमति जताई। कंपनी के परियोजना निदेशक आरएन चौबे ने ग्रामीणों को भरोसा दिलाया कि कंपनी के इस्पात एवं कैप्टिव विद्युत परियोजना खुलने से ग्रामीणों का आर्थिक, सामाजिक, एवं शैक्षणिक विकास होगा लोक सनवाई में पूर्व विधायक केशव महतो कमलेश, माजपा नेता अमित महतो, बारेन्दा राजा सत्यनारायण सिंहदेव, मानकी मदन सिंह मुंडा, आदि ने तीखे सवालों के साथ अपनी बातें रखी। मौके पर सीओं सोनाहातू रवि प्रकाश, डीएसपी रामसरेक राय, बारेन्दा मुखिया मुकुंद सिंह मुंडा, पंडाडीह के मुखिया प्रतिनिधि अनूप मुंडा, ग्रामप्रधान अनिल मुंडा सहित कंपनी के प्रतिनिधि जीएम् डॉ राजीव कुमार, धनजय सिन्हा, डीजीएम राजीव मुप्ता आदि मौजूद थे।



# याक्रीम खबर, 22.69 2.014

जेएसडब्ल्यू स्टील लि. की जनसुनवाई

## 900 मेगावाट की लगेगी परियोजन

एजेन्सी

सोनाहात् : सोनाहात् प्रखंड में जेएसडब्लू झारखंड स्टील लिमिटेड स्थापना के लिए रविवार को बारेन्दा में लोक सुनवाई की गयी। प्रखंड में कंपनी 10 मिलियन टन वॉर्षिक क्षमता का इस्पात संयंत्र तथा 900 मेगावाट कैण्टिव विद्युत परियोजना स्थापित करेगी। उद्योग स्थापना के लिए झारखंड राज्य प्रदूषण नियंत्रण परिषद के द्वारा आयोजित लोक सुनवाई की अध्यक्षता अपर समाहर्ता मो इकजाल अंसारी तथा प्रदूषण परिषद के क्षेत्रीय पदाधिकारी दिलीष कुमांर और रामप्रवेश कुमार के द्वारा सफल संचालन किया गया। ग्रामीणों से काफी सवाल-जवाब के बाद सभी विशिष्ट अतिथियों के साथ ग्रामीणों ने



परियोजना का स्वागत करते हुए अपनी सहमति जतायी। कंपनी के परियोजना निदेशक आरएन चौबे ने ग्रामीणों को भरोसा दिलाया कि कंपनी के इस्पात एवं कैंग्टिव विद्युत खुलने से ग्रामीणों का आर्थिक, सामाजिक, शैक्षणिक विकास होगा। इसके अलावा वातावरण को प्रदूषण मुक्त रखना कंपनी की प्राथमिकता होगी। मौके पर सीओ सोनाहातू रवि प्रकाश, डीएसपी रामसरेक राय, बारेन्दा मुखिया मुकुंद सिंह मुंडा, पंडाडीह के मुखिया प्रतिनिधि अनूप मुंडा, ग्रामप्रधान अनिल मुंडा, मदन सिंह मुंडा, पवन सिंह मुंडा, सुरेन्द्र सिंह मुंडा, रूद्रप्रताप सिंह मुंडा, गोपाल सिंह मानकी, दिग्विजय सिंह मुंडा, मनोज मुंडा, तूफान सिंह मुंडा, सहित कंपनी के प्रतिनिधि जीएम सुनवाई में इन लोगो ने रखी अपनी बातें

पूर्व विधायक केशव महती कमलेश, भाजपा नेता अमित महतो, बारेन्दा राजा सत्यनारायण सिंहदेव, मानकी मदन सिंह मुंडा, सदानंद महतो, गोपाल साव, हरीश-प्रामाणिक, अनूप सिंह मुंडा, सूरजन शांडिल, विशर थ महतो, जगबन्दु महतो, जगतपाल कर्मकार आदि ने तीखे सवालों के साथ अपनी बातों को रखा।

डॉ राजीव कुमार, धनंजय सिन्हा, डीजीएम राजीव गुप्ता, एजीएम नवीन झा, वरीय प्रबंधक बीएम दलगडे, प्रबंधक नीरंज झा, आशीष रंजन, विष्णु सिंह, संदीप सिंह, दिलीप कुमार आदि उपस्थित थे।



~7

सोनाहात् झारखंड राज्य प्रदूषण नियंत्रण परिषद ने सोनाहातू प्रखंड में उद्योग स्थापित करने के मार्ग में आनेवाली बाधाओं को दूर करने के उद्देश्य से रविवार को बारेंदा में लोक सुनवाई आयोजित जेएसडक्ल्यू की।

1 a

झारखंड स्टील लिमिटेड यहां 10 मिलियन टन वार्षिक क्षमता वाला, इस्पात संयत्र व 900 मेगावाट कैप्टिव विद्युत परियोजना स्थापित करने वाली है। लोक सुनवाई की अध्यक्षता अपर समाहतां इकबाल अंसारी ने की, जबकि संचालन राज्य प्रदूषण नियंत्रण परिषद के क्षेत्रीय पदाधिकारी दिलीप कुमार व रामप्रवेश कुमार ने किया। मौके पर ग्रामीणों ने उपस्थित अफसरों से दोनों परियोजनाओं को लेकर उत्पन्न आशंकाओं को दूर करने के लिए खुलकर सवाल-जवाब किए। इस पर कंपनी के परियोजना निदेशक आरएन चौबे ने ग्रामीणों को भरोसा दिलाया कि इस्पात व कैप्टिव विद्युत परियाजना लगने से क्षेत्र में आर्थिक, सामाजिक, शैक्षणिक विकास के साथ-साथ रोजगार के नए अवसर मिलेंगे। इन सबके अलावा कंपनी वातावरण को प्रदूषणमुक्त रखने को प्राथमिकता देगी।



### JHARKHAND STATE POLLUTION CONTROL BOARD

T.A. DIVISION BUILDING (GROUND FLOOR), H.E.C., DHURWA, RANCHI -834004 Phone: 2403852, 2403851, Fax:0651- 2403850,

#### Ref. No-PC/NOC/RNC/134/14

Ranchi, Dated-

Minutes of the technical presentation of draft EIA/EMP of M/s J. S. W. Jharkhand Steel Ltd; Barenda, Sonahatu Block, Ranchi held on 13.08.2014 in compliance of TOR issued by MOEF Govt. of India.

(1) (A) Following Board Officials were present during technical presentation :

- L. Dr. Mahendra Mahto, M.S.
- 2. Sri Sudhir Kumar, E.E.
- 3. Sri, Manikant Prasad, A.E.E.
- 4. Sri R.N. Kashyap, B.A.
- 5. Sri Dilip Kumar, A.E.E:
- 6. Sri . Dinesh Prasad Singh, A.E.E ;
- 7. Sri O.P. Sinha, A.O.
- 8. Sri B. Lakra, S.O.
- 9. Sri R. P. Kumar, J.E.E.
- 10. Sri J. Mahto, J.E.E.
- 11. Sri A. K. Yadav, J.E.E.
- 12. Sri S. R. Gupta, Assistant
- 13. Sri M. Jha, S.A.
- 14. Sri S. K. Srivastava, S.A.
- 15. Sri B. K. Gupta, R. A.
- 16. Sri S. K. Singh, R. A.

I. (B) The unit's (following) representatives were present :

- (i) Sri R. N. Choubey, Director (Projects).
- (ii) Sri Badal Bakhandani, AGMCBD.
- (iii) Sri Akhilesh Kumar, DGM.
- (iv) Sri B. M. Dalgade, Sr. Manager (Projects).
- (v) Janardan Vimta, Lab. (Consultant)
- (vi) Sri Rao, Lab. (Consultant)

The Draft EIA/EMP prepared in compliance of terms of reference No. J-11011/377/2012-IA-II-(I) Ministry of Environment & Forest, Govt. of Indía, New Delhi, dated 24.06.2013 was presented before the Jharkhand State Pollution Control Board officials on 13.08.2014. The proposed plant is of 10 MTPA integrated steel plant, 900 MW.CPP & Township are proposed.

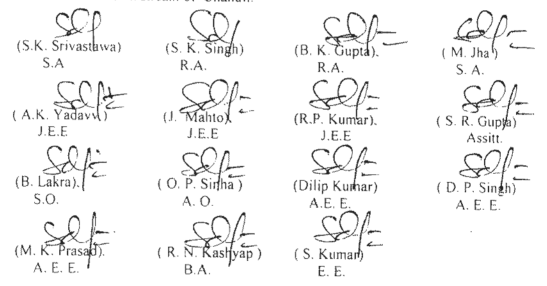
In the presentation of the projects, the status of compliance of the TOR was examined point -wise. The technical committee of the Board directed the proponent to submit /do the following and include them in the final EIA/EMP/

(1) The proponent shall ensure proper drainage of the area so that the run-off joining Domra Nadi is not obstructed.

Xess/Public hearing/Minutes/P-66

- (2) All surface run off should be stored in 200 Acre intake well and utilized in plantation.
- (3) The water quality of ground water should be maintained.
- (4) Continuous A.A.Q.M.S. should be installed at Ranchi and at their township or Bundu.
- (5) All stacks should be aquiped with continous online monitoring of emissions system.
- (6) All the Solid wastes should be disposed off properly as per MSW (M & H) Rules-2013& Hazardous Waste (M, H & T.B.) Rules, 2008.
- (7) The proponent shall develop a captive TSDF facility for disposal of Non carbonaceous hazardous solid wastes.
- (8) The PPT shall used its bottom ash and other solid wastes in plant or by other authorized agency.
- (9) The PPT shall submit details of S.T.P. of proposed town ship to the J.S.P.C.B. prior to commissioning the plant.
- (10) J.S.W. shall install water online quality monitoring station up in river Subernrekha at stream of Ranchi and of Down stream of Chandil.

Jates



Sd/-( Dr. Mahendra Mahto ) Member Secretary.

Ranchi. Dated.

Memo No.

Copy to - M/s J. S. W. Jharkhand Steel Ltd; Barenda, Sonahatu Block, Ranchi, Jharkhand/ Principal Secretary. Deptt. of Forest & Environment, Govt. of Jharkhand. Ranchi for information and necessary action.

( Dr. Mahendna V ahto) ecretary. Member S

Xess/Public hearing/Manutes/P-67

Proceeding of Public Hearing conducted on 21.09.2014 for the Environmental Clearance of M/S JSW Jharkhand Steel Limited, village – Barenda, Block – Sonahatu, District – Ranchi.

Present

- 1. List of Officials (Deputy Commissioner/ Nominated Representative of Deputy Commissioner and Officials of Jharkhand State Pollution Control Board) Annexure I
- 2. List of Villagers who were present during Public Hearing Annexure -II

Public Hearing was organised on 21.09.2014 for setting up of 10 Million Tonne Integrated Steel plant and 900 MW Captive Power Plant by JSW Jharkhand Steel Ltd in Barenda Village, Block-Sonahatu, District Ranchi. This Public Hearing was scheduled and conducted at 11.00 AM near Bank of India, Barenda Branch, Village Barenda, District Ranchi. Public Notice was published in Local Hindi and National English newspaper one month before. Copy of public notice published is attached as **Annexure -III**.

Mr R N Choubey, Director Project, started the Public hearing by welcoming the gathering consisting of Villagers & Project Affected Families. Thereafter, Mr Ekbal Alam Ansari, Additional Collector, Law & Order, Ranchi, informed public about the proposed project of 10 Million Tonne Integrated Steel plant and 900 MW Captive Power Plant.

Then, Additional Collector, Law & Order, Ranchi invited Regional Officer, Jharkhand State Pollution Control Board to inform more about the Public Hearing. Regional Officer informed public about the process and purpose of Public Hearing. He informed that all the queries, suggestion and Doubts of concerned public will be answered by Management and it will be compiled and send to Ministry of Environment & Forest, Government of India, New Delhi. Project Management Team was invited to explain about the proposed project and steps that will be undertaken for pollution control.

Vimta Labs Ltd, Hyderabad, the advisor for the Project gave their presentation of Project Management Plan. Mr B K Choudhary, Environmentalist, informed public about the project. During presentation, people were informed about following units which will be set up with 10 Million Tonne Integrated Steel plant.

Beneficiation Pellet Plant Coke Oven Plant Sinter Plant Blast Furnace Direct Reduction Plant BOF Convertor Lendal Furnace LF RH Top Bellet Caster Bloom Caster Sized Bloom Caster Slab Caster Wire Rod Mill Bar Mill Medium Type Mil KV Selection Mill Hot Strip Mill Plate Mill Cold Rolling Mill Galvanising Mill	29 MTPA 2x4 MTPA 2x3 MTPA 2x7.8 MTPA 2x4.9 MTPA 1.2 MTPA 3x180t + 2x280/300 TPA 3x180t + 2x280/300 TPA 1x180t + 1x280/300 TPA 1x180t + 1x280/300 TPA 1x6 Strand 2x6 Strand 2x3 Strand 2x3 Strand 2x2 Strand 1 MTPA 1.2 MTPA 1.2 MTPA 4.5 MTPA 1.5 MTPA 2.3 MTPA 2.3 MTPA 1 MTPA
Galvanising Mill	2.3 MTPA 1 MTPA
Tin Plate Mill Electrical Mill	1 MTPA 1 MTPA

Colour Coating Mill	1 MTPA
Oxygen plant	3x2500 TPD
Lime Colisnation Plant	5x600 TPD
Dolo Colisnation Plant	2x600 TPD
Captive Power Plant	3x300 MW
Cement Plant	6 MTPA
Coking Coal Washery	5.52 MTPA
Non Coking Coal washrey	2.30 MTPA

Following Minerals and other items will be used as Raw Material:

29 MTPA
0.90 MTPA
1.3 MTPA
1.1 MTPA
0.14 MTPA
1.6 MTPA
0.7 MTPA
5.52 MTPA
4.8 MTPA
2.3 MTPA
3.0 MTPA
0.4 MTPA
0.2 MTPA
6.0 MTPA

Details of raw material is included in Yields from Project. Total Project cost is of Rs 35,000 crores, 3800 acres of land will be required, and 80 MGD (15150 Cubic meter / Hr) will be required, out of this 33.3 MGD will be made available from Lower flow of Chandil Dam, remaining 46.7 MGD from Subarnekha River. Alongwith the proposed project, a Township also is proposed at a cost of Rs 300 crores. Other facilities like Railway Siding, Bridge over Subernekha River, and linking with running Railway Line is also proposed. During Construction of the Plant approx. 20000 manpower will be employed and for running Plant approx. 10000 skilled and unskilled labour will be required.

Solid waste generated from plant is detailed as follows:

Steel Melting Soop	4.48 MTPA
Steel Sludge K	0.28 MTPA
Mill Scale	0.187 MTPA
BF Dust	106572 TPA
Vague Filter Dust	343428 TPA
Lime/Dolomite Dust	38000 TPA
Ash	750000 TPA
Refractory Waste	100000 TPA
Miscellaneous Waste	2400000 TPA

Genrerated Hazardaous full solid waste is as follows:

West oil and Used Oil	2750 KLPA
Acid Alkali Residue from Cold Rolling Mill	450 TPA
Pickling thick fluid	73216000 KLPA
Tar Sludge from Coke Oven Plant	315 TPA
Sludge from Effluent Treatment Plant	8172 TPA
Spent Activated Carbon, Catalyst and Oil Filter	8.7 TPA

Waste from Solid Waste Treatment and Disposal—59 TPA

Hazardous full solid waste such as Waste Oil and Used Oil will be sold to registered recycler, acid and alkali residue, waste leaker will be reused in Alid Regeneration Plant, Tar Sludge to be used in Coke Oven, other waste will be transferred to Secured Landfill Site.

Water spray, Dry Fog at Transfer point and wage filter will be installed for Pollution control of Fugitive dust emission in Raw material handling & crossing section, Covered Conveyor Belt, Combustion chimney in Coke oven plant, In sinter plant ESP/ Wague Filter /Vat scruver, alongwith power plant ESP/ Wague Filter, alongwith SMS plant ESP wague filter and vat scruver, alongwith Blast Furnance ESP/ Wague Filter / vat scruver, alongwith Lime/Dolomite plant Blast Furnance ESP/ Wague Filter / wague F

For water pollution control, in all the plants primary treatment unit and central treatment unit is also proposed. The waste water come out from the cooling plant shall be recycle and reused. Apart from township, water treatment plant, school, college, hospital, entertainment house, club, sewage treatment plant is also proposed.

After presentation of work summary, regional officer requested villagers to put forward their questions/ suggestions, if any, to the management. During public hearing, public welcomed the project proposed, and raised their views and concerns for employment, proper valuation for land, education, health, establishment of technical institute, school, college, hospital, apart from this demand for employment for land-looser, pollution free road for villagers were also raised. Management representative Mr R N Choubey, Director Project replied the concerns raised by villagers, he assured villagers for education, health, school, college, hospital, proper valuation for land, development of villagers through CSR activities and pollution free environment. He also assured that the questions/suggestions raised by villagers will be addressed through proper process of Gram Samiti.

Additional Collector in his address to villagers louds proper conduct shown during the public hearing, and appreciated the demand and suggestions raised by them. He also instructed plant management for proper coordination with villagers in resolving villagers demand/suggestion. He also instructed for installation of pollution control equipment in order to safeguard the environment.

Finally the presiding officer announced to conclude the Public Hearing.

Programme Photography/ Vediography of public hearing is annexed in CD as per Annexure-V.

(Ram Pravesh Kumar) Junior Environment Engg. JSPCB, Ranchi (Dilip Kumar) Regional Officer JSPCB, Ranchi (Iqbal Alam Ansari) Addl. Collector Law & Order, Ranchi