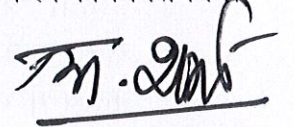


सं एवी-31021/1/2024- सीएण्डडब्ल्यू

भारत सरकार  
नागर विमानन मंत्रालय  
\*\*\*\*\*

राजीव गांधी भवन, बी ब्लॉक  
सफदरजंग हवाईअड्डा, नई दिल्ली  
दिनांक: 11 जुलाई, 2024

अधोहस्ताक्षरी को जून, 2024 माह की प्रमुख गतिविधियों और इस दौरान लिए गए महत्वपूर्ण निर्णयों के संबंध में नागर विमानन मंत्रालय के मासिक सारांश को सूचनार्थ परिपत्रित करने का निर्देश दिया गया है।



(अम्बुज शर्मा)  
उप सचिव

सेवा में,

1. मंत्रिपरिषद के सभी सदस्य।
2. प्रेस सूचना अधिकारी (पीआईओ), सूचना एवं प्रसारण मंत्रालय, शास्त्री भवन, नई दिल्ली।

सारांश की प्रति के साथ, प्रतिलिपि निम्नलिखित को अग्रेषित-:

1. सचिव, दूरसंचार विभाग, संचार भवन, नई दिल्ली।
2. सचिव, विधायी विभाग, शास्त्री भवन, नई दिल्ली।
3. सचिव, शिक्षा विभाग, शास्त्री भवन, नई दिल्ली।
4. सचिव, सांख्यिकी विभाग, सरदार पटेल भवन, नई दिल्ली।
5. सचिव, वैज्ञानिक एवं औद्योगिक अनुसंधान विभाग, अनुसंधान भवन, रफी मार्ग, नई दिल्ली।
6. सचिव, शहरी विकास मंत्रालय, निर्माण भवन, नई दिल्ली।
7. सचिव, रक्षा उत्पादन विभाग, साउथ ब्लॉक, नई दिल्ली।
8. सचिव, नवीन एवं नवीकरणीय ऊर्जा मंत्रालय, पर्यावरण भवन, सीजीओ कॉम्प्लेक्स, नई दिल्ली।
9. सचिव, युवा मामले और खेल मंत्रालय, शास्त्री भवन, नई दिल्ली।
10. सचिव, पर्यटन विभाग, परिवहन भवन, नई दिल्ली।
11. सचिव, सड़क परिवहन एवं राजमार्ग विभाग, परिवहन भवन, नई दिल्ली।
12. सचिव, पोत परिवहन विभाग, परिवहन भवन, नई दिल्ली।
13. मंत्रिमंडल सचिवालय (संयुक्त सचिव), राष्ट्रपति भवन, नई दिल्ली।

सारांश की प्रति सहित प्रतिलिपि निम्नलिखित को भी अग्रेषित-:

1. निदेशक (एम एंड सी), नागर विमानन, पीआईबी, शास्त्री भवन, नई दिल्ली।
2. इकाओ परिषद की आरओआई, 999, यूनिवर्सिटी स्ट्रीट, सुइट 14.30, मॉन्ट्रियल क्यूबेक, कनाडा एच3सी5जे9

इस माह के दौरान लिए गए महत्वपूर्ण नीतिगत निर्णय और प्रमुख उपलब्धियाँ

नागर विमानन मंत्रालय

1. घरेलू एयरलाइनों द्वारा ले जाए जाने वाले यात्रियों की संख्या में वृद्धि जारी रही और यह संख्या पिछले वर्ष की संगत अवधि के दौरान 636.07 लाख की तुलना में इस वर्ष जनवरी से मई, 2024 के दौरान 661.42 लाख रही, इस प्रकार, इसमें 3.99% वार्षिक वृद्धि दर दर्ज की गई।
2. आरसीएस-उड़ान के अंतर्गत, माह के दौरान बारह नए मार्ग शुरू हुए हैं। आरसीएस-उड़ान के अंतर्गत अब तक 579 मार्गों पर प्रचालन आरंभ हो चुका है।
3. सातवां अमेरिका-भारत विमानन शिखर सम्मेलन 24-26 जून, 2024 को संयुक्त राज्य अमेरिका के वाशिंगटन डी.सी में आयोजित हुआ था। सचिव (नागर विमानन) की नेतृत्व में भारतीय प्रतिनिधिमंडल ने इस कार्यक्रम में भाग लिया, जिसमें नागर विमानन सहयोग को बढ़ाने के लिए संयुक्त राज्य अमेरिका, भारत और दक्षिण एशिया के 250 से अधिक वरिष्ठ सरकारी अधिकारियों और निजी क्षेत्र की अग्रणी कंपनियों ने भाग लिया। यह शिखर सम्मेलन भारत सरकार और अमेरिका-भारत विमानन सहयोग कार्यक्रम के सहयोग से तथा अमेरिकी परिवहन विभाग, फेडरल एवीएशन एडमिनिस्ट्रेशन और परिवहन सुरक्षा प्रशासन की साझेदारी में आयोजित किया गया। इस कार्यक्रम ने संवाद को बढ़ावा दिया, नागर विमानन साझेदारियों का निर्माण किया, तथा भारत और दक्षिण एशिया में विमानन और हवाईअड्डा परियोजनाओं को प्राथमिकता देने के लिए उन्नत अमेरिकी नवाचारों और सर्वोत्तम पद्धतियों का प्रदर्शन किया। कार्यक्रम में विमानन के भविष्य और विमानन क्षेत्र में विकास पर व्यापक चर्चा हुई।
4. केंद्रीय मंत्रिमंडल ने 19 जून 2024 को 2869.65 करोड़ रुपये की अनुमानित लागत से लाल बहादुर शास्त्री अंतर्राष्ट्रीय हवाईअड्डे, वाराणसी के विकास के संबंध में नागर विमानन मंत्रालय के प्रस्ताव को मंजूरी दी।
5. ड्रोनों का प्रचार-प्रसार निम्नलिखित उपलब्धियों के साथ जारी रहा :
  - क. जून 2024 माह में 650 विशिष्ट पहचान संख्या (यूआईएन) जारी की गई।
  - ख. जून 2024 माह में 224 दूरस्थ पायलट प्रमाणपत्र (आरपीसी) जारी किए गए।
  - ग. जून 2024 माह के दौरान 03 नए टाइप के प्रमाण पत्र जारी किए जाएंगे।
  - घ. जून 2024 माह में 02 नए रिमोट पायलट प्रशिक्षण संगठन (आरपीटीओ) [सेंचुरियन स्कूल ऑफ रूरल एंटरप्राइज मैनेजमेंट ट्रस्ट और भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान गुवाहाटी (आईआईटी-जी)] शुरू होंगे।

नागर विमानन महानिदेशालय (डीजीसीए)

क. ड्रोन के लिए 'टाइप सर्टिफिकेट' जारी किया गया है:

- i. विनिर्माता मेसर्स व्योमिका इनोवेशन प्राइवेट लिमिटेड का यूएस मॉडल 'एसआईडी-ए610'।
- ii. विनिर्माता मेसर्स एनरकॉम्प सॉल्यूशंस प्राइवेट लिमिटेड का यूएस मॉडल 'किंगफिशर V1'।

- iii. विनिर्माता मेसर्स स्काईएक्स एयरोस्पेस प्राइवेट लिमिटेड का यूएस मॉडल 'स्काईएक्स किसान'।

**ख. रिमोट पायलट प्रशिक्षण संगठन (आरपीटीओ) प्राधिकार जारी किए गए:**

- i. आरव अनमेंड सिस्टम प्राइवेट लिमिटेड, कर्नाटक (आरपीटीओ प्राधिकार संख्या) : 26/2024)
- ii. सेंटर फॉर एयरोस्पेस रिसर्च, बेंगलोर (आरपीटीओ प्राधिकार संख्या) : 27/2024)
- iii. सिपना शिक्षण प्रसारक मंडल - अमरावती (आरपीटीओ प्राधिकार संख्या) : 28/2024)
- iv. सेरेब्रोस्पार्क अकादमी प्राइवेट लिमिटेड, पुणे (आरपीटीओ प्राधिकार संख्या: 29/2024)
- v. ड्रोनियर एविगेशन प्राइवेट लिमिटेड, गोरखपुर (आरपीटीओ प्राधिकार संख्या: 30/2024)
- vi. इवाना इलेक्ट्रिकल्स प्राइवेट लिमिटेड, हुगली, डब्ल्यूबी (आरपीटीओ प्राधिकार संख्या: 31/2024)
- vii. एडवेक्ट स्किल्स प्राइवेट लिमिटेड, नोएडा (आरपीटीओ प्राधिकार संख्या) : 32/2024)
- viii. डॉक्टर ड्रोन इंडस्ट्रीज प्राइवेट लिमिटेड (आरपीटीओ प्राधिकार संख्या: 33/2024)

**ग टीटीटी (मध्यम) जून 2024 के महीने में प्राधिकृत - 2**

- I. पीबीसी एयरो हब
- II. ड्रोन डेस्टिनेशन लिमिटेड

**घ रोटरक्राफ्ट, आरपीएस लघु वर्ग और मध्यम वर्ग के लिए 208 उम्मीदवारों की मौखिक वाइव परीक्षा आयोजित की गई।**

- I. सीजीआई/उप सीएफआई/सीएफआई के लिए मौखिक परीक्षा आयोजित की गई = 08
- II. सीएफआई की मानकीकरण जांच = 05
- III. उप सीएफआई की मानकीकरण जांच = 06
- IV. सीएफआई अनुमोदन = 02
- V. जारी एफआईआर जांच = 04
- VI. निगरानी = 0
- VII. एएफआईआर/एफआईआर के लिए आयोजित मौखिक परीक्षा = 37
- VIII. प्रवीणता जांच = 01

**ड.**

I.	जारी की गई उड़ान क्लियरेंस की कुल संख्या (पर्यटक चार्टर उड़ानों सहित)	2118
II.	जारी किए गए पर्यटक चार्टर उड़ान क्लियरेंस की संख्या	2
III.	अनुसूचित वायु परिवहन सेवा प्रदान करने के लिए जारी किए गए नए एओसी (एयर ऑपरेटर सर्टिफिकेट) की संख्या	शून्य
IV.	अनुसूचित यात्री हवाई परिवहन सेवा प्रदान करने के लिए जारी किए गए नए एओसी (एयर ऑपरेटर सर्टिफिकेट) की संख्या	शून्य
V.	गैर-अनुसूचित वायु परिवहन सेवा प्रदान करने के लिए जारी किए गए नए एओपी (एयर ऑपरेटर परमिट) की संख्या	01
VI.	जारी किए गए परिचालन परमिट (राज्य सरकार/पीएसयू) की संख्या	शून्य
VII.	नवीनीकृत एओसी की संख्या (अनुसूचित ऑपरेटर)	शून्य
VIII.	नवीनीकृत एओसी की संख्या (अनुसूचित कम्यूटर ऑपरेटर)	शून्य
IX.	नवीनीकृत एओपी की संख्या (गैर-अनुसूचित ऑपरेटर)	03
X.	नवीनीकृत प्रचालन परमिट (राज्य सरकार/पीएसयू) की संख्या	01
XI.	जारी की गई नई नागर विमानन अपेक्षाएं	शून्य
XII.	मौजूदा नागर विमानन अपेक्षाएं / संशोधित एआईसी में संशोधन	शून्य
XIII.	विमानों के आयात/स्थानीय अधिग्रहण के लिए जारी अनुमतियों की संख्या	18
XIV.	अनुसूचित ऑपरेटर के एओसी पर पृष्ठांकित विमानों की संख्या	10

च. 1188 लाइसेंस/रेटिंग जारी की गई, जिनमें 27 एफएटीए (प्रारंभिक), 10 एफएटीए (विस्तार) और खुली रेटिंग सहित 395 अनुमोदन शामिल हैं।

छ. जारी की गई टाइप स्वीकृति/प्राधिकार का प्रकार:

I) भारत में परिचालन के लिए निम्नलिखित अनुबंधकारी राज्यों के वैमानिकी उत्पादों (विमान, इंजन, प्रोपेलर) के टाइप प्रमाणपत्रों को टाइप स्वीकृति प्रदान की गई है:

विमान:

- i. EASA TCDS संख्या EASA A151 अंक 28 दिनांक 25/10/2023 के आधार पर, विमान मॉडल ए350-1041 के लिए मेसर्स एयरबस को टाइप स्वीकृति पत्र जारी किया गया।

II) डिज़ाइन संगठन अनुमोदन (DOA) :

- i) एयरोस्पेस सिस्टम्स एंड इन्फ्रामेंट रिसर्च एंड डिज़ाइन सेंटर (एएसईआरडीसी), हिंदुस्तान एयरोनॉटिक्स लिमिटेड, कोरवा, अमेठी, उत्तर प्रदेश - 227412 को डिज़ाइन संगठन के लिए वैकल्पिक प्रक्रियाओं की मंजूरी दी गई।

III) शक्ति 1H1C टर्बो शाफ्ट इंजन के लिए प्रारंभिक टाइप प्रमाणन आधार, प्रकार प्रमाणन परियोजना के चरण I के अंतर्गत स्थापित किया गया है।

ज. पांच सिविल अस्पतालों को डीजीसीए पैनलबद्ध श्रेणी-1 चिकित्सा केंद्र के रूप में सूचीबद्ध किया गया।

### नागर विमानन सुरक्षा ब्यूरो (बीसीएस)

i. हवाईअड्डों की सुरक्षा ऑडिट की गई:	09
ii. हवाईअड्डों का सुरक्षा निरीक्षण किया गया:	02
iii. सुरक्षा निगरानी/आकस्मिक जांच की गई:-	57
iv. सुरक्षा प्रणाली की दक्षता का परीक्षण करने के लिए सुरक्षा परीक्षण किए गए	93
v. हवाईअड्डों का सुरक्षा सर्वेक्षण किया गया:	00
vi. हवाईअड्डों की सुरक्षा संवीक्षा की गई:-	87
vii. 2573 व्यक्तियों के लिए 31 विमानन सुरक्षा प्रशिक्षण कार्यक्रम आयोजित किये गए	
viii. एसओपी/निजी/एनएसओपी/एएसपी/कंसेशनेयर/कैटरिंग/आरए/एफएफएसपी/जीएचए/एफटीओ को दिए गए सुरक्षा कार्यक्रम का अनुमोदन:	211

### भारतीय विमानपत्तन प्राधिकरण (एएआई)

क. हवाईअड्डा सेवा गुणवत्ता (एएसक्यू) सर्वेक्षण

जून, 2024 के दौरान, एएआई के 14 हवाईअड्डों पर सफलतापूर्वक एएसक्यू सर्वेक्षण किया गया।

ख. अवॉर्ड किये गए कार्य:

आगरा हवाईअड्डे पर नए सिविल एंक्लेव का विकास,  
मुख्य शीर्ष: इंजीनियरिंग खरीद और निर्माण (ईपीसी) मोड पर नए एकीकृत टर्मिनल भवन का निर्माण और संबद्ध कार्यों  
अवॉर्ड की तिथि: 25.06.2024  
अवॉर्ड की लागत (करोड़ में): 343.20 करोड़ रुपए

ग. निविदा आमंत्रित की गई:

घ. जारी किये गए तकनीकी परिपत्र/तकनीकी निर्देश: 09

- 1 टीआई सं. 147 दिनांक 04/06/2024- पूर्ण हो चुके पेवमेंट कार्यों के संबंध में पीसीएन का मूल्यांकन
- 2 टीआई सं. 148 दिनांक 04/06/2024- अनुबंध रद्द करना/निष्पादन न करने वाली एजेंसियों पर प्रतिबंध लगाना।
- 3 टीआई सं. 149 दिनांक 07/06/2024- प्रारंभिक कार्य और वास्तुकला एवं इंजीनियरिंग परामर्श / पीएमसी सेवाओं से संबंधित।
- 4 टीआई सं. 150 दिनांक 07/06/2024- 5-स्टार रेटिंग वाले ऊर्जा दक्षता उपकरणों की अनिवार्य सार्वजनिक खरीद के संबंध में।
- 5 टीआई सं. 151 दिनांक 19/06/2024- कार्यस्थल पर संविदागत कर्मियों की उपस्थिति की निगरानी तथा पारिश्रमिक का समय पर भुगतान।

- 6 टीआई सं. 152 दिनांक 21/06/2024- एएआई हवाई अड्डा टर्मिनलों के लिए लिफ्टों का डिजाइन और चयन मानदंड।
- 7 टीसी सं. 03/2024 दिनांक 04/06/2024- हवाईअड्डों पर टर्मिनल भवन/नवनिर्मित सुविधाओं के लिए सीआईएसएफ/राज्य पुलिस/पीएसए कार्मिकों की तैनाती।
- 8 टीसी सं. 04/2024 दिनांक 04/06/2024- दूरस्थ/दुर्गम हवाईअड्डों पर टर्मिनल भवनों में सरल डिजाइन सुविधाओं का उपयोग।
- 9 टीसी सं. 05/2024 दिनांक 20/06/2024- पीबीबी और एवीडीजीएस/एसवीडीजीएस के संचालन और नियमित रखरखाव के लिए खुली निविदाएं आमंत्रित करने हेतु मानक निविदा दस्तावेज।

### रेल संरक्षा आयोग (सीआरएस)

क. आयुक्तों द्वारा 323.65 किलोमीटर लंबाई के लिए दोहरीकरण/बहुल लाइनों/नई लाइनों/गेज परिवर्तन के नेटवर्क विस्तार से संबंधित कार्यों के 18 वैधानिक निरीक्षण किए गए और प्राधिकरण जारी किए गए, इस प्रकार वर्ष 2024-25 के दौरान इन कार्यों की संचयी कुल संख्या 556.81 किलोमीटर हो गई।

ख. रेलवे बोर्ड की मंजूरी के लिए 94 लघु कार्य स्वीकृत किए गए।

\*\*\*\*