



இந்தியாவின் புதிய அணு சக்தி நீர்மூழ்கிக் கப்பல் 'ஐஎன்எஸ் அரிதமான்' கடற்படையில் சேர்ப்பு

புது தில்லி, ஏப்.3: முழுவதும் உள்நாட்டில் கட்டமைக்கப்பட்ட அணு சக்தியில் இயங்கக் கூடிய ஏவுகணை தாங்கி நீர்மூழ்கிக் கப்பலான 'ஐஎன்எஸ் அரிதமான்' இந்திய கடற்படையில் வெள்ளிக்கிழமை சேர்க்கப்பட்டது. இது இந்திய கடற்படையின் பலத்தை மேலும் அதிகரித்திருப்பதாக அதிகாரிகள் தெரிவித்தனர்.

அமெரிக்கா, ரஷியா, பிரிட்டன், பிரான்ஸ், சீனா உள்ளிட்ட நாடுகளுக்கு அடுத்தபடியாக அணு சக்தியில் இயங்கும் நீர்மூழ்கி கப்பலைக் கொண்ட நாடாக இந்தியா திகழ்ந்து வருகிறது.

'ஐஎன்எஸ் அரிதமான்' என்ற முழுவதும் உள்நாட்டில் கட்டமைக்கப்பட்ட முதல் அணுசக்தி நீர்மூழ்கி கப்பல் கடந்த 2016-ஆம் ஆண்டு இந்திய கடற்படையில் பணியில் இணைக்கப்பட்டது. அதற்கு அடுத்ததாக, 'ஐஎன்எஸ் அரிதமான்' என்ற முழுவதும் உள்நாட்டில் கட்டமைக்கப்பட்ட இரண்டாவது அணுசக்தி நீர்மூழ்கி கப்பல்கடந்த 2024-இல் இந்திய கடற்படையில் சேர்க்கப்பட்டது. தற்போது, 'ஐஎன்எஸ் அரிதமான்' என்ற மூன்றாவது அணுசக்தி நீர்மூழ்கி கப்பல் பணியில் சேர்க்கப்பட்டுள்ளது. கடல் பரப்பில் பலமாதங்கள் மேற்கொள்ளப்பட்ட செயல்திறன் சோதனைகளுக்குப் பிறகு, விசாகப்பட்டினத்தில் உள்ள கடற்படை தளத்தில் வெள்ளிக்கி



அணுசக்தி நீர்மூழ்கி ஐஎன்எஸ் அரிதமான்.

ழமை நடந்த நிகழ்வில் இந்த நீர்மூழ்கிக் கப்பல் கடற்படையில் சேர்க்கப்பட்டது.

இந்த நிகழ்வில் பாதுகாப்புத் துறை அமைச்சர் ராஜ்நாத் சிங் உள்ளிட்டோர் பங்கேற்றனர்.

இந்தியாவின் அணுசக்தி ஏவுகணை தாங்கி நீர்மூழ்கிக் கப்பல் (எஸ்எஸ்பிஎன்) திட்டத்தின் கீழ், முழுவதும் உள்நாட்டில் இந்த நீர்மூழ்கிக் கப்பல்கள் கட்டமைக்கப்பட்டு படையில் சேர்க்கப்பட்டு வருகின்றன. இவை அணுசக்தியில் இயங்கக் கூடியதாகவும், அணு ஏவுகணைகள் உள்ளிட்ட நீண்ட தூரம் சென்று தாக்கும் ஏவுகணைகளைத் தாங்கிச் செல்லும் திறன் கொண்ட வையாகவும் இருக்கும் என்பது குறிப்பிடத்தக்கது.



6-ஆம் வகுப்புமுதல் மும்மொழிப் பாடம்: சிபிஎஸ்இ திட்டம்

புது தில்லி, ஏப். 3: வரும் 2026-27 கல் வியாண்டுமுதல் பள்ளிகளில் 6-ஆம் வகுப்பிலிருந்து மும்மொழி பாடத் திட்டத்தை அறிமுகப்படுத்த மத்திய இடைநிலைக் கல்வி வாரியம் (சிபிஎஸ்இ) திட்டமிட்டுள்ளது.

மேலும், 9-ஆம் வகுப்பு கணிதம் மற்றும் அறிவியல் பாடங்களில் இரண்டு நிலைகளிலான பாடத் திட்டங்களை அறிமுகப்படுத்தவும் திட்டமிட்டுள்ளது.

இதுகுறித்து சிபிஎஸ்இ மூத்த அதிகாரிகள் வெள்ளிக்கிழமை கூறியதாவது: புதிய தேசிய கல்வித் திட்ட நடைமுறையில் (என்சிஎஃப்) பரிந்துரைக்கப்பட்டுள்ளதன் அடிப்படையில், பன்மொழி பாடத் திட்டத்தை பகுதி பகுதியாக சிபிஎஸ்இ நடைமுறைப்படுத்தி வரும்நிலையில், 6-ஆம் வகுப்புமுதல் மும்மொழி மொழிப் பாடத்தையும் கட்டாயம் கற்பு வரும் 2026-27 கல்வியாண்டிலிருந்து அமல்படுத்தப்பட உள்ளது. இந்த மூன்றில், இரண்டு இந்திய மொழிகளை

மாணவர்கள் கட்டாயம் தேர்வு செய்து படித்தாக வேண்டும்.

அதே நேரம், வெளிநாட்டு பள்ளிகளிலிருந்து திரும்பும் மாணவர்களுக்கு, அவர்கள் 8 அல்லது 9-ஆம் வகுப்பில் படித்தமூன்றாம் மொழி உள்நாட்டு பள்ளிகளில் கற்பிக்கப்படாத சூழலில், அனுமதிக்கப்பட்ட விதிமுறைகளின்படி அத்தகைய மாணவர்களுக்கு விலக்கு அளிக்கப்படலாம்.

கணிதம், அறிவியலில் இரு நிலை பாடம்: அதுபோல, வரும் கல்வியாண்டுமுதல் 9-ஆம் வகுப்புக்கான கணிதம் மற்றும் அறிவியல் பாடங்கள் இரண்டு நிலைகளில் அறிமுகப்படுத்தப்பட உள்ளன. அதாவது, கட்டாய அடிப்படையில் மற்றும் மேம்பட்ட பாடத் திட்டம் என இரண்டு நிலைகளில் அறிமுகப்படுத்தப்படும்.

இதில், அடிப்படை கணித, அறிவியல் பாடங்களை அனைத்து மாணவர்களும் கட்டாயம் படித்து தேர்ச்சி பெறாக வேண்டும். இந்தப் பாடங்களுக்கு

பொதுவான 80 மதிப்பெண்களுக்கு 3 மணி நேரத் தேர்வாக நடத்தப்படும்.

மேம்பட்ட கணித, அறிவியல் பாடங்கள் என்பது மாணவர்களின் விருப்பத் தேர்வு பாடங்களாகும். அதாவது, தங்களின் உயர் திறனை மேம்படுத்திக் கொள்ள விரும்பும் மாணவர்கள் இந்த மேம்பட்ட கணித, அறிவியல் பாடங்களை கூடுதலாகத் தேர்வு செய்து படிக்கலாம். இதற்கென தனியாக 25 மதிப்பெண்களுக்கு தேர்வு நடத்தப்படும். இந்தமதிப்பெண், மாணவர்கள் பெறும் மொத்த மதிப்பெண் பட்டியலில் குறிப்பிடப்படாது என்றபோதும், மேம்பட்ட பாடங்களில் 50 சதவீதத்துக்கு மேல் மதிப்பெண் பெறும் மாணவர்களுக்கு மட்டும் மதிப்பெண் சான்றிதழில் தனி தரக் குறியீடு குறிப்பிடப்படும் என்று தெரிவித்தனர்.

10-ஆம் வகுப்பில் 2027-28 கல்வியாண்டில் இந்த இருநிலை கணித, அறிவியல் பாடத் திட்டம் அறிமுகப்படுத்தப்படும்.

ஒண்டிமிட்டா கோதண்டராமர் கோயில்

திருப்பதி, ஏப். 3: ஒண்டிமிட்டா கோதண்டராமர் கோயில் சீரமைப்பு திருக்கல்யாண உற்சவத்தையொட்டி முழு வளாகமும் அலங்கரிக்கப்பட்டுள்ளது.

ஏகாதலநகரம் என்று அழைக்கப்படும் அயோத்திய குறிக்கும் ஆந்திரத்தின் ஒண்டிமிட்டா கோதண்டராமர் கோயிலில் ஆண்டுதோறும் வருடாந்திர பிரம்மோற்சவத்தின் போது சீரமைப்பு திருக்கல்யாண வையமரக நடைபெற்று வருகிறது.

ஆந்திர மாநில பிரிவினைக்கு பின் பத்திர சலம் தெலங்காணாவிற்கு சென்ற பின் ஆந்திர மாநிலம் கட்டப் பா மாவட்டம் ஒண்டிமிட்டாவில் உள்ள நூற்றாண்டு பழமை வாய்ந்த கோதண்டராமர் கோயிலை திருமலை திருப்பதி தேவஸ்தானம் தன் கட்டுப்பாட்டுக்குள் கொண்டு வந்து வளர்ச்சி பணிகளை மேற்கொண்டு கோயிலை விரிவுபடுத்தி உள்ளது.

அங்கு ஆண்டுதோறும் வருடாந்திர பிரம்மோற்சவத்தையொட்டி சீரமைப்பு திருக்கல்யாணம் விமரிசையாக நடைபெற்றது.

அங்கு நடந்து வரும் வருடாந்திர பிரம்ம



மோற்சவத்தின் ஒரு பகுதியாக, தேவஸ்தான மின் மற்றும் தோட்டக்கலை துறைகளால் மேற்கொள்ளப்படும் மலர் அலங்காரங்

கள் மற்றும் மின் விளக்கு அலங்காரங்கள் பக்தர்களை மிகவும் கவர்ந்து வருகின்றன. கோயில் வளாகமும் திருமண மண்டபமும்

அற்புதமான விளக்குகளுடன் அமைக்கப்பட்டு உள்ளன.

கோயில் மற்றும் திருமண மண்டபங்களை இணைக்கும் சாலையில் பல்வேறு தெய்வ சிலைகளுடன் சுமார் 10 பெரிய மற்றும் 30 சிறிய மின் சுடர் அலகுகள் நிறுவப்பட்டன. இதில் லட்சுமி வெங்கடேஸ் வரர், சீதா ராமர், ஸ்ரீ ராமரின் முடிக்குட்டு விழா, மகா விஷ்ணு, விஸ்வரூபம் மற்றும் தசாவதாரங்களின் பெரிய சுடர் அலகுகள் உள்ளன.

இதேபோல், அஷ்டலக்ஷ்மிகள் தும்புரு அன்னமாச்சாரியர் போன்றவர்களின் சிறிய சுடர் அலகுகள் அமைக்கப்பட்டுள்ளன. கோபுர ஒளிர்வு, பிரகாரத்தைக் கற்றியுள்ள ஒளிர்வு, ஸ்ரீ வெங்கடேஸ்வர சுவாமியின் முப்பரிமாண ஒளிர்வு, கோயிலில் ஒன்று மற்றும் திருமண மண்டபத்தில் இன்னொன்று, மின்சார வைர கிரீட மாந்திரிகள் பக்தர்களை மிகவும் கவருகின்றனர். இந்த மின் அலங்காரங்களைச் செய்ய கிட்டத்தட்ட 100 தொழிலாளர்கள் ஒரு மாதமாக இரவும் பகலும் உழைத்தனர்.



சுறா மீன் துடுப்புக்கள் பறிமுதல்

சென்னை, ஏப். 3: மண்ணடியில் வீட்டில் பதுக்கி வைக்கப்பட்டிருந்த சுறா மீன் துடுப்புக்கள் பறிமுதல் செய்யப்பட்டன.

மண்ணடி மூட்டைக்காரன் தெருவில் ஒரு வீட்டில் சுறா மீன் துடுப்புக்கள் பதுக்கி வைக்கப்பட்டிருப்பதாகவனத்துறையினருக்கு வெள்ளிக்கிழமை தகவல் கிடைத்தது. அத்தகவலின் அடிப்படையில், அங்கு சென்ற வனத்துறையினர், அந்த வீட்டில் சோதனை செய்ததில், அங்கு மறைத்து வைக்கப்பட்டிருந்த அரிய வகை சுறா மீன்களின் 5 கிலோ துடுப்புக்களைப் பறிமுதல் செய்தனர்.

மேலும், இது தொடர்பாக அங்கு விசாரணை மேற்கொண்டனர். விசாரணையில், அந்த துடுப்புக்கள் ராமநாதபுரம் மாவட்டம், மண்டபம் பகுதியில் இருந்து சென்னைக்கு கடத்தி வரப்பட்டிருப்பது தெரிய வந்தது. இது தொடர்பாக, வனத்துறையினர் 2 பேரைத் தேடி வருகின்றனர்.

உடல் தானத்தை ஊக்குவிப்போம்!

உறுப்பு தானம் என்பது நம் உறுப்புகளை மட்டும் தானம் செய்வது, உடல் தானம் ஒருவர் இறந்த பிறகு முழு உடலையும் மருத்துவ ஆராய்ச்சிக் கல்விக்காக தானம் செய்வதாகும். உறுப்புகளைக் கொடுப்பவர், 'தானம் செய்பவர்' என்றும் உறுப்பைப் பெறபவர், 'பெறுபவர்' என்றும் அழைக்கப்படுகிறார். உறுப்புகளின் கொள்முதல் மற்றும் விநியோகத்தை தேசிய உறுப்பு மற்றும் திக மாற்று அமைப்பு முறைப்படுத்துகிறது.

தனி நபரின் வயது, ஜாதி, மதம், தற்போதைய அல்லது கடந்தகால மருத்துவ நிலை ஆகிய எதுவும் பொருட்படுத்தாமல் நாம் அனைவரும் உறுப்பு தானமோ, உடல் தானமோ செய்யலாம். அமெரிக்கா, பிரிட்டன், ஜெர்மனி, நெதர்லாந்து, சிங்கப்பூர், பெல்ஜியம், ஸ்பெயின் போன்ற நாடுகளிலும் உடல் உறுப்பு தானத்துக்கு குறிப்பத்தினரின் ஒப்புதல் தேவைப்படுகிறது. இந்த நாடுகள் நன்கொடையாளர் தனது வாழ்நாளில் வெளிப்படையாக இதற்கு எதிர்ப்பு தெரிவிக்காத நிலையில், இதல்பாகவே உறுப்பு தானத்தை அனுமதிக்கின்றன. இந்த நாடுகளில் உறுப்பு தான விகிதம் அண்மைக்காலங்களில் இரட்டிப்பாகியுள்ளதாகக் கூறப்படுகிறது.

இந்தியாவின் மனித உறுப்பு மாற்றுச் சட்டம் (1994) சிகிச்சை நோக்கங்களுக்காக மனித உறுப்புகளை அகற்றுதல், சோதித்தல், உறுப்பு மாற்று அறுவை சிகிச்சையை ஒழுங்குபடுத்துதல், மனித உறுப்புகளில் வணிகப் பரிவர்த்தனைகளைத் தடுத்தல் ஆகியவற்றை நோக்கமாகக் கொண்டு செயல்படுகிறது.

சிறுநீரகம், கல்லீரல் ஆகியவற்றின் உறுப்பு

முனைவர் என்.பத்ரி

எங்கள் 2 சிறுநீரகங்களில் ஒன்றையும், கல்லீரலின் 2 மடல்களில் ஒன்றையும், நுரையீரல் அல்லது நுரையீரலின் ஒரு பகுதி, கணையத்தின் ஒரு பகுதி அல்லது குடலின் ஒரு பகுதியையும் தானம் செய்ய முடியும். கண் தானம் செய்ய வர்கள் இறப்புக்குப் பிறகு 6 மணி நேரத்துக்குள் விழுவெண் படலத்தை தானம் செய்யலாம் (சுருவிழி அகற்றப்பட மாட்டாது). நாட்டில் 2014-ஆம் ஆண்டைவிட தற்போது சிறுநீரகம் மற்றும் கல்லீரல் தானம் சுமார் 2.5 மடங்கும், இதய தானம் 6.5 மடங்கும் அதிகரித்துள்ளதாகக் கூறப்படுகிறது.

தானத்தில் இந்தியா உலக அளவில் 3-ஆவது இடத்தில் உள்ளது. இந்தியாவில் உறுப்பு தானம் விகிதம் 10 லட்சம் மக்களுக்கு 0.05 - 0.08 வரை உள்ளது. ஆனால், மேற்கத்திய நாடுகளில், இது சுமார் 70 முதல் 80 சதவீதமாக உள்ளது.

தேசிய உறுப்பு மற்றும் திக மாற்று அமைப்பின் கூற்றுப்படி, 2017-ஆம் ஆண்டில் 176 உறுப்பு தானம் செய்பவர்களுடன் நாட்டிலேயே தமிழ்நாடு முன்னணியிலும் அதைத் தொடர்ந்து, மகாராஷ்டிரம் 170 நன்கொடையாளர்களுடனும், அந்திரம் 150 நன்கொடையாளர்களுடனும் இருந்தன. இந்தியாவில் உடல் உறுப்பு தானத்தில் தமிழ்நாடு தொடர்ந்து 8-ஆவது முறையாக (2025-இல்) முதலிடத்தில் உள்ளது. மத்திய அரசு வழங்கும் உறுப்பு தான கொளவிப்பு நிஷ்வில் சிறந்த மாநிலத்துக்கான விருதை யும் தொடர்ந்து பெற்று வருகிறது.

இந்தியாவில் ஒவ்வொரு ஆண்டும் தேவையான உறுப்புகள் கிடைக்காத நிலையில் 5 லட்சம் பேர் இறக்கின்றனர். 2 லட்சம் பேர் கல்லீரல் நோயாலும், 50,000 பேர் இதய நோயாலும், 1.50 லட்சம் பேர் சிறுநீரக மாற்று அறுவை சிகிச்சைக்காக காத்திருப்பதாலும் இறக்கிறார்கள். ஆனால், இதில் 5,000 பேருக்கு மட்டுமே சிறுநீரக மாற்று அறுவை சிகிச்சை சாத்தியமாகி வருகிறது. ஒரு லட்சம் பேர் விழிவெண்படல மாற்று அறுவை சிகிச்சைக்காக (கார்னியல் டிரான்ஸ்பிளன்ட்ஷன்) காத்திருக்கிறார்கள்.

உயிருடன் இருக்கும் நன்கொடையாளர்

ஆண்டுதோறும் சுமார் 1.5 லட்சம் பேருக்கு சிறுநீரக மாற்று அறுவை சிகிச்சை தேவைப்படும் நிலையில், 2023-இல் 12,526 சிறுநீரக மாற்று அறுவை சிகிச்சைகளும், 4,173 கல்லீரல் மாற்று அறுவை சிகிச்சைகளுமே செய்யப்பட்டுள்ளன. 2024-இல் 15,000-க்கும் மேற்பட்டவர்கள் உடல் உறுப்பு தானம் செய்துள்ளனர்.

நாட்டில் அடிக்கடி நிகழும் அதிகமான சாலை விபத்துகளில் மூளைச்சாவு அடைபவர்கள் ஏராளம். இருந்தும் அவர்களில் உறுப்பு தானம் செய்பவர்களின் எண்ணிக்கை மிகக் குறைவாகவே உள்ளது. மூளைச்சாவு அடைந்தவர்களிடமிருந்து வெறும் 1,128 உறுப்பு தானங்களே பதிவாகியுள்ளன. மூளைச்சாவு காரணமாக உறுப்பு தானம் செய்வதன் அவசியம் குறித்து பொது மக்களிடையே போதிய விழிப்புணர்வு இல்லை.

பெரும்பாலான புற்றுநோய் நோயாளிகள் இறந்த பிறகு, அவர்களது குடும்பத்தினர் கண்ணின் விழிவெண் படலத்தை

(கார்னியா) தானம் செய்யலாம். ஆனால், இதற்கான முன்னெடுப்புகள் மிகவும் குறைவாகவே உள்ளன.

எலும்பு, தோல், இதய வால்வுகள் போன்றவற்றின் திகக்களை ஒருவர் இறந்து 24 மணி நேரத்துக்குள் தானம் செய்யலாம். உறுப்பு தானம் செய்வதன் மூலம் நம்மால் 7 நபர்களின் உயிரையும், திக தானத்தின் மூலம் 50-க்கும் மேற்பட்டவர்களின் உயிரையும் நம்மால் காப்பாற்ற முடியும் என மருத்துவ நிபுணர்கள் கூறுகிறார்கள்.

மாநில அரசுகளும் உடல்தானத்தை ஊக்குவிக்கும் நடவடிக்கைகளை எடுத்து வருகின்றன. உடல்தானம் செய்பவர்களுக்கு அவர்களின் இறுதிச் சடங்குகளின் போது அரசு மரியாதை வழங்கப்படுகிறது. இரூப் பினும், பொதுமக்களிடையே இது குறித்த போதிய விழிப்புணர்வு இல்லாமை, மூடநம்பிக்கை, இறப்பு நேரத் துக்கம் போன்றவை உறுப்புத் தானத்துக்கு இடையூறுகளாக இருக்கின்றன.

இதைச் சார்ந்து, அரசுகளின் விழிப்புணர்வு பிரசாரங்கள் இன்னும் தொடக்க நிலையிலேயே உள்ளன. ஆந்திர அரசின் ஜீவந்தான் சடலமாற்று அறுவை சிகிச்சைத் திட்டம் நல்ல வரவேற்பைப் பெற்றுள்ளது குறிப்பிடத்தக்கது. உறுப்பு தானம் செய்பவர்கள் இறந்தும் வாழ்கிறார்கள்.

பள்ளிகளும், அரசும், சமூக ஊடகங்களும், அரசு சாரா சமூக அமைப்புகளும் உறுப்பு தானம் குறித்த விழிப்புணர்வை பொதுமக்களிடையே ஏற்படுத்துவதில் அதிக கவனம் செலுத்தலாம். உறுப்பு தானத்தை உடல் தானத்தையும் ஊக்குவிப்பதில் அக்கறை காட்டுவோம்.



அரசு கொள்கையின் பலன்களைப் பரிசோதிக்கக் கேட்பது ஆபத்தானது

சென்னை, ஏப். 3: சட்டம், நிதி மற்றும் நிபுணர்களின் ஆலோசனைகள் உள்ளிட்ட பல்வேறு காரணிகளை பரிசீலித்துதான் அரசு கொள்கையை வகுக்கிறது. அந்தக் கொள்கையின் பயன்பாடு மற்றும் பலன்களைப் பரிசோதிக்கும் படி நிதிமன்றங்களைக் கேட்பது ஆபத்தானது என சென்னை உயர்நீதிமன்றம் கருத்து தெரிவித்தது.

வேலூர் மாவட்டம், குடியாத்தம் சேர்ந்த பிரவீனா என்பவர் சென்னை உயர்நீதிமன்றத்தில் தாக்கல் செய்த மனுவில், ஸ்டாலின் ராமமீர்தம் அம்மையார் திருமண உதவித் திட்டத்தின் கீழ் 8 கிராம தங்கநாயகம் மற்றும் ரூ.50 ஆயிரம் ரொக்கம் வழங்கக் கோரி, தமிழக அரசிடம் உத்தரவு கோரினார். தனது விண்ணப்பத்தின் அடிப்படையில், தங்கம் மற்றும் ரொக்கம் வழங்க தமிழக அரசுக்கு உத்தரவிட்ட வேண்டும் எனக் கோரியிருந்தார்.

இந்த வழக்கு தனிநிதிபதி முன் விசாரணைக்கு வந்தபோது, அரசுத் தரப்பில், அந்தத் திருமண உதவித் திட்டத்தை ஸ்டாலின் ராமமீர்தம் அம்மையார் உயர்சல்வி உறுதி திட்டம் என மாற்றப்பட்டுவிட்டதாகத் தெரிவிக்கப்பட்டது.

இதையடுத்து, வழக்கை விசாரித்த நிதிபதி, 2023-ஆம் ஆண்டில் தரப்படும் மாற்றப்பட்டிருக்கிறது. ஆனால், மனுதாரர் தனக்குத் திருமண உதவி கோரி 2019-ஆம் ஆண்டே விண்ணப்பித்திருக்கிறார். எனவே, மனுதாரருக்கு தங்கம் மற்றும் ரொக்கம் வழங்க வேண்டும் என உத்தரவிட்டார்.

தனிநிதிபதியின் உத்தரவை எதிர்த்து தமிழக அரசுத் தரப்பில் மேல்முறை

உயர்நீதிமன்றம் கருத்து



யீட்டு மனு தாக்கல் செய்யப்பட்டது. இந்த வழக்கு தலைமை நீதிபதி எஸ். ஏதர்மாதிகாரி, நீதிபதி ஜி.அருண்முகன் ஆகியோர் அடங்கிய சான்றோர் குழு அமைக்கப்பட்டது. அரசுத் தரப்பில் ஆஜரான அரசு தலைமை வழக்குரைஞர் பி.எஸ்.ராமன், திருமண உதவித் திட்டத்தை உயர்சல்வி உறுதித் திட்டமாக மாற்ற அரசு கொள்கை முடிவு எடுத்துள்ளது. எனவே, அதன்பிறகு திருமண உதவித் திட்டத்துக்கு அரசு நிதி ஒதுக்கீடு எதுவும் செய்யவில்லை என விளக்கம் அளித்தார்.

மனுதாரர் பிரவீனா தரப்பில் ஆஜரான வழக்குரைஞர் கரோஷ் சந்திரமுகன், இந்த வழக்கில் தனிநிதிபதி ஏற்கெனவே பிறப்பித்த உத்தரவு சரியானது, எனவே, அரசின் இந்த மேல்முறையீட்டு மனுவைத் தள்ளுபடி செய்ய வேண்டும் என வாதிட்டார்.

இருதரப்பு வாதங்களையும் கேட்ட நீதிபதிகள் திருமண உதவித் திட்டத்தை உயர்சல்வி உறுதித் திட்டமாக மாற்றியதை எதிர்த்து வழக்குத் தொடரவில்லை. எனவே நடைமுறையில் இல்லாத திட்டத்தின் கீழ் பலன்களை வழங்குமாறு தனிநிதிபதி பிறப்பித்த உத்தரவு உச்சநீதிமன்றத்திற்கு முரணானது. உயர்சல்வியில் சேரும் அரசுப் பள்ளி மாணவிகளின் சேர்க்கை எண்ணிக்கை குறைந்ததாலும், பெண்களுக்கு அதிகாரத்தை வழங்குவதை மேம்படுத்துவதற்காகவும் இந்த உயர்சல்வி உறுதித் திட்டத்தைச் செயல்படுத்த அரசு கொள்கை முடிவு எடுத்துள்ளது. மேலும், ஏற்கெனவே இருந்த திருமண உதவித் திட்டத்தை மாற்றியமைத்தது தன்னிச்சையானது என்பதை நிரூபிக்க எந்த ஆதாரங்களும் இல்லை.

எனவே, இந்த வழக்கில் தனிநிதிபதி பிறப்பித்த உத்தரவை ரத்து செய்து நிதிபதிகள் உத்தரவிட்டனர்.

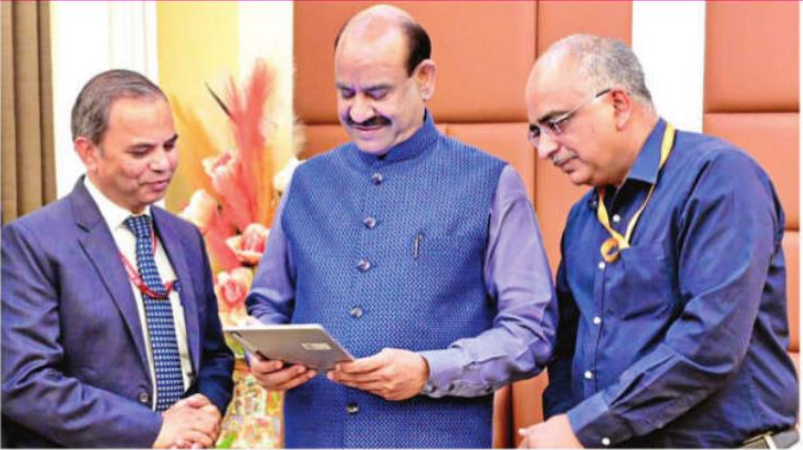
மேலும் சட்டம், நிதி மற்றும் நிபுணர்களின் ஆலோசனைகள் உள்ளிட்ட பல்வேறு காரணிகளைப் பரிசீலித்துதான் அரசு கொள்கையை வகுக்கிறது. அந்தக் கொள்கையின் பயன்பாடு மற்றும் பலன்களைப் பரிசோதிக்கும் படி நிதிமன்றங்களைக் கேட்பது ஆபத்தானது, அரசின் கொள்கை விவகாரங்களில் தலையிடுவதில் இருந்து நிதிமன்றம் விலகி இருக்க வேண்டும் என நிதிபதிகள் கருத்து தெரிவித்தனர்.

மக்கள்தொகை கணக்கெடுப்பு: வலைதளத்தில் சுய விவரங்களைப் பதிவேற்றம் செய்தார் ஓம் பிரீலா

புது தில்லி, ஏப்.3: மக்கள்தொகை கணக்கெடுப்பு (சென்சஸ்) வலை தளத்தில் தன்னைப் பற்றிய சுய விவரங்களை மக்களவைத் தலைவர் ஓம் பிரீலா வெள்ளிக்கிழமை பதிவேற்றம் செய்தார்.

அவரது இல்லத்துக்கு இந்திய பதிவுத் துறை மற்றும் மக்கள்தொகை கணக்கெடுப்பு ஆணையர் மிருத்யுஞ்ஜயகுமார் நாராயண் நேரில் வந்து இணைய வழியில் சுயபதிவு செய்யும் நடைமுறையை விளக்கினார். அப்போது அவர் முன்னிலையில், ஓம் பிரீலா இணைய வழியாக மக்கள்தொகை கணக்கெடுப்பு தொடர்பான படிவங்களைப் பூர்த்தி செய்தார்.

இதகுறித்து எக்ஸ் தளத்தில் ஓம் பிரீலா வெளியிட்ட பதிவில், மக்கள்தொகை கணக்கெடுப்பு 2027-இன் முதல்கட்டப் பணிகள் தொடங்கிவிட்டன. தில்லியில் உள்ள எனது வீட்டில் சுயபதிவு முறை மூலம் இணைய வழியாக தகவல்களைப் பூர்த்தி செய்தேன்.



எண்ம முறையில் நடைபெறும் மக்கள்தொகை கணக்கெடுப்பில் தனது சுய விவரங்களை வீட்டிலிருந்து பதிவு செய்வதில் ஓம் பிரீலா கலந்துகொண்டார். இடது: உள்மக்கள்தொகை கணக்கெடுப்பு ஆணையர் மிருத்யுஞ்ஜயகுமார் நாராயண் (இடது) உள்ளிட்டோர்.

சுயப் பதிவு நடைமுறை கூடந்த ஏப்.1-ஆம் தேதி குறிப்பிட்ட சில மாநிலங்களில் மட்டுமே தொடங்கப்பட்டுள்ளது. பிற மாநிலங்கள் மற்றும் யூனியன் பிரதேசங்களில் வேறு சில தேதிகளில் தொடங்கப்படுகின்றன.

<http://e.census.gov.in> என்ற வலைதளத்தில் பொதுமக்கள்

சுயப் பதிவை மேற்கொள்ளலாம்.

தேசிய அளவிலான இந்த முக்கிய நடைமுறையில் பொதுமக்கள் அனைவரும் தவறாது பங்கேற்று வலிமையான தேசத்தை கட்டமைக்க பங்களிக்க வேண்டும் என வலியுறுத்துகிறேன் என குறிப்பிட்டார்.

மக்கள்தொகை கணக்கெடுப்பு வலைதளத்தில் உச்சநீதிமன்றத் தலைமை நிதிபதி குர்ய காந்தும் சுய பதிவு முறையில் தனது விவரங்களைப் பதிவேற்றம் செய்தார்.

மக்கள்தொகை கணக்கெடுப்பின் முதல் கட்டமாக வீடுகள் பட்டியலிடுதல் மற்றும் வீடுகள் கணக்கெடுப்புப் பணி ஏப்.16-ஆம் தேதி குறிப்பிட்ட சில மாநிலங்களில் தொடங்குவனது. இதில் பொதுமக்களிடம் தேடக்கப்படும் 33 கேள்விகளை மத்திய அரசு வெளியிட்டது. முதல்முறையாக இந்தக் கணக்கெடுப்பு எண்ம முறையில் மேற்கொள்ளப்படுகிறது.