

भारत सरकार
जल शक्ति मंत्रालय
पेयजल एवं स्वच्छता विभाग

विषय: पेयजल एवं स्वच्छता विभाग के संबंध में जनवरी, 2021 माह का सारांश।

स्वच्छ भारत मिशन-ग्रामीण चरण-II में प्रगति

जनवरी, 2021 माह के दौरान, 1,45,279 व्यक्तिगत पारिवारिक शौचालय और 11,810 सामुदायिक स्वच्छता परिसरों का निर्माण किया गया और राज्य/संघ राज्य क्षेत्रों को 109.90 करोड़ रुपए की राशि जारी की गई है।

जल जीवन मिशन (जेजेएम) में प्रगति

जनवरी, 2021 माह के दौरान, 30,57,592 घरों में नल जल कनेक्शन उपलब्ध कराया गया है। वर्ष 2020-21 में अब तक 2,50,58,588 घरों में नल जल कनेक्शन उपलब्ध कराया गया है। इस माह के दौरान कार्यक्रम के तहत राज्यों/ संघ राज्य क्षेत्रों को 1,112.45 करोड़ रुपये जारी किए गए हैं।

जेजेएम की मानीटरिंग

केंद्रीय मंत्री, जल शक्ति ने दिनांक 09.01.2021, 12.01.2021 तथा 18.01.2021 को विडियो कांफ्रेंस (वीसी) के माध्यम से क्रमशः मध्य प्रदेश, त्रिपुरा तथा उत्तर प्रदेश के मुख्यमंत्रियों के साथ जल जीवन मिशन के तहत की गई प्रगति की समीक्षा की।

अपर सचिव (जेजेएम) ने भी दिनांक 15.01.2021 से 30.01.2021 तक विडियो कांफ्रेंस (वीसी) के माध्यम से उत्तर प्रदेश, उत्तराखंड, कर्नाटक, हरियाणा, ओडिशा, पंजाब, महाराष्ट्र, झारखंड, केरल, गुजरात, राजस्थान, मध्य प्रदेश, तेलंगाना, लद्दाख, अंडमान एवं निकोबार द्वीप समूह, पुदुचेरी, गोवा, बिहार, त्रिपुरा, अरुणाचल प्रदेश, मणिपुर, नागालैंड तथा मेघालय राज्यों के साथ जल जीवन मिशन के तहत की गई प्रगति की समीक्षा की।

क्षेत्रीय दौरे

विभाग के अधिकारियों तथा परामर्शदाताओं ने एसबीएम(जी) के वास्तविक क्षेत्रगत कार्यान्वयन के आकलन के लिए 10 से 14 जनवरी, 2021 के दौरान छत्तीसगढ़, हरियाणा तथा उत्तर प्रदेश के जिलों में गांवों के क्षेत्रीय दौरे किए।

अभिविन्यास प्रशिक्षण

दिनांक 06 जनवरी, 2021 को वर्चुअल रूप से गोबरधन पोर्टल पर अभिविन्यास प्रशिक्षण आयोजित किया गया था। गोबरधन से संबंधित कार्य को संभालने वाले राज्यों/संघ राज्य क्षेत्रों के अधिकारियों ने इस प्रशिक्षण में भाग लिया।

झारखंड तथा गुजरात राज्य में एसबीएम(जी) के चरण-II के संबंध में दिनांक 20 तथा 28 जनवरी, 2021 को क्रमशः रांची तथा अहमदाबाद में राज्य स्तरीय अभिविन्यास प्रशिक्षण आयोजित किए गए थे। जिला अधिकारियों ने इस प्रशिक्षण में भाग लिया। अपर सचिव, एसबीएम(जी) ने उनको संबोधित किया।