

भारत सरकार
नागर विमानन मंत्रालय
लोक सभा
लिखित प्रश्न संख्या: 723

गुरुवार, 24 जुलाई, 2025/2 श्रावण, 1947 (शक) को दिया जाने वाला उत्तर

दाहोद में हवाई अड्डे का विकास

723. श्री जसवंतसिंह सुमनभाई भाभोर:

क्या नागर विमानन मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:

(क) क्या नागर विमानन मंत्रालय को गुजरात के दाहोद जिले में एक नया विमानपत्तन/हवाई पट्टी विकसित करने के लिए राज्य सरकार की ओर से कोई प्रस्ताव प्राप्त हुआ है और यदि हाँ, तो तत्संबंधी व्यौरा क्या है साथ ही परियोजना की स्थिति, अनुमानित लागत और कार्य प्रारंभ होने की अनुमानित तिथि क्या है;

(ख) क्या प्रस्तावित विमानपत्तन को दाहोद जैसे जनजातीय और पिछऱ्डे जिले के सामाजिक-आर्थिक विकास, औद्योगिक विकास और पर्यटन क्षेत्रों को बढ़ावा देने के लिए उड़ान योजना के अंतर्गत शामिल किया जाना है और यदि हाँ, तो तत्संबंधी व्यौरा क्या है; और

(ग) क्या सरकार ने उक्त विमानपत्तन का निर्माण पूरा होने तक दाहोद के लिए बड़ोदरा, अहमदाबाद और इंदौर जैसे प्रमुख विमानपत्तनों से अस्थायी हवाई संपर्क प्रदान करने के लिए कोई अल्पकालिक योजना तैयार की है और यदि हाँ, तो तत्संबंधी व्यौरा क्या है?

उत्तर

नागर विमानन मंत्रालय में राज्य मंत्री (श्री मुरलीधर मोहोल)

(क) : गुजरात सरकार के अनुरोध पर, भारतीय विमानपत्तन प्राधिकरण (एएआई) की एक बहु-विषयक टीम ने व्यवहार्यता-पूर्व अध्ययन के लिए प्रस्तावित स्थल का दौरा किया। अध्ययन के अनुसार, रक्षा मंत्रालय से क्लियरेंस प्राप्त होने और प्राकृतिक/मानव निर्मित बाधाओं को दूर किए जाने के अध्यधीन, दाहोद को आईएफआर नियम में कोड-3सी टाइप विमानों के लिए अनुशंसित किया गया है।

(ख) : यदि गुजरात सरकार दाहोद हवाईपट्टी को उड़ान योजना के अंतर्गत शामिल करने का अनुरोध प्रस्तुत करती है, तो इसे बोली के आगामी चरणों के लिए आरसीएस दस्तावेज़ में शामिल किया जा सकता है। किसी हवाईपट्टी को एक वैध बोली प्राप्त होने पर विकास के लिए लिया जाता है और आरसीएस उड़ानों के परिचालन के लिए अवार्ड कर दिया जाता है।

(ग) मार्च 1994 में वायु निगम अधिनियम के निरसन के साथ ही भारतीय विमानन विनियमन मुक्त हो गया है। किसी हवाईअड्डे से कनेक्टिविटी, संबंधित विनियमों के अनुसार हवाईअड्डे की परिचालन संबंधी तैयारी और एयरलाइनों की अपनी व्यावसायिक व्यवहार्यता के आधार पर उस हवाईअड्डे से/के लिए परिचालन करने की इच्छा पर निर्भर करती है।
