



தமிழ்ச்சி தங்கபாண்டியன்

தென்சென்னை நாடாளுமன்ற உறுப்பினர்

கேள்வி :

அ) தேசிய சுத்தமான காற்று திட்டத்தின் (NCAP) கீழ், சுற்றுப்புற காற்று தரம் தொடர் கண்காணிப்பு கருவிகளை (CAAQMS) வாங்குவதற்காக, மாநில அரசுகளுக்கு ஒதுக்கப்பட்ட நிதியை, ஒன்றிய அரசு திரும்ப பெறப்பட்டதன் காரணங்கள் என்ன?

ஆ) தற்போதுள்ள காற்று மாசு கட்டுப்பாட்டை உருவாக்குவதற்கான, காற்றின் தர குறியீட்டை (AQI)ஐ கண்காணிக்க உள்நாட்டிலேயே தயாரிக்கப்பட்ட கண்காணிப்பு சாதனங்களை பயன்படுத்த, அரசு திட்டமிட்டுள்ளதா?

இ) அப்படியானால், அதன் விவரங்கள் மற்றும் இல்லை என்றால், அதற்கான காரணங்கள் என்ன?

ஈ) உள்நாட்டு தயாரிப்பு கண்காணிப்பு கருவிகளுக்கு, சான்று அளிக்க அரசு சார்பில் நிறுவனங்களை நிறுவியுள்ளதா? நிகழ் நேர கண்காணிப்பை விரிவுபடுத்தும் வகையில், குறைந்த விலை சென்சார்கள் மட்டுமல்லாமல், அனைத்து மாசு கட்டுப்பாட்டு கருவிகளில் உள்ள, அளவுகோல் மற்றும் அத்துடன் இருக்கும் தரவுகளின் இடைவெளிகள் நிரப்பப்படுகிறதா? அப்படியானால், அதன் விவரங்கள் மற்றும் இல்லை என்றால் அதற்கான காரணங்கள் என்ன?

சுற்றுச்சூழல் வனம் மற்றும் பருவநிலை மாற்றம் அமைச்சகத்தின் இணை அமைச்சர் அஸ்வினி குமார் செளபே அளித்த பதில் :

தேசிய சுத்தமான காற்றுத்திட்டத்தின் (NCAP) கீழ், நகரங்கள் அளவிலான அமலாக்க குழுக்கள், மத்திய மாசு கட்டுப்பாட்டு வாரியத்தால், (CPCB) அங்கீகரிக்கப்பட்ட நகர செயல் திட்டத்தின் படி, மேம்படுத்துவதற்கான நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ளும் வகையில், பெறப்படாத நகரங்களுக்கு, நிதி உதவி வழங்கப்படுகிறது.

தேசிய தர கண்காணிப்பு திட்டத்தின் (NAMP) மத்திய துறை திட்டமான "மாசுக்கட்டுப்பாட்டு" திட்டத்தின் கீழ், தேவியின் அடிப்படையில், சுற்றுப்புறக் காற்றுத் தரக் கண்காணிப்பு நிலையங்களை, (AQMS) நிறுவுவதற்கான, மாநில மாசு கட்டுப்பாட்டு வாரியம்/ மாசுக்கட்டுப்பாட்டு குழுக்களுக்கு, தனித்தனியாக நிதி வழங்கப்படுகிறது.

மேலும் SPCB-க்கள் காற்றின் தரத்தை கண்காணிப்பதற்காக தங்கள் சொந்த ஆதாரங்கள் மூலம் AQMSஐ நிறுவலாம்.

அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுறை ஆராய்ச்சி கவுன்சில் - தேசிய இயற்பியல் ஆய்வகம் (CSIR - NPL) 22/08/2019 தேதியிட்ட S.O. 302 3E அறிவிப்பின்படி, உமிழ்வுகள் மற்றும் சுற்றுப்புற காற்றை கண்காணிப்பதற்கான கருவிகள் மற்றும் உபகரணங்களை சான்றளிக்கும், தேசிய சரிபார்ப்பு நிறுவனமாக நியமிக்கப்பட்டுள்ளது. CSIR - NPL ஆனது kj கண்காணிப்பு கருவிக்கு கூடுதலாக, கையேடு மாதிரிகள்

மற்றும் சுற்றுப்புற காற்று தர தொடர் கண்காணிப்பு நிலையங்கள் (CAQMS) ஆகிய இரண்டிற்கும் ISO 17605 மற்றும் ISO 17025 போன்ற சர்வதேச தரங்களுக்கு ஏற்ப, தேவையான உட்கட்டமைப்பு, மேலாண்மை அமைப்பு, சோதனை மற்றும் சான்றிதழ் வசதிகளை உருவாக்க கட்டாயப்படுத்தப்பட்டுள்ளன.

குறைந்த விலை சென்சார் (LCS) கருவிகளுக்கான விவரக் குறிப்புகள், செயல்திறன் அளவுகோள், ஆய்வகம் ஆகியவற்றை தயாரிப்பதற்கான, நிபுணர் பணி குழுக்கள் உருவாக்கப்பட்டுள்ளன.
