

## जाहीर जन सुनावणीचे इतिवृत्त

मे. राजा रम राय प्रायव्हेट लिमिटेड, गट क्रमांक ६७०-ए-२, भूखंड क्रमांक ८५,८६,८७ आणि ११७, श्री समर्थ सहकारी औद्योगिक वसाहत लिमिटेड, पिंपळगाव बसवंत, ता.निफाड, जि.नाशिक यांच्या प्रस्तावित ३.० केएलपीडी क्षमतेचा महुआ फुलांवर आधारित आसवणी युनिट (पिण्यायोग्य मद्य निर्मितीसाठी) तसेच मद्य बॉटलिंग प्रकल्प उभारणी बाबत दि. ०८/०४/२०२६ रोजी सकाळी ११:३० वाजता मे. राजा रम राय प्रायव्हेट लिमिटेड, गट क्रमांक ६७०-ए-२, भूखंड क्र. ८५, ८६, ८७ आणि ११७, श्री समर्थ सहकारी औद्योगिक वसाहत लिमिटेड, पिंपळगाव बसवंत, तालुका-निफाड, जिल्हा-नाशिक येथे घेण्यात आलेली पर्यावरण विषयक जाहीर जन सुनावणीचे इतिवृत्त:-

मे. राजा रम राय प्रायव्हेट लिमिटेड, गट क्रमांक ६७०-ए-२, भूखंड क्रमांक ८५,८६,८७ आणि ११७, श्री समर्थ सहकारी औद्योगिक वसाहत लिमिटेड, पिंपळगाव बसवंत, तालुका-निफाड, जिल्हा-नाशिक, महाराष्ट्र यांच्या प्रस्तावित ३.० केएलपीडी क्षमतेचा महुआ फुलांवर आधारित आसवणी युनिट (पिण्यायोग्य मद्य निर्मितीसाठी) तसेच मद्य बॉटलिंग प्रकल्प उभारणी संदर्भात पर्यावरण विषयक जाहिर जनसुनावणी बुधवार दिनांक ०८ एप्रिल, २०२६ रोजी सकाळी ११.३० वाजता प्रकल्प स्थळ मे. राजा रम राय प्रायव्हेट लिमिटेड, गट क्रमांक ६७०-ए-२, भूखंड क्रमांक ८५,८६,८७ आणि ११७, श्री समर्थ सहकारी औद्योगिक वसाहत लिमिटेड, पिंपळगाव बसवंत, तालुका-निफाड, जिल्हा-नाशिक, महाराष्ट्र येथे आयोजित करण्यात आलेली होती.

मुख्यालय, महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ, मुंबई यांच्या कार्यालयीन आदेश क्रं. ई- ७४ / २०२५ पत्र क्रं. बी.ओ./जे.डी.(डब्ल्यूपीसी)/पीएच/बी - २६०३२०- एफटीएस - ०१५१, दि. २०/०३/२०२६ अन्वये, पर्यावरण विषयक जाहीर जन-सुनावणी समिती गठीत करण्यात येऊन खालीलप्रमाणे समितीचे सदस्य सदर जाहीर जन सुनावणीस उपस्थित होते.

- |   |         |
|---|---------|
| १. श्री. शशीकांत मंगरूळे<br>अध्यक्ष तथा उपविभागीय दंडाधिकारी,<br>तथा उपविभागीय अधिकारी, उपविभाग निफाड | अध्यक्ष |
| २. श्री. विद्यासागर किल्लेदार<br>प्रादेशिक अधिकारी, म.प्र.नि. मंडळ, नाशिक.                            | सदस्य   |
| ३. उप-प्रादेशिक अधिकारी, म.प्र.नि. मंडळ, नाशिक.   | समन्वयक |

श्री. विद्यासागर किल्लेदार, प्रभारी प्रादेशिक अधिकारी, म. प्र. नि. मंडळ, नाशिक तथा सदस्य, आयोजक, पर्यावरणविषयक जाहिर जनसुनावणी समिती यांनी सर्वप्रथम उपस्थितांचे स्वागत करून पर्यावरण

विषयक जाहीर जन सुनावणी समितीचे अध्यक्ष यांच्या परवानगीने सदर जाहीर लोकसुनावणीची कार्यवाही सुरु केली.

त्यांनी सांगितले की, आज आपण महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळातर्फे मे. राजा रम राय प्रायव्हेट लिमिटेड, गट क्रमांक ६७०-ए-२, भूखंड क्रमांक ८५, ८६, ८७ आणि ११७, श्री समर्थ सहकारी औद्योगिक वसाहत लिमिटेड, पिंपळगाव बसवंत, तालुका-निफाड, जिल्हा-नाशिक, महाराष्ट्र यांच्या प्रस्तावित ३.० केएलपीडी क्षमतेचा महुआ फुलांवर आधारित आसवणी युनिट (पिण्यायोग्य मदद निर्मितीसाठी) तसेच मद्य बॉटलिंग प्रकल्प संदर्भात पर्यावरण विषयक जाहीर जन सुनावणी घेण्यासाठी जमलो आहोत.

सदर प्रकल्प हा पर्यावरण, वने व हवामान बदल मंत्रालय, भारत सरकारचे अधिनियम दिनांक १४ सप्टेंबर, २००६ च्या अधिसूचनेनुसार 'ब' वर्गात मोडतो. ज्यास पर्यावरण विभाग, महाराष्ट्र राज्य यांची पर्यावरण विषयक मंजूरी घ्यावी लागते, त्याचाच एक भाग म्हणून सदर प्रकल्पासाठी जाहीर जन सुनावणी घेणे आवश्यक आहे.

मे. राजा रम राय प्रायव्हेट लिमिटेड यांचा पर्यावरण विषयक जाहीर लोकसुनावणी घेण्यासाठी म.प्र.नि. मंडळाकडे दि. ११/०२/२०२६ रोजी अर्ज प्राप्त झाला. त्या अनुषंगाने मा. जिल्हाधिकारी, नाशिक यांच्या परवानगीने आजची जन सुनावणी दि. ०८/०४/२०२६ वेळ-दु. ११.३० वा. निश्चित करण्यात आली. पर्यावरण विषयक जाहीर लोकसुनावणी बाबत नियमानुसार ३० दिवस अगोदर दि. ०५/०३/२०२६ रोजी दैनिक सकाळ व दैनिक टाईम्स ऑफ इंडिया या वृत्तपत्रामध्ये जाहीर सूचना प्रसिध्द करण्यात आली. तसेच जिल्ह्यातील संबंधित शासकीय कार्यालये व महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळाच्या संकेतस्थळावर सदरच्या प्रकल्पाची माहिती पुस्तिका नागरिकांच्या अभ्यास व अवलोकनाकरीता ठेवण्यात आलेल्या होत्या, त्याची यादी खालीलप्रमाणे-

- १) जिल्हाधिकारी कार्यालय, नाशिक.
- २) जिल्हा परिषद कार्यालय, नाशिक.
- ३) पर्यावरण विभाग, महाराष्ट्र शासन, मंत्रालय, १५ मजला, मादाम कामा रोड, मुंबई.
- ४) महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ, कल्पतरु पॉईंट, ३ रा मजला, सायन (पूर्व), मुंबई-४०००२२.
- ५) प्रादेशिक कार्यालय, महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ, उद्योग भवन, पहिला मजला, त्रबंक रोड, आयटीआय जवळ, सातपूर, नाशिक-४२२००७.
- ६) उप-विभागीय अधिकारी, कार्यालय, ता. निफाड, जि. नाशिक
- ७) तहसिल कार्यालय निफाड, जि. नाशिक,
- ८) ग्रामपंचायत कार्यालय, पिंपळगाव बसवंत, कारसुल, बेहेड, शिरसगाव, खेडगाव, कोकणगाव, जोपुल, वडनेर, शिरवाडे वणी ता. निफाड, जि. नाशिक:

तसेच त्यांनी नमुद केले की, याबाबत काही सूचना/आक्षेप असल्यास याबाबत कळवण्यासाठी ३० दिवसाची मूदत देण्यात आलेली होती त्या अनुषंगाने उप प्रादेशिक कार्यालय, म.प्र.नि. मंडळ, नाशिक येथे ईमेल मार्फत १ सूचना प्राप्त झाली असून, सदर जन सुनावणी दरम्यान एकही लेखी निवेदने प्राप्त झाले नाही व त्याच्या प्रती सोबत जोडण्यात आल्या आहेत. तरी उपस्थित नागरिकांमधून कोणास कांही लेखी / तोंडी आक्षेप / टिका / टिप्पणी नोंदवायचे असतील तर ते सदर प्रकल्पाचे सादरीकरण झाल्यानंतर नोंदवू शकतात. तदनंतर त्यांनी मा. अध्यक्ष यांच्या परवानगीने सदर प्रकल्प प्रवर्तकांना प्रस्तावित प्रकल्पाविषयीचे सादरीकरण करण्याविषयी विनंती केली.

प्रकल्प सल्लागार, मे. एलिमेंट कन्सल्टन्सी सर्विसेस, पुणे यांनी प्रकल्पाबद्दल विविध मुदयांवर सादरीकरण केले जसे की, - प्रस्तावना, पर्यावरण प्रभाव मुल्यांकन आणि जाहीर जनसुनावणीचे प्रयोजन, प्रकल्पाचे स्थळ, प्रकल्पाचे गुगल नकाशा, प्रकल्पाचा तपशिल, प्रकल्पाचा आराखडा, प्रकल्पाचे अध्ययन क्षेत्र, प्रकल्प स्थळाची सध्याची छायाचित्रे, प्रस्तावित प्रकल्पाची प्रमुख वैशिष्ट्ये, प्रस्तावित प्रकल्पाची मुलभूत आवश्यकता, पर्यावरण सदयस्थितीचा अभ्यास, स्थानीक पर्यावरणाचा तपशील व परिसराची माहिती, अभ्यास स्थळाची माहिती, अध्ययन क्षेत्रातील वायूची गुणवत्ता तपासणी, वायू गुणवत्तेचा निष्कर्ष, अध्ययन क्षेत्रातील ध्वनीची तीव्रता तपासणी, ध्वनी गुणवत्तेचा निष्कर्ष, अध्ययन क्षेत्रातील पाणी गुणवत्ता तपासणी, भुतलावरील पाणी गुणवत्तेचा निष्कर्ष, भुजल पाणी गुणवत्तेचा निष्कर्ष, अध्ययन क्षेत्रातील मातीची गुणवत्ता तपासणी, माती गुणवत्तेचा निष्कर्ष, जैव पर्यावरण, अध्ययन क्षेत्रातील जमिनीचे वर्गीकरण, सामाजिक आर्थिक पर्यावरण, सभोवतालच्या पर्यावरणावर होणारे अपेक्षित परिणाम, सामाजिक आर्थिक पर्यावरण, पर्यावरण व्यवस्थापन आराखडा, ऑनलाईन निरीक्षण प्रणाली (OCEMS) पाणी आणि सांडपाणी व्यवस्थापन, घनकचरा व्यवस्थापन, हरितपट्टा विकास व त्याचे छायाचित्रे, व्यावसायिक निरीक्षण कार्यक्रम तपशील, पर्यावरण व्यवस्थापन कक्ष माहिती, सामाजिक बांधिलकी, सामाजिक आर्थिक पर्यावरण, सभोवतालच्या पर्यावरणावर होणारे अपेक्षित परिणाम, पर्यावरण व्यवस्थापन आराखडा, विविध पर्यावरण विषयक परिणामांच्या उपाय योजना, पर्यावरण जबाबदारी योजने अंतर्गत सामाजिक-आर्थिक कल्याण उपक्रम, पर्यावरण व्यवस्थापन खर्चाची तरतूद, प्रकल्पाचे फायदे इत्यादी. सदर माहिती सीडीमध्ये रेकॉर्डिंग करण्यात आली असून संक्षिप्तमध्ये इतिवृत्तात नोंद करण्यात आली आहे.

प्रकल्प सल्लागारांनी सदर प्रकल्पाचे पॉवर पॉइंट सादरीकरण समाप्त केल्यानंतर श्री. विद्यासागर किल्लेदार, यांनी उपस्थित नागरिकांना विनंती केली की, सदर प्रकल्पासंबंधी जर कुणाला काही प्रश्न, सुचना, टिप्पणी, विचार इ. मांडायचे असतील तर ते त्यांनी त्यांचे नांव व गावाचे नांव सांगून विचारावेत.

जाहीर जन सुनावणी दरम्यान उपस्थित नागरिकांनी सदर प्रकल्पा संबंधी काही प्रश्न उपस्थित केले त्याबाबतची प्रकल्प प्रतिनिधी/ सल्लागार कडून उत्तर देण्यात आले ते खालीलप्रमाणे आहे.

अ.क्रं.	केलेले टिका टिप्पणी, आक्षेप, सुचना मुददा इत्यादी व उपस्थित व्यक्तिचे नांव.	उदयोगाच्या प्रतिनिधीने/ प्रकल्प सल्लागार यांनी दिलेले आश्वासन / उत्तर.
१.	<p>श्री विक्रम राजेन्द्र सोनावणे, राहणार-खेडगाव, ता.जि.नाशिक, व्यवसाय-शेती:- या प्रकल्पामुळे उत्पन्न होणारे प्रदूषण इतर शेतीसाठी घातक आहे काय?</p>	<p>प्रकल्प पर्यावरण सल्लागार यांनी सांगितले की प्रस्तावित प्रकल्प हा शून्य द्रव निःसारण (Zero Liquid Discharge) प्रकल्प असून प्रकल्पातून प्रक्रिया केलेल्या सांडपाण्याचा एकही थेंब प्रकल्पाबाहेर सोडण्यात येणार नाही.</p> <p>प्रकल्पात उत्पन्न होणाऱ्या सांडपाण्यावर प्रक्रिया करण्यासाठी प्रकल्पात ईटीपी (Effluent Treatment Plant) कार्यान्वित करण्यात येणार आहे. प्रक्रिया झाल्यानंतर त्याचा पुनर्वापर उत्पादन प्रक्रियेत करण्यात येणार आहे.</p> <p>प्रकल्पात १.० टीपीएच बाँयलर कार्यान्वित करण्यात येणार आहे, त्यास बॅग फिल्टर लावण्यात येतील. त्यामुळे बाँयलरच्या चिमणीतून धुलीकण बाहेर पडणार नाहीत. जे काही पॅरॅमीटर असतील ते ग्रॅव्हिटीशनलने खाली जातील. त्यामुळे स्वच्छ हवेचे उत्सर्जन चिमणीतून होईल.</p> <p>प्रकल्पाच्या एकूण क्षेत्राच्या ३३% हरितपट्टा विकसित करण्यात येईल. त्याचा उपयोग फिल्ड बॅरियर म्हणून होणार आहे. त्यामुळे कोणत्याही प्रकारचे प्रदूषण या कारखान्यामुळे होणार नाही.</p>
२.	<p>श्री प्रविण वसंतराव पाटील, राहणार-पिंपळगाव बसवंत, जिल्हा-नाशिक:- १. प्रदूषण नियंत्रणासाठी झाडांची लागवड करणार आहात का? २. आपण देशी प्रकाराची झाडे लावणार का विदेशी प्रकाराची झाडे लावणार?</p>	<p>१. पर्यावरण सल्लागार यांनी असे सांगितले की एकूण प्रकल्प क्षेत्राच्या ३३% हरितपट्टा विकसित करण्यात येईल. प्रकल्पात आपण ९३ झाडे कारखान्याच्या कंपाऊंडमध्ये लावणार आहोत. तसेच कॉर्पोरेट पर्यावरण जबाबदारी अंतर्गत आजूबाजूच्या गावात ५०० झाडे लावण्यात येतील.</p> <p>२. पर्यावरण सल्लागार यांनी सांगितले की देशी का विदेशी झाडांपेक्षा येथील स्थानिक वातावरणात जी झाडे जगतील, तीच झाडे लावण्यात येणार आहेत.</p>

<p>३.</p>	<p>श्री. अनिल कलमकर, राहणार-पिंपळगाव बसवंत, जिल्हा-नाशिक:-  १. या प्रकल्पात पावसाच्या पाण्यात मिसळणारी घातक रसायने उत्पादन प्रक्रियेत वापरण्यात येणार आहेत काय, त्यामुळे पावसाच्या पाण्याचे प्रदूषण होईल का ?  २. श्री अनिल कलमकर यांनी सूचना केली की झाडे लावताना मोठ्या पानांची झाडे जी की प्रदूषण शोषून घेतात अशी झाडे लावण्यात यावीत.</p>	<p>१.पर्यावरण सल्लागार यांनी सांगितले की प्रस्तापित प्रकल्प उत्पादनात कुठलेही घातक रसायन किंवा पदार्थ वापरण्यात येणार नाही. त्यामुळे प्रकल्प उत्पादनामुळे पावसाच्या पाण्याचे प्रदूषण हे होणारच नाही.  २.पर्यावरण सल्लागार यांनी त्यांच्या सुचनेस सहमती दर्शवली.</p>
<p>४.</p>	<p>श्री. भास्करराव नामदेवराव बनकर, अध्यक्ष, श्री समर्थ सहकारी औद्योगिक वसाहत लिमिटेड, पिंपळगाव बसवंत, तालुका-निफाड, जिल्हा-नाशिक  ज्यावेळी या प्रकल्पासाठी जागा मागितली, त्यावेळी मी बऱ्यापैकी माहिती जाणून घेतली होती. पण आता जे येथे प्रकल्पाबाबत सादरीकरण करण्यात आले, त्यात सर्व मुद्द्यांची नोंद घेण्यात आलेली आहे. प्रस्तावित प्रकल्पाविषयी काही शंका घेण्यात मला तरी काही जाणवत नाही. या प्रकल्पामुळे ३०-४० लोकांना रोजगार मिळणार आहे. माझ्या पिंपळगाव शहरामध्ये काही संस्थांना आर्थिक मदत होणार आहे. खऱ्या अर्थाने येथील आदिवासी बांधवांना रोजगार मिळणार आहे. या प्रकल्पाचे संस्थेचा अध्यक्ष म्हणून स्वागत करतो.</p>	<p>-</p>
<p>५.</p>	<p>श्री लक्ष्मण महाडिक, पत्रकार, राहणार-पिंपळगाव बसवंत, तालुका-निफाड, जिल्हा-नाशिक:-  हा प्रकल्प येथे उभा राहणार आहे, ते अभिनंदनीय आहे.</p>	<p>१. प्रकल्प प्रवर्तकांनी उत्तर दिले की प्रस्तावित प्रकल्पासाठी कच्च्या मालाची तरतुद आजूबाजूच्या लोकांची जी संकलन केंद्रे आहेत, त्यांच्याशी करार करण्यात आलेले असून मागच्या दहा वर्षांचा साधारणपणे संपूर्ण डेटा त्यांच्याकडून घेण्यात</p>

<p>१. या प्रकल्पासाठी जो कच्चा माल लागणार आहे, त्याची तरतुद प्रामुख्याने कशी करण्यात येणार आहे?</p> <p>२. क्रशिंग झाल्यानंतर जे जल, वायू प्रदूषण होते, त्याची संपूर्ण माहिती दिलेली आहेच. पण काटेकोर अंमलबजावणी झाली नाही तर त्याच्यावर निर्बंध कोण आणू शकतो?</p> <p>३. नागरिक म्हणून मी कोणाकडे दाद मागितली पाहिजे?</p>	<p>आलेला आहे. त्यांच्याकडे किती कच्चा माल आहे व आपल्याला किती लागू शकतो. त्यानुसार आपला उद्देश पूर्ण होऊ शकतो.</p> <p>२. जर यात उल्लंघन (violations) झाल्यास कोणाकडे दाद मागणार? तर त्यास उत्तर की दाद मागण्याची गरजच पडणार नाही. बॉयलर्सचे प्रदूषण रोखण्यासाठी आपण Continuous Emissions Monitoring System कार्यान्वित करणार आहोत. जर प्रदूषण आवाक्याच्या बाहेर गेले, तर महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळाच्या मुख्यालयात त्वरित बिप जाईल. लगेचच महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळाचे अधिकारी येऊन पाहणी करतील व जर प्रदूषणामुळे जर बीप वाजला तर त्वरित ते नोटीस देतील.</p> <p>आता जल प्रदूषणाबाबत. प्रकल्पात Continuous Effluent Monitoring System ही २४x७ संबंधित युनिटला जोडलेली असते. त्याचे कनेक्शन हे केंद्रीय प्रदूषण नियंत्रण मंडळ, नवी दिल्ली व महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ, मुंबई यांना जोडलेले असते. येथे जरा जरी मानकांपेक्षा जास्त प्रदूषण झाल्यास त्वरित एसएमएस जातो.</p> <p>प्रकल्पास प्रत्येक सहा महिन्यात महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळास एक अहवाल (रिपोर्ट) द्यावा लागतो. त्यात फक्त कच्चा माल किती वापरला याबाबतच नाही तर बॉयलरचे इमिशन/उत्सर्जन, किती उत्पादन झाले, किती पाणी वापरण्यात आले, याबाबत सर्व माहिती ही सादर करणे बंधनकारक आहे.</p> <p>३. श्री विद्यासागर किल्लेदार, सदस्य, आयोजक, पर्यावरणविषयक जाहिर जनसुनावणी समिती:- महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळाकडे आपण दाद मागू शकता.</p>
--	--

		<p>जसे प्रकल्प प्रवर्तक यांनी सांगितल्यानुसार ऑनलाईन सयंत्रणेचे (System) एक कनेक्शन हे केंद्रीय प्रदूषण नियंत्रण मंडळ, नवी दिल्ली व महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ, मुंबई यांना जोडलेले असते. येथे जरा जरी मानकांपेक्षा जास्त प्रदूषण झाल्यास त्वरित एसएमएस जातो. आमचे अधिकारी त्या प्रकल्पात जाऊन तपासणी करतात व पुढील कार्यवाही करण्यात येते.</p> <p>महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळाने उद्योग उभारणीस जे संमतीपत्र (Consent) प्रदान केलेले आहे, त्यात केंद्रीय प्रदूषण नियंत्रण मंडळाच्या सर्व अटी व शर्ती पारित केलेल्या आहेत. त्यानुसारच प्रकल्प प्रवर्तकांना प्रदूषण नियंत्रण सयंत्रणा कार्यक्षमतेने कार्यान्वित करण्याच्या सूचना देण्यात आलेल्या आहेत. ज्यावेळी प्रकल्प उत्पादन प्रक्रियेसाठी तयार होईल, त्यावेळी महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ संपुर्ण प्रकल्पाची पाहणी करुन, शहानिशा करुन त्यांनी आवश्यक ती प्रदूषण नियंत्रण सयंत्रणा बसविली का नाही याची खातरजमा करण्यात येऊनच उद्योग सुरु करण्याची परवानगी देण्यात येईल.</p>
<p>६.</p>	<p>श्री सत्यम गोंदकर, राहणार ओझर, जिल्हा-नाशिक:- हा अल्कोहोलचा प्रकल्प आहे. तर प्रकल्पात आग प्रतिबंधक सयंत्रणा कार्यान्वित करणार आहात काय, आणि प्रकल्प सुरक्षिततेबाबत कोणते नियोजन केले आहेत ?</p>	<p>प्रकल्प प्रवर्तकांनी उत्तर देताना सांगितले की सादरीकरणात लेआऊट दाखविण्यात आलेला आहे. प्रथम कारखाना निरीक्षक (Factory Inspector) यांची परवानगी घेण्यात येते. ले आऊट त्यांना दिल्यानंतर आग प्रतिबंधक जी यंत्रणा आवश्यक आहे, ते कुठे लावायचे ती जागा निश्चिती कारखाना निरीक्षक करतात. प्रत्येक युनिटला अग्नि प्रतिबंधक यंत्रणा ही लावणे बंधनकारक आहे. प्रकल्पात निश्चित केलेल्या जागेवर अग्निरोधक यंत्रे लावलेली आहेत का याची खातरजमा त्यांच्याकडून होते. नंतरच प्रकल्पात उत्पादन प्रक्रिया सुरु करण्याची</p>

		परवानगी देतात. त्याचप्रमाणे Safety Audit Report देखील आपण करणार आहोत.
७.	डॉ. मनोज बर्डे, नगराध्यक्ष, पिंपळगाव नगराध्यक्ष, ता. निफाड, जि. नाशिक:- मी काही सूचना करतो - स्थानिकांना रोजगाराची संधि देण्यात यावी. तसेच महुआची दारू हे आदिवासींचे पेय समजले जाते. त्याचप्रमाणे महुआच्या फुलांपासून लाडू बनविले जातात. नागपूरच्या एका युवकाने याबाबत संशोधन करून कोल्ड ड्रिक्ससुद्धा बनविलेले आहे. जर या दोन-तीन गोष्टींबाबत प्रकल्पाने विचार केल्यास, value addition होऊन प्रकल्पास त्याचा फायदाच होईल. प्रकल्पाचे स्वागत.	-
८.	श्री. विद्यासागर किल्लेदार, सदस्य, आयोजक, पर्यावरणविषयक जाहिर जनसुनावणी समिती:- सादरीकरणात दर्शविण्यात आलेले आहे की प्रकल्प उत्पादनासाठी पाणी लागणार आहे, नंतर आपण पुनर्वापरित पाणी (Recycle Water) घेणार आहात. तर पाण्याचा स्रोत कुठून आहे? एमआयडीसीकडून घेणार आहात का याचा उल्लेख सादरीकरणात नाही.	प्रकल्प प्रवर्तक यांनी उत्तर दिले की प्रकल्पासाठी जे भूगर्भातील पाणी घेण्यात येईल, त्यासाठी भारत सरकारच्या सीजीडब्ल्यूए कडून परवानगी घेण्यात आलेली आहे. त्यासाठी बोअरवेल करणार आहोत.

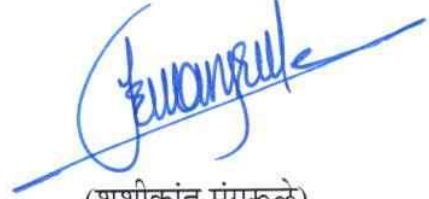
सदर जाहीर जन सुनावणीचे अध्यक्ष तथा उपविभागीय दंडाधिकारी, तथा उपविभागीय अधिकारी, उपविभाग निफाड श्री. शशीकांत मंगरूळे यांनी सर्वप्रथम परिसरातील उपस्थित सर्व नागरिक, कंपनीचे संचालक, कंपनीचे प्रवर्तक व म.प्र.नि. मंडळाचे सर्व अधिकारी यांचे आभार व्यक्त केले. उपस्थित नागरिकांना अजुनही काही प्रश्न, टिका, टिप्पणी मांडायचे असतील तर ते मांडू शकता कारण सदर लोकसुनावणी ही आपल्या पर्यावरण विषयक प्रश्नासाठी आहे असे त्यांनी सांगितले. तदनंतर नागरिकामधून कोणीही प्रश्न उपस्थित केला नाही. तसेच त्यांनी पूढे नमूद केले की, समितीने मांडलेल्या तांत्रिक प्रश्नांची उत्तरे प्रकल्प व्यवस्थापकाने लेखी स्वरूपात देण्यात यावीत. तसेच पूढे बोलताना त्यांनी सांगितले की, नागरिकांनी मांडलेल्या प्रश्नाची तसेच समितीकडून मांडण्यात आलेल्या तांत्रिक प्रश्नांची येथे नोंद घेण्यात आलेली आहे.

श्री. विद्यासागर किल्लेदार, सदस्य, आयोजक तथा प्रादेशिक अधिकारी, म. प्र. नि. मंडळ, नाशिक यांनी आभार व्यक्त करताना सांगितले की, आज आपण महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळातर्फे मे. राजा रम राय प्रायव्हेट लिमिटेड, गट क्रमांक ६७०-ए-२, भूखंड क्रमांक ८५,८६,८७ आणि ११७, श्री समर्थ सहकारी औद्योगिक वसाहत लिमिटेड, पिंपळगाव बसवंत, तालुका-निफाड, जिल्हा-नाशिक, महाराष्ट्र यांच्या प्रस्तावित ३.० केएलपीडी क्षमतेचा महुआ फुलांवर आधारित आसवणी युनिट (पिण्यायोग्य मदद्य निर्मितीसाठी) तसेच मद्य बॉटलिंग प्रकल्प सुरु करणे बाबत पर्यावरणविषयक जाहीर लोकसुनावणी घेण्यासाठी जमलो होतो. सदर प्रकल्पाचे सविस्तर सादरीकरण प्रकल्प सल्लागार यांनी केलेले आहे. त्यानंतर आपण नागरिकांना काही प्रश्न असतील, टिका, काही सूचना, काही आक्षेप असतील ते मांडण्यासाठी संधी दिलेली होती त्या अनूषंगांने कंपनीचे प्रनिधीनी/सल्लागार यांनी नागरिकांच्या प्रश्नांचे योग्यरितीने निराकरण सूध्दा केलेले आहे या सर्व बाबींची येथे नोंद घेण्यात आलेली आहे. तसेच त्यांनी पुढे सांगितले की, सदर जाहीर जन सुनावणीचे अध्यक्ष तथा उपविभागीय दंडाधिकारी, तथा उपविभागीय अधिकारी, उपविभाग निफाड श्री. शशीकांत मंगरूळे यांच्या परवानगीने जाहीर जन सूनावणी संपन्न झाल्याचे घोषित करण्यात आले.



(विद्यासागर किल्लेदार)

सदस्य, आयोजक तथा प्रादेशिक अधिकारी,  
म. प्र. नि. मंडळ, नाशिक



(शशीकांत मंगरूळे)

अध्यक्ष तथा उपविभागीय दंडाधिकारी,  
तथा उपविभागीय अधिकारी, उपविभाग निफाड

