भारत सरकार ग्रामीण विकास मंत्रालय ग्रामीण विकास विभाग

लोक सभा अतारांकित प्रश्न सं. 2242 (20 दिसंबर, 2022 को उत्तर दिए जाने के लिए)

प्रधानमंत्री ग्राम सड़क योजना की कमियां

2242. डॉ. बीसेट्टी वेंकट सत्यवती:

क्या ग्रामीण विकास मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:

- (क) क्या सरकार ने नियंत्रक और महालेखापरीक्षक की 2016 की रिपोर्ट में प्रधानमंत्री ग्राम सड़क योजना (पीएमजीएसवाई) में ऑनलाइन प्रबंधन , निगरानी और लेखा प्रणाली (ओएमएमएएस) पर डाटा-अद्यतनीकरण के संदर्भ में इंगित की गई कमियों का संज्ञान लिया है;
- (ख) यदि हां, तो किए गए उपायों का ब्यौरा क्या है:
- (ग) यदि नहीं, तो उसके क्या कारण हैं; और
- (घ) पीएमजीएसवाई के कार्यान्वयन में निगरानी और निर्णय क्षमता को प्रभावी उपकरण बनाने के लिए किए जाने वाले प्रस्तावित उपायों का ब्यौरा क्या है?

उत्तर

ग्रामीण विकास राज्य मंत्री (साध्वी निरंजन ज्योति)

(क) से (घ): ऑनलाइन प्रबंधन, निगरानी और लेखा प्रणाली (ओएमएमएएस) पर आंकड़ों को अद्यतन करने के संदर्भ में सीएजी द्वारा अपनी 2016 की रिपोर्ट में इंगित की गई किमयों को ध्यान रखा गया है और आज की स्थिति के अनुसार , यह प्रणाली पीएमजीएसवाई के विभिन्न पहलुओं की निगरानी के लिए एक मजबूत तंत्र बन गया है। समय के साथ, इसे और अधिक सामयिक बनाने के लिए इसमें कई विशेषताएं जोड़ी गई हैं।

नीति आयोग ने अपनी रिपोर्ट "ग्रामीण विकास क्षेत्र खंड- 2 में केंद्र प्रायोजित योजनाओं का मूल्यांकन: ग्रामीण विकास, दिसंबर 2020" में ओएमएमएएस और पीएमजीएसवाई के तहत अपनाई गई अन्य प्रौद्योगिकी पहलों की भी सराहना की है। नीति आयोग की टिप्पणियां निम्नानुसार हैं:-

- i) पारदर्शिता और डाटा के स्तर के मामले में , ओएमएमएएस निगरानी के संबंध में सभी उद्देश्यों को पूरा कर रहा है।
- ii) ओएमएमएएस ने पीएमजीएसवाई के तहत कार्यों की समय पर निगरानी को सुविधाजनक बनाने में मदद की है।
- iii) पीएमजीएसवाई अपने एमआईएस पोर्टल (ओएमएमएएस) के पुनर्गठन , ब्लॉक पंचायत में आयोजना, सड़कों की जियो-टैगिंग, मासिक आधार पर योजना की रिपोर्टिंग और समय पर मूल्यांकन प्रक्रियाओं के माध्यम से योजनाओं की प्रक्रियाओं में पारदर्शिता और जवाबदेही स्थापित करने के लिए प्रतिबद्ध है।
- iv) पीएमजीएसवाई ने ओएमएमएएस , भू-स्थानिक ग्रामीण सड़क सूचना प्रणाली (जीआरआरआईएस), जियो-पीएमजीएसवाई, पीएमजीएसवाई के तहत ग्रामीण सड़कों के इलेक्ट्रॉनिक रखरखाव (ई-मार्ग) और मेरी सड़क ऐप सहित योजना , निगरानी, डाटा प्रबंधन, रिपोर्टिंग और नागरिक प्रतिक्रिया के लिए कई प्रौद्योगिकी संचालित तंत्रों को लागू किया है। इन सभी कार्यकलापों से योजना प्रक्रियाओं की दक्षता में सुधार हुआ है।
- v) योजना की ऑन-ट्रैक वास्तविक प्रगति , अच्छी तरह से परिभाषित कार्यान्वयन संरचना और डिजिटलीकरण की उच्च दर उत्कृष्ट है।
