

पत्तन कार्यालय : प्रशासन भवन, शेवा, नवी मुंबई - 400707. Port Office : Administration Bldg., Sheva Navi Mumbai - 400 707.  
मुख्य सतर्कता अधिकारी Chief Vigilance Officer - (022) 2724 4151 : मुख्य प्रबंधक (प्रशासन) एवं सचिव Chief Manager (Admn.) & Secy - (022) 2724 4021 :  
मुख्य प्रबंधक (यातायात) Chief Manager (Traffic) - (022) 2724 4191 : मुख्य प्रबंधक (यां.एव.वि.अ.) Chief Manager (M&EE) - (022) 2724 4181 :  
मुख्य प्रबंधक (वित्त) Chief Manager (Fin) - (022) 2724 4081 : मुख्य प्रबंधक (प.यो.वि.) Chief Manager (PP&D) - (022) 2724 4156  
उप-संरक्षक Dy. Conservator (022) 2724 4171 : हार्बर मास्टर (022) 2724 4173.  
Website : www.jnport.gov.in • Email : info@jnport.gov.in

क्रमांक: जेएनपीए/ वाढवण/२०२४/ 1600

तारीख: २५/०१/२०२४

प्रति,

उप प्रादेशिक अधिकारी, महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ (MPCB),

एमआयडीसी कॉलनी, तारापूर,

पालघर जिल्हा, महाराष्ट्र राज्य - ४०१५०४

विषय: पालघर जिल्ह्यात विनाशकारी प्रस्तावित वाढवण बंदर उभारणीमुळे मच्छिमार, शेतकरी, आदिवासी आदी भूमिपुत्र देशोधडीला लागणार असून पर्यावरणावर आणि पर्यावरणावर अवलंबून राहणाऱ्या उपजिविकेवर मोठ्या प्रमाणात नुकसान होणार असून दिनांक १९/०१/२०२४ रोजीच्या जन सुनावणीच्या माध्यमातून सदर प्रकल्पाच्या पर्यावरणीय प्रभाव मूल्यांकन (EIA) अहतावावर हरकती नोंदवून वाढवण बंदर उभारणी कायमचे रद्द करण्याबाबत Clarification to the Major query raised by participant reg.

Public hearing.

संदर्भ: अर्जदार चंद्रकला चंद्रकांत अक्रे यांचा अर्ज दि १७.०१.२०२४

आदरणीय महोदय,

आपण सादर केलेल्या हरकतीचा खुलासा खालील प्रमाणे आहे.

अ. क्र.	चंद्रकला चंद्रकांत अक्रे यांचा अर्ज दि १७.०१.२०२४	हरकतीचा खुलासा
१.	१) कांदळवणे होणार नष्ट इन्स्टिट्यूट ऑफ रिमोट सेन्सिंग, अण्णा सलाई विद्यापीठाने २०२२ मध्ये केलेल्या अभ्यासानुसार, वाढवण परिसरातील आंतरभरतीच्या प्रदेशांमध्ये एव्हिसेनिया मरीनाच्या खारफुटीच्या प्रजातींचे वितरण आहे. या सर्वेक्षणात प्रस्तावित बंदराच्या परिसरातील सुमारे ९८.३० एकर क्षेत्राचे CRZ-1A अंतर्गत वर्गीकरण करण्यात आले आहे.	HTL आणि LTL चे सीमांकन इन्स्टिट्यूट ऑफ रिमोट सेन्सिंग (IRS), चेन्नई द्वारे करण्यात आलेले आहे, वरील अभ्यासप्रमाणे CRZ-1A अंतर्गत कोणतीही पोर्ट संदर्भतील नियोजन नाही. तसेच मास्टर प्लानच्या आराखड्या प्रमाणे खारफुटीला कुठलाही धोका अपेक्षित नाही कारण बंदराचा मास्टर प्लानमध्ये खारफुटी क्षेत्र वगळण्यात आलेले आहे.

१२

<p>२) समुद्रातील मासेमारी क्षेत्र घोषित करणे बंधनकारक: समुद्रात कुठलाही प्रकल्प उभारणी करण्याअगोदर CRZ कायदा २०१५ मधील संलग्नक १ मधील मुद्दा क्रमांक ५. (v) मध्ये दिलेल्या तरतुदी जसे कि "समुद्रातील मासेमारी क्षेत्र आणि माश्यांचे प्रजनन क्षेत्र चिन्हांकित करणे हे बंधनकारक आहे.</p> <p>तसेच सदर कायद्यातील मुद्दा क्रमांक ५. (ii) मध्ये सीआरझेड क्षेत्रात, मासेमारी करणारी गावे मच्छीमार समुदायांची सामान्य मालमत्ता, फिशिंग जेटी, बर्फाचे रोपटे, फिश ड्रायिंग प्लॅटफॉर्म किंवा मासेमारीसाठी पायाभूत सुविधा क्षेत्र आणि स्थानिक समुदाय जसे की दवाखाने, रस्ते, शाळा आणि यासारखे असतील कॅडस्ट्रुल स्केल नकाशांवर सूचित केले आहे. विस्तार आणि इतर गरजा, स्वच्छता, सुरक्षा आणि आपत्ती सज्जता यासह मूलभूत सेवांच्या तरतुदी लक्षात घेऊन राज्ये आणि केंद्रशासित प्रदेश किनारपट्टीवरील मच्छीमार समुदायांच्या दीर्घकालीन घरांच्या गरजांसाठी तपशीलवार योजना तयार करणे बंधनकारक आहे.</p> <p>करील मुद्द्यांचे गांभीर्य लक्षात घेता सदर प्रकल्पाला स्थानिकांकडून कडाडून विरोध असून दिनांक १९/०१/२०२४ रोजीच्या उपरोक्त विषयानुषंगे जन सुनावणीला मी हरकत नोंदवित असून प्रस्तावित वाढवण बंदर उभारणीला केंद्रीय पर्यावरण विभागाने परवानगी देऊ नये आणि ह्या बंदराला कायमचे रद्द करण्याची विनंती ह्या हरकती निवेदनाद्वारे करण्यात येत</p>	<p>केंद्रीय सागरी मत्स्य संशोधन संस्थेच्या माध्यमातून समुद्रातील मासेमारी क्षेत्र आणि माश्यांचे प्रजनन क्षेत्र याचा अभ्यास करण्यात आलेला आहे, या संबंधित अहवाल स्थानिकांच्या माहितीसाठी ग्रामपंचायत स्तरावर जमा केलेला आहे यामुळे प्रभावित होणारया गिलनेट आणि डोलनेट यांचा अभ्यास करून अहवाल सादर केलेला आहे व ठळक वैशिष्टे खालील प्रमाणे आहेत-</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 16 तटीय मासेमारी बाधित गावांमध्ये मोटार, यांत्रिक आणि बिगर यांत्रिकी मासेमारी बोटीद्वारे मासेमारी केली जाते.</li> <li>✓ ओळखल्या गेलेल्या 16 मासेमारी गावांमध्ये राहणाऱ्या मच्छीमारांची संख्या 5,333 घरांमध्ये सुमारे 20,809 आहे.</li> <li>✓ या 16 गावांमध्ये मत्स्यपालन पायाभूत सुविधा अपुऱ्या असल्याचे आढळून आले.</li> <li>✓ या परिसरात वरोर, चिंचणी, घिवली, गुंगवाडा, धाकटी-डहाणू आणि डहाणू गावात प्रत्येकी एक अशा सहा मच्छीमार सोसायट्या नोंदणीकृत आहेत.</li> <li>✓ या प्रदेशात सामान्य सागरी मासेमारी पद्धती सेट बॅग्नेट (SBN) द्वारे 'डोल' नेट आणि 'गिलनेट' द्वारे आहेत.</li> <li>✓ ~42 चौ. किमी. डोल नेट मासेमारी क्षेत्र आणि ~30 चौ. किमी. बंदर क्षेत्रातील गिलनेट मासेमारी.</li> <li>✓ बंदराच्या बंदराबाहेरील क्षेत्र उदा. ~58 चौ. किमी. नियमन अधीन मासेमारीसाठी उपलब्ध असू शकते</li> </ul>
--	--

१५

<p>आहे, ह्याची नोंद महोदयांनी घ्यावी, हि नम्र विनंती.</p>	<p>✓ समुद्रात बॅगनेट मासेमारी संरचना ~822 पैकी ~265 संरचना बंदर मर्यादेत आहेत.</p> <p>✓ सर्व निश्चित आणि ऑपरेशनल खर्चाचा विचार केल्यावर वार्षिक कमाई अनुक्रमे रु.5,00,907/- आणि रु.4,60,403/-.</p> <p>बंदराच्या आजूबाजूच्या परिसरात राहणाऱ्या मच्छिमारांना राज्य सरकारच्या धोरणानुसार त्यांची उपजीविका आणि मत्स्यव्यवसायातून मिळणाऱ्या उत्पन्नाची पुरेशी आर्थिक भरपाई केली जाईल.</p>
---	--

हा प्रकल्प राष्ट्रीय स्तरावर महत्वाचा असून मा. प्रधानमंत्री कार्यालयाच्या स्तरावर देखरेख ठेवली जात असल्याने या प्रकल्पाची शिफारस लवकरात लवकर पुढील मंजूरीसाठी पर्यावरण, वन आणि हवामान बदल मंत्रालयकडे करावी, अशी विनंती करण्यात येत आहे.

हे पत्र अध्यक्ष (प्रभारी) यांच्या मान्यतेने जारी केले जाते.

आपला विश्वासू,



विश्वनाथ घरत

उप महाव्यवस्थापक (पयोवी)