

**ANNEXURE-I**

**MINUTES OF PUBLIC  
HEARING  
ALONGWITH  
REPRESENTATION**

प्रकल्प प्रवर्तक मे. अयान मल्टीट्रेड एलएलपी (मे. बाणगंगा सहकारी साखर कारखाना लिमिटेड) युनिट-॥ यांच्या गट नं.२४९, १९५,१९६, १९७,२०३, २०४, २०५, २०६, २०७, २०८, २०९, २१४, २१६, २१७, २१९, २२०, २२२, २२३, २४८, २५०, २५१, २५२, २५३, २५४, २५५, १९८, १९९, २१५, ईडा-जवळा, तालुका-भूम, जिल्हा - धाराशिव, महाराष्ट्र यांच्या कार्यरत प्रकल्पात प्रस्तावित विस्तारिकरण ऊस गाळप क्षमता - ४,०००.० टी.सी.डी. वरून १०,०००.० टी.सी.डी.पर्यंत (६,०००.० टी.सी.डी.ने वाढ), ५००.० केएलपीडी रेक्टिफाईड स्पिरिट/एक्स्ट्रा न्युट्रल अल्कोहोल उत्पादन करण्यासाठी कच्चा माल म्हणून उसाचा रस/सी मोलॅसिस/बी हेवी मोलॅसिसवर आधारित ५००.० केएलपीडी आसवणी, १००.० केएलपीडी धान्यावर आधारित आसवणी प्रकल्प आणि ४०.० मेगावॉट सह-निर्मिती वीज प्रकल्प उभारणी संदर्भात पर्यावरण विषयक जाहिर जनसुनावणी बाबतचा इतिवृत्तांत -

---

प्रकल्प प्रवर्तक मे. अयान मल्टीट्रेड एलएलपी (मे. बाणगंगा सहकारी साखर कारखाना लिमिटेड) युनिट-॥ यांच्या गट नं.२४९, १९५,१९६, १९७,२०३, २०४, २०५, २०६, २०७, २०८, २०९, २१४, २१६,

२१७, २१९, २२०, २२२, २२३, २४८, २५०, २५१, २५२, २५३, २५४,  
२५५, १९८, १९९, २१५, ईडा-जवळा, तालुका-भूम, जिल्हा -  
धाराशिव, महाराष्ट्र यांच्या कार्यरत प्रकल्पात प्रस्तावित  
विस्तारिकरण ऊस गाळप क्षमता - ४,०००.० टी.सी.डी. वरून  
१०,०००.० टी.सी.डी.पर्यंत (६,०००.० टी.सी.डी.ने वाढ), ५००.०  
केएलपीडी रेक्टिफाईड स्पिरिट/एक्स्ट्रा न्युट्रल अल्कोहोल उत्पादन  
करण्यासाठी कच्चा माल म्हणून उसाचा रस/सी मोलॅसिस/बी हेवी  
मोलॅसिसवर आधारित ५००.० केएलपीडी आसवणी, १००.०  
केएलपीडी धान्यावर आधारित आसवणी प्रकल्प आणि ४०.० मेगावॅट  
सह-निर्मिती वीज प्रकल्प उभारणी संदर्भात पर्यावरण विषयक  
जाहिर जनसुनावणी शुक्रवार, दिनांक ०३ मार्च , २०२३ रोजी सकाळी  
११.३० वाजता प्रकल्प स्थानावर आयोजित करण्यात आलेली होती.

श्री परमेश्वर वि. कांबळे, उप प्रादेशिक अधिकारी, महाराष्ट्र  
प्रदूषण नियंत्रण मंडळ, लातूर तथा सदस्य, आयोजक,

पर्यावरणविषयक जाहिर जनसुनावणी समिती यांनी श्री शिवकुमार स्वामी, अपर जिल्हादंडाधिकारी, धाराशिव तथा अध्यक्ष, पर्यावरण विषयक जाहिर जनसुनावणी समिती, प्रकल्प प्रवर्तकांचे अधिकारी, पत्रकार, पर्यावरणविषयक कार्यरत सेवाभावी संस्था, चॅनलचे प्रतिनिधी व मोठ्या संख्येने उपस्थित असलेल्या स्थानिक जनतेचे स्वागत करून माननीय अध्यक्षांच्या परवानगीने पर्यावरणविषयक जनसुनावणी प्रक्रिया सुरु केली.

सदस्य, आयोजक, पर्यावरणविषयक जाहिर जनसुनावणी समिती यांनी असे सांगितले की भारत सरकारच्या पर्यावरण, वने व हवामान बदल मंत्रालय, नवी दिल्ली यांच्या दिनांक १४ सप्टेंबर, २००६ व सुधारित दिनांक १ डिसेंबर, २००९ च्या अधिसूचनेनुसार विशिष्ट प्रकल्पांना पर्यावरणविषयक अनुमती घेणे बंधनकारक असून त्यासाठी आगाऊ पर्यावरण विषयक जाहीर लोकसुनावणी आयोजित करणे बंधनकारक करण्यात आलेले आहे.

सदस्य, आयोजक, पर्यावरणविषयक जाहिर जनसुनावणी समिती  
यांनी सांगितले की प्रकल्प प्रवर्तक मे. अयान मल्टीट्रेड एलएलपी  
(मे. बाणगंगा सहकारी साखर कारखाना लिमिटेड) युनिट-॥ यांच्या  
गट नं.२४९, १९५,१९६, १९७,२०३, २०४, २०५, २०६, २०७, २०८,  
२०९, २१४, २१६, २१७, २१९, २२०, २२२, २२३, २४८, २५०, २५१,  
२५२, २५३, २५४, २५५, १९८, १९९, २१५, ईडा-जवळा, तालुका-भूम,  
जिल्हा - धाराशिव, महाराष्ट्र यांचा त्यांच्या कार्यरत प्रकल्पात  
प्रस्तावित विस्तारिकरण ऊस गाळप क्षमता - ४,०००.० टी.सी.डी.  
वरून १०,०००.० टी.सी.डी.पर्यंत (६,०००.० टी.सी.डी.ने वाढ), ५००.०  
केएलपीडी रेक्टिफाईड स्पिरिट/एक्स्ट्रा न्युट्रल अल्कोहोल उत्पादन  
करण्यासाठी कच्चा माल म्हणून उसाचा रस/सी मोलॅसिस/बी हेवी  
मोलॅसिसवर आधारित ५००.० केएलपीडी आसवणी, १००.०  
केएलपीडी धान्यावर आधारित आसवणी प्रकल्प अणि ४०.० मेगावॉट  
सह-निर्मिती वीज प्रकल्प उभारणी संदर्भात पर्यावरण

विषयक जाहिर जनसुनावणी आयोजित करण्यासाठी महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळास अर्ज प्राप्त झाला.

सदरहू प्रकल्प पर्यावरण अधिसूचना २००६ आणि सुधारित नुसार संवर्ग ए आसवणी - ५ (जी), साखर उद्योग - ५ (जे), सहविद्युत निर्मिती - १ (ड) मध्ये मोडत असल्याने सदरहू प्रकल्पास पर्यावरण, वने व हवामान बदल मंत्रालय, भारत सरकार, नवी दिल्ली यांची "पर्यावरण अनुमती" प्राप्त करणे व त्यासाठी आगाऊ पर्यावरण विषयक जाहिर जनसुनावणी घेणे बंधनकारक आहे.

सदस्य, आयोजक यांनी असे स्पष्टीकरण दिले की पर्यावरण विषयक जाहिर लोकसुनावणीचा मूळ उद्देश प्रकल्प परिसरातील सामान्य जनतेस प्रकल्पाविषयी व प्रकल्पामुळे होणारे परिणाम व त्याबाबत सामान्य जनतेच्या भावना जाणून घेणे, प्रकल्पात बंधनकारक असणा-या प्रदूषण नियंत्रण संयंत्रणेची माहिती सामान्य जनतेस देणे व त्यांनी दिलेल्या सूचनेचा विचार करणे आहे.

प्रकल्प प्रवर्तकांनी पर्यावरण, वने व हवामान बदल मंत्रालय, भारत सरकार, नवी दिल्ली यांची प्राथमिक मान्यता (ToR) प्रदान करण्यासाठी व पर्यावरण आघात मुल्यांकन अहवाल तयार करण्यासाठी ऑनलाईन अर्ज दिनांक ०७-१२-२०२२ रोजी सादर केला व त्यास अर्जास भारत सरकारने ऑनलाईन मंजूरी दिनांक २६-१२-२०२२ रोजी प्रदान केली.

जिल्हाधिकारी, धाराशिव, यांनी प्रत्यक्ष (Physical) पर्यावरणविषयक जनसुनावणी घेण्यास शुक्रवार , दिनांक ०३ मार्च , २०२३ रोजी सकाळी ११.३० वाजता मान्यता दिल्यानंतर सदस्य सचिव, महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ, मुंबई यांनी भारत सरकारच्या पर्यावरण, वने व हवामान बदल मंत्रालयाच्या अधिसूचना दिनांक १४-०९-२००६ व सुधारित अधिसूचना दिनांक ०१-१२-२००९ अनुसार त्यांच्या कार्यालयीन आदेश क्र. ई- १६ / २०२३ ,द्वारा पत्र क्रं.बीओ/जेडी/डब्लुपीसी/पीएच/बी-२३०२०९ एफटीएस -०१६० दिनांक ०९-

०२-२०२३ अन्वये खालीलप्रमाणे पर्यावरण विषयक जाहिर जनसुनावणी

समिती गठित केली:-

- १) जिल्हादंडाधिकारी, धाराशिव, - **अध्यक्ष**  
किंवा त्यांचे प्रतिनिधी  
(अतिरिक्त जिल्हादंडाधिकारी यांच्यापेक्षा  
कमी दर्जाचा नसावा)
- २) महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ, मुंबई - **सदस्य**  
यांचे प्रतिनिधी - प्रादेशिक अधिकारी,  
महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ,  
जिल्हा - छत्रपती संभाजीनगर ,
- ३) उप प्रादेशिक अधिकारी, - **आयोजक**  
महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ,  
लातूर

सदरहू अधिसूचनेनुसार उप प्रादेशिक कार्यालय, महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ, लातूर यांनी जनसुनावणी दिवसाच्या ३० दिवस अगोदर स्थानिक दैनिक सकाळ यात व राष्ट्रीय वृत्तपत्र टईम्स ऑफ इंडिया यात इंग्रजीत जनसुनावणीबाबत जाहिर सूचना दिनांक



०१-०२-२०२३ रोजी प्रकाशित केली होती. त्याचप्रमाणे सदरहू प्रकल्पाबाबतचा सर्व दस्तावेज लोकांच्या माहितीकरीता खालील अधिसूचित कार्यालयात उपलब्ध करण्यात आलेले होते -

- १) क्षेत्रीय कार्यालय, पश्चिम मध्य झोन, पर्यावरण, वने व हवामान बदल मंत्रालय, न्यु सेक्रेटरिअल बिल्डिंग तळमजला, ईस्ट विंग, सिव्हिल लाईन, नागपूर,
- २) जिल्हाधिकारी कार्यालय, धाराशिव,
- ३) महाव्यवस्थापक, जिल्हा उद्योग केंद्र, धाराशिव,
- ४) मुख्य कार्यकारी अधिकारी, जिल्हा परिषद कार्यालय, धाराशिव,
- ५) तहसीलदार, तहसील कार्यालय-भूम, तालुका- भूम, जिल्हा- धाराशिव,

- ६) ग्रामपंचायत कार्यालय - ईडा-जवळा, तालुका- भूम, जिल्हा- धाराशिव
- ७) पर्यावरण व वातावरणीय बदल विभाग, महाराष्ट्र शासन, नवीन प्रशासकीय इमारत, १५ वा मजला, मादाम कामा मार्ग, मंत्रालय, मुंबई - ४०० ०३२.
- ८) सहसंचालक (जल प्रदूषण नियंत्रण) - मुख्यालय, महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ, कल्पतरू पॉईंट, ३रा मजला, सायन माटुंगा स्कीम रोड नं. ८, सायन (पूर्व), मुंबई - ४०० ०२२
- ९) प्रादेशिक अधिकारी, प्रादेशिक कार्यालय, महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ, भूखंड क्र.ए-४/१, एमआयडीसी चिकलठाणा, दैनिक लोकपत्रच्या मागे, सेठ नंदलाल धूत हॉस्पिटल शेजारी, जालना रोड, जिल्हा- छत्रपती संभाजीनगर
- १०) उप प्रादेशिक अधिकारी, महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ, प्लॉट नं.पी-१०, लातूर जिल्हा उद्योग समुह इमारत, एमआयडीसी लतरू - ४१३ ५३१

११) संकेतस्थळ, महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ, मुंबई

आजतागायत उपरोक्त प्रकल्पाविषयी उप प्रादेशिक अधिकारी, महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ, लातूर यांना ----- सूचना/आक्षेप प्राप्त झालेला आहेत.

सदस्य, आयोजक यांनी उपस्थित असलेल्या सर्वांना त्यांचे काही आक्षेप,हरकती, सूचना असल्यास ती संधि देण्यात आलेली असून ते लेखी वा तोंडी स्वरूपात ती देऊ शकतात असे सांगितले.

सदस्य, आयोजक यांनी प्रतिपादन केले की ही समिती फक्त लोकांचे मत, सूचना, आक्षेप नोंदविण्यासाठी असून प्रकल्प संमत करणे, नाकारणे किंवा शिफारस करण्याचा अधिकार या समितीस नाही. आपण जनसुनावणीत उपस्थित केलेल्या सूचना/आक्षेप यांची इतिवृत्तात नोंद घेण्यात येईल. त्याचप्रमाणे सदरहू बैठकीची व्हिडिओ रेकॉर्डिंग जशीच्या तशी चित्रफित, बैठकीत उपस्थित करण्यात लेल्य सूचना, आक्षेप यांची नोंद घेऊन प्रकल्प प्रवर्तकांचा सुधारित पर्यावरण मुल्यांकन अहवाल पर्यावरण, वने व हवामान बदल विभाग, भारत

सरकार, नवी दिल्ली यांना अध्यक्ष, पर्यावरणविषयक जाहिर जनसुनावणी समिती यांच्या संमतीने मुख्यालय, महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ यांच्यातर्फे सादर करावयाचा असतो. त्यावर तेथील तज्ज्ञ समिती त्याबाबत पुढील निर्णय घेते. त्यांनी अध्यक्षांना प्रकल्प प्रवर्तकांना सादरीकरण सुरु करण्याचे आदेश देण्याची विनंती केली.

माननीय अध्यक्षांच्या परवानगीने प्रकल्प पर्यावरण सल्लागार यांनी प्रकल्पाविषयी व पर्यावरण व्यवस्थापन योजनेविषयी सादरीकरण केले. त्यांनी सांगितले की सदरहू प्रकल्पासाठी एकूण खर्च ७१४.६१ कोटी खर्च येणार असून तर पर्यावरण व्यवस्थापनासाठी भांडवली खर्च - रुपये ५९०७.८ लाख, तर आवर्ती खर्च - रुपये २१३.६ लाख रुपये आहे. सदरहू प्रकल्प हा झिरो लिक्विड डिस्चार्ज प्रकल्प आहे.

सादरीकरणानंतर आयोजक, पर्यावरणविषयक जाहिर जनसुनावणी समिती यांनी उपस्थितांना प्रस्तावित प्रकल्पाविषयी काही पर्यावरणविषयक आक्षेप, सूचना असल्यास त्या नोंदविण्याचे आवाहन केले.

उपस्थित नागरिकांनी विचारलेले प्रश्न व त्यास प्रकल्प प्रवर्तक / प्रकल्प सल्लागार / पर्यावरणविषयक जाहिर लोकसुनावणी समिती यांना दिलेली उत्तरे याबाबतची माहिती पुढीलप्रमाणे आहे-

१) श्री अरविंद रामलिंग कातुरे, मुक्काम पोस्ट-जवळा,

तालुका - परांडा, जिल्हा - धाराशिव:-

हा प्रकल्प सुरु होणार आहे ही चांगली गोष्ट आहे. आमच्या गावाची लोकसंख्या ही १०,००० च्या आसपास आहे. रस्त्याजवळ जिल्हा परिषद शाळा आणि कन्या शाळा आहे. तेथे ६००-७०० विद्यार्थी शिकत आहेत. शिवाय प्राथमिक आरोग्य केंद्र हे रस्त्याला लागूनच आहे. तरी येथे दुतर्फी रस्ता व्हावा ही आमची मागणी आहे.

प्रकल्प प्रवर्तकांनी उत्तर दिले की रस्ता हा दुतर्फी (Double Lane) चा होणार आहे.

२) श्री श्रीनाथ हरिभाऊ केडे, गाव - ईडा,

तालुका-भूम, जिल्हा - धाराशिव:

कारखान्यासाठी १३२ केव्हीए सब स्टेशन होणार आहे. त्याला ३३ केव्हीए सब स्टेशन अतिरिक्त उभारून त्याची वीज ही येथील शेतक-यांना मिळावी ही विनंती.

अध्यक्ष, पर्यावरणविषयक जाहिर जनसुनावणी समिती यांनी उपस्थितांना सांगितले की प्रस्तावित प्रकल्पाच्या पर्यावरणविषयक सूचना, आक्षेप नोंदविण्यात याव्यात. इतर विषयांसाठी हे व्यासपीठ नाही.

3) श्री अमोल महादेव काळे, राहणार-घारगांव, तालुका-परांडा,

जिल्हा-धाराशिव:-

सादरकरणात सीईआर (Corporate Environment Responsibility) संदर्भात माहिती सांगण्यात आली. त्यात घारगांव समाविष्ट केलेले नाही. ते प्रकल्पाच्या १० कि.मी. परिघात आहे. तरी राजुरी, ईडा, जवळा या गावांबरोबरच घारगांव गाव समाविष्ट करण्यात यावे ही विनंती.

अध्यक्ष, पर्यावरणविषयक जाहिर जनसुनावणी समिती यांनी सूचना चांगली मांडल्याचे मत मांडले. त्यांनी पर्यावरण सल्लागार यांना सादरीकरण अहवालातील पान नं.६९ पाहण्यास सांगितले. अध्यक्ष यांनी सांगितले की १० कि.मी. परिघातील जेवढी प्रभावित होणारी गावे आहेत, त्यांच्यासाठी जेवढे सीईआर निधीतर्गत विविध उपक्रम राबविण्यात येतील, तेवढे राबविण्यात यावेत.

अध्यक्ष, पर्यावरणविषयक जाहिर जनसुनावणी समिती यांनी उपस्थितांना प्रस्तावित प्रकल्पाच्या पर्यावरणविषयक सूचना, आक्षेप असल्यास ते नोंदविण्याचे आवाहन केले. त्याची इतिवृत्तात नोंद घेण्यात येऊन शासनास सादर करण्यात येईल.

४) श्री पालके आदिनाथ चांगदेव, राहणार-वांगी बुद्रुक, तालुका-भूम, जिल्हा-धाराशिव:-

माझे वांगी बुद्रुक हे गाव १० कि.मी. आसपास असेल. हा भाग दुष्काळी पट्टा आहे. पण येथे कारखाना झाल्यामुळे शेतकरी वर्गाचा फायदा झाला. या भागात तीन कारखाने असून तीन्ही कारखान्यांना पुरेल व उरेल एवढा ऊस येथे पिकविला जातो. गेल्या वर्षी आमच्याकडे पाच लाख मे.टन गाळप झाले. ऊस विकला जात नसल्याने शेतकरी चिंतेते होते. इतर तीन कारखान्याचे गाळप हे बारा लाख मे. टनच्या आसपास होते. या क्षेत्रात जवळजवळ २५ लाख मे. टन ऊसाची उपलब्धता आहे. तर कारखाना विस्तारिकरण होत असेल तर शेतक-यांना निश्चितच आनंद होईल, शेतक-यांना फायदा होईल. सादरीकरणात माहिती मिळाली, पूर्वी अशी मिळालेली नव्हती. म्हणजे कारखाना उभारला की फक्त शेतक-यांनाच फायदा होतो असे नाही, तर संपूर्ण परिसराचा, नागरिकांचाही फायदा होतो हे सादरीकरणामुळे आम्हांला समजले. माझी शासनास विनंती आहे की जर २५ लाख मे. टन ऊस उपलब्ध असेल, तर त्यातील १२.५ लाख मे. टन इतर कारखान्यांना जातो.

श्री पालके यांनी सांगितले की सहविद्युत प्रकल्प व आसवणी प्रकल्प स्थापनेमुळे सुमारे ४०० व्यक्तींना प्रकल्पात रोजगाराची संधि मिळेल. त्यामुळे स्थानिक युवकांमधील बेकारी कमी होईल. तरी प्रकल्प विस्तारिकरणामुळे शेतकऱ्यांचा, परिसराचा फायदाच होईल.

५) श्री सुरेश गोकुळ खैरे, गाव - ईडा, तालुका-भूम, जिल्हा - धाराशिव:-

प्रकल्प विस्तारिकरण करणार आहेत, ती चांगली गोष्ट आहे. प्रकल्प परिघाच्या १० कि.मी. क्षेत्रात २५०-३०० एकर द्राक्षाचे क्षेत्र आहे. प्रकल्पाच्या धुराड्यातून जो धूर बाहेर पडतो, त्यातून धुराड्यातील राख ही द्राक्षांच्या पानावर पडते. त्यामुळे द्राक्षांच्या झाडांची श्वसनक्रिया मंदावते. त्याचा परिणाम द्राक्षांच्या उत्पादनावर होतो. जर आताही ईडा गाव व आतील परिसराची पाहणी केल्यास प्रकल्पातील राख ही प्रत्येकाच्या अंगणात पडलेली दिसेल. बाहेरच्या वस्तूंवर, झाडांच्या पानांवर राखेचा थर आलेला दिसतो. त्यामुळे शेतकऱ्यांचे अतोनात नुकसान होत आहे.

त्याचप्रमाणेच येथील रस्ते पूर्ण खराब आहेत. रस्त्यावरून वाहने गेल्यानंतर रस्त्यावरील धुरळा उडतो व तो पिकांवर



पडतो. तरी रस्त्यांबाबत सुधारणा करून धुराड्यातील राखेचा बंदोबस्त केल्यास आमच्या फायद्याचे ठरेल, तरी यासाठी उपाययोजना करण्याचे नियोजन करण्यात यावे.

पर्यावरण सल्लागार यांनी उत्तर दिले की श्री सुरेश खैरे यांनी जी सूचना केली त्यानुसार १७५ टीपीएच बॉयलर प्रस्तावित आहे. तसेच प्रकल्पातील कार्यरत बॉयलरला अत्याधुनिक अशी ईएसपी (Electro-Static-Precipitator) संयंत्रणा कार्यान्वित करण्यात येईल. त्याची कार्यक्षमता ही ९९.९% असेल. त्यामुळे परिसरात राखेचा त्रास होणार नाही. कारखाना त्यासाठी नियोजन करणार आहे.

६) श्री तात्यासाहेब तुळशीराम गोरे, राहणार-अंतरगाव,

तालुका-भूम, जिल्हा - धाराशिव:-

माझे घर कारखान्यापासून ३.० कि.मी. अंतरावर आहे. जो प्रश्न विचारण्यात आलेला आहे, तो सविस्तर विचारत आहे. कारखान्याजवळील ३.० कि.मी. अंतरावरील जी गावे आहेत, ऊस वाहतुक होताना बाहेरील गावातील ऊसाच्या वाहतुकीमुळे कारखान्याजवळील ३.० कि.मी. अंतरावरील गावांवर जास्त भार येतो. त्यामुळे या ३.० कि.मी. अंतरावरील गावांचे रस्ते

एवढे खराब होतात की सर्व डांबरीकरण निघून जाते व एवढा धुराळा उडतो की

तो फक्त पीकांवरच नाही, तर रस्त्यावरिल दुकाने, मॉल्सवर उडतो व धुळीच्या प्रदूषणाचा त्रास सर्वांनाच होतो. तरी आमची विनंती आहे की कारखाना हा केंद्रबिंदु धरून भोवतालची जी ७-८ गावे आहेत, तेथील सर्व रस्त्यांचे डांबरीकरण झालेच पाहिजे. जेणेकरून धुराळा उडणार नाही व धुळीच्या प्रदूषणाचा त्रास होणार नाही.

त्यांनी पुढे सांगितले की जर कारखाना हा केंद्रबिंदु धरला, तर लांबून येणारा ऊस, कही ठिकाणी जवळचे रस्ते नसल्यामुळे २० - २५ कि.मी. लांबून ऊसाची वाहतूक करावी लागते. तर जवळचे ३-४ कि.मी, अंतरावरील रस्ते जोडले, तर ऊसाची वाहतूक २० - २५ कि.मी. ने कमी होईल. तरी जवळील रस्त्याबाबत माहितीचे निवेदन सादर करण्यात येईल. त्याचप्रमाणेच स्थानिक शेतकऱ्यांची विनंती आहे की ऊसाची उपलब्धता लक्षात घेऊन , साखर गाळप क्षमता ही वाढविण्यात यावी.

अध्यक्ष आणि आयोजक, पर्यावरणविषयक जाहिर जनसुनावणी समिती यांनी उपस्थितांना प्रस्तावित प्रकल्पाच्या

पर्यावरणविषयक सूचना, आक्षेप असल्यास ते नोंदविण्याचे  
आवाहन केले

७) श्री सुनंदा रेड्डी, पर्यावरणवादी, हैद्राबाद:

मी प्रकल्प विस्तारिकरणासाठी व्यवस्थापनाचे अभिनंदन  
करतो. मी पहिला पर्यावरणवादी आहे की जो प्रकल्पास  
पाठिंबा देतो. हा प्रकल्प शेतक-यांच्या हिताचा असल्याने मी  
पर्यावरण, वने व हवामान बदल मंत्रालय, भारत सरकार, नवी  
दिल्ली यांना विनंती करतो की अशा प्रकल्पांना  
पर्यावरणविषयक जाहीर जनसुनावणीमधून वगळण्यात यावे.  
प्रकल्पातील कच्चा माल-ऊस हा शेतक-यांनी पिकविलेला  
असतो. स्थानिकांना रोजगार व शासनास महसूल मिळतो.  
भारतातील सर्वात मोठे प्रदूषण हे बेकारी आहे.

शेवटी मी पर्यावरण, वने व हवामान बदल मंत्रालय, भारत  
सरकार, नवी दिल्ली यांना विनंती करतो की या प्रकल्पास  
मन्यत देण्यात यावी.

८) अध्यक्ष, पर्यावरणविषयक जाहिर जनसुनावणी समिती:-

अध्यक्ष यांनी पर्यावरण सल्लागार यांना प्रकल्पातील  
आपत्कालिन व्यवस्थापन योजनेच्या ( Onsite Disaster

Management Plan) नियोजनाबाबत विचारणा केली. प्रकल्पात अपघात होऊन केमिकल गळती, वायू गळती होऊ शकते, त्यासाठी प्रतिबंधक उपाययोजनेची माहिती सांगण्याची सूचना केली.

पर्यावरण सल्लागार यांनी सांगितले की पर्यावरण आघात मुल्यांकन अहवालात चॅप्टर ७ मध्ये Risk Assessment Measures ची सर्व माहिती सविस्तर दिलेली आहे. त्यात Ethanol Storage Tank आहेत,

अध्यक्ष, पर्यावरणविषयक जाहिर जनसुनावणी समिती यांनी येथील सामान्य लोकांना समजेल अशी सोप्या भाषेत माहिती सांगण्याची सूचना केली.

पर्यावरण सल्लागार यांनी सांगितले की फायर ब्रिगेडची गाडी, Fire Extinguisher, First-Aid Box, Emrgncy Task Force. पेसोची परवानगी, औद्योगिक सुरक्षा आणि आरोग्य संचालनालय, महाराष्ट्र शासन (DISH) डिशकडून Safety Audit बंधनकारक आहे.

अध्यक्ष, पर्यावरणविषयक जाहिर जनसुनावणी समिती यांनी बैठकीचा समारोप करताना सांगितले की पर्यावरण सल्लागार

यांनी सादरीकरण चांगल्या प्रकारे केलेले आहे. माझी अशी इच्छा आहे की ते प्रत्यक्षता त्याप्रमाणेच काम करतील व परिसरात प्रदूषणचा त्रास होणार नाही.

अध्यक्ष, पर्यावरणविषयक जाहिर जनसुनावणी समिती यांनी सदरहू बैठक संपन्न झाल्याचे घोषित केले व आयोजक, पर्यावरणविषयक जाहिर जनसुनावणी समिती यांना पुढील कार्यवाहीची सूचना केली.

आयोजक, पर्यावरणविषयक जाहिर जनसुनावणी समिती यांनी अध्यक्ष, पर्यावरणविषयक जाहिर जनसुनावणी समिती प्रकल्प प्रवर्तकांचे अधिकारी, पत्रकार, पर्यावरणविषयक कार्यरत सेवाभावी संस्था, चॅनलचे प्रतिनिधी व मोठ्या संख्येने उपस्थित असलेल्या स्थानिक जनतेचे आभार मानले व माननीय अध्यक्षांच्या वतीने ही जनसुनावणी संपन्न झाल्याचे घोषित केले

माननीय अध्यक्षांचे आभार मानून जनसुनावणी बैठक संस्थिगत करण्यात आली.

प्राप्त -----लेखी निवेदने/पत्रे सोबत जोडलेली आहेत.



(परमेश्वर वि. कांबळे)

सदस्य, आयोजक,

पर्यावरणविषयक जाहिर जनसुनावणी समिती

तथा

उप प्रादेशिक अधिकारी,

महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ,

लातूर



(शिवकुमार स्वामी ),

Residential Deputy Collector,

अध्यक्ष,  
Osmanabad



पर्यावरणविषयक जाहिर जनसुनावणी समिती

तथा

अपर जिल्हादंडाधिकारी, धाराशिव,

जिल्हा- धाराशिव:

**MINUTES OF THE ENVIRONMENTAL PUBLIC HEARING FOR PROPOSED EXPANSION IN EXISTING UNIT OF SUGAR CANE CRUSHING CAPACITY FROM 4,000.0 TCD UPTO 10,000.0 TCD (INCREASE BY 6,000.0 TCD) & ESTABLISHMENT OF 500.0 KLPD SUGARCANE SYRUP/"C"/"B" HEAVY MOLASSES BASED DISTILLERY, 100.0 KLPD GRAIN BASED DISTILLERY ALONGWITH 40.0 MW CO-GENERATION POWER PLANT AT 249, 195,196,197, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 214, 216, 217,219,220,222,223,248,250,251,252,253,254,255,198,199, 215, VILLAGE IDA-JAWALA, TALUKA - BHOOM, DISTRICT - DHARASHIV, MAHARASHTRA BY PROJECT PROPONENT M/S AAYAN MULTI TRADE LLP (OPERATIVE OF M/S BANGANGA SAHAKARI SAKHAR KARKHANA LTD.,) UNIT-II AT IDA-JAWALA, TALUKA - BHOOM, DISTRICT - DHARASHIV, MAHARASHTRA**

---

The Environment Public Hearing for proposed expansion in existing unit of Sugar Cane Crushing Capacity from 4,000.0 TCD TO 10,000.0 TCD (INCREASE BY 6,000.0 TCD) &

Establishment of 500.0 KLPD Sugarcane Syrup/"C"/"B" Heavy Molasses Based Distillery, 100.0 KLPD Grain Based Distillery Alongwith 40.0 MW Co-Generation Power Plant at 249, 195,196,197, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 214, 216,217,219,220,222,223,248,250,251,252,253,254,255,198, 199,215, Village Ida - Jawala, Taluka - Bhoom, District - Dharashiv, Maharashtra by Project Proponent M/s Aayan Multi Trade LLP (Operative Of M/s Banganga Sahakari Sakhar Karkhana Ltd.) Unit -II at Ida-Jawala, Taluka - Bhoom, District - Dharashiv, Maharashtra was conducted on Friday, the 03<sup>rd</sup> March, 2023 at 11.30 at project site.

Shri Parmeshwar V. Kamble, Sub Regional Officer, Maharashtra Pollution Control Board, Latur and Member, Convener of the Environment Public Hearing Committee welcomed Shri Shivkumar Swami, Additional District Magistrate, Dharashiv and Chairman of the Environment Public Hearing Committee; Environmentalists, NGOs, Journalists, Representative of media channels and Company Officials and local people/participants who were present and with permission of Chairman. Environment Public Hearing Committee started the proceedings.



Member, Convener, Environment Public Hearing Committee informed that as per the Environment Impact Assessment (EIA) Notification of Ministry of Environment, Forest & Climate Change, Govt. of India, (i.e. MoEF & CC, GoI) dated 14<sup>th</sup> September, 2006 as amended on 1<sup>st</sup> December, 2009, it is mandatory to conduct prior public consultation to certain projects which are covered in the schedule of the said Notification.

He informed that Maharashtra Pollution Control Board was in receipt of application from Project Proponent M/s Aayan Multi Trade LLP (Operative Of M/s Banganga Sahakari Sakhar Karkhana Ltd.,) Unit -II at Ida-Jawala, Taluka - Bhoom, District - Dharashiv, Maharashtra to conduct Environment Public Hearing for proposed expansion in existing unit of Sugar Cane Crushing Capacity from 4,000.0 TCD TO 10,000.0 TCD (INCREASE BY 6,000.0 TCD) & Establishment of 500.0 KLPD Sugarcane Syrup/"C"/"B" Heavy Molasses Based Distillery, 100.0 KLPD Grain Based Distillery Alongwith 40.0 MW Co-Generation Power Plant at 249, 195,196,197, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 214, 216,217,219,220,222,223,248,250,251,252,253,254,255,198,

199,215, Village Ida - Jawala, Taluka - Bhoom, District - Dharashiv, Maharashtra.

Convener further informed as per EIA Notification, 2006 the category of project falls under Category A schedule 5 (g) , 5 (j) and 1 (d) which requires to obtain prior Environmental Clearance from the Environment, Forest & Climate Change, Govt of India, New Delhi for which prior environmental consultation is mandatory.

Convener informed that the aim of conducting prior public consultation is to make aware, local people who can be participant in the hearing and they should know the developmental activities and Environment Management Plan of the unit.

Project Proponent had submitted online prescribed application on 07-12-2022 alongwith pre-feasibility report to the, Ministry of Environment, Forest & Climate Change, Govt. of India, New Delhi and it has been considered and given online approval on 26-12-2022.

After sanction from District Collector, Dharashiv to conduct the Physical Environment Public Hearing on Friday, the 03th March, 2023 at 11.30, and as per the Notification dated 14-09-2006 issued by Ministry of Environment, Forest &

Climate Change, Govt. of India, (MoEF & CC, GoI), New Delhi and subsequent amendment on 01-12-2019, Member Secretary, Maharashtra Pollution Control Board, Mumbai has constituted Public Hearing Panel vide Board's Office Order No. E- 16 of 2023 under letter no. BO/JD (WPC)/PH/B- 230209 FTS- 0160 dated 09-02-2023 :-

- |  |                 |
|--|-----------------|
| 1) District Magistrate-Dharashiv<br>or his representative not below<br>the rank of an Additional District<br>Magistrate  | <b>Chairman</b> |
| 2) Representative of Maharashtra<br>Pollution Control Board, Mumbai -<br>Regional Officer,<br>Maharashtra Pollution Control Board,<br>District - Chatrapati Sambhaji Nagar | <b>Member</b>   |
| 3) Sub Regional Officer,<br>Maharashtra Pollution Control Board,<br>Latur  | <b>Convener</b> |

As per said Notification, 30 days' advance public notice was published by Sub Regional Officer, Maharashtra Pollution Control Board, Latur in the Local Newspaper in Daily Sakal in Marathi and in National Newspaper Times of India in English on 01-02-2023. The public were appealed to send their

suggestions, views, doubts or objections regarding the proposed unit.

Also copy of EIA report and executive summery were made available in Marathi and in English at various notified Government offices as under:-

- 1) Ministry of Environment, Forest & Climate Change, Zonal Office, Western- Central Zone, New Secretariat Building, Ground Floor, East Wing, Civil Line, Nagpur-440 001;
- 2) District Collector Office, Dharashiv;
- 3) Chief Executive Officer, Zilla Parishad, Dharashiv;
- 4) General Manager, District Industries Center, Dharashiv.
- 5) Tahsildar, Tahsil Office-Bhoom, Taluka-Bhoom, District - Dharashiv;
- 6) Grampanchayat Office, Ida-Jawala, Taluka-Bhoom, District - Dharashiv;
- 7) Environment & Climate Change Department, Maharashtra Government, New Administrative Building, 15<sup>th</sup> Floor, Mantralaya, Madam Cama Road, Mumbai – 400 032;

- 8) Joint Director (WPC), Maharashtra Pollution Control Board, Head Office, Kalpataru Point, 1<sup>st</sup>, 2<sup>nd</sup>, 3<sup>rd</sup> & 4<sup>th</sup> Floor, Sion-Matunga Scheme Road No.8, Near Sion Circle, Opp. PVR Cinema, Sion ( E ), Mumbai - 400 022;
- 9) Regional Officer, Maharashtra Pollution Control Board, Plot No.A-4/1, MIDC Chikalthana, Behind Dainik Lok Patra, Adjacent to Seth Nandlal Dhoot Hospital Jalna Road, District - Chatrapati Sambhaji Nagar
- 10) Sub Regional Officer, Maharashtra Pollution Control Board, Plot No. P-10, Latur District Udyog Samuh Building, MIDC Latur - 413 531
- 11) Web site of Maharashtra Pollution Control Board, Mumbai;

Member, Convener informed that ----- suggestions, objections have been received by Sub Regional Office, MPCB, Latur.

Member, Convener informed that an opportunity is given to all participants to raise any doubts, suggestions or objections regarding the proposed project in environmental angle, which can be submitted by orally or in writing also.

Member, Convener asserted that this Committee is only for recording public opinion, suggestions, objections and has no right to approve, reject or recommend the project. The suggestions/objections raised by the participants in the public hearing will be noted and it will be included in the minutes of the meeting.

Similarly, the revised Environmental Assessment Report of the Project Proponent and minutes of the meeting after approval of Chairperson will be submitted through MPCB Head Office to the Department of Environment, Forest & Climate Change, Government of India, New Delhi after taking note of the video recording of the said meeting, suggestions and objections recorded in the meeting. An Expert Committee there takes further decision regarding the same He requested Chairperson of the Environment Public Hearing Committee to inform Project Proponent to start the presentation

With the permission of the Chairperson, the Environmental Consultant of the project made a presentation on the entire Environmental Management Plan (EMP) for the proposed project. He gave information about the geographical location of the proposed project, potential impact on the

environment due to the proposed project, Environmental Management Plan (EMP) prepared for it, Corporate Social Responsibility (CSR) Fund and Corporate Environmental Responsibility (CER) Fund.

Project Environmental Consultant made a presentation about the project and the Environmental Management Plan. She said that the total cost of the said project will be Rs 714.61 crores while the capital cost for Environmental Management is Rs 5907.8 lakh and the recurring cost is Rs 213.6 lakh. The said project is a “Zero Liquid Discharge (ZLD) project.

After Presentation, Member, Convener, Environment Public Hearing Committee appealed all participants to raise their views, opinions, suggestions or objections in respect of proposed project in environmental angle only.

**Views, questions, suggestions/objections raised during the Environmental Public Hearing and the answers/promises given by the Project Proponent/ Project Environment Consultant / Environmental Public Hearing Committee :-**

**1) Shri Arvind Ramling Kature, At Post- Jawala, Taluka - Paranda, District - Dharashiv -**

It is good that this project is about to start. The population of our village is around 10,000. There is a Zilla Parishad School and a Girls School near the road. Nearly 600-700 students are studying there. Also, the Primary Health Center is just next to the road. However, our demand is that there should be a two-way road here.

Project Proponent replied that the road will be double lane.

**2) Shri Shrinath Haribhau Kede, At Post - Eda, Taluka - Bhum, District - Dharashiv :-**

A 132 KVA sub station will be constructed for the factory. It is requested to build an additional 33 KVA sub station and get its electricity to the farmers here.

Chairman, Environment Public Hearing Committee here appealed all participants to raise any views, opinions, suggestions or objections regarding the proposed project in environmental angle only. This is not a platform for other subjects.

**3) Shri Amol Mahadev Kale, At Post - Ghargaon, Taluka - Paranda, District - Dharashiv :-**

Information was given regarding CER (Corporate Environment Responsibility) in the Presentation. It does not



include Ghargaon. It is in the 10 km periphery of the project. Hence, it is requested that Ghargaon village should be included along with the villages like Rajuri, Eda, Jawala.

Chairman, Environment Public Hearing Committee remarked that very nice suggestion is given. He asked Environment Consultant to go through page no.69 of the Presentation.

Chairman directed that various activities should be implemented under the CER fund for as many affected villages which falls under 10 k.m. periphery of the project.

Chairman, Environment Public Hearing Committee here appealed all participants to raise any views, opinions, suggestions or objections regarding the proposed project in environmental angle only. It will be included in the minutes of the meeting which will be submitted Government.

**4) Shri Palke Adinath Changdev, At Post - Wangi Budruk, Taluka - Bhum, District - Dharashiv :-**

My village Wangi Budruk would be in the 10 k.m. periphery of the project. This area is a drought prone zone. But due to the establishment of a factory here, the farmers are benefited. There are three factories in this area and enough sugarcane is grown for all the three factories. Last year we had sugarcane crushing of 5.0 Lakh Metric Ton.

Farmers were worried as sugarcane was not being sold. The other three factory's sugarcane crushing is nearly 12.0 Lakh Metric Ton. Almost 25.0 Lakhs Metric Ton sugar cane crop is available in this area. So, if the factory is expanding, the farmers will be definitely happy, as the farmers will be benefited.

Detailed information is received due to the Presentation, which was not at all received previously. We understood from the presentation that when a factory is set up, not only the farmers are benefited, but the entire area and the citizens are also benefited.

I request the Government that if 25.0 Lakh Metric Ton of sugarcane is available, 12.5 lakhs Metric Tons goes to other factories.

Shri Palke said that about 400 persons will get job opportunities in the project due to establishment of co. gen electricity project and distillery plant. This will reduce unemployment among the local youth. Hence, the expansion of the project will benefit the farmers and the locality.

**5) Shri Suresh Gokul Khaire, At Post - Eda, Taluka - Bhum, District - Dharashiv :-**

Project is going to expand, which is a good thing. The area of 250-300 acres of vineyards / grape yard is in the

periphery of 10.0 k.m. of the proposed project site. The smoke generated from the stack of the project, the ash from the chimney falls on the grape leaves. This slows down the respiration of the vines/grapes. It affects the production of grapes.

Even now, if the Eda village and the inner area is inspected/surveyed, it will be noticed that the ash from the project is lying in everyone's yard. A layer of ash can be seen on outdoor objects, leaves of trees. Due to this, the farmers are suffering huge losses.

Similarly, the roads here are completely bad. After the vehicles pass on the road, the dust from the road flies and falls on the crops. However, it will be beneficial for us if the roads are improved and the ash from the stack of the factory are disposed of. Further Measures should be initiated for this.

Environmental Consultant replied that as per the suggestion made by Shri Suresh Khaire, 175 TPH boiler is proposed. Also, the boiler which is in operation in the project will be equipped with a most advance device ESP (Electro-Static-Precipitator) system. Its efficiency will be 99.9%. So, there will be no problem of ash in the area. The factory will plan for it.

**6) Shri Tatyasaheb Tulshiram Gore, At Post -  
Anatargaon, Taluka - Bhum, District - Dharashiv -**

My house is 3.0 km away from the factory. The question raised by my colleague asking in detail.

There are villages in the 3.0 k.m. area. While bringing of sugarcane crop from other remote villages, there is heavy transportation load on the roads of villages which are in 3.0 k.m. area of the project. So the village roads at the distance of 3.0 k.m. heavily damages and the tar also goes and so much dust is blown that it not only hits crops but street shops, malls and everyone suffers from dust pollution.

However, we request that the factory should be considered as center point and all the roads in the 7-8 villages around the factory should be asphalted. So that dust will not fly and dust pollution may be under control.

He further said that if the factory is considered as center point, as there no connecting roads, the sugarcane crop transportation is to be carried from 20-25 kilometer. If nearest roads at 3-4 k.m. are well connected each other, the sugarcane transportation for 20-25 km. will decrease.

Hence, present status regarding the nearby roads will be submitted. Similarly, the local farmers have requested that considering the availability of sugarcane, the sugarcane crushing capacity should be increased.

Chairman and Convener, Environment Public Hearing Committee appealed all the participants to raise any views, opinions, suggestions or objections regarding the proposed project in environmental angle only

**7) Shri Sunanda Reddy, Environmentalist, Hyderabad -**

I congratulate Project Management for planning to extend the project. I am the first environmentalist in India to support the project. As this project is in the interest of farmers, I request the Ministry of Environment, Forests and Climate Change, Government of India, New Delhi to exclude such projects from Environmental Public Hearing. The raw material of the project i.e. sugarcane is grown by the farmers. Local people get employment and Government gets the revenue. Unemployment is the biggest pollution in India

Lastly, I request Ministry of Environment, Forests and Climate Change, Government of India, New Delhi to approve the Environmental Clearance to this industry.

**8) Chairman, Environment Public Hearing Committee -**

Chairman asked Environmental Consultant about the planning of the Onsite Disaster Management Plan in the project. Chemical leakage, gas leakage may occur due to

accidents in the project, it is suggested to give information about preventive measures for this.

Environmental Consultant said that all the information on Risk Assessment Measures has been given in detail in Chapter 7 of the Environmental Impact Assessment (EIA) Report. It has Ethanol Storage Tank,

Chairman, Environment Public Hearing Committee suggested to inform the details in simple language that common people here can understand.

Environmental consultant said that fire brigade car, fire extinguisher, first-aid box, emergency task force. Safety Audit is mandatory from DISH (Directorate of Industrial Safety and Health), Government of Maharashtra, Permission of Peso is mandatory.

Chairman, Environment Public Hearing Committee while concluding the meeting remarked that the Environmental Consultant has given Presentation very well. I wish they would work as per guidelines and not cause pollution in the area

Chairman, Environment Public Hearing Committee declared that the meeting concluded and instructed Convener, Environment Public Hearing Committee to take further action.

Convener, Environmental Public Hearing Committee thanked Chairman, Environmental Public Hearing Committee, officials of the project promoters, journalists, environmental

working charitable organizations, channel representatives and local people who were present in large numbers and declared that on behalf of Chairman, Environmental Public Hearing Committee the meeting is concluded.

Meeting ended extending thanks to Chair.

Enclosed -----written suggestions/objections as received

**(Parmeshwar V. Kamble)**

Member, Convener,  
Environmental Public Hearing Committee  
And  
Sub Regional Officer,  
Maharashtra Pollution Control Board,  
Latur

**(Shivkumar Swami),**

Residential Deputy Collector,  
Osmanabad

Chairman,  
Environmental Public Hearing Committee  
And  
Additional District Magistrate, Dharashiv,  
District - Dharashiv

