

भारत सरकार  
योजना मंत्रालय

लोक सभा

अतारांकित प्रश्न संख्या 3231

दिनांक 09.08.2023 को उत्तर देने के लिए

अटल इनोवेशन/अटल टिकरिंग प्रयोगशाला

3231. डॉ. उमेश जी. जाधव:

श्री प्रताप सिम्हा:

श्री बी.वाई. राघवेन्द्र:

श्री अण्णासाहेब शंकर जोल्ले:

श्री तेजस्वी सूर्या:

क्या योजना मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:

- (क) कर्नाटक राज्य में, विशेषकर बंगलुरु शहर में कितने अटल इनोवेशन प्रयोगशाला (एआईएल) और अटल टिकरिंग प्रयोगशाला (एटीएल) हैं;
- (ख) एआईएल और एटीएल का उद्देश्य क्या है और उनमें क्या-क्या सुविधाएं उपलब्ध हैं;
- (ग) देश में अब तक राज्य-वार कितनी प्रयोगशालाएं स्थापित की गई हैं और उन पर कितनी लागत आई है; और
- (घ) क्या सरकार का ऐसी और प्रयोगशालाएं स्थापित करने का विचार है और यदि हां, तो वर्तमान वर्ष के दौरान प्राप्त और कार्रवाई किए गए प्रस्तावों का राज्य-वार ब्यौरा क्या है?

उत्तर

राज्य मंत्री (स्वतंत्र प्रभार) सांख्यिकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय;

राज्य मंत्री (स्वतंत्र प्रभार) योजना मंत्रालय एवं

राज्यमंत्री, कारपोरेट कार्य मंत्रालय

(राव इंद्रजीत सिंह)

(क) अब तक कर्नाटक जिले में 798 ए.टी.एल. की स्थापना की जा चुकी है, जिसमें से बंगलौर शहर में कुल 49 ए.टी.एल. स्थापित किए जा चुके हैं।

(ख) ए.टी.एल. स्थापित करने के उद्देश्य निम्नवत हैं-

- ऐसे कार्यस्थल तैयार करना जहाँ युवा एक अनुकूल वातावरण में अभिभव कौशल सीख सकें, एक साथ मिलकर नए विचारों को बुन सकें, कार्य कर सकें और सीख सकें।
- हमारे युवाओं को रचनात्मकता, नवाचार, आलोचनात्मक सोच, डिजाईन सोच, सामाजिक एवं अंतर- सांस्कृतिक सहयोग, नैतिक नेतृत्व आदि जैसे कौशलों से सशक्त बनाना है।
- भारत के अनूठी समस्याओं के लिए नवोन्मेषी समाधान सृजित करने में मदद करना व इस प्रकार एक जानवान अर्थव्यवस्था के रूप में विकसित करने के भारत के प्रयासों में मदद पहुँचाना।

प्रत्येक ए.टी.एल. विद्यालय को ए.टी.एल. की स्थापना के लिए 5 वर्षों की अवधि के दौरान 20 लाख रुपए की राशि की स्वीकृति प्रदान की जाती है। इसमें से 10 लाख रु. एकबारगी स्थापना लागत प्रदान की जाती है, जो प्रयोगशाला के नवीनीकरण के लिए तथा एआईएम द्वारा उपलब्ध कराई गई उपकरण सूची के अनुसार रैपिड प्रोटोटाइप उपकरण, 3-डी प्रिंटर, यांत्रिकी उपकरण, इलेक्ट्रॉनिक उपकरण आदि की खरीद के लिए है। इस उपकरण सूची को <https://aim.gov.in/pdf/ATL-Equipment-Batch-of-60.pdf> लिंक से प्राप्त किया जा सकता है। 5 वर्षों के लिए रु. 2 लाख प्रति वर्ष का एक परिचालन एवं रखरखाव अनुदान प्रदान किया जाता है।

(ग) अबतक, नीति आयोग के अटल नवाचार मिशन ने भारतवर्ष के विद्यालयों में 10,000 ए.टी.एल. स्थापित किए हैं। देशभर में 10,000 ए.टी.एल. स्थापित करने के लिए कुल 1232.78 करोड़ रुपए संवितरित किए जा चुके हैं। राज्यवार ए.टी.एल. की संख्या तथा लागत का ब्यौरा अनुलग्नक-। के रूप में संलग्न है।

(घ) अटल नवाचार मिशन ने देशभर के विद्यालयों में 10,000 ए.टी.एल की स्थापना का वर्तमान अधिदेश जुलाई 2022 में सफलतापूर्वक पूरा कर लिया है। अतिरिक्त ए.टी.एल. की स्थापना संबंधी निर्णय नहीं लिया गया है।

डॉ. उमेश जी. जाधव: श्री प्रताप सिम्हा: श्री बी.वाई. राघवेन्द्र: श्री अण्णासाहेब शंकर जोल्ले: श्री तेजस्वी सूर्या: द्वारा अटल इनोवेशन/अटल टिकरिंग प्रयोगशाला के संबंध में दिनांक 09.08.2023 को पूछे जाने वाले लोक सभा अतारांकित प्रश्न सं. 3231 के भाग (ग) के उत्तर में संदर्भित अनुलग्नक

स्थापित ए.टी.एल. की राज्यवार संख्या और तत्संबंधी लागत

राज्य	स्थापित ए.टी.एल. की संख्या	किया गया व्यय
अंडमान और निकोबार द्वीप	10	1.2
आंध्र प्रदेश	713	87.5
अरुणाचल प्रदेश	32	3.88
असम	352	42.52
बिहार	97	11.92
चंडीगढ़	22	2.74
छत्तीसगढ़	368	46.54
दादरा और नगर हवेली	4	0.5
दिल्ली	198	25
गोवा	20	2.5
गुजरात	614	75.32
हरियाणा	435	53.4
हिमाचल प्रदेश	112	13.9
जम्मू और कश्मीर	127	15.42
झारखंड	126	15.36
कर्नाटक	798	98.84
केरल	369	46.78
लद्दाख	2	0.24
मध्य प्रदेश	601	73.3
महाराष्ट्र	1033	127.62
मणिपुर	119	14.46
मेघालय	13	1.56
मिजोरम	26	3.16
नागालैंड	26	3.16
ओडिशा	331	40.84

पुदुचेरी	19	2.42
पंजाब	230	28.6
राजस्थान	511	62.88
सिक्किम	27	3.26
तमिलनाडु	975	120.58
तेलंगाना	379	47.14
त्रिपुरा	27	3.28
उत्तर प्रदेश	955	116.62
उत्तराखंड	87	10.74
पश्चिम बंगाल	242	29.6
<b>कुल योग</b>	<b>10,000</b>	<b>1232.78</b>

\*\*\*\*\*