

प्रकल्प प्रवर्तक मेसर्स सहकार महर्षी शंकरराव मोहिते -पाटील सहकारी साखर कारखाना लि. मु. शंकरनगर - अकलूज, पो. यशवंतनगर, ता. माळशिरस, जि. सोलापूर यांचा मोलेसिस (बी व सी) /केन ज्युस/सिरप वर आधारित आसवणी प्रकल्प क्षमता ६० कि.लि. प्रति दिन वर्षन १२० कि. लि. प्रति दिन (६०कि.लि. प्रति दिन ने वाढ) ची स्थापना सध्याच्या साखर कारखाना (गाळप क्षमता १०,००० टन प्रतिदिन, ३३ मे. वॅट कोजन प्लांट व २० मे. टन प्रतिदिन अॅसेटिक ऑसिड प्लांटच्या) आवारात उभारणी करणे संदर्भात पर्यावरण विषयक जाहिर जनसुनावणी बाबतचा इतिवृतांत -

---

प्रकल्प प्रवर्तक मेसर्स सहकार महर्षी शंकरराव मोहिते -पाटील सहकारी साखर कारखाना लि. मु. शंकरनगर - अकलूज, पो. यशवंतनगर, ता. माळशिरस, जि. सोलापूर यांचा मोलेसिस (बी व सी) /केन ज्युस/सिरप वर आधारित आसवणी प्रकल्प क्षमता ६० कि.लि. प्रति दिन वर्षन १२० कि. लि. प्रति दिन (६०कि.लि. प्रति दिन ने वाढ) ची स्थापना सध्याच्या साखर कारखाना (गाळप क्षमता १०,००० टन प्रतिदिन, ३३ मे. वॅट कोजन प्लांट व २० मे. टन प्रतिदिन अॅसेटिक ऑसिड प्लांटच्या) आवारात उभारणी करणे संदर्भात पर्यावरण विषयक जाहिर जनसुनावणी मंगळवार, दिनांक ०६/०६/२०२३ रोजी दुपारी १२.०० वाजता प्रकल्प स्थानावर आयोजित करण्यात आलेली होती.

श्री. निखील जालिंदर मोरे, उप प्रादेशिक अधिकारी, महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ, सोलापूर तथा सदस्य, आयोजक, पर्यावरणविषयक जाहिर जनसुनावणी समिती यांनी सौ. शमा पवार, अपर जिल्हादंडाधिकारी, सोलापूर तथा अध्यक्षा, पर्यावरण विषयक जाहिर जनसुनावणी समिती, प्रकल्प प्रवर्तकांचे अधिकारी, पत्रकार, पर्यावरणविषयक कार्यरत सेवाभावी संस्था, माध्यमांचे प्रतिनिधी व मोठ्या संख्येने उपस्थित असलेल्या स्थानिक जनतेचे स्वागत करून माननीय अध्यक्षांच्या परवानगीने पर्यावरणविषयक जनसुनावणी प्रक्रिया सुरु केली.

सदस्य / आयोजक, पर्यावरण विषयक जाहिर जनसुनावणी समिती यांनी सांगितले की, कोविडच्या पार्श्वभूमीमुळे पर्यावरण, वने व हवामान बंदल मंत्रालय, भारत सरकार, नवी दिल्ली व महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ, मुंबई यांनी दिलेल्या निर्देशांनुसार ही प्रत्यक्ष जनसुनावणी आयोजित करण्यात आलेली असून उपस्थितांना कोविडच्या पार्श्वभूमीवर केंद्र सरकारच्या निर्देशांचे पालन करण्याची सूचना करण्यात येत आहे.

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 आयोजीत करणे बंधनकारक करण्यात आलेले आहे.

सदस्य, आयोजक, पर्यावरणविषयक जाहिर जनसुनावणी समिती यांनी सांगितले की, प्रकल्प प्रवर्तक मेसर्स सहकार महर्षी शंकरराव मोहिते -पाटील सहकारी साखर कारखाना लि. मु. शंकरनगर - अकलूज, पो. यशवंतनगर, ता. माळशिरस, जि. सोलापूर यांचा मोलेंसिस (बी व सी) /केन ज्युस/सिरप वर आधारित आसवणी प्रकल्प क्षमता ६० कि.लि. प्रति दिन वरून १२० कि. लि. प्रति दिन (६०कि.लि. प्रति दिन ने वाढ) ची स्थापना सध्याच्या साखर कारखाना (गाळप क्षमता १०,००० टन प्रतिदिन, ३३ मे. वैट कोजन प्लांट व २० मे. टन प्रतिदिन ऑसेटिक ऑसिड प्लांटच्या) आवारात उभारणी करणे 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) 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 ३० नोव्हेंबर, २०२२ रोजी सादर केला व त्यास अर्जास भारत सरकारने ऑनलाईन मंजूरी दिनांक ०६ डिसेंबर, २०२२ रोजी प्रदान केली.

जिल्हाधिकारी, सोलापूर यांनी प्रत्यक्ष पर्यावरणविषयक जनसुनावणी घेण्यास मंगळवार , दिनांक ०६ जुन, २०२३ रोजी दुपारी १२.०० वाजता मान्यता दिल्यानंतर सदस्य सचिव, महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ, मुंबई यांनी भारत सरकारच्या पर्यावरण, वने व हवामान बदल मंत्रालयाच्या दिनांक १४-०९-२००६ रोजीची अधिसूचना व सुधारित अधिसूचना दिनांक ०१-१२-२००९ अनुसार त्यांच्या कार्यालयीन आदेश क्र. ई-३६ / २०२३ , व्हारा पत्र क्र.बीओ/जेडी(डब्ल्युपीसी)/पीएच/बी-२३०५१८- एफटीएस ००२९ दिनांक १८-०५-२०२३ अन्वये खालीलप्रमाणे पर्यावरण विषयक जाहिर जनसुनावणी समिती गठित केली:-

- |  |           |
|--|-----------|
| १) जिल्हादंडाधिकारी, सोलापूर<br>किंवा त्यांचे प्रतिनिधी<br>(अपर जिल्हादंडाधिकारी यांच्यापेक्षा<br>कमी दर्जाचा नसावा)         | - अध्यक्ष |
| २) महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ, मुंबई<br>यांचे प्रतिनिधी - प्रादेशिक अधिकारी,<br>महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ, पुणे | - सदस्य   |
| ३) उप प्रादेशिक अधिकारी,<br>महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ,<br>सोलापूर   | - आयोजक   |

सदरहू अधिसूचनेनुसार उप प्रादेशिक कार्यालय, महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ, सोलापूर यांनी जनसुनावणी दिवसाच्या ३० दिवस अगोदर स्थानिक दैनिक वृत्तपत्र संचार यात मराठीत व दैनिक वृत्तपत्र दिव्य मराठी यात इंग्रजीत जनसुनावणीबाबत जाहिर सूचना दिनांक ०५-०५-२०२३ रोजी प्रकाशित केली होती.

त्याचप्रमाणे सदरहू प्रकल्पाबाबतचा सर्व दस्तावेज लोकांच्या माहितीकरीता खालील अधिसूचित कार्यालयात उपलब्ध करण्यात आलेले होते -

- १) पर्यावरण, वने व हवामान बदल मंत्रालय, क्षेत्रीय कार्यालय, पश्चिम मध्य झोन, न्यु सेक्रेटरिअल बिल्डिंग तळमजला, ईस्ट विंग, सिव्हिल लाईन, नागपूर,

*संभासे*

- २) जिल्हाधिकारी कार्यालय, सोलापूर,
- ३) महाव्यवस्थापक, जिल्हा उद्योग केंद्र, सोलापूर,
- ४) मुख्य कार्यकारी अधिकारी, जिल्हा परिषद कार्यालय, सोलापूर,
- ५) तहसीलदार, तहसील कार्यालय माळशिरस, तालुका- माळशिरस, जिल्हा- सोलापूर,
- ६) गट विकास अधिकारी, पंचायत समिति माळशिरस, तालुका- माळशिरस, जिल्हा- सोलापूर,
- ७) मुख्याधिकारी, अकलूज नगरपरिषद, अकलूज, ता. माळशिरस, जि. सोलापूर
- ८) ग्रामपंचायत कार्यालय - मौजे- यशवंतनगर, चौडेश्वरवाडी, गिरझानी, बागेचीवाडी, पिसेवाडी, कोंडबावी, आनंदनगर, पानिव, विझोरी, सवतगव्हाण, माळीनगर, जिल्हा- सोलापूर,
- ९) पर्यावरण व वातावरणीय बदल विभाग, महाराष्ट्र शासन, नवीन प्रशासकीय इमारत, १५ वा मजला, मादाम कामा मार्ग, मंत्रालय, मुंबई - ४०० ०३२.
- १०) सहसंचालक (जल प्रदूषण नियंत्रण) - मुख्यालय, महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ, कल्पतरु पॉइंट, ३रा मजला, सायन माटुंगा स्कीम रोड नं. ८, सायन (पूर्व), मुंबई - ४०० ०२२
- ११) प्रादेशिक अधिकारी, प्रादेशिक कार्यालय-पुणे , महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ, जोग सेंटर, ३ रा मजला, जुना पुणे - मुंबई रस्ता, वाकडेवाडी, पुणे - ४११ ००३
- १२) उप प्रादेशिक अधिकारी, महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ, ब/४, बळी बिल्डिंग, सिहिल लाईन्स, शासकीय दूध डेअरीसमोर, सात रस्ता, सोलापूर - ४१३ ००३
- १३) संकेतस्थळ, महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ, मुंबई,

आजतागायत उपरोक्त प्रकल्पाविषयी लेखी उप प्रादेशिक अधिकारी, महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ, सोलापूर यांनी प्रकल्पाविषयी ०१ लेखी सुचना/हरकती/टिप्पणी/तक्रार प्राप्त झाल्याचे नमुद केले आहे.

सदस्य, आयोजक यांनी उपस्थित असलेल्या सर्वांना त्यांचे काही आक्षेप, हरकती, सूचना असल्यास ती संधी 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 आलेल्या सूचना, आक्षेप यांची नोंद घेऊन प्रकल्प प्रवर्तकांचा सुधारित पर्यावरण मुल्यांकन अहवाल पर्यावरण, वने व हवामान बदल विभाग, भारत सरकार, नवी दिल्ली यांना अध्यक्षा, पर्यावरणविषयक जाहीर 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 - रुपये ४९.०० कोटी खर्च येणार असून तर पर्यावरण व्यवस्थापनासाठी भांडवली खर्च - रुपये १६२५ लाख, तर आवर्ती खर्च (देखभाल खर्च) - रुपये ८५ लाख रुपये आहे. सदरहू प्रकल्प हा झिरो लिक्विड डिस्चार्ज प्रकल्प आहे. सदरहू प्रकल्प हा शून्य द्रव निःसारण-झिरो लिक्विड डिस्चार्ज प्रकल्प आहे. त्यास एटीएफडी व सीपीयु हे प्रणाली लावण्यात येईल.

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. आनंद भगवान भिवरकर, उदयनगर, तालुका माळशिरस, जिल्हा सोलापूर -

प्रस्तावित आसवनी प्रकल्पातून दररोज किती अल्कोहोल तयार होईल ?

उत्तर :- सध्या कार्यरत असलेल्या प्रकल्पात मोलेसिस (बी व सी) /केन ज्युस/सिरप वर आधारित आसवनी प्रकल्प क्षमता ६० कि.लि. प्रति दिन वरून १२० कि.लि. प्रति दिन (६०कि.लि. प्रति दिन ने वाढ) ची स्थापना असा आहे. सदर प्रकल्पातुन निर्माण होणाऱ्या अल्कोहोलची उत्पादन क्षमता १२० कि.लि. प्रति दिन एवढी असेल.

२) श्री. गणेश एकतपुरे, शंकरनगर, तालुका माळशिरस, जिल्हा सोलापूर -

प्रस्तावित अल्कोहोल निर्मिती प्रकल्प उभारणीचा एकूण खर्च किती ?

उत्तर :- प्रस्तावित साखर व आसवणी प्रकल्पाची गुंतवणुक ४९ कोटी इतकी आहे.

प्रस्तावित आसवणी - रु. ४९ कोटी

कारखाना - रु. ३३३.१९ कोटी, सहवीज % रु. १६५.१२ कोटी, ॲसेटीक ॲसिड / ॲसिटाल्डीहाइड  
फ्लांट रु. ११.००५६ कोटी

एकूण (प्रस्तावित + सध्याची) - रु. ६०५.६९ कोटी

३) श्री. मुरलीधर सदाशिव जरे, तांदुळवाडी, तालुका माळशिरस, जिल्हा सोलापूर.

प्रस्तावित प्रकल्पामुळे किती लोकांना रोजगार मिळेल ?

उत्तर :- पर्यावरण सल्लागार यांनी, निश्चितच रोजगाराची संधि उपलब्ध होतील, असे सांगितले.  
विस्तारीकरणानंतर २० लोकांना रोजगार मिळेल. सध्याचे कार्यरत असणारे ४५८ व प्रस्तावित २० असे  
एकूण ४७८ लोकांना रोजगार मिळेल. प्रकल्पात कुशल, अर्धकुशल व अकुशल संवर्गातील व्यक्तींना  
रोजगाराची संधि मिळेल

४) श्री. चंद्रकांत शिवदास कुंभार, यशवंतनगर, तालुका माळशिरस, जिल्हा सोलापूर

स्पॅटवॉशवर प्रक्रीयेनंतर तयार होणा-या पावडरचा उपयोग कसा होईल? पोटेंश व युरिया निर्मितीत  
उपयोग होईल का?

उत्तर :- पर्यावरण सल्लागार यांनी सांगितले की, स्पॅटवॉश प्रक्रियेनंतर तयार होणारा पावडरची खत  
निर्मिती करणाऱ्या कंपन्याना विक्री केली जाईल तसेच शेतक-यांना पिकांकरीता खत म्हणून  
वापरासाठी पुरविण्यात येईल.

५) श्री. राहुल शिवाजी कदम, गिरझणी, तालुका माळशिरस, जिल्हा सोलापूर.

प्रकल्पामध्ये निर्माण हेणा-या सांडपाण्याचे काय नियोजन केले जाईल ?

उत्तर :- प्रकल्पामध्ये निर्माण होणारे सांडपाणी स्पैटलीस, कुलींग ब्लोडाऊन, बॉयलर  
ब्लोडाऊन, एम.ई.ई. कन्डेन्सेट, लॅब व वॉशिंग हे आसवणी प्रकल्पाच्या CPU ला पाठविले जाईल व

प्रक्रियाकृत सांडपाण्याचा पुनःवापर केला जाईल.

६) श्री. विजय भास्कर लावंड, विजयवाडी, तालुका माळशिरस, जिल्हा सोलापूर.

बॉयलरसाठी कोणते प्रदुषण नियंत्रक उपकरण लावण्यात येणार आहे ?

उत्तर :- पर्यावरण सल्लागार यांनी सांगितले की, बॉयलरसाठी इ.एस.पी. प्रदुषण नियंत्रण उपकरण लावण्यात आले आहे.

७) श्री. दिलीप जगन्नाथ भाकरे, पिसेवाडी, तालुका माळशिरस, जिल्हा सोलापूर.

प्रस्तावित प्रकल्पामुळे आजुबाजूच्या गावातील लोकांना कोणता फायदा होणार आहे ?

उत्तर :- पर्यावरण सल्लागार यांनी सांगितले की, कारखान्याद्वारे लोकांना प्रत्यक्ष आणि अप्रत्यक्षपणे रोजगार पुरविला जाईल. प्रकल्पामुळे उपपदार्थ निर्मितीत वाढ होऊन त्याचा फायदा ऊस दर वाढीच्या रूपात सभासद शेतक-यांना होईल.

८) श्री. आप्पासाहेब रेडे-पाटील, महालूंग, तालुका माळशिरस, जिल्हा सोलापूर.

विस्तारीकरण प्रकल्पामध्ये ऑक्सिजन पुरवठा करणारी कोणकोणत्या प्रकारची नविन झाडे लावणार आहेत ?

उत्तर :- पर्यावरण सल्लागार यांनी सांगितले की, संबंधित झाडांची यादी ही ग्रीनबेल्ट प्लान मध्ये देण्यात आली आहेत. उदा. लिंब, करंज, वड, इ.

९) श्री. अशोक शिंदे, वेळापूर, तालुका माळशिरस, जिल्हा सोलापूर.

डिस्टीलरी प्रकल्प किती दिवस सुरु राहील ?

उत्तर :- पर्यावरण सल्लागार यांनी सांगितले की, डिस्टीलरी प्रकल्प ३३० दिवस / वर्ष सुरु राहील.

१०) श्री. संतोष मच्छिंद्र एकतपुरे, माळेवाडी, तालुका माळशिरस, जिल्हा सोलापूर.

प्रस्तावित अल्कोहोल निर्मिती प्रकल्पामध्ये किती स्पॅट वॉश तयार होईल ? आणि त्याची विल्हेवाट कशी लावली जाईल ?

राजामोरे

उत्तर :- प्रस्तावित अल्कोहोल निर्मिती प्रकल्पामध्ये प्रतिदिन १६० कि.ली. रॉ स्पेंटवॉश व १९२ कि.ली. कॉन्सन्ट्रेटेड स्पेंट वॉश तयार होईल. रॉ स्पेंटवॉश एम.ई.ई. मध्ये इव्हॅपोरेट व कॉन्सन्ट्रेट केला जाईल. कॉन्सन्ट्रेटेड स्पेंटवॉश ATFD मध्ये प्रक्रीया केली जाईल.

११) श्री. तात्यासाहेब कुंभार, शंकरनगर, तालुका माळशिरस, जिल्हा सोलापूर.

प्रकल्पामुळे धनी प्रदुषण होईल काय ?

उत्तर :- सदर प्रकल्पामध्ये मुख्यतः साखर कारखान्यातील मिल, कॉम्प्रेसर, बॉयलर, टर्बाईन व डी.जी. सेट हे धनी प्रदुषणाचे मुख्य झोत ठरतील. कर्मचा-यांना धनी प्रदुषणाचा त्रास होऊ नये म्हणून योग्य ती खबरदारी घेतली जाईल व वर्षातून एकदा आरोग्य तपासणी शिबीर आयोजित करण्यात येईल. सदर प्रकल्पामुळे धनी प्रदुषण होणार नाही.

श्री. चंद्रकांत शिवदास कुंभार, स्थानिक पत्रकार, राहणार-यशवंतनगर, अकलूज, तालुका माळशिरस, जिल्हा-सोलापूर यांनी सांगितले की ते स्थानिक रहिवाशी असून प्रकल्पामुळे त्यांना व स्थानिक जनतेस कुठल्याही जल व हवा प्रदुषणाचा त्रास होत नाही. प्रकल्पामुळे परिसराचा सामाजिक व आर्थिक विकास झालेला आहे. त्यामुळे स्थानिक जनतेचा प्रकल्पाच्या विस्तारीकरणास पाठींबा असून मान्यता देण्यात यावी.

सदस्य, आयोजक, पर्यावरणविषयक जाहिर जनसुनावणी समिती यांनी सांगितले की, पर्यावरणविषयक जाहिर जनसुनावणी समिती यांनी बैठकीत उपस्थितांना प्रस्तावित प्रकल्पाविषयी पर्यावरणविषयक सूचना, आक्षेप, टीकाटिप्पणी असल्यास ते उपस्थित करण्याचे संधि दिली आहे. याव्यतिरीक्त त्यांनी उपस्थितांना टीकाटिप्पणी, सूचना किंवा आक्षेप असल्यास नोंदविण्याचे आवाहन केले.

त्यावेळी सदस्य आयोजक यांनी सांगितले की, बैठकीत उपस्थित करण्यात आलेल्या सूचना, आक्षेप यांची नोंद पर्यावरणविषयक जाहिर जनसुनावणी समितीने घेतलेली असून, त्याची इतिवृत्तात नोंद घेण्यात येणार आहे. प्राप्त लेखी सूचना, अंतिम पर्यावरण आघात मुल्यांकन अहवाल व इतिवृत्त हे पर्यावरण, वने व हवामान बदल मंत्रालय, भारत सरकार, नवी दिल्ली यांना अध्यक्षा, पर्यावरणविषयक जाहीर जनसुनावणी समिती यांच्या संमतीने मुख्यालय, महाराष्ट्र प्रदुषण नियंत्रण मंडळ यांच्यातर्फे सादर करण्यात येईल. तेथील तज्ज्ञ समिती याबाबत योग्य तो निर्णय घेईल.

सदस्य, आयोजक, पर्यावरणविषयक जाहिर जनसुनावणी समिती यांनी स्थानिकांनी बैठकीत उपस्थित राहून सूचना, आक्षेप नोंदविल्याबदल स्थानिकांचे, प्रकल्प अधिकारी व शासकीय अधिकारी यांचे आभार मानले व अध्यक्षा, पर्यावरणविषयक जाहिर जनसुनावणी समिती यांच्या वतीने जनसुनावणी संपन्न झाल्याचे घोषित केले.

प्राप्त ०१ लेखी निवेदने/पत्रे/तक्रार अर्ज सोबत जोडलेली आहेत. व याबातचा तपशील

खालीलप्रमाणे:-

१) वृटकुरी सुनंदा रेड्डी, पर्यावरणतज्ज्ञ, धरित्री पर्यावरण परिरक्षण समर्थ, तेलंगना

माननीय अध्यक्षांचे आभार मानून जनसुनावणी बैठक संस्थिगत करण्यात आली.

(निखिल जालिंदर मोरे)

सदस्य, आयोजक,

पर्यावरणविषयक जाहिर जनसुनावणी समिती

तथा

उप प्रादेशिक अधिकारी,

महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ,

सोलापूर

(सौ. शामा पवार),

अध्यक्षा,

पर्यावरणविषयक जाहिर जनसुनावणी समिती

तथा

अपर जिल्हादंडाधिकारी, सोलापूर

जिल्हा- सोलापूर