



भारतीय विमानपत्तन प्राधिकरण
AIRPORTS AUTHORITY OF INDIA

PALM/NORTH/B/011422/648472

AAZ/RH2/NR/ATM/NOC/2022/40/150-53

मालिक का नाम एवं पता
OWNERS Name & Address

Apricus Hills Private Limited
308, Time Centre Sector-54 Gurgaon Haryana 122003

दिनांक/DATE:
वैधता/ Valid Up to:

24-01-2022
23-01-2030

ऊँचाई की अनुमति हेतु अनापत्ति प्रमाण पत्र(एनओसी)
No Objection Certificate for Height Clearance

- 1) यह अनापत्ति प्रमाण पत्र भारतीय विमानपत्तन प्राधिकरण (भाविष्य) द्वारा प्रदत्त दायित्वों के अनुक्रम तथा सुरक्षित एवं नियमित विमान प्रचालन हेतु भारत सरकार (नागर विमानन मंत्रालय) की अधिसूचना जी. एस. आर. 751 (ई) दिनांक 30 सितम्बर, 2015, जी. एस. आर. 770 (ई) दिनांक 17 दिसंबर 2020 द्वारा संशोधित, के प्रावधानों के अंतर्गत दिया जाता है।
1. This NOC is issued by Airports Authority of India (AAI) in pursuance of responsibility conferred 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) इस कार्यालय को निम्नलिखित विवरण के अनुसार प्रस्तावित संरचना के निम्न पर कोई आपत्ति नहीं है।
2. This office has no objection to the construction of the proposed structure as per the following details:

अनापत्ति प्रमाणपत्र ऑफिस ID / NOC ID	PALM/NORTH/B/011422/648472
आवेदक का नाम / Applicant Name*	Ankit Singh
स्थल का पता / Site Address*	Killa No. 11 Min, 20, 21/1 Village Dhanwapur, Sector 104, Gurugram, Dhanwapur, Gurgaon, Haryana
स्थल के निर्देशांक / Site Coordinates*	28 28 53.89N 76 59 30.87E, 28 28 49.84N 76 59 31.00E, 28 28 51.64N 76 59 33.02E, 28 28 53.81N 76 59 33.06E
स्थल की ऊँचाई एमएसएल मीटर में (औसतन समुद्र तल से ऊपर), (जैसा आवेदक द्वारा उपलब्ध कराया गया) / Site Elevation in mtrs AMSL as submitted by Applicant*	213.23 M
अनुमत्य अधिकतम ऊँचाई एमएसएल मीटर में (औसतन समुद्र तल से ऊपर) / Permissible Top Elevation in mtrs Above Mean Sea Level(AMSL)	298.23 M

* जैसा आवेदक द्वारा उपलब्ध कराया गया / As provided by applicant*

3) यह अनापत्ति प्रमाण पत्र निम्नलिखित नियम व शर्तों के अधीन है:-
3. This NOC is subject to the terms and conditions as given below:

क) आवेदक द्वारा उपलब्ध कराए गए स्थल की ऊँचाई तथा निर्देशांक को, प्रस्तावित संरचना हेतु अनुमत्य अधिकतम ऊँचाई चारी करने के लिए प्रयोग किया गया है। आवेदक द्वारा उपलब्ध कराये गए स्थल की ऊँचाई तथा निर्देशांक की पर्याप्तता का ना तो उत्तरदायित बहन करता है, और ना ही इनको भारतीय विमान पत्तन प्राधिकरण, आवेदक द्वारा उपलब्ध कराये गए स्थल की ऊँचाई तथा निर्देशांक की अपार्याप्तता का ना तो उत्तरदायित बहन करता है। यदि किसी भी स्तर पर यह पता चलता है कि वास्तविक विवरण, आवेदक द्वारा उपलब्ध कराए गए विवरण से भिन्न है, तो यह अनापत्ति प्रमाण पत्र प्रमाणीकृत करता है।

a. Permissible Top elevation has been issued on the basis of Site coordinates and Site Elevation submitted 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 NOC will stand null and void and action will be taken as per law. The officer in-charge of the concerned aerodrome may initiate action under the Aircraft (Demolition of Obstruction caused by Buildings and Trees etc.) Rules, 1994.

ख) अनापत्ति प्रमाण पत्र के आवेदक में आवेदक द्वारा उपलब्ध कराए गए स्थल निर्देशांक को सड़क वश्य मानवित्र और उपग्रह मानवित्र पर अंकित किया गया है जैसा कि अनुलालक में दिखाया गया है। आवेदक / मालिक यह गुणित्व 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 view 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, अनापत्ति प्रमाण 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 सहित) की गणना अनुमत्य अधिकतम ऊँचाई (-) स्थल की ऊँचाई। अधिकतम ऊँचाई = अनुमत्य 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 minus (-) Site Elevation.

च) अनापत्ति प्रमाण पत्र जारी करना, भारतीय एयरक्राफ्ट एक्ट 1934, के सैक्षण्य 9-A तथा इसके अंतर्गत समय-समय पर जारी अधिसूचनाएं तथा एयरक्राफ्ट नियम (1994) भवत, वृद्धों आदि के कारण अवरोध का विवरण (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".

भारतीय विमानपत्तन प्राधिकरण
AIRPORTS AUTHORITY OF INDIA

PALM/NORTH/B/011422/648472



- छ) कोई भी रेडियो/टीवी एन्टीना, लाइटिंग अरेस्टर, स्टैर्चिया, मुमटी, पानी की टंकी अथवा कोई अन्य वस्तु तथा किसी भी प्रकार के संलग्न उपस्कर पैरा 2 में उत्तेजित अनुमत्य अधिकतम ऊँचाई से ऊपर नहीं जानी चाहिए ।
f. No radio/TV Antenna, lightning 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) विमानद्वेष संदर्भ बिंदु के 8 KM के भीतर तेल, बिजली या किसी अन्य ईंधन का उपयोग जो उड़ान संचालन के लिए धूए 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

- झ) यह प्रमाणपत्र इसके जारी होने की तारीख से 8 साल की अवधि के लिए वैध है । एक बार रिवेटीडेशन 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.

- ठ) भवन के निर्माण के दौरान या उसके बाद किसी भी समय स्थल पर ऐसी कोई भी लाइट या साइटों का संयोजन नहीं तयार जाएगा जिसकी तीव्रता, आकृति या रंग के कारण वैमानिक ग्राउन्ड लाइटों के साथ भ्रम उत्पन्न हो । विमान के सुरक्षित प्रचालन को प्रावित करने वाली कोई भी गतिविधि मात्र 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 of flights.

- ঠ) আবেদক দ্বারা বিমানপত্তন পর যা উসকে আসপাস বিমান সে উত্পন্ন শোর, কংপন যা বিমান প্রচালন সে হুই কিসী ভী ধূতি কে বিরুদ্ধ কোই শিকায়ত/দাবা নহীন কিয়া জাএগা ।
j. The applicant will not complain/claim compensation against aircraft noise, vibrations, damages etc. caused by aircraft operations at or in the vicinity of the airport.

- ঠ) ডে মার্কিং তথ্য সহিত আপুর্তি সহিত নাইট লাইটিং (ডীজীসীএ ভারত কী বেবসাইট www.dgca.nic.in পর উপলব্ধ) নাম্বর বিমানন আবশ্যকতাএ শ্রেণিতা 'বো' পার্ট । সৈক্যান-৪ কে চেক্ট ২ তথ্য অনুসন্ধান ৬ মে বিনিদিষ্ট দিশানির্দেশো কে অনুসার উপলব্ধ করাই জারী ।
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

- ঠ) ভবন কে নকশা কে অনুমোদন সহিত অন্য সभী দৈশ্যানিক অন্তর্ভুক্তি, সংবিধিত প্রাধিকরণে দে তেনা আবেদক কী কিমোদারী হোগী, কয়েকি ইস ঊঁচাই হেতু অন্তর্ভুক্তি প্রমাণপত্র লেনে কা উদ্দেশ্য সুরক্ষিত এবং নিয়মিত বিমান প্রচালন সুরক্ষিত করনা হৈ তথ্য ইসে ভূমি কে স্বামিত্ব আদি সহিত কিসী অন্য উদ্দেশ্য দাবে কে লিএ দস্তাবেজ কে রূপ মেং প্রযোগ নহীন কিয়া জা সকতা ।
l. 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 ownership of land etc.

- ঠ) ইস অনাপত্তি প্রমাণপত্র আইডী কা মূল্যাঙ্কন Chillarki,I.G.I Airport,Rohini Heliport,Safdarjung Airport,Sampia বিমানখেত্রো কে সংবংধ মে কিয়া গয়া হৈ । যহ অনাপত্তি প্রমাণপত্র ভারতীয় বিমান পত্তন প্রাধিকরণ কে বিমানখেত্রো ও অন্য লাইসেন্স প্রাপ্ত সিদ্ধিত বিমানখেত্রো, জো জী. এস. আর. 751 (ই) জী. এস. আর. 770 (ই) দ্বারা সংশোধিত কে অনুসূচী - III, অনুসূচী - IV (ভাগ- I), অনুসূচী - IV (ভাগ- II), কেবল RCS হোর্ট (অঙ্গু) ওর অনুসূচী- VII মেং সূচীবদ্ধ হৈ, কে লিএ জারী কিয়া গয়া হৈ ।
m. This NOC ID has been assessed with respect to the Chillarki,I.G.I Airport,Rohini Heliport,Safdarjung Airport,Sampia 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)

- ঠ) যদি স্থল রক্ষা বিমান কে বিমান খেত্র কে অধিকার দেখ মেং আগা হৈ, জেসা কি জী.এস.আর 751 (ই) কী অনুসূচী-V মেং সূচীবদ্ধ হৈ, তো আবেদক কো রক্ষা বিমান সে অলগ সে অনাপত্তি প্রমাণপত্র লেনা হোতা হৈ । জী.এস.আর 751 (ই) জী. এস. আর. 770 (ই) দ্বারা সংশোধিত কে নিয়ম 13 কে অনুসার, আবেদকো কো উন স্থলো কে লিয়ে, জো জী.এস.আর 751 (ই) জী. এস. আর. 770 (ই) দ্বারা সংশোধিত কে অনুসূচী- IV (ভাগ -2; আরসীএস হোর্ট অঙ্গু কে অলগ) কে রূপ মেং সূচীবদ্ধ বিনা লাইসেন্স দাবে বিমান খেত্র কে অধিকার দেখ
- n. Applicant needs to seek separate NOC from Defence, if the site lies within the jurisdiction of Defence Aerodromes 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 airports) of GSR 751 E amended by GSR770(E)

- ঠ) অনাপত্তি প্রমাণ পত্র (এনওসী) কী কিসী ভী ত্রুটি/ব্যাখ্যা কী স্থিতি মেং অগোজি অনুযাদ হৈ মান্য হোগা ।
o. In case of any discrepancy/interpretation of NOC letter, English version shall be valid.

- ঠ) স্থল কী ঊঁচাই ওর/যা সরচনা কী ঊঁচাই কে কিসী ভী বিবাদ মেং অনুমত্য অধিকতম ঊঁচাই এস্মেসেল মেং হৈ মান্য হোগী ।
p. In case of any dispute with respect to site elevation and/or AGL height, Permissible Top Elevation in AMSL shall prevail.



भारतीय विमानपत्तन प्राधिकरण
AIRPORTS AUTHORITY OF INDIA

PALM/NORTH/B/011422/648472

क्षेत्र का नाम / Region Name: उत्तर/NORTH

पदनामित अधिकारी/Designated Officer
नाम/ पदनाम/दिनांक सहित हस्ताक्षर Name/Designation/Sign with date

द्वारा तैयार Prepared by

द्वारा जांचा गया Verified by

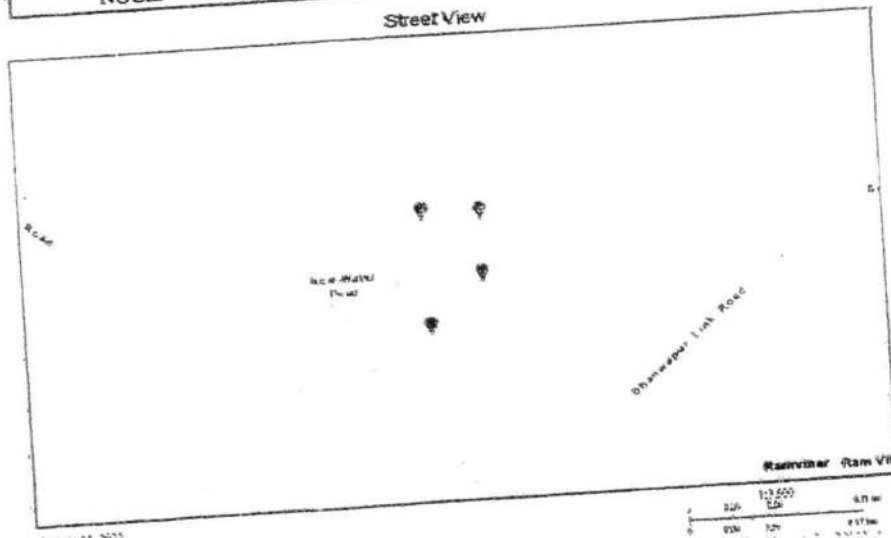
मुख्य संस्थापक/एस. बालाहन्द्र
संस्थापक (विभाग प्रबंधक इमारत)
उत्तरी इलाका/Northern Region
भारतीय विमानपत्तन प्राधिकरण/Airports Authority Of India
प्रबंधन इलाकाएँ/Operational Offices
संस्कृति, नई दिल्ली-37/Rangpur, New Delhi-37

ईमेल आईडी / EMAIL ID : noc_nr@aaai.aero
फोन/ Ph: 011-25653551

ANNEXURE/अनुलग्नक

Distance From Nearest Airport And Bearing/निकटतम विमानक्षेत्र से दूरी और बीयरिंग			
Airport Name/विमानक्षेत्र का नाम	Distance (Meters) from Nearest ARP/निकटतम विमानक्षेत्र संदर्भ विदु से दूरी (मीटर में)	Bearing(Degree) from Nearest ARP/निकटतम विमानक्षेत्र संदर्भ विदु से बीयरिंग (डिग्री)	
Chillarki	35160.76	64.35	
LGI Airport	15178.91	229.51	
Rohini Heliport	30656.88	191.16	
Safdarjung Airport	23879.65	240.48	
Sampla	41093.68	154.86	
NOCID			PALM/NORTH/B/011422/648472

Street View





भारतीय विमानपत्तन प्राधिकरण
AIRPORTS AUTHORITY OF INDIA

PALM/NORTH/B/011422/648472

Satellite View





भारतीय विमानपत्तन प्राधिकरण
AIRPORTS AUTHORITY OF INDIA

PALM/NORTH/B/011422/648473

AAZ /0142/NR/ATM /NOC/2022/39/ #146-49

मालिक का नाम एवं पता
OWNERS Name & AddressApricus Hills Private Limited
308, Time Centre Sector-54 Gurgaon Haryana 122003दिनांक/DATE:
वैधता/Valid Up To:

24-01-2022

23-01-2030

ऊँचाई की अनुमति हेतु अनापत्ति प्रमाण पत्र(एनओसी)
No Objection Certificate for Height Clearance

1) यह अनापत्ति प्रमाण पत्र भारतीय विमानपत्तन प्राधिकरण (भाविग्रा) द्वारा प्रदत्त दायित्वों के अनुक्रम तथा सुरक्षित एवं नियमित विमान प्रचलन हेतु भारत सरकार (नागर विमान मंत्रालय) की अधिसूचना जी. एस. आर. 751 (ई) दिनांक 30 सितम्बर, 2015, जी. एस. आर. 770 (ई) दिनांक 17 दिसंबर 2020 द्वारा संशोधित, के प्रावधानों के अंतर्गत दिया जाता है।

1. This NOC is issued by Airports Authority of India (AAI) in pursuance of responsibility conferred 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). इस कार्यालय को निम्नलिखित विवरण के अनुसार प्रस्तावित संरचना के निर्माण पर कोई आपत्ति नहीं है।

2. This office has no objection to the construction of the proposed structure as per the following details:

अनापत्ति प्रमाणपत्र आईडी / NOC ID	PALM/NORTH/B/011422/648473
आवेदक का नाम / Applicant Name*	Ankit Singh
स्थल का पता / Site Address*	Killa No. 19/2, 12/2/2, 13, 18/1, 19/1, 18/2/2, Village Dhanwapur, Sector 104, Gurgram,Dhanwapur,Gurgaon,Haryana
स्थल के निर्देशांक / Site Coordinates*	28 28 51.61N 76 59 33.31E, 28 28 54.78N 76 59 33.38E, 28 28 54.76N 76 59 34.60E, 28 28 55.45N 76 59 34.61E, 28 28 55.46N 76 59 34.61E, 28 28 51.56N 76 59 37.74E, 28 28 52.18N 76 59 37.76E, 28 28 52.18N 76 59 38.20E, 28 28 55.40N 76 59 38.28E
स्थल की ऊँचाई एमएसएल मीटर में (ऑसतन समुद्र तल से ऊपर), (जैसा आवेदक द्वारा उपलब्ध कराया गया) / Site Elevation in mtrs AMSL as submitted by Applicant*	213.29 M
अनुमत्य अधिकतम ऊँचाई एमएसएल मीटर में (ऑसतन समुद्र तल से ऊपर) / Permissible Top Elevation in mtrs Above Mean Sea Level(AMSL)	298.29 M

* जैसा आवेदक द्वारा उपलब्ध कराया गया / As provided by applicant*

3) यह अनापत्ति प्रमाण पत्र निम्नलिखित नियम व शर्तों के अधीन है:-

3. This NOC is subject to the terms and conditions as given below:

क) आवेदक द्वारा उपलब्ध कराए गए स्थल की ऊँचाई तथा निर्देशांक को, प्रस्तावित संरचना हेतु अनुमत्य अधिकतम ऊँचाई जारी करने के लिए प्रयोग किया गया है। भारतीय विमान पत्तन प्राधिकरण, आवेदक द्वारा उपलब्ध कराये गए स्थल की ऊँचाई तथा निर्देशांक दी यथार्पत्ता का ना तो उत्तरदायित्व वहन करता है, और ना ही इनको प्रमाणीकृत करता है। यदि किसी भी स्तर पर यह पता चलता है कि वास्तविक विवरण, आवेदक द्वारा उपलब्ध कराए गए विवरण से मिल है, तो यह अनापत्ति प्रमाण पत्र अमान्य माना जाएगा तथा क्रान्तीनी कार्यवाही की जाएगी। सम्बंधित विमान क्षेत्र के प्रभारी अधिकारी द्वारा एयरक्राफ्ट नियम 1994 (भवन, वृक्षों आदि के कारण अवरोध का विध्वंस) के अधीन कार्यवाही की जाएगी।

a. Permissible Top elevation has been issued on the basis of Site coordinates and Site Elevation submitted 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 NOC will stand null and void and action will be taken as per law. The officer in-charge of the concerned aerodrome 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 सहज करने के लिए प्रयोग किया गया है जैसा कि अनुलेपक में दिखाया गया है। आवेदक / मालिक यह सुनिश्चित करे कि अंकित किए गए निर्देशांक उसके स्थल से मेल खाते हैं। किसी भी विरोधात्मक 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 view 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, अनापत्ति प्रमाण 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 सहित) की गणना अनुमत्य अधिकतम ऊँचाई (ए एस एल) से स्थल की ऊँचाई को घटाकर की जायेगी। अर्थात्, संरचना की अधिकतम ऊँचाई = अनुमत्य अधिकतम ऊँचाई (-) स्थल की ऊँचाई।

d. The Structure height (including any superstructure) shall be calculated by subtracting the Site elevation in AMLS from the Permissible Top Elevation in AMLS i.e. Maximum Structure Height = Permissible Top Elevation minus (-) Site Elevation.

घ) अनापत्ति प्रमाण पत्र जारी करना, भारतीय एयरक्राफ्ट एक्ट 1934, के सैक्षण्य 9-A तथा इसके अंतर्गत समय-समय पर जारी अधिसूचनाएं तथा एयरक्राफ्ट नियम (1994 भवन, वृक्षों आदि के कारण अवरोध का विध्वंस) के अधीन है।

भारतीय विमानपत्तन प्राधिकरण
AIRPORTS AUTHORITY OF INDIA

PALM/NORTH/B/011422/648473



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 पट्टीना, लाइटिंग और स्टर, सीटिंग, मुमटी, पानी की टंकी अथवा कोई अन्य वस्तु या किसी भी प्रकार के संतप्तक उपस्कर पैरा 2 में उल्लेखित अनुमत्य अधिकतम ऊँचाई से ऊपर नहीं जानी चाहिए।

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 बिंब के 8 KM के भीतर तेल, बिजली या किसी अन्य ईंधन का उपयोग जो उड़ान प्रचालन के लिए धूएं 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

झ) पह प्रमाणपत्र इसके जारी होने की तारीख से 8 साल की अवधि के लिए वैध है। एक बार रिवेटीडेशन की अनुमति दी जा सकती है, बशर्ते कि इस तरह का अनुरोध एनओसी की समाप्ति की तारीख से 7 घंटे 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 लाइटों का संयोजन नहीं लगाया जाएगा जिसकी तीव्रता, आकृति या रंग के कारण वैमानिक ग्राउन्ड लाइटों के साथ भ्रम उत्पन्न हो। विमान के सुरक्षित प्रवालन 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 of flights.

ঠ) আবেদক দ্বারা বিমানপত্তন পর যা উসকে আস্পাস বিমান সে উত্পন্ন শৌর, কখন যা বিমান প্রচালন সে হুই কিসী ভী দ্রষ্টি কে বিরুদ্ধ কোই শিকায়ত/দাবা নহী কিয়া।

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

ড) ডে মার্কিং তথ্য সহায়ক বিটুট আপুর্তি সহিত নাইট লাইটিং (ডোজীসীএ ভারত কী বেবসাইট www.dgca.nic.in পর উপলব্ধ) নাম্বর বিমানন আবশ্যকতাএ প্রেক্ষিতা 'বী' পার্ট। সেক্যান্ড-৪ কে চেপ্টর 6 তথ্য অনুলমক 6 মে বিনির্দিষ্ট দিশানির্দেশো কে অনুসূচি উপত্বক করাই জারী।

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 1 Section 4, available on DGCA India website: www.dgca.nic.in

ঢ) ভবন কে নববৰ্ত্তী অনুমোদন সহিত অন্য সभী দৈয়ানিক অনাপত্তি, সংবিধিৎ প্রাধিকরণো সে লেন আবেদক কী কিম্মেদারী হোগী। কয়োকি ইস ঊঁচাই হেতু অনাপত্তি প্রমাণপত্র তেনে কা উদ্দেশ্য সুরক্ষিত এবং নিয়মিত বিমান প্রচালন সুনির্ভিত করনা হৈ তথ্য ইসে ভূমি কে স্থানিক অধিদ সহিত কিসী অন্য উদ্দেশ্য/ দাবৈ কে লিএ দস্তাবেজ কে রূপ মে প্রযোগ নহী কিয়া জা সকতা।

l. 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 ownership of land etc.

প) ইস অনাপত্তি প্রমাণপত্র আইডি কা মূল্যাঙ্কন Chillarki,L.G.I Airport,Rohini Heliport,Safdarjung Airport,Sample বিমানক্ষেত্রো কে সংবল মে কিয়া গয়া এ। যদি অন্য অনাপত্তি প্রমাণপত্র ভাৰতীয় বিমান পত্তন প্রাধিকরণ কে বিমানক্ষেত্রো ও অন্য লাইসেন্স প্রাপ্ত দিবিল বিমানক্ষেত্রো, জো জী. এস. আর. 751 (ই) জী. এস. আর. 770 (ই) দ্বাৰা সংশোধিত কে অনুসূচি - III, অনুসূচি - IV (ভাগ- I), অনুসূচি - IV (ভাগ- II; কেবল RCS এবাই অর্কে) ঔর অনুসূচি - VII মে সূচীবদ্ধ হৈ, কে লিএ জারী কিয়া গয়া হৈ।

m. This NOC ID has been assessed with respect to the Chillarki,L.G.I Airport,Rohini Heliport,Safdarjung Airport,Sample 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)

ত) যদি স্থল রক্ষা বিভাগ কে বিমান ক্ষেত্র কে অধিকার ক্ষেত্র মে আসা হৈ, জৈসা কি জী.এস.আর 751 (ই) কী অনুসূচি - V মে সূচীবদ্ধ হৈ, তো আবেদক কো রক্ষা বিভাগ সে অন্ত সে অনাপত্তি প্রমাণপত্র লেনা হোতা হৈ। জী.এস.আর 751 (ই) জী. এস. আর. 770 (ই) দ্বাৰা সংশোধিত কে নিয়ম 13 কে অনুসূচি, আবেদকো কো উন স্থানো কে লিএ, জো জী.এস.আর 751 (ই) জী. এস. আর. 770 (ই) দ্বাৰা সংশোধিত কে অনুসূচি - IV (ভাগ- 2; আস্বাই এস হৈবাই অর্কে কে অলাবা) কে রূপ মে সূচীবদ্ধ বিনা লাইসেন্স বালে বিমান ক্ষেত্র কে অধিকার ক্ষেত্র মে আসা হৈ, তো সংবিধিৎ রাজ্য সরকার সে ভী অনাপত্তি প্রমাণপত্র লেনে কী আবশ্যকতা হৈ।

n. Applicant needs to seek separate NOC from Defence, if the site lies within the jurisdiction of Defence Aerodromes 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 airports) of GSR 751 E amended by GSR770(E)

ঝ) অনাপত্তি প্রমাণ পত্র (এনওসী) কী কিসী ভী বৃটি/ব্যাছা কী রিপ্যাতি মে অংরেজী অনুবাদ হী মান্য হোগা।

o. In case of any discrepancy/interpretation of NOC letter, English version shall be valid.

ঞ) অনাপত্তি প্রমাণ পত্র (এনওসী) কী কিসী ভী বৃটি/ব্যাছা কী রিপ্যাতি মে অংরেজী অনুবাদ হী মান্য হোগী।

ঢ) স্থল কী ঊঁচাই ঔর/যা সংৰচনা কী ঊঁচাই কে কিসী ভী বিবাদ মে অনুমত্য অধিকতম ঊঁচাই এসমস্ত মে হী মান্য হোগী।

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



भारतीय विमानपत्तन प्राधिकरण
AIRPORTS AUTHORITY OF INDIA

PALM/NORTH/B/011422/648473

क्षेत्र का नाम / Region Name: उत्तर/NORTH

पदनामित अधिकारी/Designated Officer नाम/पदनाम/दिनांक सहित हस्ताक्षर Name/Designation/Sign with date	<i>[Signature]</i> एम. बलचंद्रन/M. BALACHANDRAN ग्रामपाल (रिफ़र्म एंटेक्यूटिव इम्पेरियल)/General Manager (ATM) उत्तरी रोड/Northern Region भारतीय विमानपत्तन प्राधिकरण/Airports Authority Of India इंडियन एयरपोर्ट्स/Operational Offices रांगपुरी, नई दिल्ली-37/Rampur, New Delhi-37
द्वारा तैयार Prepared by	<i>Deepak Kherwa 24/01/22</i> Deepak Kherwa MGR (ATM)
द्वारा जांचा गया Verified by	<i>गवर्नर 25/01/2022</i> गवर्नर के सुनाल संपूर्ण मे. प्रे. (22 कम)

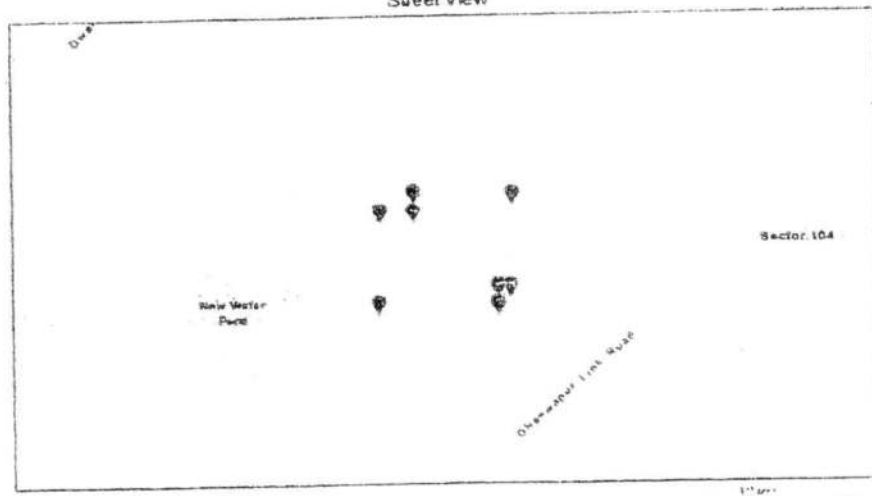
ईमेल आईडी / EMAIL ID : noc_nr@aai.aero
फोन/ Ph: 011-25653555

ANNEXURE/अनुलग्नक

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

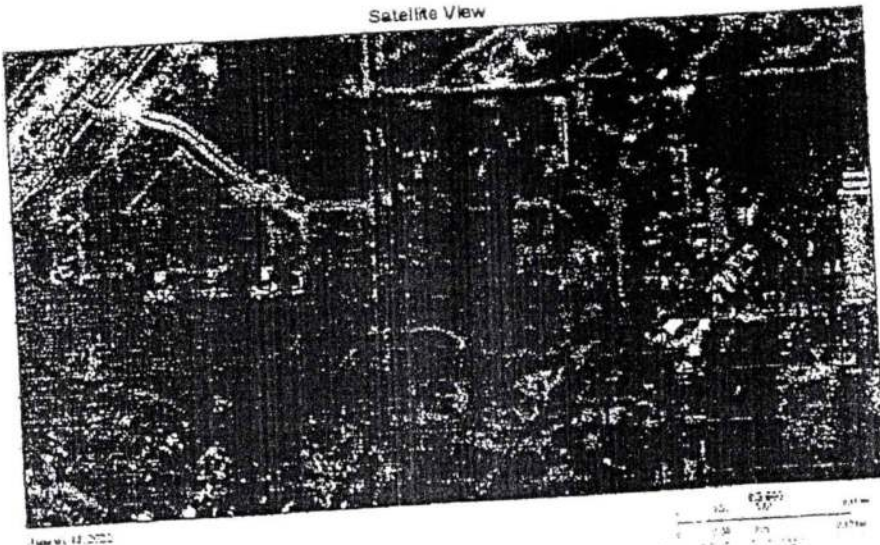
Airport Name/विमानक्षेत्र का नाम	Distance (Meters) from Nearest ARP/निकटतम विमानक्षेत्र संदर्भ दिल्ली से दूरी (मीटर में)	Bearing(Degree) from Nearest ARP/निकटतम विमानक्षेत्र संदर्भ दिल्ली से बीयरिंग (डिग्री)
Chillarki	35240.62	64.31
I.G.I Airport	15038.34	229.31
Rohini Heliport	30579.5	190.91
Safdarjung Airport	23731.54	240.42
Sampla	41091.43	154.7
NOCID	PALM/NORTH/B/011422/648473	

Street View





भारतीय विमानपत्तन प्राधिकरण
AIRPORTS AUTHORITY OF INDIA
PALM/NORTH/B/011422/648473



क्षेत्रीय मुख्यालय उत्तरी क्षेत्र, परिचालन कार्यालय परिसर रांगपुरी, नई दिल्ली - 110037 दूरभाष संख्या - 91-11-25653566
Regional headquarter Northern Region, Operational Offices Complex Rangpur, New Delhi-110 037 Tel: 91-11-25653566
- हिंदी पत्रों का स्वागत है।"