**Annexure 3** 

Action Taken Report With Minutes of Meeting for Public Hearing New Civil Enclave at Kanpur Air Force Base,
Uttar Parades

### **Action Taken Report for**

Query / Clarification Sought in the Public Hearing Conducted by Uttar Pradesh Pollution Control Board on 02 March 2019 at Kanpur Civil Enclave for Development of New Civil Enclave at Kanpur Air Force Base, Uttar Pradesh

	Development of New Civil Enclave at Kanpur Air Force Base, Uttar Pradesh				
Sr.	Name of Person	Details of Query /Clarification Sought by Person Present in the Public Hearing	Response/Action Taken by Project Proponent		
1.	Sri Upendra Singh, Village Mawaiya, Kanpur Nagar	Whether employment opportunities will be given to local people during the development of the proposed civil enclave.	During the development of proposed civil enclave preference will be given to local people in employment opportunities based on their skill in construction phase and operation phases through contract conditions in tender document. It is anticipated that during construction phase temporary direct employment will be given to 150 persons, while during operation phase direct temporary employment will be given to 60 persons.		
2.	Shri B.S Yadav, Village Sitaram Nagar, Kanpur Nagar	What is the provision for solid waste disposal from the development of the project, so that bird hazard should not affect aircraft? In case any aircraft crash there should be provision for 100 % compensation.	Approx. 365 kg per day solid wastes comprising paper, plastic, tin cane, biodegradable food wastes, non-biodegradable inert wastes, etc. will be generated from the proposed Civil Enclave, which will be collected, segregated and disposed as per provisions of Solid Waste Management Rule, 2016. Solid Wastes Management of 365 kg/day solid wastes generated from the proposed Kanpur Civil Enclave will be as given below:		
			<ul> <li>Colour Coded Dual Waste Bins for collection of biodegradable food wastes &amp; paper wastes and for non-biodegradable plastic wastes, metal and inert wastes will be placed in terminal building, arrival &amp; departure and in parking area.</li> <li>Wastes collected from the proposed Civil Enclave will be segregated as recyclable wastes, biodegradable organic wastes and non-biodegradable inert wastes.</li> <li>145 kg/day recyclable plastic wastes and 40 kg/day recyclable metal waste (tin cans, etc) (total 185 kg/day recyclable wastes) will be given for</li> </ul>		

Sr.	Name of Person	Details of Query /Clarification Sought by Person Present in the Public Hearing	Response/Action Taken by Project Proponent
			recycling to scrap dealer through third party hired by AAI  170 kg/day Biodegradable food and paper wastes will be treated in two Organic Waste Converters (OWC) of 1000 kg capacity each and to be used as manure at the proposed Civil Enclave for development of landscaping and plantation.  About 10 kg/day non-biodegradable inert wastes will be disposed at the sanitary landfill site.
			The solid waste handling and disposal services will be outsourced to authorized agency to ensure disposal of solid waste generated from the proposed Civil Enclave.
			Therefore, there is no possibility of aircraft crash due to solid waste generation from the civil enclave. In an unlikely event of aircraft crash by any reason, affected people are compensated as per Govt Regulations.
3.	Shri B.S Yadav, Village Sitaram Nagar, Kanpur	He requested that due to Airforce drain which is open and water accumulation in the village, local people and people passing through this area face inconvenience. The drain should be repaired and proper disposal should be ensured so that water accumulation due drain can be avoided.	There is no such drain at the project site and this problem is not related to existing or proposed civil enclave. However, AAI and District Administration will inform municipal corporation. Under the Corporate Environmental Responsibility (CER) of the proposed civil enclave budget of Rs 2.55 Crores has been allocated. Under this CER budget, local environmental issues will be addressed in consultation with District Collector.
4.	Local Residents of Village Mawaiya, Kanpur Nagar	Local residents informed that 80 % land of Mawaiya village has been acquired for Airforce and proposed	During development of the proposed civil enclave, preference will be given to local people in employment opportunities based on their skill in construction phase and operation phases through contract

Sr.	Sr. Name of Person Details of Query Response/Action Taken by		
		/Clarification Sought	Proponent
		by Person Present in	•
		the Public Hearing	
		civil enclave. Therefore,	conditions in tender document. It is
		there no land for coming	anticipated that during construction
		generations, hence they	phase temporary direct employment will
		should be given	be given to 150 persons, while during
		preference in	operation phase direct temporary
		employment	employment will be given to 60 persons.
		opportunities from the	
		proposed civil enclave.	
5.	Shri B.S Yadav,	The boundary wall	It was informed by AAI that there is no
	Village Sitaram	constructed at the	water accumulation around the
	Nagar, Kanpur	proposed project site,	boundary water being constructed by
		may cause water	State Govt for giving possession to AAI.
		accumulation. There is	For disposal of domestic waste water
		problem in households	from Mawaiya village steps will be taken
		waste water disposal	through local body/CER fund.
6.	Chri Unandra	from Mawaiya village.	Airport Director informed that there is no
0.	Shri Upendra Singh, Village and	The boundary wall has been constructed on the	Airport Director informed that there is no restriction for construction or
	S Yadav, Village	land acquired for the	commercial activities on such land as per
	Sitaram Nagar,	project. However, 1 or 2	byelaws. On the balance land AAI has no
	Kanpur	Biswa land balance from	objection for agriculture activity also.
	Kanpai	the land acquired,	objection for agriculture detivity disor
		Airport Authority of India	
		does not provide	
		permission for	
		construction and	
		commercial activity on	
		that land. This problem	
		should be sorted out.	

#### Dainik Jagran 27 January 2019



#### **Umar Ujala 27 January 2019**



### Photographs of Public Hearing Conducted on 02 March 2019 for Proposed Civil Enclave at Kanpur





## Photographs of Public Hearing Conducted on 02 March 2019 for Proposed Civil Enclave at Kanpur















# टिप्पणी एवं आदेश

### अपर जिलाधिकारी (वि०/रा०), कानपुर नगर

कृपया कानपुर नगर में वायु सेना बेस (उत्तर प्रदेश) पर नए सिविल एन्क्लेव के विकास के लिए पर्यावरणीय स्वीकृति हेतु पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय, भारत सरकार की अधिसूचना, 14 सितम्बर, 2006 के अनुसार सिविल एन्क्लेव (एइरोड्रोम चकेरी) सभाकक्ष में आपकी अध्यक्षता में सम्पन्न लोक सुनवाई का कार्यवृत्त आपके अवलोकनार्थ एवं अनुमोदनार्थ सादर प्रस्तुत।

कुलदिषि मिश्र मुख्य पर्यावरण अभियन्ता

G (118) (17)

जनाधिकारी शिविर कार्याना प्राप्ति दिनांक १ (३) १९ निर्मत दिनांक ८ (३) (१ प्रस्तावित कानपुर नगर में वायुसेना बेस (उत्तर प्रदेश) पर नए सिविल एन्क्लेव के विकास के लिए पर्यावरणीय स्वीकृति हेतु सिविल एन्क्लेव (एइरोड्रोम चकेरी) के सभाकक्ष में आयोजित लोक सुनवाई का

प्रस्तावित कानपुर नगर में वायुसेना बेस (उत्तर प्रदेश) पर नए सिविल एन्क्लेव के विकास के लिए पर्यावरणीय स्वीकृति हेतु दिनांक 02.03.2018 को लोक सुनवाई अपर जिलाधिकारी (वि०/रा०), कानपुर नगर की अध्यक्षता में सिविल एन्क्लेव (एइरोड्रोम चकेरी) के सभाकक्ष में सम्पन्न हुई, जिसमें क्षेत्रीय कार्यालय, उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, श्री जमील खालिद, एयरपोर्ट डायरेक्टर, भारतीय विमान, पत्तन प्राधिकरण, सिविल विमान क्षेत्र, कैण्ट, कानपुर नगर, मै० ए०बी०सी० टैक्नोलैब्स इण्डिया प्रा० लि० के प्रतिनिधियों, ग्राम मवइया के निवासियों व अन्य द्वारा भाग लिया गया। हस्ताक्षरित उपस्थिति विवरण संलग्नक—'क' के रूप में संलग्न है।

सन्दर्भित प्रस्तावित कानपुर नगर में वायुसेना बेस (उत्तर प्रदेश) पर नए सिविल एन्क्लेव के विकास के लिए पर्यावरणीय स्वीकृति प्राप्त किये जाने की प्रक्रिया के अनुक्रम में लोक सुनवाई हेतु बोर्ड मुख्यालय में एयरपोर्ट डायरेक्टर, भारतीय विमान पत्तन प्राधिकरण, कानपुर द्वारा आवेदन किया गया। तत्क्रम में लोक सुनवाई हेतु बोर्ड मुख्यालय के पत्र संख्या एच31574/सी—2/एनओसी—4383/कानपुर/19 दिनांक 17.01.2019 द्वारा जिलाधिकारी महोदय, कानपुर नगर से अनुरोध किया गया। परियोजना पर्यावरण संख्या एस0ओ01533 दिनांक 14.09.2006 यथासंशोधित ए0ओ0 3067(ई) दिनांक 01.12.2009 के प्राविधानों के तहत की अनुसूची श्रेणी ए—7(ए) में अच्छादित है तथा भारत सरकार की अधिसूचना में उल्लिखित प्रक्रिया के अनुसार पर्यावरणीय स्वीकृति के पूर्व लोक सुनवाई अनिवार्य है। अपर जिलाधिकारी (वि0/रा0), कानपुर नगर द्वारा लोक सुनवाई की तिथि 02.03.2019 समय पूर्वाहन 09:30 बजे, सिविल एन्क्लेव (एइरोड्रोम चकेरी) के सभाकक्ष, कानपुर नगर नियत की गयी। लोक सुनवाई की आम सूचना दैनिक अमर उजाला एवं दैनिक जागरण के हिन्दी संस्करण में दिनांक 28.01.2019 को बोर्ड द्वारा प्रकाशित कराई गयी, जिसमें समस्त सर्वसाधारण से आपत्तियां, सुझाव, टीका, टिप्पणी आमंत्रित की गयी। समाचार पत्रों में प्रकाशन की खुझाव/आपत्ति क्षेत्रीय कार्यालय, उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, कानपुर नगर व अन्य विभागो में प्राप्त नहीं हुए है।

नियत तिथि स्थान एवं समय पर लोक सुनवाई की कार्यवाही अपर जिलाधिकारी, (वि० / रा०), कानुपर नगर महोदय की अनुमति से प्रारम्भ की गयी। विवरण निम्नवत है:—

सर्वप्रथम क्षेत्रीय अधिकारी, उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, कानुपर नगर द्वारा परियोजना प्रस्तावक श्री जमील खालिद, एयरपोर्ट डायरेक्टर, भारतीय विमान पत्तन प्राधिकरण, सिविल विमान क्षेत्र, कैण्ट, कानपुर नगर को आंमत्रिंत किया गया। एयरपोर्ट डायरेक्ट द्वारा कानपुर नगर में वायुसेना बेस (उत्तर प्रदेश) पर नए सिविल एन्क्लेव के विकास किये जाने के सम्बन्ध में श्री सुशील मेश्राम, मैनेजर, मै० ए०बी०सी० टैक्नोलैब्स इण्डिया प्रा० लि० के प्रतिनिधि तथा श्री विनोद कुमार गौतम, पर्यावरण परामर्शी, ई०आई०ए० कॉर्डिनेटर को विस्तृत प्रस्तुतिकरण हेतु आंमत्रित किया गया।

वायुसेना बेस (उत्तर प्रदेश) पर नए सिविल एन्क्लेव के विकास हेतु पर्यावरण परामर्शी द्वारा पर्यावरणीय प्रभाव मूल्याकंन रिपोर्ट का लोक सुनवाई के दौरान प्रस्तुतिकरण किया गया। प्रस्तुतिकरण के मुख्य अंश इस प्रकार है:—

• कानपुर नगर में वायुसेना बेस (उत्तर प्रदेश) पर नए सिविल एन्क्लेव के विकास किये जाने के सम्बन्ध में सिक्षंप्त में अवगत कराया गया कि वायुसेना बेस (उत्तर प्रदेश) पर नए सिविल एन्क्लेव के विकास किये जाने हेतु पर्यावरणीय दृष्टिकोण से पर्यावरणीय स्वीकृति प्राप्त करने हेतु भारत सरकार के पर्यावरण एवं वन मंत्रालय द्वारा निर्गत अधिसूचना संख्या एस0ओ0 1533 दिनांक 14.09.2006 की अनुसूची श्रेणी ए—7(ए) में अच्छादित्त है तथा भारत सरकार की अधिसूचना संख्या एस0ओ0 1533 दिनांक 14.09.2006 के अनुसार लोक सुनवाई अनिवार्य है।

- प्रस्तावित परियोजना कानपुर, व्यक्ति की अनुमानित आबादी के साथ, उत्तर प्रदेश में अधिक आबादी वाले शहरों में से एक है। कानपुर व्यापार, शिक्षा और उद्योगों के लिए जाना जाता है। यह गंगा नदी के तट पर स्थित है।
  - कानपुर एयरपोर्ट का रनवे इण्डियन एयरफोर्स का है। मौजूदा टर्मिनल बिल्डिंग 390 वर्गमीटर (50 यात्री आगमन और 50 यात्री प्रस्थान) हैं। एप्रन का आकार 107 मीटर ×76 मीटर, दो एटीआर/सीआरजे प्रकार के विमानों के लिये उपयुक्त हैं।
  - कानपुर एयरपोर्ट पर हवाई यात्रियों की संख्या लगातार बढ़ रही है, इसलिए एयरफोर्स बेस के बाहर हवाई अड्डे की सुविधाओं के संचालन के लिए कानपुर में एयरफोर्स बेस से सटे प्रस्तावित सिविल एन्क्लेव के निर्माण की तत्काल आवश्यकता है।
  - प्रस्ताव की आवश्यकता के अनुरूप सिविल एन्क्लेव के लिए, उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा 38.99 एकड़ भूमि विमानपत्तन प्राधिकरण को हस्तान्तरित की गयी है। प्रस्तावित सिविल एन्क्लेव के लिए भूमि अधिग्रहण की जा चुकी है तथा सभी बाधाओं से रहित है।
  - प्रस्तावित परियोजना 6250 वर्गमीटर के आकार के सिंगल लेवल डोमेस्टिक टर्मिनल बिल्डिंग (300 PHP (150 Arr. + 150 Dep)) का निर्माण, खुदरा/वाणिज्यिक दुकानों/रिटायरिंग रूम और एयरलाइन कार्यालयों के लिए 850 वर्गमीटर का एक क्षेत्र रखा गया है।
  - प्रस्तावित परियोजना में A 320 प्रकार के तीन विमानों के लिए पार्किंग हेतु 146.5 मी0 × 120 मी0 एवं चारों ओर 3.5 मी0 चौड़े शोल्डर आकार के एप्रन का निर्माण 30 मी0 × 60 मी0 आकार के उपयुक्त GSE क्षेत्र का निर्माण।
  - प्रस्तावित परियोजना में 3.5 मी० चौड़े सोल्डर सिहत 615 मी० × 18 मी० आकार के लिंक टैक्सी ट्रैक का निर्माण एवं उपयुक्त ग्रेडिंग के साथ टैक्सी वे पट्टी का निर्माण।
  - प्रस्तावित परियोजना में ऑपरेशनल और गैर ऑपरेशनल क्षेत्र में वर्षा जल निकासी हेतु ड्रेन का निर्माण।
  - प्रस्तावित सिविल एन्क्लेव पर प्रस्तावित टर्मिनल भवन और अन्य सुविधाओं के लिए कुल 720 किलोवाट विद्युत शक्ति की आवश्यकता होगी तथा विद्युत बाधित होने पर विद्युत आपूर्ति हेतु 500 के०वी०ए० क्षमता के 02 नग डी०जी०सेट्स कैनोपी युक्त स्थापित किये जायेगें।
  - प्रस्तावित परियोजना में 119 के0एल0डी0 जल की आवश्यकता होगी। अनुमित प्राप्त होने के उपरान्त ही जल आपूर्ति हेतु नलकूपों की स्थापना की जायेगी तथा परियोजना से जिनत जल को एस0टी0पी0 के माध्यम से उपचारित कर पुनः चक्रित कर गार्डिनेंग, फ्लिशिंग आदि में उपयोग किया जायेगा। परिसर से किसी भी प्रकार का शोधित/अशोधित उत्प्रवाह निस्तारित नहीं किया जायेगा तथा शून्य निस्तारण व्यवस्था स्थापित की जायेगी।
  - प्रस्तावित सिविल एन्क्लेव से लगभग 365 किग्रा प्रतिदिन कागज, प्लास्टिक आदि ठोस अपशिष्ट उत्पन्न होंगे जो ठोस अपशिष्ट प्रबन्धन नियम 2016 के अनुसार निस्तारित किये जायेगे।
  - प्रस्तावित सिविल एन्क्लेव पर 150 कारों हेतु पार्किंग की व्यवस्था की जायेगी। वाहनों के आगमन और प्रस्थान हेतु यातायात प्रवाह योजना इस प्रकार होगी कि प्रस्तावित सिविल एन्क्लेव पर वाहनों का आवागमन अवरूद्ध न हो।
  - प्रस्तावित सिविल एन्क्लेव के लिए 37 वर्षा जल रिचार्ज पिट का प्रावधान किया गया है।
  - प्रस्तावित सिविल एन्क्लेव पर प्रस्तावित कार्य के निर्माण एवं प्रचालन चरण के रोकथाम उपायों और पर्यावरण प्रबन्धन कार्ययोजना के क्रियान्वयन हेतु रू० 1.56 करोड़ के बजट का प्रावधान किया गया है।



 परियोजना के अनुसार भारतीय विमानपत्तन प्राधिकरण ने कानपुर में प्रस्तावित सिविल एन्क्लेव के आस—पास के क्षेत्रों के लिए कॉर्पोरेट सामुदायिक जिम्मेदारी (सी०एस०आर०) पहल के लिए रू० 2.55 करोड़ (नये प्रोजेक्ट की कुल परियोजना लागत का 1.5 % से अधिक) का बजट आवंटित किया है।

लोक सुनवाई के दौरान परियोजना से सम्बन्धित उपस्थित जन प्रतिनिधि एवं जन सामान्य द्वारा लिखित रूप में प्राप्त सुझाव/आपत्तियां एवं निराकरण का विवरण

- श्री उपेन्द्र सिंह, ग्राम—मवईया कानपुर परियोजना के विकास से ग्राम मवईया के साथ—साथ आस—पास के स्थानीय निवासियों को रोजगार का क्या अवसर मिलेगा।
- परामर्शी प्रतिनिधि द्वारा अवगत कराया गया कि परियोजना का कॉट्रेक्टर के माध्यम से किया जायेगा, जिसमें स्थानीय निवासियों को प्राथमिकता के आधार पर रोजगार में वरीयता दी जायेगी तथा स्थानीय लोगों को उनके तकनीकी एवं प्रशिक्षित अनुभव के आधार पर परियोजना से सम्बन्धित कार्यों में रोजगार हेतु अवसर दिया जायेगा।
- 2 श्री बी०एस० यादव, ग्राम-सिताराम नगर, कानपुर
  परियोजना के विकास में सालिड वेस्ट के समुचित निस्तारण हेतु क्या व्यवस्था की गयी है, जिससे कि परियोजना के आस-पास सालिड वेस्ट का समुचित निस्तारण न होने के कारण पक्षियों के आवागमन से वायुयान के उड़ान में बाधा उत्पन्न होने से यदि वायुयान की दुर्घटना होती है तो प्रभावित लोगों को 100 प्रतिशत मुवाउजा दिये जाने का प्राविधान किया

परामर्शी प्रतिनिधि द्वारा बताया गया कि परियोजना से जिनत सालिंड वेस्ट का निस्तारण समुचित प्रकार से नियमानुसार किया जायेगा तथा किसी भी प्रकार के सालिंड वेस्ट का निस्तारण /भण्डारण परिसर के अन्दर एवं परिसर के बाहर खुले में नहीं किया जायेगा तथा पिक्षयों के आवागमन से वायुयान की दुर्घटना होने की सम्भावना नहीं है। परन्तु यदि भविष्य में किसी भी कारणवश कोई वायुयान दुर्घटना होती है तो प्रभावित लोगों को पूर्ण रूप से सुविधा उपलब्ध करायी जायेगी।

जाये।

श्री बी०एस० यादव, ग्राम–सिताराम नगर, कानपुर श्री बी०एस० यादव एवं स्थानीय निवासियों द्वारा अनुरोध किया गया कि एयरफोर्स नाला जो कि खुला हुआ है तथा पानी आस–पास भरा रहता है, जल–भराव के कारण आस–पास रहने वाले निवासियों के साथ–साथ आने जाने वाले यात्रियों को अवसुविधा होती है। उक्त नाले को मरम्मत कराकर नाले के उत्प्रवाह का समुचित प्रकार से निस्तारण किये जाने की व्यवस्था की जाये। जिससे जल–भराव की समस्या का निराकरण हो सके।

परामर्शी प्रतिनिधि द्वारा बताया गया कि परियोजना में आस—पास के क्षेत्रों के लिए सी0एस0आर0 के तहत रू0 2.55 करोड़ का बजट आवटिंत किया गया है। इसके अन्तर्गत आस—पास की समस्या का समाधान किया जायेगा।

4 स्थानीय निवासियों मवईया गांव कानपुर नगर स्थानीय निवासियों द्वारा बताया गया कि प्रस्तावित सिविल एन्क्लेव के विकास हेतु मवईया गांव से लगभग 80 प्रतिशत जमीन का अधिग्रहण किया गया है, जिससे मवईया गांव की आने वाली पीढ़ी हेतु जमीन नहीं बची है। अतः उनको परियोजना में प्राथमिकता के आधार पर रोजगार दिया जाये।

परामर्शी प्रतिनिधि द्वारा अवगत कराया गया कि परियोजना का कॉट्रेक्टर के माध्यम से किया जायेगा, जिसमें स्थानीय निवासियों को प्राथमिकता के आधार पर रोजगार में वरीयता दी जायेगी तथा स्थानीय लोगों को उनके तकनीकी एवं प्रशिक्षित अनुभव के आधार पर परियोजना से सम्बन्धित कार्यों में रोजगार हेतु अवसर दिया जायेगा।

ग्राम-सिताराम नगर, यादव, श्री बी०एस० कानपुर श्री बीं0एस0 यादव एवं स्थानीय निवासियों द्वारा अवगत कराया गया कि प्रस्तावित परियोजना के चारो ओर जो बाउण्ड्रीवॉल बनाई गयी है उसके किनारे-किनारे जल भराव की समस्या है तथा बाउण्ड्रीवॉल बनाये जाने से ग्राम मवईया से जनित घरेलू जलमल के निस्तारण की समस्या उत्पन्न हो रही है, जिसका निराकरण किया जाये।

परामर्शी प्रतिनिधि द्वारा अवगत कराया गया कि परियोजना के चारो ओर बनाई गयी बाउण्ड्रीवॉल के किनारे जल भराव की समस्या नहीं है तथा ग्राम मवईया से जनित घरेलू जलमल के निस्तारण की समस्या है तो उसका निराकरण करा दिया जायेगा।

श्री उपेन्द्र सिंह, ग्राम-मवईया एवं श्री बी०एस० यादव, ग्राम–सिताराम नगर, कानपुर परियोजना के अन्तर्गत जितनी जमीन अधिग्रहण की गयी थी। अधिग्रहित की गयी जमीन के चारो ओर बाउण्ड्रीवॉल बना दिया गया है, परन्तु अधिगृहित जमीन के अतिरिक्त यदि किसानों की 1 या 2 बिसवा जमीन शेष रह जाती है। एयरपोर्ट अथारिटी द्वारा उनपर निर्माण कार्य अथवा अन्य व्यावसायिक गतिविधि हेतु अनुमति नहीं दी जाती है, इस समस्या का निराकरण कर दिया जाये।

श्री जमील खालिद, एयरपोर्ट डायरेक्टर द्वारा अवगत कराया गया कि एयरपोर्ट के बाउण्ड्रीवॉल के बाहर विधि अनुसार निर्माण कार्य अथवा अन्य व्यावसायिक गतिविधि किये जाने में कोई आपत्ति नहीं है। शेष भूमि पर कृषि कार्य किये जाने हेतु एयरपोर्ट अथॉरिटी द्वारा कोई आपत्ति नहीं की जाती है।

लोक सुनवाई के दौरान उपस्थित जन प्रतिनिधियों एवं जन सामान्य द्वारा कानपुर नगर में वायुसेना बेस (उत्तर प्रदेश) पर नए सिविल एन्क्लेव के विकास हेतु परियोजना को दृष्टिगत रखते हुये निम्न बिन्दुओं पर विचार किये जाने एवं परियोजना से उत्पन्न समस्याओं का निराकरण करते हुये प्रस्तावित परियोजना की पर्यावरणीय स्वीकृति हेतु सर्व सम्मति से सहमति व्यक्त की गयी।

परियोजना के उपस्थित प्रतिनिधि श्री विनोद कुमार गौतम, पर्यावरण परामर्शी, ई0आई0ए० कॉर्डिनेटर द्वारा लोक सुनवाई के दौरान प्राप्त सुझाव को अपनी परियोजना में सम्मिलित किये जाने का आश्वासन

5

लोक सुनवाई के समापन पर अपर जिलाधिकारी (वि०/रा०), कानपुर नगर द्वारा लोक सुनवाई के दौरान प्राप्त सुझाव को परियोजना में सम्मिलित किये जाने तथा प्राप्त सुझाव/आपत्तियों पर आवश्यक कार्यवाही किये जाने हेतु परियोजना प्रतिनिधि ई0आई0ए0 कॉर्डिनेटर को निर्देशित किया गया, जिससे कि परियोजना के क्रियान्वयन से क्षेत्र में पर्यावरण पर किसी भी प्रकार के प्रतिकूल प्रभाव पड़ने की सम्भावना न

लोक सुनवाई के अन्त में परियोजना के लोक महत्व को दृष्टिगत रखते हुए समस्त उपस्थित गणमान्य द्वारा सर्वसम्मति से सहमति व्यक्त की गयी। अपर जिलाधिकारी (वि०/रा०), कानपुर नगर, लोक सुनवाई अध्यक्ष द्वारा उपस्थित सभी अधिकारीगण एवं उपस्थित सभी जन-सामान्य को धन्यवाद देते हए

लोक सुनवाई की कार्यवाही समाप्त करने की घोषणा की गयी।

मुख्य पर्यावरण अधिकारी, उ०प्र० प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, कानपुर नगर।

े काम्पर नगरे।

वायु सेना बेस (उ०प्र०) पर नृये सिविल एन्कलेब के विकास हेतु कानपुर नगर में सिविल एन्कलेब (ऐइरोड्रोम चकेरी) कानपुर के सभाकक्ष में दिनांक 02.03.2019 को आयोजित लोक सुनवाई में उपस्थित अधिकारियों / गणमान्य नागरिकों की उपस्थिति—

		n an oaltain-		
क0सं0		पता	मोबाईल नं0	हस्ताक्षर
1	A-D.M. (1-22	-2	a 454417625	A A
2	जिलीय स्वर्गिक		983921380	
3	Luddeep Misse.			Unine
4	STO FOR BOMAY ARE	UPPEB1(my)		67)37
5	, Sent ME	32219591 cm1045017	95 3281180	so Buffer
6	अयवयानिह	25 B +10 SUI	81276439	17 Ju
7	AU 50 4199	586 armonic	9455908	Single
8	<14-1221bie	334 मवर्श कान्द्र	90447189	Ruj
9	ann the	25/4 marul	87652493	32 Vm/2
10	राभसन्ही	की रवरेंट न्मान्येंट	8004663568	Rachi
11	EIN-5/24 E 41(a)	198 NA SNI 311-160	965174703	8 6 4
12	34-5/818	, मिलहुआ आन्द्रि	96274888	93 OF 2010
13	3 GIIMM/2 S	121 210 3 MI an-181	93350486	30 3
14	Dinesh Yadur.	218 I Yadan May	mJ755862	255 Th-
15 (	Dan Parton Sayon	mawiya	904492	3054 (p) 2009
16	राज कुमार	संबद्ध या		१५६ राज के मा
17 -	अगोर्ड पार्व	अवर् या	9936605	707 SINET WI

e T	4		
18	114 MINE	सवड्यां	4
		2	TINBHAIL
19	(10/2)	212	
20	= 0.	702	1997
20	नार्शा एड	शवरूपा	100
21	1012/11/18	शवाप)	न्य शिक्ष
-	1072111/28	JUSTOL	00-
22			8853637037 Qu2111
	नीमी वीवदान		81 15014253
23		सर सादायर	8140558 ALGAGNIZ
	द्वारी हान कुमार =	अलावन पुर	7068718953 - 70688735 -
24	other offere	92218742	
25	1 2000	2	8009150934
	र्रुरपानि कुमार	परसावी पुर	9026581636
26	स्तोष डमार	7.1111.3	2.200.12
		त्रमायपुर	881056604
27	जम्मेश	अमावपुर	
28	SID GUIS GEEDS	aci DI	7348637458
	3 11/ 446	dict u	7525088298 216234
29	Merry kuman	Situpur	8756069966
		,	
30	Newh Yedar	Zadav Nagen	8127 · 16482 Mal
31			8127. 16482 Maheh
1503	Shirm ye dar	noul	8176017746 Sheven
32	माय-वाहार	भाजभा	97919954
(20)			972132510- mgu
33	विठा परान	सदिनपुर कानपुर	9936118141
34	यनीव कामार हानन	नीर्द्या २०५७	,
		19/22	8604919571
35	Akhilerh Kumar Chauronija	Chaperi	9598991838 Ablivor
	उसोर कुभार	55 59	
36	34114 370112	Sanigawan	857414186 3717
37	Surendra Ticom	24/12/21	0/000871
	- Tana your	30.2	968593742
	1		

-	38	Knishna Kant Derber	, Sharda Nager. Ko	390 84743	61 Knishnaka
	39	Amit Arora	Ratanlal Nagar, Kan	pm 97929710	60 Q IN
	40	Deepak Gupta	La Bangla Kampus		6 Dockett
	41	SanjaySingh	Civil Acordorom	979349335	Law aggingt
	42	Ramosh kumar Ashrte Kushedas	Civil amodon Cantillanpur	73093815	91 Paner.
	43	Annual Control of the	Cinl Airport Chahen		Mainm
	44	Jaydesh Raj	Abortember	9149878981	60 JH
	45	winodkyman	Astrikansur	9141288	n not
	46	Rejetho Luce	Cerr Incleura	9788513469	Cray
	47	Robit Trivedo	Hindustan	9956744231	Rahit
	48	Shubham Tiwari	Mindustein	7071336703	sulla:
	49	Nazcer Ahad	Begun Puroa	6392277	
	50	M. K. S. S.	AS a Kenfer	829975771	M
	51	म्लाम दर्भार	นี้ภายฯ -		प्कायक्रमप
	52	Fosheen Baho	131/129 Begum Pur wa Kan Pcer	(	Ver
	53	Nicha Sharing	47A chandraiagen		Sola
	54	Beens Shukla	11/7 danwelen nag en	· ·	345
	55	ShioRam	MIN-8 - THE STATE		Sheler
	56	Radas grunt se		9628662200	ilven
	57	Ashuton Kaly	UPPCB	Q.	Ans.
			Attend.vk.2013		

58				
56	Sushi nesheam	UPJCB		
59	Suchi mecheam	ABS Tech chrolob Navi, Mumbai.	-	Surmos Joan
60	3	Navi Mumber.		GUNTARO BE
61				
62				
63				
64				
65				
66				
67				
68				
69	×			
70				
71				
72				
73				
74				
75				
76				
77 ,				