## F.No. CD-11012/01/2022-Coord. Government of India Ministry of Road Transport & Highways (Coordination Section)

Transport Bhawan, 1, Parliament Street, New Delhi - 110001

2

Dated the 13 September, 2022

### OFFICE MEMORANDUM

Subject: - Monthly Summary for the Cabinet for the Month of August, 2022.

A copy of the unclassified portion of the Monthly Summary (Both English & Hindi) for the Cabinet pertaining to the Ministry of Road Transport and Highways for the month of August, 2022 is enclosed herewith for information.

raphant Kina

(Prashant Kumar) Section Officer (Coordination)

Encl. As above

To,

- 1. All members of the Council of the Ministers
- 2. Deputy Chairman, NITI Aayog, Yojana Bhavan, New Delhi
- 3. All Members of NITI Aayog, Yojana Bhavan, New Delhi. (10 spare copies)

7

- 4. Cabinet Secretary, Rashtrapati Bhavanm New Delhi
- 5. All Secretaries to Government of India
- 6. Information Officer, PIB , Shastri Bhavan, New Delhi

# Ministry of Road Transport and Highways

### Subject: Monthly Summary for the Cabinet for the month of August, 2022.

- 1. <u>Award and Construction of Highways</u>: The Ministry has constructed 2,912 Km of National Highways upto August 2022 as compared to 3,355 Km upto August last year. The Award figure is 2,706 Km during this period as compared to 3,261 Km in the previous year.
- 2. <u>NH Projects in Madhya Pradesh</u>: Hon'ble Minister for Road Transport and Highways inaugurated and laid foundation stone of 6 National Highway projects of 119 Kms worth Rs. 2300 Crore in Indore, Madhya Pradesh. The connectivity of the villages of Indore-Harda section with Indore will improve. The development of Dhar-Pithampur Industrial Corridor will create new employment opportunities.
- 3. Vehicle Location Tracking Device for vehicle carrying any dangerous or hazardous goods: It has been brought to the notice of this Ministry that the vehicles which are not under the ambit of national permit, carrying various gases viz Argon, Nitrogen, Oxygen etc. and goods of dangerous or hazardous nature, are not fitted with Vehicle Location Tracking Devices. Ministry has mandated that every such vehicle of manufactured on and after 1<sup>st</sup>September, 2022, in the case of new models, and 1<sup>st</sup> day of January, 2023, in the case of existing models, carrying dangerous or hazardous goods, shall be fitted with a vehicle tracking system device as per AIS 140.
- 4. <u>Retrofitment in BS VI Vehicles:</u> Ministry of Road Transport and Highways has notified retrofitment of CNG and LPG kit on BS (Bharat Stage)-VI gasoline vehicles and replacement of diesel engines with CNG/LPG engines in case of BS-VI vehicles of less than 3.5 tonnes. As of now, retrofitment of CNG and LPG kits is permissible in motor vehicles complying with BS IV emission norms.
- 5. <u>Standardization of International Driving Permit (IDP)</u>: The Ministry of Road Transport and Highways has issued a notification on 26<sup>th</sup> August 2022 for greater facilitation of citizens in the issue and usage of International Driving Permit (IDP) across the country. Currently, the format, size, pattern, colour etc. of the IDP being issued was differing across States in India. Due to this, many citizens were facing difficulties with their respective IDP in foreign countries. Now, through this amendment, the format, size, colour etc. for IDP has been standardized for issuance across India. Provision for QR code to link the IDP with the Driving License for has also been made.
- 6 <u>Bhoomi Rashi:</u> The Ministry of Road Transport and Highways has issued a total of 199 Land Acquisition (LA) Notifications and processed LA compensations of approx. Rs. 6,42,01,857/- through Bhoomi Rashi PFMS, during the month of August, 2022. In this system the compensation amount will be directly deposited in the bank account of the land owner without any intermediary.
- 7 <u>Mobile Inspection Vans for Quality Inspection of National Highways through</u> <u>Non-Destructive Testing:</u> The Ministry of Road Transport and Highways has engaged the services of Mobile Inspection Vans for Quality Inspection of National Highways through Non-Destructive Testing in 4 States - Gujarat, Rajasthan,

Odisha and Karnataka - on Pilot basis. This is part of Ministry's commitment towards constructing National Highways with global quality standards. Use of these MIVs will augment the existing quality control & quality acceptance systems of NH works by introducing a more proactive approach for identifying issues related to quality. Quarterly 2000 km of NH Projects will be inspected in each state using these Mobile Inspection Vans.

- 7. MoU signed between NHIDCL and NSDC for collaboration in skill development initiatives: National Highways Infrastructure Development Corporation Limited (NHIDCL), a PSU under the Ministry of Road Transport and Highways and National Skill Development Corporation (NSDC) have signed a MoU on 8<sup>th</sup> August, 2022. The MoU will play a significant role in realizing the aims and objectives of Prime Minister's skill development program. The purpose of this MoU is to establish the basis of collaboration between NHIDCL and NSDC to take up multiple initiatives contributing towards making India the Skill Capital of the World.
- 8. <u>Tripartite MoU signed by NHLML, IWAI & RVNL</u>: The tripartite agreement was signed by National Highways Logistics Management Limited (NHLML) (an SPV of NHAI), Inland Waterways Authority of India (IWAI) and Rail Vikas Nigam Limited (RVNL) for swift development of modern Multi Modal Logistics Parks (MMLP) under Bharatmala Pariyojna across the county with an objective to centralize freight consolidation and reduce logistics cost from 14% to less than 10% of GDP at par with International Standards.
- 9. Workshop on Global Navigation Satellite System: National Highways Authority of India (NHAI) has organized a day-long stakeholder consultation workshop on Global Navigation Satellite System (GNSS) based tolling in the country. The objective of the workshop was to seek input and suggestion from various industry experts and stakeholders on different aspects of the GNSS-based tolling system. The workshop will help strategise and design the future roadmap for free-flow tolling system in India based on GNSS technology.
- Signing of MoU between NHLML, MoRTH and Katra Development Authority for developing Inter Modal Stations in Katra, Jammu and Kashmir: NHLML has signed a MoU with Katra Development Authority for development of Inter Modal Stations in Katra, Jammu and Kashmir to improve the travelling experience of travelers.
- 11. <u>Standing Finance Committees (SFC) meeting</u>: In the month of August, 2022, 2 projects of lengths 24.655 km and total capital cost of Rs 1158.89 Crore were appraised by Standing Finance Committee and recommended for approval.

\*\*\*\*\*

1

### सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय

विषयः मंत्रिमंडल के लिए अगस्त, 2022 माह का मासिक सारांश।

 <u>राष्ट्रीय राजमार्गों को सौंपना और निर्माण</u>: मंत्रालय ने पिछले वर्ष अगस्त तक 3,355 किलोमीटर के निर्माण की तुलना में अगस्त, 2022 तक 2,912 किलोमीटर राष्ट्रीय राजमार्गों का निर्माण किया है। पिछले वर्ष की अवधि के दौरान 3,261 किलोमीटर की तुलना में इस अवधि के दौरान सौंपा गया आंकड़ा 2,706 किलोमीटर है।

2. <u>मध्य प्रदेश में राष्ट्रीय राजमार्ग परियोजनाएं</u>: माननीय सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्री ने इंदौर, मध्य प्रदेश में 2300 करोड़ रुपए की लागत की 119 किलोमीटर की 6 राष्ट्रीय राजमार्ग परियोजनाओं का उद्धाटन और शिलान्यास किया। इससे इंदौर-हरदा खंड के गांवों की इंदौर से संपर्कता बेहतर होगी। धार-पीथमपुर औद्योगिक गलियारे के विकस से रोजगार के नए अवसर उत्पन्न होंगे।

3. <u>किसी भी खतरनाक या जोखिम वाले माल को ले जाने वाले वाहन के लिए व्हीकल लोकेशन ट्रैकिंग</u> <u>डिवाइस</u>: इस मंत्रालय के ध्यान में लाया गया है कि जो वाहन राष्ट्रीय परमिट के दायरे में नहीं हैं और आर्गन, नाइट्रोजन, ऑक्सीजन आदि जैसी विभिन्न गैसों और खतरनाक या जोखिम वाली प्रकृति के माल ले जा रहे हैं, वे व्हीकल लोकेशन ट्रैकिंग डिवाइस से लैस नहीं हैं। मंत्रालय ने अधिदेशित किया है कि नए मॉडल के मामले में 1 सितंबर, 2022 को और उसके बाद तथा मौजूदा मॉडल के मामले में 1 जनवरी, 2023 को निर्मित खतरनाक या जोखिम वाला माल ले जाने वाले ऐसे प्रत्येक वाहन में एआईएस 140 के अनुसार ट्रैकिंग सिस्टम डिवाइस लगा होना चाहिए।

4. <u>बीएस VI वाहनों में रेट्रोफिटमेंट</u>: सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय ने बीएस (भारत स्टेज) -VI गैसोलीन वाहनों में सीएनजी और एलपीजी किट के रेट्रोफिटमेंट और 3.5 टन से कम वजन वाले बीएस-VI वाहनों के मामले में डीजल इंजन का सीएनजी / एलपीजी इंजन से प्रतिस्थापन को अधिसूचित किया है। अभी तक, बीएस IV उत्सर्जन मानदंडों का अनुपालन करने वाले मोटर वाहनों में सीएनजी और एलपीजी है।

5. <u>अंतर्राष्ट्रीय ड्राइविंग परमिट (आईडीपी) का मानकीकरण</u>: सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय ने देश भर में अंतर्राष्ट्रीय ड्राइविंग परमिट (आईडीपी) के मुद्दे और उपयोग में नागरिकों की अधिक सुविधा के लिए 26 अगस्त, 2022 को एक अधिसूचना जारी की है। वर्तमान में, जारी किए जा रहे आईडीपी का प्रारूप, आकार, पैटर्न, रंग आदि भारत के सभी राज्यों में अलग-अलग था। इसके कारण, कई नागरिकों को अपने आईडीपी के सदंर्भ में विदेशों में कठिनाइयों का सामना करना पड़ रहा था। अब, इस संशोधन के माध्यम से, पूरे भारत में जारी करने के लिए आईडीपी के प्रारूप, आकार, रंग आदि को मानकीकृत किया गया है। आईडीपी को ड्राइविंग लाइसेंस से जोड़ने के लिए क्यूआर कोड का भी प्रावधान किया गया है।

6. भूमि राशिः सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय ने अगस्त, 2022 माह के दौरान कुल 199 भूमि अधिग्रहण (एलए) अधिसूचनाएं जारी की हैं और भूमि राशी पीएफएमएस के माध्यम से लगभग 6,42,01,857/- रुपए के एलए मुआवजे को प्रसंस्कृत किया है। इस प्रणाली में मुआवजे की राशि बिना किसी मध्यस्थ के सीधे भूमि मालिक के बैंक खाते में जमा की जाएगी।

7. <u>गैर-विनाशकारी परीक्षण के माध्यम से राष्ट्रीय राजमार्गों के गुणवत्ता निरीक्षण के लिए मोबाइल</u> निरीक्षण वैनः सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय ने 4 राज्यों - गुजरात, राजस्थान, ओडिशा और कर्नाटक – में पायलट आधार पर गैर-विनाशकारी परीक्षण के माध्यम से राष्ट्रीय राजमार्गों के गुणवत्ता निरीक्षण के लिए मोबाइल निरीक्षण वैन की सेवाएं ली हैं। यह वैश्विक गुणवत्ता मानकों के साथ राष्ट्रीय राजमार्गों का निर्माण करने के लिए मंत्रालय की प्रतिबद्धता का हिस्सा है। इन एमआईवी के उपयोग से गुणवत्ता से संबंधित मुद्दों की पहचान करने में अधिक सक्रिय दृष्टिकोण अपनाने से रारा कार्यों के मौजूदा गुणवत्ता नियंत्रण और गुणवत्ता स्वीकृति प्रणाली में वृद्धि होगी। इन मोबाइल निरीक्षण वैन का उपयोग करके प्रत्येक राज्य में तिमाही आधार पर 2000 किमी राष्ट्रीय राजमार्ग परियोजनाओं का निरीक्षण किया जाएगा।

8. <u>कौशल विकास पहल में सहयोग के लिए एनएचआईडीसीएल और एनएसडीसी के बीच समझौता ज्ञापन</u> <u>पर हस्ताक्षर किए गए</u>: राष्ट्रीय राजमार्ग अवसंरचना विकास निगम लिमिटेड (एनएचआईडीसीएल), सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय के तहत एक सार्वजनिक उपक्रम और राष्ट्रीय कौशल विकास निगम (एनएसडीसी) ने 8 अगस्त, 2022 को एक समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए हैं। समझौता ज्ञापन प्रधान मंत्री के कौशल विकास कार्यक्रम के ध्येय और उद्देश्यों को साकार करने में महत्वपूर्ण भूमिका निभाएगा। इस समझौता ज्ञापन का उद्देश्य भारत को विश्व की कौशल राजधानी बनाने की दिशा में योगदान देने वाली कई पहल करने के लिए एनएचआईडीसीएल और एनएसडीसी के बीच सहयोग का आधार स्थापित करना है।

9. एनएचएलएमएल, आईडब्ल्यूएआई और आरवीएनएल द्वारा हस्ताक्षरित त्रिपक्षीय समझौता जापनः माल दुलाई को केंद्रीकृत करने और अंतरराष्ट्रीय मानकों के अनुरूप रसद लागत को सकल घरेलू उत्पाद के 14% से कम करके 10% करने के उद्देश्य से भारतमाला परियोजना के तहत देश भर में आधुनिक मल्टी मॉडल लॉजिस्टिक्स पार्क (एमएमएलपी) का तेजी से विकास के लिए राष्ट्रीय राजमार्ग रसद प्रबंधन लिमिटेड (एनएचएलएमएल) (एनएचएआई का एक एसपीवी), भारतीय अंतर्देशीय जलमार्ग प्राधिकरण (आईडब्ल्यूएआई) और रेल विकास निगम लिमिटेड (आरवीएनएल) द्वारा त्रिपक्षीय समझौते पर हस्ताक्षर किए गए थे।

10. <u>ग्लोबल नेविगेशन सैटेलाइट सिस्टम पर कार्यशाला</u>: भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण (एनएचएआई) ने देश में टोल आधारित ग्लोबल नेविगेशन सैटेलाइट सिस्टम (जीएनएसएस) पर एक दिवसीय हितधारक परामर्श कार्यशाला का आयोजन किया है। कार्यशाला का उद्देश्य विभिन्न उद्योग विशेषज्ञों और हितधारकों से जीएनएसएस-आधारित टोलिंग प्रणाली के विभिन्न पहलुओं पर इनपुट और सुझाव प्राप्त करना था। कार्यशाला, जीएनएसएस प्रौद्योगिकी के आधार पर भारत में निर्बाध टोलिंग प्रणाली के लिए भविष्य की रूपरेखा की रणनीति बनाने और डिजाइन करने में मददगार होगी।

11. कटरा, जम्मू और कश्मीर में इंटर मॉडल स्टेशनों को विकसित करने के लिए एनएचएलएमएल, सडक परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय तथा कटरा विकास प्राधिकरण के बीच समझौता जापन पर हस्ताक्षरः एनएचएलएमएल ने यात्रियों के यात्रा अनुभव में सुधार के लिए कटरा, जम्मू और कश्मीर में इंटर मॉडल स्टेशनों के विकास के लिए कटरा विकास प्राधिकरण के साथ एक समझौता जापन पर हस्ताक्षर किए हैं।

12. <u>स्थायी वित्त समिति (एसएफसी) की बैठकें:</u> एसएफसी द्वारा अगस्त, 2022 के महीने में 24.655 किलोमीटर लंबाई की और 1158.89 करोड़ रु. की कुल पूंजीगत लागत की 2 परियोजना का मूल्यांकन किया गया और अनुमोदन के लिए सिफारिश की गई।

\*\*\*\*