

செய்தி வெளியீடு

மாண்புமிகு தமிழ்நாடு முதலமைச்சர் திரு.எடப்பாடி கே.பழனிசாமி அவர்கள் இன்று (2.1.2018) தலைமைச் செயலகத்தில், அரசுத் துறைகளில் தகவல் தொழில்நுட்பத்தைப் பயன்படுத்தி பொதுமக்களுக்கு அவர்களது இருப்பிடத்தின் அருகிலேயே அரசின் சேவைகளை வழங்குவதை உறுதி செய்திடும் வகையில், அரசின் தொலைநோக்குப் பார்வைக்கு இணங்க மின்னாளுமைத் திட்டங்களை நடைமுறைப்படுத்துவதற்கான தரநிலைகள் மற்றும் வழிகாட்டுதல்களை (Standards and Guidelines) ஒருங்கே கொண்ட “மின்னாளுமைக் கொள்கை 2017” (e-Governance Policy 2017) வெளியிட, மாண்புமிகு தகவல் தொழில்நுட்பவியல் துறை அமைச்சர் டாக்டர் எம். மணிகண்டன் அவர்கள் பெற்றுக் கொண்டார்.

இந்த மின்னாளுமைக் கொள்கை, 2023-ஆம் ஆண்டுக்குள் அரசின் சேவைகள் அனைத்தையும் இணையத்தின் வாயிலாக வழங்குதல், பொது சேவை மையங்கள் மற்றும் கைபேசி செயலிகள் மூலம் அரசின் சேவைகளை பொதுமக்கள் பெற வழிவகை செய்தல் மற்றும் அரசின் நம்பகத்தன்மை, வெளிப்படைத்தன்மை மற்றும் செயல்திறனை அதிகரித்தல் ஆகியவற்றை தொலைநோக்குப் பார்வையாகக் கொண்டுள்ளது. மேலும், அரசுத் துறைகளின் மின்னாளுமை சிறப்பு முயற்சிகளுக்கென (e-Governance Initiatives) தமிழ்நாட்டில் உருவாக்கப்பட்டுள்ள விரிவான தகவல் தொழில்நுட்பக் கட்டமைப்பினை (Comprehensive IT Infrastructure) சீரான முறையில் பயன்படுத்திட வழிகாட்டுதலையும் வழங்கும். இதன் மூலம் அரசுத் துறைகள், பொதுமக்கள், அரசு ஊழியர்கள் மற்றும் வணிக நிறுவனங்களுக்கான அரசின் சேவைகள் தங்குதடையின்றி மின்னணு முறையில் வழங்கிட இயலும்.

மேலும், மத்திய அரசு நிர்ணயம் செய்துள்ள தரநிலைகள் மற்றும் கொள்கைகளை (National Standards and Policies) உள்ளீடாகக் கொண்டுள்ள இம்மின்னாளுமைக் கொள்கை, மின்னாளுமையில் மீத்தரவுகளுக்கான (Metadata) தரநிலைகள், திறந்தநிலை மென்பொருள்கள் (Open Source Software) பயன்பாடு மற்றும் தமிழ்க் கணினிப் பயன்பாட்டுத் தரநிலைகள் (Tamil Computing Standards), கணினி-மென்பொருள்-தரவு

ஆகியவற்றிற்கு இடையேயான பொதுவான கட்டமைப்பு (Framework), தரநிலைகள் (Standards), பெயர்வுத்திறன் (Portability), இயங்குதன்மை (Inter-operability) ஆகியவற்றை உறுதிசெய்யும்.

மாநிலத்தில் ஏற்படுத்தப்பட்டுள்ள தகவல் தொழில்நுட்ப உட்கட்டமைப்புகளை ஒருங்கிணைந்த முறையில் அரசுத் துறைகள் பயன்படுத்துவதன் மூலம் உற்பத்தித்திறன் அதிகரிப்பதுடன், கணினிப் பழுதுகளுக்கான செலவினமும் குறைக்கப்படும். மேலும், அரசுத் துறைகள் தங்களது ஆண்டு நிதி ஒதுக்கீட்டில் முதற்கட்டமாக 0.5 சதவீதத்தை மின்னாளுமைத் திட்டங்களுக்காக ஒதுக்கீடு செய்யவும், பின் படிப்படியாக அதை 5 ஆண்டுகளுக்குள் 3 சதவீதமாக அதிகரித்திடவும் இக்கொள்கை வழிவகை செய்கிறது.

இந்த நிகழ்ச்சியில், தலைமைச் செயலாளர் (முழு கூடுதல் பொறுப்பு) திரு.க. சண்முகம், இ.ஆ.ப., தகவல் தொழில்நுட்பவியல் துறை முதன்மைச் செயலாளர் திரு. தா.கி. ராமச்சந்திரன், இ.ஆ.ப., மின்னாளுமை ஆணையர் மற்றும் தமிழ்நாடு மின்னாளுமை முகமையின் தலைமைச் செயல் அலுவலர் திரு.ஆனந்தராவ் விஷ்ணு பாட்டீல், இ.ஆ.ப., இணை ஆணையர் திருமதி பி. ரமணா சரஸ்வதி, இ.ஆ.ப., மற்றும் அரசு உயர் அலுவலர்கள் கலந்து கொண்டனர்.

* * * * *

**வெளியீடு: இயக்குநர், செய்தி மக்கள் தொடர்புத்துறை, சென்னை-9
நாள்: 2.1.2018**