



BEHA/EAST/B/061822/678359

Name and address of owner

MD. QAMRUDDIN & OTHERS

Date/Date:

30-06-2022

OWNERS Name & Address

138/D, Karaya Road, Kolkata - 700017.

Valid Up to:

29-06-2030

### No Objection Certificate for Height Clearance

- 1) This NOC is in line with the obligations conferred by the Airports Authority of India (AAI) and Government of India (Ministry of Civil Aviation) notification G. s. R. 751 (E) dated the 30th September, 2015, G. s. R. 770(E) dated the 17th December 2020, as amended.
- 1. This NOC is issued by Airports Authority of India (AAI) in pursuance of responsibility by and as per the provisions of Govt. of India (Ministry of Civil Aviation) order GSR751 (E) dated 30th Sep.2015 amended by GSR770(E) dated 17th Dec 2020 for safe and Regular Aircraft Operations.
- 2). This office has no objection to the construction of the proposed structure as per the following details:

NOC ID / NOC ID '	BEHA/EAST/B/061822/678359	
Applicant Name / Applicant Name*	Ashim Kumar Das	
Venue Address / Site Address*	Premises no. – 90A, Garden Reach Road, Ward No - 75, Borough – IX, Under KMC, Garden Reach, Kolkata, West Bengal	
Site Coordinates / Site Coordinates*	22 32 46.66N 88 19 19.09E, 22 32 46.94N 88 19 19.31E, 22 32 47.88N 88 19 19.69E, 22 32 46.16N 88 19 19.73E, 22 32 47.71N 88 19 20.08E, 22 32 47.14N 88 19 20.66E	
Site Elevation in mtrs AMSL as submitted by Applicant*	5.69 M	
Permissible Top Elevation in mtrs Above Mean Sea Level(AMSL)	95.69 M	

#### \* As provided by the applicant / As provided by the applicant\*

- 3) This NOC is subject to the following terms and conditions:-
- 3. This NOC is subject to the terms and conditions as given below:
- a) The height and coordinates of the site provided by the applicant have been used to arrive at the maximum height permissible for the proposed structure. The Airports Authority of India does not accept, nor certifies,

क्षेत्रीय मुख्यालय पूर्वी क्षेत्र, नेताजी सुभाष चन्द्र बोस अंतराष्ट्रीय हवाई अड्डा -700052 दूरभाष संख्या: 91-33-2511 9 616 Regional headquarter Eastern Region, Netaji Subhash Chandra Bose International Airport - 700052, Tel : 91-33-25119616





BEHA/EAST/B/061822/678359

the correctness of the altitude and coordinates of the site provided by the applicant. If at any stage it is found that the actual details are different from the one provided by the applicant, then this NOC will be treated as invalid and legal action will be taken. Action will be taken by the officer-in-charge of the concerned acrodrome under the Aircraft Rules 1994 (Demolition of Obstruction due to Building, Trees etc.). a Permissible Top elevation has been issued on the basis of Site coordinates and Site Elevation submitted a. Permissible Top elevation has been issued on the basis of Site coordinates of the site coordinates & by Applicant. AAI neither owns the responsibility nor authenticates the correctness of the site coordinates & site elevation provided by the applicant. If at any stage it is established that the actual data is different, this site elevation provided by the applicant. If at any stage it is established that the actual data is different, this NOC will stand null and void and action will be taken as per law. The officer in-charge of the concerned NOC will stand null and void and action will be taken as per law. The officer in-charge of the concerned acrodrome may initiate action under the Aircraft (Demolition of Obstruction caused by Buildings and Trees etc.) Rules, 1994",

ख) अनापत्ति प्रमाण पत्र के आवेदन में आवेदक द्वारा उपलब्ध कराए गए स्थल निर्देशांक को सड़क दृश्य मानचित्र और उपग्रह मानचित्र पर अंकित किया गया है जैसा कि अनुलग्नक में दिखाया गया है। आवेदक / मालिक यह सुनिश्चित करे कि अंकित किए गए निर्देशांक उसके स्थल से मेल खाते हैं। किसी भी विसंगति के मामले में, नामित अधिकारी को अनापत्ति प्रमाण पत्र रद्द करने के लिए अनुरोध किया जाएगा।

b. The Site coordinates as provided by the applicant in the NOC application has been plotted on the street iew map and satellite map as shown in ANNEXURE. Applicant/Owner to ensure that the plotted coordinates corresponds to his/her site. In case of any discrepancy, Designated Officer shall be requested for cancellation of the NOC.

- ग) एयरपोर्ट संचालक या उनके नामित प्रतिनिधि, अनापति प्रमाणं पत्र नियमों और शर्तों का अनुपालन सुनिश्चित करने
- के लिए स्थल (आवेदक या मालिक के साथ पूर्व समन्वय के साथ) का दौरा कर सकते हैं। c. Airport Operator or his designated representative may visit the site (with prior coordination with applicant or owner) to ensure that NOC terms & conditions are complied with.
- घ) संरचना की ऊँचाई (सुपर स्ट्रक्चर सिहत) की गणना अनुमन्य अधिकतम ऊँचाई (ए एम एस एल) से स्थल की ऊँचाई को घटाकर की जायेगी। अर्थात, संरचना की अधिकतम ऊँचाई = अनुमन्य अधिकतम ऊँचाई (-) स्थल की ऊँचाई। d. The Structure height (including any superstructure) shall be calculated by subtracting the Site elevation in AMSL from the Permissible Top Elevation in AMSL i.e. Maximum Structure Height = Permissible Top Elevation.
- च) अनापत्ति प्रमाण पत्र जारी करना, भारतीय एयरक्राफ्ट एक्ट 1934, के सैक्शन 9-A तथा इसके अंतर्गत समय-समय पर जारी अधिसूचनाएं तथा एयरक्राफट नियम (1994 भवन, वृक्षों आदि के कारण अवरोध का विध्वंस) के अधीन है। e. The issue of the 'NOC' is further subject to the provisions of Section 9-A of the Indian Aircraft Act, 1934 and any notifications issued there under from time to time including, "The Aircraft (Demolition of Obstruction caused by Buildings and Trees etc.) Rules, 1994".
  - छ) कोई भी रेडियो/ टीवी एन्टीना, लाइटनिंग अरेस्टर, सीढ़िया, मुमटी, पानी की टंकी अथवा कोई अन्य वस्तु तथा किसी भी प्रकार के संलग्नक उपस्कर पैरा 2 में उल्लेखित अनुमन्य अधिकतम ऊँचाई से ऊपर नहीं जानी चाहिए I f. No radio/TV Antenna, lightening arresters, staircase, Mumty, Overhead water tank or any other object and attachments of fixtures of any kind shall project above the Permissible Top Elevation as indicated in para 2.
  - ज) विमानक्षेत्र संदर्भ बिंदु के 8 KM के भीतर तेल, बिजली या किसी अन्य ईंधन का उपयोग जो उड़ान संचालन के लिए धुएं का खतरा पैदा नहीं करता है, ही मान्य है।
  - g. Use of oil, electric or any other fuel which does not create smoke hazard for flight operation is obligatory, within 8 KM of the Aerodrome Reference Point





BEHA/EAST/B/061822/678359

झ) यह प्रमाणपत्र इसके जारी होने की तारीख से 8 साल की अवधि के लिए वैध है। एक बार रिवेलीडेशन की अनुमति दी जा सकती है, बशर्ते कि इस तरह का अनुरोध एनओसी की समाप्ति की तारीख से छह महीने के भीतर किया जाए और प्रारंभिक प्रमाणपत्र 8 साल की वैधता अवधि के भीतर प्राप्त किया जाए ।

h. The certificate is valid for a period of 8 years from the date of its issue. One-time revalidation shall be allowed, provided that such request shall be made within six months from the date of expiry of the NOC and

commencement certificate is obtained within initial validity period of 8 years.

ट) भवन के निर्माण के दौरान या उसके बाद किसी भी समय स्थल पर ऐसी कोई भी लाइट या लाइटो का संयोजन नहीं लगाया जाएगा जिसकी तीव्रता, आकृति या रंग के कारण वैमानिक ग्राउन्ड लाइटों के साथ भ्रम उत्पन्न हो । विमान के सुरक्षित प्रचालन को प्रभावित करने वाली कोई भी गतिविधि मान्य नहीं होगी।

i. No light or a combination of lights which by reason of its intensity, configuration or colour may cause confusion with the aeronautical ground lights of the Airport shall be installed at the site at any time, during or after the construction of the building. No activity shall be allowed which may affect the safe operations

ठ) आवेदक द्वारा विमानपत्तन पर या उसके आसपास विमान से उत्पन्न शोर, कंपन या विमान प्रचालन से हुई किसी भी क्षति के विरूद्ध कोई शिकायत/दावा नहीं किया जाएगा ।

j. The applicant will not complain/claim compensation against aircrast noise, vibrations, damages etc. caused by aircraft operations at or in the vicinity of the airport.

ड) डे मार्किंग तथा स्हायक विद्युत आपूर्ति सहित नाइट लाइटिंग (डीजीसीए् भारत की वेबसाइट www.dgca.nic.in पर उपलब्ध) नागर विमानन आवश्यकताएं श्रंखला 'बी' पार्ट । सैक्शन-४ के चैप्टर ६ तथा अनुलग्नक ६ में विनिर्दिष्ट दिशानिर्देशों के अनुसार उपलब्ध कराई जाएंगी।

k. Day markings & night lighting with secondary power supply shall be provided as per the guidelines specified in chapter 6 and appendix 6 of Civil Aviation Requirement Series 'B' Part I Section 4, available

on DGCA India website: www.dgca.nic.in

ढ) भवन के नक्शे के अनुमोदन सहित अन्य सभी वैधानिक अनापत्ति, संबंधित प्राधिकरणों से लेना आवेदक की जिम्मेदारी होगी, क्योंकि इस ऊँचाई हेतु अनापत्ति प्रमाणपत्र लेने का उद्देश्य सुरक्षित् एवं नियमित् विमान प्रचालन सुनिश्चित करना है तथा इसे भूमि के स्वामित्व आदि सहित किसी अन्य उद्देश्य/ दावे के लिए दस्तावेज के रूप में प्रयोग नहीं किया जा सकता।

1. The applicant is responsible to obtain all other statutory clearances from the concerned authorities including the approval of building plans. This NOC for height clearances is only to ensure safe and regular aircraft operations and shall not be used as document for any other purpose/claim whatsoever, including

ण) इस अनापत्ति प्रमाणपत्र आईडी का मूल्यांकन Behala, Kolkata विमान्क्षेत्रो के संबंध में किया ग्या है। यह अनापत्ति प्रमाणपत्र भारतीय विमान पत्तन प्राधिकरण के विमानक्षेत्रों और अन्य लाइसेंस प्राप्त सिविल विमानक्षेत्रों, जो जी. एस. आर. 751 (ई) जी. एस. आर. 770 (ई) द्वारा संशोधित के अनुसूची - III, अनुसूची - IV (भाग - 1), अनुसूची- IV (भाग - 2; केवल RCS हवाई अड्डे) और अनुसूची- VII में सूचीबद्ध हैं, के लिए जारी किया गया है ।

m. This NOC ID has been assessed with respect to the Behala, Kolkata Airports. NOC has been issued w.r.t. the AAI Aerodromes and other licensed Civil Aerodromes as listed in Schedule - III, Schedule - IV(Part-I), Schedule- IV (Part-2; RCS Airports Only) and Schedule-VII of GSR 751(E) amended by GSR770(E)





BEHA/EAST/B/061822/678359

त) यदि स्थल रक्षा विभाग के विमान क्षेत्र के अधिकार क्षेत्र में आता है, जैसा कि जीएसआर 751 (ई) की अनुसूची-V में सूचीबद्ध है, तो आवेदक को रक्षा विभाग से अलग से अनापत्ति प्रमाणपत्र लेना होता है। जीएसआर 751 (ई) जी. अ. 770 (ई) द्वारा संशोधित के नियम 13 के अनुसार, आवेदकों को उन स्थलों के लिये, जो जीएसआर 751 (ई) जी. अ. 770 (ई) द्वारा संशोधित के अनुसूची- IV (भाग -2; आरसीएस हवाई अड्डों के अलावा) के रूप में सूचीबद्ध एस. आर. 770 (ई) द्वारा संशोधित के अनुसूची- IV (भाग -2; आरसीएस हवाई अड्डों के अलावा) के रूप में सूचीबद्ध एस. आर. 770 (ई) द्वारा संशोधित के अनुसूची- IV (भाग -2; आरसीएस हवाई अड्डों के अलावा) के रूप में सूचीबद्ध एस. आर. 770 (ई) द्वारा संशोधित के अधिकार क्षेत्र में आता हैं, तो संबंधित राज्य सरकार से भी अनापत्ति प्रमाणपत्र लेने की आवश्यकता है।

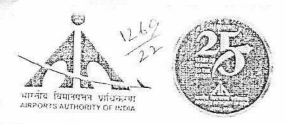
n. Applicant needs to seek separate NOC from Defence, if the site lies within the jurisdiction of Defence Acrodromes as listed in Schedule – V of GSR 751 E amended by GSR770(E). As per rule 13 of GSR 751 E amended by GSR770(E), applicants also need to seek NOC from the concerned state government for sites which lies in the jurisdiction of unlicensed aerodromes as listed in Schedule-IV (Part-2; other than RCS which lies in the jurisdiction of unlicensed aerodromes as listed in Schedule-IV (Part-2; other than RCS)

airports) of GSR 751 E amended by GSR770(E)

थ) अनापत्ति प्रमाण पत्र (एनओसी) की किसी भी त्रुटि/व्याख्या की स्थिति में अंगरेजी अनुवाद ही मान्य होगा। o. In case of any discrepancy/interpretation of NOC letter, English version shall be valid.

( द) स्थल की ऊँचाई और/या संरचना की ऊँचाई के किसी भी विवाद में अनुमन्य अधिकतम ऊँचाई एएमएसएल में ही मान्य होगी।

p. In case of any dispute with respect to site elevation and/or AGL height, Permissible Top Elevation in AMSL shall prevail.



BEHA/EAST/B/061822/678359

क्षेत्र का नाम / Region Name: पूर्व/EAST

पदनामित अधिकारी/Designated Officer नाम/ पदनाम/दिनांक सहित हस्ताक्षर Name/Designation/Sign with date	राजेब्दर सिंह लहीरिया/R S Lahauria महत्र्यक्र वर्द स्थान के General Manager ATMER मार्गाव विकासन प्रीकृत के Land to a ledda ने.सु.च.च.अ. हमाउ अपूर/NSCBI Airport कोलकाता/Kolkata 700052
द्वारा तैयार Prepared by	1305° 07.22
द्वारा जांचा गया Verified by	Choadly. 05.07.n

ईमेल आईडी / EMAIL ID : gmatmer@aai.aero फोन/ Ph: 033-25111293

ANNEXURE/अनुलग्नक

Distance From Nearest Airport And Bearing/निकटतम विमानक्षेत्र से दूरी और वीयरिंग

Airport Name/ विमानक्षेत्र का नाम	Distance (Meters) from Nearest ARP/निकटतम विमानक्षेत्र संदर्भ बिंदु से दूरी (मीटर मे)	Bearing(Degree) from Nearest ARP/निकटतम विमानक्षेत्र संदर्भ बिंदु से बीयरिंग (डिग्री
Behala	5218.8	33
Kolkata	17467.61	226.49
NOCID	BEHA/EAST/B/061822/678359	





BEHA/EAST/B/061822/678359

