

भारत सरकार
वित्त मंत्रालय
राजस्व विभाग

लोक सभा
अतारांकित प्रश्न संख्या †4684

(जिसका उत्तर सोमवार, 22 जुलाई, 2019/31 आषाढ़, 1941 (शक) को दिया जाना है)

करदाता

†4684. श्रीमती माला राय :

श्री राजन बाबूराव विचारे :

क्या वित्त मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि :

- (क) देश में कुल कितने लोग कर-भुगतान कर रहे हैं तथा आयकर-विवरणी दाखिल कर रहे हैं;
- (ख) क्या सरकार का कर आधार को बढ़ाने का कोई विचार है और यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है;
- (ग) क्या सरकार का ईमानदार करदाताओं को प्रोत्साहन देने हेतु उनके बच्चों को विद्यालय में प्रवेश में प्राथमिकता, विमानपत्तनों में प्राथमिकता के आधार पर प्रवेश, विमानपत्तनों पर वीआईपी लाउंज में निःशुल्क सुविधा, टोल प्लाजा पर अलग लेन से प्रवेश जैसी सुविधाएं देने का विचार है; और
- (घ) यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है और यदि नहीं, तो इसके क्या कारण हैं?

उत्तर

वित्त मंत्रालय में राज्य मंत्री (श्री अनुराग सिंह ठाकुर)

(क) : कर निर्धारण वर्ष 2018-19 के लिए करदाताओं की संख्या 8.44 करोड़ थी, जिसमें वे व्यक्ति शामिल थे जिन्होंने निर्धारण वर्ष 2018-19 के लिए आयकर विवरणी दायर की थी तथा वे व्यक्ति भी शामिल थे जिन्होंने आयकर विवरणी नहीं भरी थी परन्तु जिनके मामले में वित्त वर्ष 2017-18 (निर्धारण वर्ष 2018-19 से संगत) के दौरान स्रोत पर कर-कटौती की जा चुकी है।

(ख) : जी, हां। सरकार ने वित्त वर्ष 2018-19 के दौरान जोड़े गए 1.1 करोड़ नए फाइलर्स के मुकाबले में चालू वित्त वर्ष के दौरान 1.3 करोड़ नए आयकर विवरणी-फाइलर्स को जोड़ने का लक्ष्य निर्धारित किया है। इस लक्ष्य को प्राप्त करने के लिए अनेक कदम उठाए जा रहे हैं जिनमें केन्द्रीकृत नॉन-फाइलर

मॉनीटरिंग सिस्टम (एनएमएस) के माध्यम से संभावित नॉन-फाइलर्स की पहचान करना, संभावित नॉन-फाइलर्स की पहचान करने के लिए क्षेत्र-विशिष्ट रणनीतियां बनाना, अनुपालन-प्रवर्तन के लिए सांविधिक नोटिस जारी करना, स्वैच्छिक अनुपालन को प्रोत्साहित करने हेतु आउटरीच कार्यक्रमों का आयोजन, जागरूकता पैदा करने के लिए संचार मीडिया का प्रयोग, स्वैच्छिक फाइलिंग को प्रोत्साहित करने के लिए आयकर विवरणियों एवं फाइलिंग प्रक्रिया का सरलीकरण इत्यादि शामिल हैं ।

(ग) एवं (घ) : उस समिति की सफारिशें जिसने योग्य करदाताओं को कतिपय सुविधाएं प्रदान करने की संभावना की जांच की थी, सरकार के विचाराधीन हैं ।
