

பொருளாதார, சமூக நலன்புரிச் செலவுகள்

வலு

1984இல் இலங்கையில் முன்னேற்றகரமான வலு நிலைமை காணப்பட்டது. இவ்விவிருத்தியானது பெற்றேலிய உற்பத்திகளுக்கான குறைவான பன்னட்டு விலைகள், முன்னேற்றமான காலநிலை நிலைமைகளின் விளைவாக உயர்ந்தவான உள்நாட்டு நீர் மின்வலு உருவாக்கப்பட்டமை என்பவற்றின் விளைவாக ஏற்பட்டதாகும். இலங்கை தனது எண்ணெய்த் தேவையில் 60 சதவீதத்திற்கும் கூடுதலான அளவினை உடன் சந்தையில் கொள்வனவு செய்ததன் விளைவாக வீழ்ச்சியடைந்து செல்லும் உலக எண்ணெய் விலைகளின் நன்மைகளை அடையக் கூடியதாகவிருந்தது. உடன் சந்தையில் விலைகள் பெற்றேலிய ஏற்றுமதி நாடுகளின் அமைப்பின் குறித்த விலையினைவிடக் குறைவாக இருந்தது. இவ்வாண்டில் நீர்த்தேக்கப் பிரதேசங்களின் சாதகமான காலநிலை நிலைமைகள் நீர் மின்வலுப் பொறித் தொகுதி களை அதிகரித்த இயலாவில் பயன்படுத்தவும், வெப்ப மின் உருவாக்கத்தினைக் கட்டுப்படுத்தவும் உதவின. அதே வேளை துரித மகாவளி அபிவிருத்திச் செயற் றிட்டத்தின் விக்டோரியா நீர் மின்வலுச் செயற்றிட்டத்தின் முதல் இரு கட்டங்களும், சுபுகஸ்கந்தையில் உள்ள புதிய உசல் பொறித் தொகுதியும் தொழிற்படத் தொடங்கி ஆண்டின் நான்காம் காலாண்டுப் பகுதியில் தேசிய மின்வலுத் தொடர்புகளுடன் இணக்கப்பட்டன. எனவே வலுத் துறையின் குறிப்பிடத்தக்க அம்சம் விலையுயர்ந்த வெப்ப மின்வலுவிற்கு மலிவான நீர்மின்வலு பிரதியீடு செய்யப்பட்டமையாகும்.

1983 இன் மொத்த இறக்குமதிகளில் 24 சதவீதத்திற்கு வகை கூறும் எண்ணெய் இறக்குமதிச் செலவு 1984 இல் 23 சதவீதத்திற்கு வீழ்ச்சியடைந்தது. 1982 இல் எதிர்பாராத மட்டமான 67 சதவீதத்தினை அடைந்த பெற்றேலியம் அல்லாத ஏற்றுமதிகளின் பெறுமதியின் சதவீதமாக எண்ணெய் இறக்குமதிகளின் பெறுமதியினை நோக்குகையில் இது 1983 இன் 49 சதவீதத்திலிருந்து 1984 இல் 32 சதவீதத்திற்கு மேலும் வீழ்ச்சியடைந்தது. பெற்றேலியம் அல்லாத மொத்த ஏற்றுமதிகளின் விகிதாசாரமாகத் தேறிய பெற்றேலிய இறக்குமதிகளைக் கணித்த ஏற்றுமதி வருவாய்கள் மீதான எண்ணெய் இறக்குமதிகளின் தாக்கம் 1983 இன் 37 சதவீதத்திலிருந்து 1984 இல் 22 சதவீதத்திற்கு வீழ்ச்சியடைந்தது.

இலங்கையின் வர்த்தக ரீதியான வலுவின் பெருமளவிலான மூலமாகப் பெற்றேலியம் விளங்கியது. இது 1984 இன் வர்த்தக, வர்த்தக ரீதியல்லாத வலுவின் மொத்தக் கேள்வியில் 25 சதவீதத்திற்கு வகை கூறியது. 1984 இல் தூய்மி தொடர்ச்சியாகத் தொழிற்பட்டமை இலங்கைப் பெற்றேலியக் கூடுதல் தாபனத்திற்கு அதன் பெற்றேலிய உற்பத்திகளின் வெளியீட்டினை அதிகரிக்க உதவியதுடன், இதன் விளைவாக மசகு எண்ணெயின் இறக்குமதிகள் 1,733,000 மெற்றிக் தொன்களுக்கு அதிகரித்து 1983 உடன் ஒப்பிடுகையில் 16 சதவீத அதிகரிப்பினைப் பதிவு செய்தது. இதன் விளைவாக 1984 இல் 129,000 மெற்றிக் தொன்களாக விளங்கிய தூய்மையாக்கப்பட்ட உற்பத்திகள் 1983 உடன் ஒப்பிடுகையில் 74 சதவீதம் குறைவாக விளங்கின.

ரூ. 32,880 இலட்சமாக (சிலை 1,260 இலட்சம்) விளங்கிய பெற்றேலிய ஏற்றுமதிகளிலிருந்து கிடைத்த வரவுகள் கடந்த இரு ஆண்டுகளிலும் காணப்பட்ட வீழ்ச்சியினைத் தொடர்ந்து 23 சதவீதமான (சிலை நியதிகளில் 18 சதவீத) அதிகரிப்பினைக் காட்டின. கணிசமாக வீழ்ச்சியடைந்த இலங்கை மின்சபையின்

எரிபொருள் பாவனை போன்ற சில குறிப்பிட்ட ஏற்றுமதி செய்யத்தக்க எண்ணெய் உற்பத்திகளின் உள்நாட்டு நுகர்வில் வீழ்ச்சி ஏற்பட்டமையினால் ஆய்வுக்குரிய ஆண்டில் பெருமளவு தொகையான பெற்றேவிய உற்பத்திப் பொருட்கள் ஏற்று மதிக்குக் கிடைக்கத் தக்கதாகவிருந்தன.

1984 இல் உள்நாட்டுப் பெற்றேவிய நுகர்வுத் தன்மையில் புதிய போக்குத் தோன்றியது. இது முந்திய ஆண்டில் நடைமுறைப்படுத்தப்பட்ட விலை அதிகரிப்புக்களின் முழுத் தாக்கத்தினையும் பிரதிபலிக்கின்றது. மண்ணெண்ணெயின் விலை அதன் 1983 இல் நிலவிய உண்மையான செலவுக்கு மிக அண்மையாகக் கொண்டு வரப்பட்டமையினால், 1984 இல் மண்ணெண்ணெயின் நுகர்வு 7 சதவீதத்தினால் வீழ்ச்சியடைந்தது. பெற்றேவின் நுகர்வு 1984 இல் சிறிதளவு வளர்ச்சியடைந்தது. 1983 இன் விலை அதிகரிப்பின் தாக்கத்தினைக் காட்டுவதாக 1984 இல் உலை எண்ணெயின் நுகர்வு 7 சதவீதத்தினால் வீழ்ச்சியடைந்தமை கவனிக்கத்தக்க தாகும். மேலும், மின் உருவாக்கத்திற்கான எரிபொருள் பாவனை கணிசமாக வீழ்ச்சியடைந்தமையினால் எல்லாத் துறைகளினதும் பார மசல், உலை எண்ணெய் என்பவற்றின் நுகர்வு கணிசமான வீழ்ச்சிகளைப் பதிவு செய்தது. எனினும் போக்குவரத்துத் துறையின் விரிவாக்கத்தின் விளைவாகத் தன்னியக்க மசலின் உள்நாட்டு நுகர்வு 5 சதவீதத்தினால் அதிகரித்தது.

1984 முடிவில் 812 மொவாட்டுக்களாக விளங்கிய இலங்கை மின்சபை மொத்த நிறுவப்பட்ட இயலாவு முந்திய ஆண்டுடன் ஒப்பிடுகையில் 37 சதவீத அதிகரிப்பினைப் பதிவு செய்தது. 1984 இன் இறுதிக் காலாண்டில் ஒவ்வொரும் 70 மொவாட்டுக்கள் இயலாவினைக் கொண்ட விக்டோரியா நீர் மின்வலுக் செயற்றிட்டத்தின் முதல் இரு கட்டங்களும் தொழிற்படத் தொடங்கியமை நீர்மின் இயலாவினை 402 மொவாட்டுக்களிலிருந்து 542 மொவாட்டுக்களுக்கு உயர்த்திய வேளையில் நவம்பரில் செயற்படத் தொடங்கிய மசலை எரிபொருளாகக் கொண்ட 80 மொவாட்டு இயலாவினையை வெப்ப மின்பொறித் தொகுதியானது வெப்பமின்வலுவின் நிறுவப்பட்ட இயலாவினை 1983 இன் 190 மொவாட்டுகளிலிருந்து 1984 இல் 270 மொவாட்டுக்களுக்கு உயர்த்தியது.

இலங்கை மின்சபையினால் 1984 இல் உருவாக்கப்பட்ட 22,600 இலட்சம் கிலோவாட் மணித்தியாலங்கள் கொண்ட மொத்த வலு முந்திய ஆண்டின் இதன் மட்டத்தினைவிட 7 சதவீதம் கூடுதலானதாகும். 1984 இல் நீர் மின்வலுவின் நிரம்பலில் ஏற்பட்ட கணிசமான அதிகரிப்புடன் மொத்த வலு நிரம்பலில் வெப்ப மின்வலுவின் பங்கு 8 சதவீதத்திற்கு வீழ்ச்சியடைந்து முந்திய ஆண்டுடன் ஒப்பிடுகையில் 81 சதவீத வீழ்ச்சியைப் பதிவு செய்தது. அதேவேளையில் இலங்கை மின்சபைக்கு மின் வலுவினை உருவாக்குவதற்கு ஏற்பட்ட எரிபொருள் செலவும் முந்திய ஆண்டின் ரூ. 22,990 இலட்சத்திலிருந்து 1984 இல் ரூ. 4,430 இலட்சத்திற்கு வீழ்ச்சியடைந்தது. இவ்வீழ்ச்சியினால் ஏற்பட்ட நன்மையானது மாத மொன்றுக்கு 150 அலகுகளுக்குக் கூடுதலாக நுகர்வோர் மீது விதிக்கப்பட்ட 185 சதவீத எரிபொருள் சீராக்கக் கட்டணமானது 1984 ஜூலை 1 இல் இருந்து 150 சதவீதமாகக் குறைக்கப்பட்டமையின் மூலம் நுகர்வோருக்கு வழங்கப்பட்டது. கடந்த அன்மை ஆண்டுகளில் வரண்ட காலப் பகுதியில் வழமையாகக் காணப்பட்ட மின்வெட்டு இல்லாது நுகர்வோருக்கு ஒழுங்காக மின்வலு நிரம்பல் செய்யப்பட்டது.

அட்டவணை 1.21

வலுத்துறையின் அடிப்படைப் பண்கள் 1983 – 1984

| விடயம் | அலகு | 1983 | 1982க்கு மேலாக சதவீத மாற்றம் | 1984 | 1983க்கு மேலாக சதவீத மாற்றம் |
|---|-------------|-----------|---------------------------------------|------------|---------------------------------------|
| 1. பெற்றேலிய உற்பத்திகள் | | | | | |
| 1.1 ஏற்றுமதிகள் | ரூ. ப. இ. | 2,681.9 | – 16.7 | 3,287.8 | – 22.6 |
| 1.2 இறக்குமதிகள் | ரூ. ப. இ. | 11,023.7 | – 9.8 | 10,681.1 | – 3.1 |
| 1.3 இறக்குமதி செய்யப்பட்ட அளவு | மெ. தொ. | | | | |
| 1.3.1 மசுகெண்ணெண் | | 1,491,973 | – 23.1 | 1,733,257 | – 16.2 |
| 1.3.2 சுத்திகரிக்கப்பட்ட உற்பத்தி கள் | | 487,593 | 80.4 | 129,443 | – 73.5 |
| 1.4 மசுகெண்ணெண் சராசரி விலை | ரூ. பீ. ஒ. | 714 | – 0.1 | 751 | 5.2 |
| 1.5 உள்நாட்டு விலை | ரூ. லீ. ஓ. | | | | |
| 1.5.1 சிறப்புப் பெற்றேல் | | 13.50 | 35.0 | 13.50 | — |
| 1.5.2 மன்னெண்ணெண் | | 6.58 | 69.1 | 6.58 | — |
| 1.5.3. தன்னியக்க மசுல் | | 8.13 | 36.9 | 8.13 | — |
| 1.5.4 பாரா மசுல் | | 7.83 | 37.8 | 7.83 | — |
| 1.5.5 சிறப்பு மசுல் | | 9.28 | 40.6 | 9.28 | — |
| 1.5.6 உலைஎண்ணெண் | | | | | |
| 500 செக்கண்ட் | | 4.89 | 10.1 | 5.22 | 6.8 |
| 800 செக்கண்ட் | | 4.84 | 10.0 | 4.87 | 0.6 |
| 1000 செக்கண்ட் | | 4.72 | 10.0 | 4.72 | — |
| 1.5.7 நிலக்கிள் | | 6.95 | 10.8 | 6.95 | — |
| 1.6 உள்நாட்டு விற்பனைகள் | மெ. தொ. | | | | |
| 1.6.1 சிறப்புப் பெற்றேல் | | 117,491 | 2.9 | 119,237(அ) | 1.9 |
| 1.6.2 மன்னெண்ணெண் | | 162,032 | – 6.9 | 150,247(அ) | – 7.3 |
| 1.6.3 தன்னியக்க மசுல் | | 463,992 | 1.3 | 486,663(அ) | 4.9 |
| 1.6.4 பாரா மசுல் | | 295,203 | 106.3 | 84,874(அ) | 71.2 |
| 1.6.5 சிறப்பு மசுல் | | 10,418 | 24.6 | 14,345(அ) | 37.7 |
| 1.6.6 உலை எண்ணெண் | | 279,138 | 2.0 | 223,462(அ) | – 19.9 |
| 2. மின் வலு | | | | | |
| 2.1 நிறுவப்பட்ட இயலாவு | மெ. வா. | 592.25 | 5.3 | 812.25 | 37.1 |
| 2.1.1 நீர் மின் | | 402.25 | 8.1 | 542.25 | 34.8 |
| 2.1.2 வெப்ப மின் | | 190.00 | — | 270.00 | 42.1 |
| 2.2 உற்பத்தி செய்யப்பட்ட அலகுகள் | ப.இ.கி.வா.ம | 2,114.4 | 2.4 | 2,260.5 | 7.0 |
| 2.2.1 நீர் மின் | | 1,217.2 | – 24.3 | 2,090.6 | 71.8 |
| 2.2.2 வெப்ப மின் | | 897.2 | 96.1 | 169.9 | – 81.1 |
| 2.3 மொத்த விற்பனைகள் | ப.இ.கி.வா.ம | 1,792.3 | 6.2 | 1,853.6(அ) | 3.4 |
| 2.3.1 உள்நாடு | | 304.8 | 18.0 | 312.9(அ) | 2.7 |
| 2.3.2 கைத்தொழில் | | 752.0 | 1.7 | 788.3(அ) | 4.8 |
| 2.3.3 வர்த்தகம் | | 292.0 | 11.2 | 295.1(அ) | 1.1 |
| 2.3.4 உள்நாட்டுச் சம்ரங்கள் | | 433.2 | 3.7 | 446.0(அ) | 3.0 |
| 2.3.5 தெரு விளக்கு | | 10.3 | 4.6 | 11.3(அ) | 9.7 |

மூலங்கள்: இங்கை பெற்றேலியக் கூட்டுத்தாபனம்,

(அ) தற்காலிகமானவை.

குறுகிய காலத்தில் குறிப்பிடத்தக்க சிறந்த பயனை வழங்கிய முக்கிய கொள்கைத் தேர்வாக உற்பத்தி, வழங்கல் ஆகிய இரண்டிலும் வலுத்துறையின் ஆற்றலினை முன்னேற்றும் முயற்சி விளங்கியது. இவ்வழிமுறைகள் மின்னுருவாக்கம், அனுப்புதல்கள், வழங்குதல் என்பவற்றில் ஏற்படும் இழப்புகளைக் குறைத்தல், எண்ணெண் சுத்திகரிப்புத் தொழிற்பாடுகளின் உற்பத்தித் திறனை ஊக்குவித்தல், எண்ணெணைக் கையாள்வதிலும் ஏற்றியிறக்குவதிலும் ஏற்படும் விரயங்களைக் குறைத்தல் என்பவற்றை உள்ளடக்கியிருந்தது. உருவாக்கப்படும் மின்வலுவில் 19 சதவீதம் அனுப்புதல், வழங்கல் ஆகிய செய்முறைகளின்போது இழக்கப்படுவதாக மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது. தற்போது அமைப்பு வேலையின் கீழ் உள்ள பின்னலமைப்புப் புத்தாக்க நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் மூலம் இதனைக் குறைக்க முடியுமென எதிர்பார்க்கப்படுகின்றது. அதிக கவனத்தை ஈர்க்கும் முக்கிய விடயமாக வலுத்துறையினைப் பன்முகப்படுத்தலும், பெற்றேலியம், மின்சக்தி என்பவற்றுக்கான வலுவின் பிரதியீட்டு மூலங்களின் அபிவிருத்தியும்.

விளங்குகின்றன. விறகின் திறமையானதும் சிக்கனமானதுமான பாவணை, வேளாண்மை மற்றும் வேளாண்மைக் கழிவுப் பொருட்கள் எரிபொருள் பிரதியீடாகப் பயன்படுத்தல் நேரடியான சூரிய சக்தி, காற்று வலு என்பவற்றின் பாவணை என்பன இவ்வாண்டில் கொள்கை முக்கியத்துவம் வழங்கப்பட்ட ஏனைய குறிப்பிட்ட அம்சங்களாக விளங்கின. வலுவின் திறமையான பாவணையை ஊக்குவிக்கும் நோக்குடன் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட அரசு, தனிதார்த்துறை நிறுவனங்களில் (இவை பெருமளவு நுகர்வாளர்களாக அடையாளம் காணப்பட்டனர்) வலுக் கணக்காய்வுகள் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளன.

போக்குவரத்து

1984 இல் போக்குவரத்துத் துறை ஒரு மிதமான வளர்ச்சியினைப் பதிவு செய்தது. அரசிற்குச் சொந்தமான முகவர் நிலையங்கள் பயணிகள் போக்குவரத்தில் தொடர்ந்தும் முக்கிய பங்கினை வகித்து மொத்தப் பணிகளில் 60 சதவீதத்திற்கும் மேலான பங்கிற்கு வகை கூறின. எனினும் அவற்றின் சந்தைப் பங்கு 1983 இனைவிடக் கணிசமான வீழ்ச்சியினைக் கொண்டிருந்தது. தனியார் பேருந்துகளைத் தொழிற்படுத்தியோர் தொடர்ந்தும் பயணிகள் போக்குவரத்துப் பணிகளை விரிவாக்கினர். பொருட்களின் ஏற்றியிறக்கலும் இவ்வாண்டில் விரி வடைந்தது. இவ்விரிவாக்கம் முக்கியமாக இலங்கைப் புகைவண்டித் திணைக்களத்தின் முன்னேற்றமான செயலாற்றும் காரணமாக ஏற்பட்டது.

இவ்வாண்டின் பிராந்தியப் போக்குவரத்துச் சபைகளின் தொழிற்பாடு தொடர்பான இலங்கைப் போக்குவரத்துச் சபையின் கொள்கை பணிகளை விரிவாக்குவதைளிவிடப் பணிகளின் தரத்தினை முன்னேற்றுவதனையே மையமாகக் கொண்டிருந்தது. இக்கொள்கையினை அடைவதில் பிராந்தியப் போக்குவரத்துச் சபைகளின் தொழிற்பாடுகளின் அளவு 1982 இன் மட்டத்தில் பேணப்பட்டது.

1980 ஆம் ஆண்டிலிருந்து தொடர்ந்து ஐந்தாவது ஆண்டிலும் பன்னைட்டு அபிவிருத்தி அமைப்பினால் வழங்கப்பட்ட நிதி உதவியுடன் பிராந்திய போக்குவரத்துச் சபையின் வாகனங்களின் எண்ணிக்கை அதிகரிக்கப்பட்டது. பன்னைட்டு அபிவிருத்தி அமைப்புக் கொடுக்கடனில் ஒரு பகுதி பிராந்திய போக்குவரத்துச் சபைகளின் பேருந்துச் சாலைகள், தொழிற்கூடங்கள் என்பவற்றின் கட்டடவாக்கத்தையும் உள்ளடக்கிய உள்ளமைப்புச் செயற்றிட்டங்களை அபிவிருத்தி செய்வதற்குப் பயன்படுத்தப்பட்டது.

தற்காலிகத் தரவுகளின்படி 1984 இல் ஒன்பது பிராந்திய போக்குவரத்துச் சபைகளின் தொழிற்படுத்தப்பட்ட கிலோமீற்றர் தூரம் 4,230 இலட்சம் கிலோமீற்றர்களாக விளங்கி முந்திய ஆண்டுடன் ஒப்பிடுகையில் 8 சதவீத வீழ்ச்சியினைப் பதிவு செய்தது. மேலும், ஆய்வுக்குரிய ஆண்டில் ஒன்பது பிராந்திய போக்குவரத்துச் சபைகளில் மூன்றில் காணப்பட்ட போக்குவரத்து இணைப்பின்மை காரணமாகப் பிராந்திய போக்குவரத்துச் சபைகள் அட்டவணைப்படுத்தப்பட்ட பணியில் 75 சதவீதத்தினை மட்டுமே தொழிற்படுத்தக்கூடியதாக இருந்தது. பாதுகாப்புக் காரணங்களை முன்னிட்டு வடக்கு, கிழக்கு மாகாணங்களில் சில பணிகள் இடைநிறுத்தப்பட்டன, அல்லது கட்டுப்படுத்தப்பட்டன. இதன் விளைவாக வடக்கு, கிழக்கு பிராந்திய போக்குவரத்துச் சபைகள் ஓவ்வொன்றும் அட்டவணைப்படுத்தப்பட்ட கிலோமீற்றர்களில் ஏறக்குறைய 40 சதவீதத்தினை இழந்தவேளையில் வடமத்திய பிராந்திய போக்குவரத்துச் சபை 30 சதவீதத்தினை இழந்தது.

¹ இலாபமற்ற சில குறிப்பிட்ட பணிகளைக் கட்டுப்படுத்துவதன் மூலம் பணிகளை மீள அட்டவணைப்படுத்துவதற்கு இவ்வாண்டில் பிராந்திய போக்கு-

வரத்துச் சபைகளினால் முயற்சிகள் எடுக்கப்பட்டன. 1984 இல் பிராந்திய போக்குவரத்துச் சபைகளினால் மேற்கொள்ளப்பட்ட மொத்தப் போக்குவரத்து 1983 இன் 160,650 இலட்சம் பயணிகள் கிலோமீற்றருடன் ஒப்பிடுகையில் 1984 இல் 137,860 இலட்சம் கிலோமீற்றர்களாக விளங்கியது. தொழிற்பட்ட கிலோமீற்றர் தூரத்தினைப் பயணிகள் கிலோமீற்றர் தூரத்தில் ஏற்பட்ட கணிசமான வீழ்ச்சியினைப் பயணிகள் 1983 இல் 70 சதவீதத்திலிருந்து 1984 இல் 61 சதவீதத்திற்கு வீழ்ச்சியைடைந்தமையில் காணக்கூடியதாயுள்ளது. எனினும், பிராந்திய போக்குவரத்துச் சபைகளின் வாகனப் பாவணை ஆய்வுக்குரிய ஆண்டில் நாளொன்றுக்கு 227 கிலோமீற்றர்கள் தூரமாக அமைந்து முந்திய ஆண்டின் 226 கிலோமீற்றர்கள் தூரத்துடன் ஒப்பிடுகையில் சிறிதனவு அதிகரிப்பினைப் பதிவு செய்தது.

பிராந்தியப் போக்குவரத்துச் சபைகள் அவற்றின் அரசிறைச் செயலாற்றுத் தினை முன்னேற்றுவதற்கு எடுத்த முயற்சிகள் பெருமளவிற்கு வடக்கு கிழக்கு மாகாணங்களின் சீரற்ற போக்குவரத்துக் காரணமாகச் சிக்கலாக்கப்பட்டது. எனினும், ஒன்பது பிராந்திய போக்குவரத்துச் சபைகளினாலும் பெறப்பட்ட மொத்த அரசிறை 1984 இல் 8 சதவீதத்தினால் மிதமாக அதிகரித்தது. வடக்கு, கிழக்கு, வடமத்திய மாகாணங்களின் மூன்று பிராந்திய போக்குவரத்துச் சபைகளும் அவற்றின் திட்டமிடப்பட்ட அரசிறையில் ரூ. 890 இலட்சம் கொண்ட குறையைக் கொண்டிருந்தன. இது 1984 இற்கான ஒன்பது பிராந்திய போக்குவரத்துச் சபைகளின் திட்டமிடப்பட்ட ஒன்றுதிரட்டிய அரசிறையில் ஏற்பட்ட மொத்தக்குறைபாட்டில் 34 சதவீதமாக அமைந்தது. திறைசேரியின் உதவுதொகைகளில் தொடர்ந்தும் தங்கியிருந்த இலங்கைப் போக்குவரத்துச் சபை மாணவர்களின் பருவகாலச் சீட்டுக்கள், பொலிங், தரைப்படையினருக்கான சலுகைகள், சிக்கன மற்ற பாதைகளில் தொழிற்படுதல் போன்றவற்றால் ஏற்படும் செலவினை இழப்பீடு செய்வதற்காக ரூ. 3,820 இலட்சத்தினைப் பெற்றது.

ஆய்வுக்குரிய ஆண்டில் இலங்கைப் புகைவண்டித் தினைக்களம் அதன் சரக்குப் போக்குவரத்துப் பணிகளை விரிவுபடுத்தியது. சில குறிப்பிட்ட பாதைகளின் பணிகளை இடைநிறுத்தியதனாலும், சிக்கனமற்ற பணிகளைக் கட்டுப்படுத்தியதனாலும் இலங்கைப் புகைவண்டித் தினைக்களம் 1983 உடன் ஒப்பிடுகையில் அதன் பயணிகள் கிலோமீற்றர் தூரத்தில் 5 சதவீத வீழ்ச்சியினைப் பதிவு செய்தது. தற்காலிகத் தரவுகளின்படி இலங்கைப் புகையிரதத் தினைக்களத்தின் தொழிற்பட்ட கிலோமீற்றர்கள் தூரமான 88 இலட்சம் கிலோமீற்றர்கள் 7 சதவீத அதிகரிப்பினைப் பதிவு செய்து 1981 தொடக்கம் அவதானிக்கப்பட்டு வந்த வீழ்ச்சியையும் போக்கில் எதிர்மாறு நிலைமையைக் காட்டியது. இலங்கைப் புகைவண்டித் தினைக்களத்தின் தொழிற்பாட்டு நட்டங்கள் முந்திய ஆண்டின் ரூ. 4,530 இலட்சத்திலிருந்து 1984 இல் எதிர்பாராத மட்டமாகிய ரூ. 5,820 இலட்சத்திற்கு உயர்வடைந்தன.

தனியார் பேருந்துப் போக்குவரத்துத் தினைக்களத்தின் முக்கிய கடமையாகிய ஒழுங்கான தனியார் பேருந்துப் பணித் தொழிற்பாட்டிற்கு உதவுவதில் இத்தினைக்களம் எதிர்நோக்கிய முக்கிய பிரச்சினை தொழிற்படுவோரில் பெருமளவு தொகையினர் அவர்கள்மீது விதிக்கப்பட்ட 1983 இன் எண் 44 கொண்ட தனியார் பேருந்துப் பணிகள் சட்டத்தின் கீழான விதிகள், நிபந்தனைகள் என்பவற்றுக்கேற்ப ஒழுகாமையாகும். இத்தினைக்களம் 1,187 பாதைகளில் தொழிற்படுவதற்கு 9,200 தனியாருக்கு 9,860 உத்தரவுப் பத்திரங்களை வழங்கியதன் மூலம் ஏற்குறைய ரூ. 140 இலட்சத்தினைப் பெற்றது. 1984 முடிவில் தனியார் பேருந்துப்பணிகள் வாயிலாக 82,000 நேரடி, மறைமுகமான தொழில் வாய்ப்புக்கள் வழங்கப்பட்டதாக மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது.

மோட்டார்ப் போக்குவரத்துத் தினைக்களத்துடன் பதிவு செய்யப்பட்ட புதிய தனியார் வாகனங்களின் எண்ணிக்கை 3,926 ஆக அமைந்து 1983 இல் அவதானிக்கப்பட்ட 48 சதவீத அதிகரிப்புடன் ஒப்பிடுகையில் இவ்வாண்டில் மிதமான 5 சதவீத அதிகரிப்பினைக் காட்டியது. உந்து ஊர்திகள் நீங்கலான எல்லா வகையான உந்து வண்டிகளினதும் புதிய பதிவு 1977 தொடக்கம் அவதானிக்கப்பட்டு வந்த போக்கினைத் தொடர்ந்து 1984 இல் அதிகரித்தது.

அட்டவணை 1.22

போக்குவரத்துத் துறையின் அடிப்படை பண்புகள் 1983 – 1984

| விடயம் | அலகு | 1983 | 1981இறஞ மேலாக சதவீத மாற்றம் | 1984 | 1983இறஞ மேலாக சதவீத மாற்றம் |
|--|-----------|----------|--------------------------------------|-----------|--------------------------------------|
| 1. உந்து ஊர்திகளின் புதிய பதிவுகள் ... எண்ணிக்கை | | | | | |
| 1.1 இ. ம. போ. சபையின் தொழிற்பாடுகள் ... | | 521 | - 6.1 | 325 | - 37.6 |
| 1.2 தனியார் சொகுசு வண்டிகள் ... | | 3,748 | 48.0 | 3,926 | 4.7 |
| 1.3 தனியார் வாடகை வண்டிகள் ... | | 5,470 | - 3.5 | 5,115 | - 6.5 |
| 1.4 உந்து ஈருருளிகள் ... | | 14,431 | 33.0 | 16,873 | 16.9 |
| 1.5 சரக்குகள் கெடுவன் டு செல்வதற்கான சரக்கு வண்டிகளும் ஏனைய ஊர்திகளும் | | 8,191 | 26.8 | 8,227 | 0.4 |
| 2. இ.ம.போ.சபையின் தொழிற்பாடுகள் | | | | | |
| 2.1 தொழிற்பாட்டு கிளோ மீற்றர்கள் ... | ப. இ. | 457.4 | - 5.1 | 422.7 | - 8.0 |
| 2.2 பயணிகள் கிளோ மீற்றர்கள் ... | ப. இ. | 16,065.0 | - 12.0 | 13,785.9* | - 14.2 |
| 2.3 மொத்த வருவாய் ... | ரூ. ப. இ. | 2,195.8 | 23.9 | 2,367.2 | 7.8 |
| 2.4 மொத்தச் செலவு ... | ரூ. ப. இ. | 2,589.3 | 7.8 | 2,743.0 | 5.9 |
| 2.5 மொத்த இழப்பு ... | ரூ. ப. இ. | 393.5 | - 37.4 | 375.8 | - 4.5 |
| 3. இலங்கை புகைவண்டிப் பகுதியின் தொழிற்பாடுகள் | | | | | |
| 3.1 தொழிற்பாட்டு கிளோ மீற்றர்கள் ... | ப. இ. | 8.2 | - 19.6 | 8.8* | 7.3 |
| 3.2 பயணிகள் கிளோ மீற்றர்கள் ... | ப. இ. | 2,447.2 | - 21.6 | 2,337.0* | - 4.5 |
| 3.3 சரக்கு தொள் கிளோ மீற்றர்கள் ... | ப. இ. | 223.8 | 3.2 | 261.8* | 17.0 |
| 3.4 மொத்த வருவாய் ... | ரூ. ப. இ. | 434.7 | 1.7 | 500.0* | 15.0 |
| 3.5 மொத்தச் செலவு ... | ரூ. ப. இ. | 887.2 | 18.0 | 1,082.4* | 22.0 |
| 3.6 தொழிற்பாடு இழப்பு ... | ரூ. ப. இ. | 452.5 | 39.5 | 582.4* | 28.7 |

* தற்காலிகமானவை.

மூலங்கள்: உந்து ஊர்திகள் தினைகளும்,
இலங்கை மத்திய போக்குவரத்துச் சபை
இலங்கை புகைவண்டிப் பகுதி.

பல்வேறுபட்ட உந்து ஊர்திகளுக்கிடையிலான தொடர்பு, போக்குவரத்துத் திட்டமிடலுக்கான நிறுவன ரீதியான அமைப்பின் அபிவிருத்தி, கிடைக்கக் கூடியதாயுள்ள மூலவளங்களின் திறமையான பயன்பாட்டின் மூலம் ஆற்றலின முன்னேற்றுதல் என்பன போக்குவரத்துத் துறையின் உற்பத்தித் திறனை முன் னேற்றுவதில் முக்கிய விடயங்களாக அடையாளம் காணப்பட்டன. இக்குறிக் கோள்களை அடைவதனை மனத்திற் கொண்டு அரசு 1984 இல் அனைத்தையும் உள்ளடக்கிய போக்குவரத்துத் திட்டத்தினைத் தயாரிக்கவும் எதிர்கால போக்கு வரத்துக் கொள்கைகள் பற்றி விதந்துரைக்கவும் அமைச்சர்களுக்கிடையிலான போக்குவரத்தின் தொடர்பூட்டல் திட்டமிடல் குழுவொன்றினை நிறுவியது. தேசிய மட்டத்தில் மாவட்ட அமைப்புக்கள், தனிப்பட்ட தொழிற்பாடுநருக்கான மாவட்ட அமைப்புக்களின் கட்டமைப்பு என்பன ஏற்படுத்தப்பட்டதுடன் 1983 இன் எண் 44 கொண்ட தனியார் பேருந்துப் பணிகள் சட்டத்தின்கீழ் ஒழுங்கான வழிமுறைகள் கொண்டுவரப்பட்டன. ஆண்டின் இறுதிப் பகுதியில் தீர்வை அமைப்பில் ஏற்படுத்தப்பட்ட செறிவான மீளாய்வின் ஒரு பகுதியாகச் சிலவகையான உந்து வண்டிகள் மீதான இறக்குமதித் தீர்வைகளும் குறைக்கப்பட்டன.

வீடுமைப்பும் நகர அபிவிருத்தியும்

1984 இல் வீடுமைப்பு, நகர அபிவிருத்தியில் மிகவும் குறிப்பிடத்தக்க விடயம் அரசதுறை வீடுமைப்பு நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின்கீழ் ஒரு இலட்சம் வீடுகள் அமைக்கும் நிகழ்ச்சித் திட்டம் நிறைவு செய்யப்பட்டுப் பத்து இலட்சம் வீடுகள் அமைக்கும் நிகழ்ச்சித் திட்டம் ஆரம்பிக்கப்பட்டமையாகும். அரசதுறை வீடுமைப்பில் அரசின் ஆகக் குறைந்த தலையீட்டுக்கும் ஆகக் கூடிய ஆதரவிற்கும் முக்கியத்துவம் வழங்கப்பட்டது. இந்நோக்கினைக் கருத்திற் கொண்டு கிராமிய வீடுமைப்புத் துணைச்செயற்றிட்டம் போன்ற சுய உதவிமுறை நிகழ்ச்சித் திட்டங்களுக்குப் பெரும் முக்கியத்துவம் கொடுக்கப்பட்டது. அரச ஊழியர்களின் குடிமனைகள் தேசிய வீடுமைப்பு நிதியம் போன்றவை தொழிற்படாது விட்ட அதே வேளையில் தேர்தற் தொகுதி வீடுமைப்பு நிகழ்ச்சித் திட்டம் ஒழுங்குபடுத்தப் பட்டது.

ஆய்வுக்குரிய ஆண்டில் மொத்தம் 20,209 வீட்டுக் கூறுகள் நிறைவு செய்யப்பட்டன. மேலும் 32,497 கூறுகள் கட்டடவாக்கத்தின்கீழ் இருந்தன. இது முந்திய ஆண்டின் 11,658 கூறுகள் நிறைவு செய்யப்பட்டு 8,091 கூறுகள் கட்டப்பட்டுக் கொண்டிருந்தமையுடன் ஒப்பிடத்தக்கது. 1984 இல் நிறைவு செய்யப்பட்ட மொத்த வீடுகளில் 16,092 கூறுகள் (ஏறக்குறைய 50 சதவீதம்) கிராமிய வீடுமைப்புத் துணை நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் கீழ் கட்டப்பட்டன.

அரசதுறை வீடுமைப்பின் மொத்தச் செலவு ரூ. 4,950 இலட்சமாக விளங்கியது. இது 1983 இன் ரூ. 5,950 இலட்சத்துடன் ஒப்பிடத்தக்கது. செலவு மட்டத்தில் ஏற்பட்ட இவ்வீழ்ச்சி குறைந்த செலவிலான வீடுமைப்பை நோக்கி கூடியாவிற்கு நகர்ந்தமையினையும் சுய உதவிமுறை நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் வலியுறுத்தப்பட்டமையினையும் காட்டுகின்றது. உயர்ந்த செலவுடைய திட்டங்கள் ஒழுங்குபடுத்தப்பட்டமையினால் நேரடிக் கட்டடவாக்கம் மீதான செலவு ரூ.3,990 இலட்சத்திலிருந்து ரூ. 2,320 இலட்சத்திற்கு வீழ்ச்சியடைந்தது. கிராமிய வீடுமைப்புத்துணைச் செயற்றிட்டத்தின் கீழ் 16,092 புதிய கூறுகள் நிறைவு செய்யப்பட்டபோதிலும் இச்செலவு மீதான அரசின் பங்கு ரூ. 1,880 இலட்சமாக விளங்கியது.

நகர அபிவிருத்தி மேலாண்மைச் சபை இவ்வாண்டில் தொடர்ந்தும் நாட்டின் முக்கியமான நகர அமைவிடங்களின் ஒன்றிணைக்கப்பட்ட திட்டத்தினையும் அபிவிருத்தியினையும் ஊக்குவித்தது. எனினும், 1984 இல் ரூ. 4,030 இலட்சத் தினைக் கொண்டிருந்த நகர அபிவிருத்தி மேலாண்மைச் சபையின் மொத்தச் செலவில் ரூ. 2,100 இலட்சம் அரசினால் வழங்கப்பட்டு மூலதனச் செலவு திருத்தியமைக்கப்பட்டதன் விளைவாகப் பல செயற்றிட்டங்களின் நடவடிக்கை களது மட்டம் குறைக்கப்பட வேண்டியதாயிற்று. அலுவலகங்கள், உணவகங்கள், வங்கியமைப்புக்கள், கைத்தொழில், வர்த்தகக் கொடுக்கொள்கூடிய அபிவிருத்திச் செயற்றிட்டங்களுக்கு நிலம் கிடைக்கத்தக்கதாகவிருப்பதை உறுதி செய்யும் பொருட்டு 1984 இல் நகர அபிவிருத்தி மேலாண்மைச் சபையினால் நில வங்கி ஒன்று நிறுவப்பட்டது. கொழும்பு நகரத்திலும் ஏனைய முக்கிய நகரங்களிலும் வசிக்கும் குறைந்த வருமானம் பெறும் வகுப்பினரது வாழ்க்கைத் தரத்தினை உயர்த்துவதைக் கவனத்திற் கொண்டு நகர அபிவிருத்தி மேலாண்மைச் சபை தொடர்ந்து சேரிகளையும் சுற்றுப்புறங்களையும் தரமுயர்த்தும் செயற்றிட்டங்களைத் தொடர்ந்தது.

அட்டவணை 1.2.3

அரசு துறையின் வீட்டைமபு நிகழ்ச்சித் திட்டம் - செயற்யாடு 1983 - 1984

| நிகழ்ச்சித் திட்டம் | கட்டி முடிக்கப்பட்ட கட்டுக்களில் என்னிக்கலை | | அமைக்கப்பட்டு கொண்டிருக்கும் கட்டுக்களில் என்னிக்கலை | | தொலை (பு. பி. இ.) | | |
|---|---|--------|--|--------|-------------------|--------|---------|
| | 1983 | 1984 | 1978-1984 | 1983 | 1984 | 1983 | 1984 |
| 1. நேரடி கட்டவாக்கம் | ... 1,312 | 715 | 11,701 | 1,523 | 884 | 399.5 | 232.1 |
| 2. சிரமிய வீட்டைமபு* | ... 7,386 | 3,202 | 29,847 | 6,254 | 4,282 | 112.8 | 62.5 |
| 3. தேர்தல் தாக்கு வாரியான வீட்டைமபு** | ... 2,960 | 200 | 10,510 | 290 | 210 | 19.4 | 12.8 |
| 4. அரசு அலுவலர்க்கான விடுதிகள் | ... — | — | — | 24 | — | 7.5 | — |
| 5. தேசிய வீட்டைமபு நிதியக் கடன் | ... — | — | 28,000 | — | — | — | — |
| 6. சிபாயிய வீட்டைமபு துணை நிகழ்ச்சித் திட்டம் | ... — | — | 16,092 | 16,092 | — | 27,121 | — |
| பொதுத்தம் | ... 11,658 | 20,209 | 96,150 | 8,091 | 32,497 | 539.2 | 495.5 |
| | | | | | | | 5,048.8 |

ஆவண்கள்: தேசிய வீட்டைமபு அவிவிருத்தி தீவிரங்களைமல் சுப்பு, உள்ளூராட்சி வீட்டைமபு கட்டவாக்க அமைச்சு.

* உதவி வழங்கப்பட்ட சுயாதலி வீட்டைமபு மாதிரிக் கிராமங்கள், கடற்றெழுவளாக்களை வீடுகள் உட்பட.

** உதவப்பட்ட சுயாதலி அடிப்படையில் புதுப்பிக்கப்பட்டது.

வீடுமைப்பு கட்டடவாக்கத்திற்கென வர்த்தக வங்கிகளால் வழங்கப்பட்டு வெளிநின்ற கொடுகடன் இவ்வாண்டின் முடிவில் ரூ. 23,310 இலட்சமாக விளங்கி 1983 இன் இறுதியில் வெளிநின்ற மட்டத்தினைவிட 17 சதவீத அதிகரிப்பினைக் காட்டியது. வீடுமைப்பிற்கான வங்கிக் கடன்கள் மீதான வட்டி வீதம் ஆண்டுக்கு 14 சதவீதத்திற்கும் 28 சதவீதத்திற்கும் இடையில் விளங்கியது. இத்துடன் அரசு ஈட்டு முதலீட்டு வங்கி வீடுமைப்பு நிதியிடலில் கடன் வழங்கும் ஒரு முன்னணி நிறுவனமாக வெளிப்பட்டது. அரசு ஈட்டு முதலீட்டு வங்கியின் அங்கீரிக்கப்பட்ட மூலதனம் 1983 இல் ரூ. 2,000 இலட்சத்திலிருந்து 1984 இல் ரூ. 20,000 இலட்சத்திற்கு அதிகரிக்கப்பட்டது. அரசு ஈட்டு முதலீட்டு வங்கிக்கு மூலவளங்களைத் திரட்டும் பொருட்டும், தொகுதிக் கடன்களில் தங்கியிருத்தலைக் குறைக்கும் பொருட்டும் கடன் வைப்புக்கள், சேமிப்பு வைப்புக்கள், ஒப்பந்த வைப்புக்கள், கடனுடன் தொடர்புபட்ட வைப்புக்கள் என்பவற்றை ஏற்றுக் கொள்வதற்கு அதிகாரம் வழங்கப்பட்டது. வீடுமைப்புக்கான மொத்த அரசு ஈட்டு முதலீட்டு வங்கிக் கடன் ரூ. 3,410 இலட்சமாக விளங்கியது. இத்துடன் குறைநிரப்பும் நிதியிடல் திட்டத்தின்கீழ் சொத்துக்களை அபிவிருத்தி செய்வோருக்கு ரூ. 180 இலட்சமும், அரசு ஈட்டு முதலீட்டு வங்கி-றைப்பியா திட்டத்தின் கீழான கட்டுமான நோக்கங்களுக்காக மேலும் ரூ. 130 இலட்சமும் வழங்கப்பட்டன.

1954 இன் எண் 37 கொண்ட தேசிய வீடுமைப்புச் சட்டத்தின் கீழ் 1983 திசெம்பரில் கட்டடவாக்க அமைப்பாக ஏற்படுத்தப்பட்ட வீடுமைப்பு அபிவிருத்தி நிதிக் கூட்டுத்தாபனம் 1984 ஒக்டோபர் கடன் தொழிற்பாடுகளைத் தொடங்கியது. வீடுமைப்பு அபிவிருத்தி நிதிக் கூட்டுத்தாபனமானது அதன் உறுப்பினர்களிட மிருந்து நிதியைத் திரட்டுதல், வீடுகள் தொடர்மாடிகள் ஏனைய கட்டடங்கள் என்பவற்றை நிர்மாணிப்பதற்காக அதன் உறுப்பினர்களுக்குக் கடன் வழங்குதல் என்பவற்றை நோக்கமாகக் கொண்டு அமைக்கப்பட்டது. 1984 முடிவில் வீடுமைப்பு அபிவிருத்தி நிதிக் கூட்டுத்தாபனத்தினால் வழங்கப்பட்ட கடன்களின் மொத்தத் தொகை ரூ. 12 இலட்சமாகும். இவ்வமைப்பில் அறவிடப்பட்ட வட்டி வீதம் ஆண்டுக்கு 11 சதவீதத்திலிருந்து 20 சதவீதம் வரையில் அமைந்தது. கட்டடவாக்க அமைப்பு நிதியம் இரு வகையான பங்குடைமையாளர்களைக் கொண்டிருந்தது. அவையாவன கூட்டுப் பங்குடைமையாளர் (12) உதவு தொகைப் பங்குடைமையாளர் (2,060) என்பனவாகும். ஆண்டு முடிவில் மொத்த உதவு தொகை ரூ. 90 இலட்சமாக விளங்கியது.

1983 ஜூலைக் கலவரங்களினால் பாதிக்கப்பட்ட சொத்துக்களைப் புதுப்பித்தல், திருத்துதல் என்பவற்றுக்கான நிறுவப்பட்ட சொத்து, கைத்தொழில் புத்தாக்க மேலாண்மைச்சபை ஆய்வுக்குரிய காலப்பகுதியில் அரசு ஈட்டு முதலீட்டு வங்கி, தேசிய சேமிப்பு வங்கி, இலங்கை வங்கி என்பவற்றினாடாக மொத்தம் ரூ. 174 இலட்சத்தினை வழங்கியது. இதில் ரூ. 143 இலட்சம் வதிவிடச் சொத்துக்களின் புத்தாக்கம், மீளமைப்பு என்பவற்றுக்கும், ரூ. 31 இலட்சம் கைத்தொழில், வர்த்தகச் சொத்துக்களின் புத்தாக்கத்திற்கும் வழங்கப்பட்டது. இத்துடன் புத்தாக்க நோக்கங்களுக்காக ரூ. 84 இலட்சம் கொண்ட தொகை நன்கொடையாகவும் வழங்கப்பட்டது.

வர்த்தக வங்கிகள், நீண்ட காலக் கொடுகடன் நிறுவனங்கள் என்பவற்றினால் தனியார் துறைக்கு வழங்கப்பட்ட கொடுகடன் தவிர தனியார் துறை வீடுமைப்பின் நடவடிக்கைகள்து மட்டம் பற்றி அறிந்துகொள்ள வேறு சரியான குறிகாட்டி கள் ஏதும் இல்லை. நகர்ப்புறத்துறையின் கட்டட நடவடிக்கை மட்டம் பற்றிய குறிகாட்டியாகக் கொழும்பு மாநகர சபையினால் ஒப்புதல்ஸிக்கப்பட்ட கட்டடங்

அட்டவணை 1.24

கொழும்பு மாநகரசபையினுல்* ஒப்புதலளிக்கப்பட்ட கட்டட வரைபடங்கள் 1983-1984

| விடயம் | 1983 | 1982இல் மேஜாக சதவீத மாற்றம் | 1984 | 1983இல் மேஜாக சதவீத மாற்றம் |
|----------------------------------|------|--------------------------------------|------|--------------------------------------|
| 1. புதிய வதிவிடக் கட்டங்கள் | 532 | 9.7 | 559 | 5.1 |
| 1.1 வீடுகள் | 347 | 4.7 | 362 | 4.3 |
| 1.2 தொடர் மாடிகள் | 185 | 17.8 | 197 | 6.5 |
| 2. வர்த்தகக் கட்டங்கள் | 4 | 91.1 | — | — |
| 3. புதிய நைத்தொழில் கட்டங்கள் | — | 100.0 | — | — |
| 4. புதிய பன்னிக்கூட்க்கட்டங்கள் | — | 100.0 | — | — |
| 5. இனைப்புக்களும் திருத்தங்களும் | 411 | 23.6 | 179 | 56.4 |
| 6. ஏனைய கட்டங்கள் | 39 | 35.0 | 47 | 20.5 |
| மொத்தம் | 986 | 20.8 | 785 | 20.4 |

ஸ்ரூம்: கொழும்பு மாநகர சபை

*அரசு, சபை-நூத்தாபன கட்டட வரைபடங்கள் நீங்களாக.

களின் ஒப்புதல்கள் பாவிக்கப்படுகின்றன. 1984 இல் மொத்தக் கட்டட ஒப்புதல் கள் 785 ஆக விளங்கின. இதில் 559 வதிவிடக் கட்டடங்களுக்கான ஒப்புதல் களாகும். விரிவாக்கல், மாற்றியமைத்தல் போன்றவற்றுக்கான ஒப்புதல்களில் ஏற்பட்ட வீழ்ச்சியானது கொழும்பு மாநகர சபையினுள் வீடுகளையும் தொடர் மாடிகளையும் வர்த்தக அலுவலக நோக்கங்களுக்காக மாற்றியமைப்பதில் விதிக்கப்பட்ட ஒழுங்கு செய்யப்பட்ட விதிகளைக் கடுமையாக நடைமுறைப்படுத்தியதைக் காட்டுகின்றது.

விரைவுபடுத்தப்பட்ட மகாவலி நிகழ்ச்சித் திட்டம்

விரைவுபடுத்தப்பட்ட மகாவலி நிகழ்ச்சித் திட்டம் மூன்று முக்கிய கூறுகளைக் கொண்டதாகும். விக்டோரியா, கொத்மலை, மாதுறுஷா, ரந்தெனிகல ஆகிய முதன்மை வேலைச்செயற்றிட்டங்கள், கீழ் நீரோட்டப் பொறியியல் வேலைகளும் நீர்ப்பாசன வேலைகளும், குடியேற்றமும், வேளாண்மை உற்பத்தியும் என்பன வாகும். 1984 ஆம் ஆண்டுக் காலத்தில் அனைத்து மூன்று கூறுகளிலும் நிகழ்ச்சித் திட்டம் தொடர்ந்தும் குறிப்பிடத்தக்க செயற்பாட்டினைப் பதிவு செய்தது. 1984 இறுதியில் இச்செயற்றிட்டத்துக்கான மொத்தச் செலவு ரூ. 250,110 இலட்சமாகக் காணப்பட்டதுடன் இதில் ரூ. 65,970 இலட்சம் அல்லது 26 சதவீதம் மீளாய்வின் கீழான ஆண்டில் செலவழிக்கப்பட்டது.

விக்டோரியா செயற்றிட்டத்தின் மீதான மொத்த மூலதனச் செலவினாம் 1984 ஆம் ஆண்டின் இறுதிவரை ரூ. 65,230 இலட்சத்திற்கு வகை கூறியது. இவற்றில் 1984 ஆண்டுக் காலத்தில் ரூ. 14,160 இலட்சம் அல்லது 22 சதவீதம் செலவு செய்யப்பட்டது. விக்டோரியா நீர்த்தேக்கத்தில் நீரைக் கேமிக்கும் வேலைகள் 1984 ஏப்பிற்கில் திட்டமிட்டவாறு தொடங்கப்பட்டது. விக்டோரியா மின்வலு நிலைய வேலைகள் தொடர்ந்தும் நடைபெற்றதுடன் முதல் இரண்டு கட்டங்களும் 1984 ஆம் ஆண்டின் இறுதியில் தொழிற்பாட்டிற்குக் கொண்டு வரப்பட்டது. முதன்மை வேலைகள் நிறைவேற்றற்றத்துடன் விக்டோரியா செயற்றிட்டமானது நாட்டின் நீர் மின்வலு உருவாக்கும் இயலாவினை 210 மெகா வாட்டினால் அதிகரிக்கும்.

யிரவுபடுத்தப்பட்ட மகாவலி நிகழ்ச்சித்திட்டம் - செலவு மதிப்பீடுகள்

பத்து இலட்சம் ரூபாய்களில்

| செயற்றிட்டம் | 1983 இறகான வரவு செலவுத்திட்ட செலவினம் | | | 1984க்கான உண்மைச் செலவினம் (அ) | 1984 இறதி வரையன ஒன்று சேர்ந்த செலவினம் (அ) |
|--|--|--------------------|---------|---|---|
| | ஒதுக்குகள் | துணை ஒதுக்குகள் | மொத்தம் | | |
| 1. விக்டோரியா நீர்த்தேக்கம் | ... 1,536 | 258 | 1,794 | 1,416 | 6,523 |
| 2. கொத்மலை நீர்த்தேக்கம் | ... 1,304 | 595 | 1,899 | 1,907 | 6,649 |
| 3. இரந்தெனிகலை நீர்த்தேக்கம் | ... 938 | 30 | 968 | 848 | 1,893 |
| 4. மாதுறுஷயா நீர்த்தேக்கம் | ... — | — | — | 25 | 2,532 |
| 5. மினிப்பே அனைக்கட்டு மாற்று வடிகால் கால்வாய்க் செயற்கூறு | ... — | 136 | 136 | 245 | 1,165 |
| 6. நீர்ப்பாசனமுறை 'பி' | ... 1,150 | 62 | 1,212 | 1,184 | 2,442 |
| 7. நீர்ப்பாசனமுறை 'சி' | ... 624 | 110 | 734 | 621 | 1,838 |
| 8. நீர்ப்பாசனமுறை 'ஜி' | ... 82 | 47 | 129 | 63 | 63 |
| 9. நிலை 1 ம் 11 ம் | ... 200 | — | 200 | 252 | 1,595 |
| 10. ஏனையவை | ... 153 | — | 153 | 36 | 311 |
| மொத்தம் | ... 5,987 | 1,238 | 7,225 | 6,597 | 25,011 |

ஸுலம்: இலங்கை மகாவலி அபிவிருத்தி மேஜான்மைச் சபை

(அ) தற்காலிகமானவை.

கொத்மலை செயற்றிட்டத்தின் மீதான கட்டுமான வேலைகள் 1979 இல் ஆரம்பிக்கப்பட்டு 1984 இலும் தொடர்ந்தது. இச்செயற்றிட்டம் கொத்மலை ஓயாவுக்குக் குறுக்காக (மகாவலி கங்கையின் கிளை) ஒரு அனைக்கட்டையும் நிலத்திற்குக் கீழுள்ள வலு நிலையமொன்றுக்குச் செல்லும் குகை வழியொன்றையும் கொண்டதாகும். இந்த வலு நிலையமானது முதலில் ஒவ்வொன்றும் 67 மொகாவாட்டுக்கள் இயலாவினைக் கொண்ட இரு மின் உருவாக்கக் கூறுகளைக் கொண்டிருக்கும். கொத்மலை நீர்த்தேக்கம் 1984 நவெம்பரில் நீரைத் தேக்குவதற்காக தடைப்படுத்தப்பட்டது. 1984 இறுதியில் கொத்மலை செயற்றிட்டத்தின் மொத்தச் செலவினம் ரூ. 66,490 இலட்சத்திற்கு வசை கூறியதுடன் அதில் ரூ. 19,070 இலட்சம் அல்லது 29 சதவீதம் 1984 ஆம் ஆண்டுக் காலத்தில் செலவழிக்கப் பட்டது.

மாதுறுஷயா நீர்த்தேக்கச் செயற்றிட்டம் முக்கியமாக நீர்ப்பாசனத்திற்கும் குடியேற்றத்துக்குமானதாகும். இந்த நீர்த்தேக்கத்தின் முதன்மை வேலைகள் 1983 இல் முடிவடைந்தன. மகாவலியின் நீரைப் பெறும் இந்த நீர்த்தேக்கம் ஏறக் குறைய 37,500 எக்டேயர்கள் புதிய நிலங்களுக்கும், 3,700 எக்டேயர்கள் தற்பொழுது பயிர்ச் செய்கையின் கீழ் உள்ள நிலங்களுக்கும் நீர்ப்பாசனம் வழங்கும் என எதிர்பார்க்கப்பட்டது. “பி” முறையில் நீரை எடுத்துச் செல்லும் கால்வாய்களின் கட்டுமான வேலை இப்பொழுது செயல்முறையில் உள்ளது. 1984 இறுதி வரையில் இச்செயற்றிட்டத்திற்கான மொத்தச் செலவினம் ரூ. 25,320 இலட்சமாக விளங்கியதுடன், இதில் ரூ. 250 இலட்சம் மட்டும் 1984ஆம் ஆண்டில் செலவிடப்பட்டது.

ரந்தெனிகல செயற்றிட்டம் விரைவுபடுத்தப்பட்ட மகாவலி நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் மிகப் பெரிய நீர்த்தேக்கச் செயற்றிட்டமாகும். இந்நீர்த்தேக்க மானது முறை “சி” க்கும், “டி” க்கும் முதலில் நீர்ப்பாசன வசதிகளையும் முறை “ஏ” க்குப் பின்னரும் வழங்கும். 1984 இறுதி வரையிலான இச்செயற்றிட்டத்திற்கான செலவு ரூ. 18,930 இலட்சமாகவும், இதில் ரூ. 8,480 இலட்சம் அல்லது 45 சதவீதம் மீளாய்வின் கீழான ஆண்டிலும் செலவிடப்பட்டது. (இச்செயற்றிட்டம் சேர்மன் இனைப்பாட்சிக் குடியரசினால் நிதியிடப்பட்டது). முறை “சி” க்கும் முறை “பி” க்குமான மகாவலி நீர்ப்பாசன நீரினை வழங்கும் மினிப்பே வடிநில கால்வாய்த் திட்டத்தின் கட்டுமான வேலைகள் முடிவடைந்த வடன் 1984 ஏப்பிற்கில் தொடங்கி வைக்கப்பட்டது.

தற்காலிகத் தரவுகளின்படி பெரும்போகத்தில் மகாவலியின் சுற்றுப் பிரதேசத்தில் பயிர்ச்செய்கைகளிற்கு உட்படுத்தப்பட்ட பரப்பளவு 38,462 எக்டேயர்களாக அமைந்து, 23 சதவீத அதிகரிப்பினைக் காட்டிய வேளையில் 1984 சிறு போககாலத்தில் பயிர்ச்செய்கைக்கு உட்படுத்தப்பட்ட பரப்பளவு கடந்த ஆண்டின் இதே காலப்பகுதியுடன் ஒப்பிடுகையில் 2 மடங்கிற்கு மேற்பட்ட அதிகரிப்பினைக் காட்டியது. பெரும்போகத்திலும் சிறுபோகத்திலும் பயிர்ச்செய்கைக்குட்படுத்தப் பட்ட மொத்தப் பரப்பளவில் 55,613 எக்டேயர்கள் அல்லது 84 சதவீதம் நெல் உற்பத்திக்கு உட்பட்டிருந்தவேளையில் 10,575 எக்டேயர்கள் ஏனையசனவுப் பயிர் வகைகளின் பயிர்ச்செய்கைக்கு உட்படுத்தப்பட்டது. முறை “எச்” பகுதியில் நில அபிவிருத்தியும் குடியேற்றமும் முடிவடையும் நிலையில் உள்ள வேளையில் மொத்தப் பரப்பளவில் 67 சதவீதம் நெற் பயிர்ச்செய்கைக்கு உட்படுத்தப்படவும், மொத்தப் பரப்பளவில் 33 சதவீதம் ஏனைய பயிர்வகையின் பயிர்ச்செய்கைக்கு உட்படுத்தவும் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது. முறை “சி” ஆனது மகாவலியைச் சூழ்ந்த பிரதேசத்தின் நெற்பயிர்ச்செய்கை பண்ணப்பட்ட மொத்தப் பரப்பளவில் 18 சதவீதத்திற்கு வகை கூறியது.

1984 ஆம் ஆண்டுக் காலத்தில் முறை “எச்” இல் நெல் உற்பத்தியானது 57.5 இலட்சம் புசல்களாக மதிப்பிடப்பட்டுள்ளதுடன் கடந்த ஆண்டில் இது 50 இலட்சம் புசல்களாக விளங்கியது. இது நாட்டின் மொத்த உற்பத்தியில் 5 சதவீதமாகவிருந்தது.

1984 இன் இறுதியில் முறை “எச்” இல் குடியமர்த்தப்பட்ட குடும்பங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை 26,285 ஆக விளங்கிய வேளையில் முறை “சி” இல் தொகை 9,440 ஆக விளங்கியது. முறை “பி” இல் 5,282 குடும்பங்கள் ஆண்டு முடிவில் குடியமர்த்தப்பட்டுள்ளன. முறை “ஐ” இல் மொத்தமாக 663 குடும்பங்களும் குடியமர்த்தப்பட்டுள்ளன. இதன்மூலம் 1984 இறுதியில் மகாவலியைச் சூழ்ந்த பிரதேசப் பகுதியில் எல்லாமாக 41,670 குடும்பங்கள் குடியமர்த்தப்பட்டுள்ளனர்.

1984 இல் மகாவலி பொருளாதார முகவர் நிலையானது நன்மை பெறும் வேளாண்மையாளர்களிடமிருந்து நீர்ப்பாசனத் திட்டங்களின் தொழிற்பாடு, பேணல் செலவில் ஒரு பகுதியை மீளப் பெறும்பொருட்டு ஒரு நீர்ப்பாசன வரித் திட்டத்தினைப் புகுத்தியது. 1984 ஆம் கலன்டர் ஆண்டிற்கான வரி, ஒரு ஏக்கருக்கு ரூ. 100 என நிர்ணயிக்கப்பட்டது. இந்த வரியின்மூலம் வழங்கப்படும் நீர்ப்பாசன வசதியின்மீது ஏற்படும் தொழிற்பாடு, பேணல் செலவினத்தில் சராசரியாக 50 சதவீதத்தை ஈடுசெய்யலாம் என மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது. 1984 இல் வரியின் மொத்தச் சேகரிப்பு உடவளவையைத் தவிர்த்து ரூ. 42 இலட்சமாக

மகாவலி அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் கீழ்
புதிதாக பயிர் செய்யப்பட்ட நிலப்பரப்பு

எக்டேயர்கள்

| விடயம் | பெரும் போகம் 1981/82 | சுறு போகம் 1982 | மொத்தம் 1983 | பெரும் போகம் 1983 | சுறு போகம் 1982/83 | மொத்தம் 1983 | பெரும் போகம் 1983/84* | சுறு போகம் 1984* | மொத்தம் 1984* |
|----------------------|----------------------|-----------------|--------------|-------------------|--------------------|--------------|-----------------------|------------------|---------------|
| முறை ‘ஏ’ ... | 22,568 | 5,919 | 28,487 | 25,261 | 6,546 | 31,807 | 25,284 | 18,676 | 43,960 |
| (அ) நெல் ... | 20,680 | 2,673 | 23,353 | 22,400 | 3,917 | 26,317 | 23,135 | 14,213 | 37,348 |
| (ஆ) ஏனைய பயிர்கள்... | 1,888 | 3,246 | 5,134 | 2,861 | 2,629 | 5,490 | 2,149 | 4,463 | 6,612 |
| முறை ‘பி’ ... | — | 640 | 640 | 2,682 | 1,400 | 4,082 | 2,495 | 1,732 | 4,227 |
| (அ) நெல் ... | — | 640 | 640 | 2,200 | 1,400 | 3,600 | 1,771 | 1,715 | 3,486 |
| (ஆ) ஏனைய பயிர்கள்... | — | — | — | 482 | — | 482 | 724 | 17 | 741 |
| முறை ‘சி’ ... | — | — | — | — | 1,503 | 1,503 | 7,166 | 5,304 | 12,470 |
| (அ) நெல் ... | — | — | — | — | 1,503 | 1,503 | 5,353 | 4,726 | 10,079 |
| (ஆ) ஏனைய பயிர்கள்... | — | — | — | — | — | — | 1,813 | 578 | 2,391 |
| முறை ‘ஜி’ ... | — | 2,221 | 2,221 | 3,202 | 1,810 | 5,012 | 3,517 | 2,014 | 5,531 |
| (அ) நெல் ... | — | 1,588 | 1,588 | 2,958 | 1,321 | 4,279 | 3,292 | 1,408 | 4,700 |
| (ஆ) ஏனைய பயிர்கள்... | — | 633 | 633 | 244 | 489 | 733 | 225 | 606 | 831 |
| மொத்தம் ... | 22,568 | 8,780 | 31,348 | 31,145 | 11,259 | 42,404 | 38,462 | 27,726 | 66,188 |

* தற்காலிகமானவை.

மூலம்: இலங்கை மகாவலி மேலாண்மைச் சபை.

விருந்தது. இது இப்பிரதேசத்திலுள்ள அனைத்து வேளாண்மையாளர்களாலும் செலுத்தப்பட வேண்டியதென மதிப்பிடப்பட்ட மொத்தத் தீர்வையில் 68 சதவீதத்தை உள்ளடக்கியிருந்தது.

நீர்ப்பாசன அபிவிருத்தி

மிகச் சிறந்த பயிர்ச்செய்கைக்கான நீர்ப்பாசனத்தின் முக்கியத்துவம் கடந்த இரு பத்தாண்டுகளில் குறிப்பிடத்தக்களவில் அதிகரித்திருக்கிறது. இலங்கையின் தற்போதைய நீர்ப்பாசன அபிவிருத்தி புதிய செயற்றிட்டங்களை அமைத்தல் ஏற்கனவேயுள்ள பெரும் நீர்ப்பாசனத் திட்டங்களைப் புத்தாக்கம் செய்வதுடன் திருந்திய முகாமையை ஏற்படுத்தல், சிறிய குளங்களையும், அணைக்கட்டுக்களையும் மீளமைத்துப் புத்தாக்கம் செய்தல் ஆகியவற்றினை உள்ளடக்கியுள்ளது. விரைவு படுத்தப்பட்ட மகாவலி அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித் திட்டத்திற்குப் புறம்பாகக் கிரிந்திழையா, இங்கினிமிட்டிய, நிலவளகங்கை ஆகிய மூன்று பெரும் செயற்றிட்டங்களின் கட்டுமான மற்றும் அபிவிருத்தி வேலைகள் 1984 ஆம் ஆண்டிலும் தொடர்ந்து நடைபெற்றன.

அம்பாந்தோட்டை மாவட்டத்திலுள்ள கிரிந்திழையா செயற்றிட்டம் 1982 ஆம் ஆண்டில் தொடங்கப்பட்டது. இச்செயற்றிட்டம் ஏற்ததாழ் 4,300 எக்டேயர் களைக் கொண்ட புதிய நிலங்களுக்கும் ஏற்ததாழ் 4,000 எக்டேயர்களைக் கொண்ட தற்போதுள்ள நிலங்களுக்கும் நீர்ப்பாசன வசதியை அளிக்கக்கூடிய விதத்தில் 2,270 இலட்சம் கனமீற்றர் (183,800 எக்கர் அடிகள்) இயலான கொண்ட நீர்த்தேக்கத்தினை நிருமாணிப்பதை நோக்கமாகக் கொண்டிருந்தது. முதன்மை அணையினதும் நீர் வழங்கும் கால்வாய்களினதும் நிருமான வேலைகளில்

குறிப்பிடத்தக்களவு பங்கு இவ்வாண்டில் நிறைவு செய்யப்பட்டது. இச்செயற் றிட்டத்தின் செலவு ரூ. 16,000 இலட்சங்கள் என மதிப்பீடு செய்யப்பட்டதுடன் இந்நிதியத்தில் ஒரு பகுதி ஆசிய அபிவிருத்தி வங்கியிடமிருந்தும் வேளாண்மை அபிவிருத்திக்கான பன்னட்டு நிதியிலிருந்தும் கிடைக்கிறது. இச்செயற் றிட்டம் 1985 இறுதியில் நிறைவுபெறும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

1981 இல் ஆரம்பிக்கப்பட்ட புத்தளம் மாவட்டத்திலுள்ள இங்கினிமிட்டியா செயற்றிட்டம் மீன்யாவுக்குக் குறுக்கே 650 இலட்சம் கன மீற்றர் இயலாவுடைய (53,000 ஏக்கர் அடிகள்) 1,800 எக்டேயர்கள் புதிய நிலத்தையும், 750 எக்டேயர்கள் பயிர்ச்செய்கையின் கீழுள்ள நிலத்தையும் நீர்ப்பாய்ச்சுவதற்கான நீர்த்தேக்கம் ஒன்றினை நிருமாணிப்பதனைக் குறிக்கோளாகக் கொண்டிருந்தது. இச்செயற்றிட்டத்தின் மொத்தச் செலவு ரூ. 3,600 இலட்சமாகத் தற்காலிகமாக மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது. இதில் 50 சதவீதம் யப்பான் அரசினால் வழங்கப்பட்டது. இச்செயற்றிட்டத்தின் பெரும்பாலான வேலைகள் 1984 முடிவில் பூர்த்தியாக்கப்பட்டன. இச்செயற்றிட்டம் 1985* இல் செயற்படத் தொடங்கும்.

மகாவளி கங்கைச் செயற்றிட்டத்தின் 1 ஆம் கட்டம் 1983 இல் தொடங்கியது. 1 ஆம் கட்டத்தின் மொத்தச் செலவு ரூ. 5,250 இலட்சமாக மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது. இதில் ரூ. 4,400 இலட்சம் பிராண்ஸ் அரசினால் வழங்கப்பட்டது. நில்வள கங்கையின் கிருள்கெல நீரேந்துவடிநிலத்தில் தற்போது அடிக்கடி வெள்ளத் தினால் பாதிக்கப்படும் ஏற்குறைய 4,000 எக்டேயர்கள் கொண்ட வேளாண்மை நிலத்தில் விளைச்சலையும் செறிவான பயிர்ச்செய்கையையும் ஏற்படுத்துவதன் மூலம் இச்செயற்றிட்டம் வேளாண்மை உற்பத்தியில் அதிகரிப்பினை ஏற்படுத்தும்.

1981 இல் ஆரம்பிக்கப்பட்ட கிராமிய நீர்ப்பாசன புத்தாக்கச் செயற்றிட்டம் வரண்ட பிரதேசங்களிலுள்ள நீர் முகாமைத்துவத்தினை முன்னேற்றும் நோக்குடன் முக்கியமாக வரண்ட பிரதேசங்களில் அமைந்துள்ள சிறிய நீர்ப்பாசனத் திட்டங்களைப் புத்தாக்கம் செய்வதனை முக்கிய குறிக்கோளாகக் கொண்டிருந்தது. எனினும் 1983 இல் காலி, மாத்தறை ஆகிய இரு ஈரவலயப் பிரதேசங்களும் இச்செயற்றிட்டங்களின் கீழ்க் கொண்டுவரப்பட்டன. இச்செயற்றிட்டத்தின் மொத்த மதிப்பிடப்பட்ட செலவு ரூ. 7,850 இலட்சமாகும். உலக வங்கி ரூ. 5,400 இலட்சத்தினை வழங்குகின்றது. 1983 இன் முடிவில் இச்செயற்றிட்டத்தின் கீழ் மொத்தமாக 212 சிறு நீர்ப்பாசனத் திட்டங்கள் புத்தாக்கம் செய்யப்பட்டன, அல்லது திருத்தியமைக்கப்பட்டன. இது 1984 இலும் குறிப்பிடத்தக்களவு முன்னேற்றுத்தினை கொண்டிருந்தது. 1984 இல் 158 குளங்கள் புத்தாக்கத்திற்கு எடுத்துக் கொள்ளப்பட்டன.

உலக வங்கியினதும், ஐக்கிய இராச்சியத்தினதும் உதவியுடன் 1976 இல் ஜந்து குளங்களை நவீனமயப்படுத்தும் திட்டம் ஆரம்பிக்கப்பட்டது. இச்செயற்றிட்டத்தின் செலவு ரூ. 2,930 இலட்சமாக மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது. அநுராதபுரம், வவுனியா மாவட்டத்திலுள்ள ஜந்து குளங்களை நவீனமயப்படுத்திச் செறி வான பயிர்ச்செய்கையினையும் உற்பத்தியினையும் அதிகரிப்பதற்காக நீர்முகாமைத் துவத்தினை முன்னேற்றுவதனை நோக்கமாகக் கொண்ட ஜந்து குளங்களை நவீனமயப்படுத்தும் என எதிர்ப்பாக்கப்படுகிறது. 1984 முடிவில் இச்செயற்றிட்டம் பெரும்பாலும் நிறைவு செய்யப்பட்டது.

* இச்செயற்றிட்டம் 1985 மாசு 25 ஆம் நாளன்று தொடங்கியது.

முன்னேற்றமான நீர் முகாமைத்துவத்திற்காகவும் செறிவான பயிர்ச்செய்கை யையும் உற்பத்தியையும் அதிகரிப்பதற்காகவும் கல்லூயா நீர்ப்பாசன் அமைப்பின் இடது கரையினைப் புத்தாக்கம் செய்யும் பொருட்டு 1980 இல் கல்லூயா நீர் முகாமைத்துவச் செயற்றிட்டம் ஆரம்பிக்கப்பட்டது. இச்செயற்றிட்டத்தின் செலவு ரூ. 4,900 இலட்சமாக மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது. ஐக்கிய அமெரிக்க நாடுகளின் பண்ணட்டு அபிவிருத்திக்கான முகவரினால் மொத்தச் செலவில் ரூ. 3,350 இலட்சம் மஹங்கப்பட்டது. இச்செயற்றிட்டத்தின் முக்கிய அம்சம்புத் தாக்கச் செயற்றிட்டங்களில் ஊக்கத்துடன் ஈடுபடும் பொருட்டு வேளாண்மையாளர்களின் அமைப்பின் உருவாக்குவதாகும். 1984 முடிவில் 10,800 வேளாண்மையாளர்களைக் கொண்ட 240 வேளாண்மையாளர்கள் அமைப்புக்கள் ஏற்படுத்தப்பட்டு 15,400 எக்டேயர்கள் புத்தாக்கம் செய்யப்பட்டன. இச்செயற்றிட்டம் 1985 முடிவில் நிறைவு செய்யப்படுவதற்குத் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது. முற்றுக நிறைவு செய்யப்படுகையில் இத்திட்டத்தினால் ஏறக்குறைய 20,000 வேளாண்மையாளர்கள் 23,000 எக்டேயர்களில் பயன்தைவார்கள்.

ஒன்றினைக்கப்பட்ட கிராமிய அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித் திட்டம்

1983 இறுதியில் ஏழு மாவட்டங்களை உள்ளடக்கியிருந்த ஒன்றினைக்கப்பட்ட கிராமிய அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித் திட்டம் 1984 இல் மன்னர், வவுனியா, இரத்தினபுரி, மொனரூக்கலை ஆகிய நான்கு மாவட்டங்களையும் உள்ளடக்கும் வகையில் விரிவாக்கப்பட்டது.

இந்திகழ்ச்சித் திட்டத்தின் நடைமுறைப் படுத்துதல் இவ்வாண்டில் தொடர்ந்து முன்னேற்றத்தை ஏற்படுத்தியது. குருநாகல் மாவட்ட நிகழ்ச்சித் திட்டம் 1979 இல் ஆரம்பித்து 1983 இறுதியில் நிறைவு செய்யப்பட்டது. எனினும், செயற்றிட்டத்தின் சில குறிப்பிட்ட கூறுகளை நடைமுறைப்படுத்துதல் திட்டமிடப்பட்ட மூலத்திலிருந்து பின்னடைந்தமையினால் 1984 இலும் தொடர்ந்தது. 1984 முடிவில் இச்செயற்றிட்டம் மீதான ஒன்று சேர்ந்த செலவு ரூ. 4,380 இலட்சம் (செயற்றிட்டத்தின் மதிப்பிடப்பட்ட செலவில் 94 சதவீதம்) ஆக விளங்கிய வேலோயில் இவ்வாண்டின் போதான செலவு ரூ. 780 இலட்சமாக விளங்கியது. 1984 இல் தெங்கு நிலங்களில் புத்தாக்கம், கீழ்ப்பயிரிடுகை, இடைப்பயிர்ச்செய்கை என்பவற்றில் குறிப்பிடத்தக்க அபிவிருத்தி பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளது. இச்செயற்றிட்டத்தின் கிராமிய நீர் வழங்கல் கூறுத் திட்டத்தின் கீழ் இவ்வாண்டில் 200 குழாய்க் கிணறுகளை அமைத்தலும் நிறைவு செய்யப்பட்டது.

மாத்தறை மாவட்டத்தின் ஒன்றினைக்கப்பட்ட கிராமிய அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித் திட்டம் 1984 இல் அதன் இரண்டாவது கட்டத்தினை அடைந்தது. உதவு நரான சவீடன் பண்ணட்டு அபிவிருத்தி முகவர் நிலையம் இக்கட்டத்திற்கும் நிதியுதவி வழங்க இசைந்தது. இரண்டாவது கட்டம் மூன்று ஆண்டு செயற்றிட்டக் காலத்தினையும் ரூ. 570 இலட்சம் மதிப்பிடப்பட்ட செலவையும் கொண்டிருந்தது. செயற்றிட்டத்தின் இக்கட்டம் நலத்துறை, கல்வி வசதிகளை முன்னேற்றுதல், தொழிற்பயிற்சியை அபிவிருத்தி செய்தல், தேயிலை இறப்பரை மீளப் பயிரிடுதல் என்பவற்றைக் குறிக்கோளாகக் கொண்டிருந்தது.

அம்பாந்தோட்டையின் நிகழ்ச்சித் திட்டமும் 1983 முடிவில் நிறைவு செய்யப்படுமென எதிர்பார்க்கப்பட்டது. ஆனால் செயல்படுத்தல் மூலத்திட்டத்தினை விடப் பின்னடைந்தது. எனவே சில நடவடிக்கைகள் 1984 இலும் தொடர்ந்தன.

ஒருங்கிணைக்கப்பட்ட கிராமிய அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் மீதான

மாவட்ட நிதியான செலவினாம் 1983 – 1984

பத்து இலட்சம் ரூபாய்களில்

| மாவட்டம் (அ) | மதிப்பிடப்பட்ட செலவு | | | நாளைப்படி செலவினாம் (ஒன்று சேர்ந்தது) | | 1983-ஆம் ஆண்டின் செலவினாம் | 1984* ஆம் ஆண்டின் செலவினாம் |
|-----------------------------|----------------------|---------|---------|---------------------------------------|------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | வெளிநாடு | உள்நாடு | மொத்தம் | 1983 முடிவில் உள்ளபடி | 1984* முடிவில் உள்ளபடி | | |
| 1. குருநாகல் (1979) ... | 300 | 165 | 465 | 359.9 | 437.9 | 66 | 78 |
| 2. மாத்தறை (1979) | | | | | | | |
| கட்டம் I | 77 | — | 77 | 74.3 | 81.3 | 7 | 7 |
| கட்டம் II 1984 ... | 57 | — | 57 | | | | |
| 3. அம்பாந்தோட்டை (1979) ... | 240 | — | 240 | 147.7 | 194.7 | 38.8 | 47 |
| 4. நூவரேவியா (1980) ... | 150 | — | 150 | 68.8 | 108.8 | 25.9 | 40 |
| 5. மாத்தனை (1981) ... | 220 | 117 | 337 | 127.5 | 156.5 | 36.1 | 29 |
| 6. புத்தனம் (1981) ... | 226 | 171 | 397 | 185.5 | 245.5 | 57 | 60 |
| 7. பதுனை (1982) ... | 276 | 130 | 406 | 48.2 | 99.2 | 24 | 51 |
| 8. வஷுநியா (1984) .. | 254 | 126 | 380 | 4.9 | 39.9 | 4.9 | 35 |
| 9. மன்னூர் (1984) .. | 225 | 113 | 338 | 4.9 | 26.9 | 4.9 | 22 |
| 10. இரத்தினபுரி (1984) ... | 150 | — | 150 | — | 3.0 | — | 3.0 |
| 11. மொன்னாகலை (1984) ... | 170 | — | 170 | — | 6.0 | — | 6.0 |

* தற்காலிகமானவை.

மூலம்: திட்ட நடைமுறைப்படுத்தல் அமைச்சு.

(அ) நடைமுறைப்படுத்தப்பட்ட ஆண்டைக் குறிக்கிறது.

1984 இறுதியில் இச்செயற்றிட்டம் மீதான ஒன்று சேர்ந்த செலவு ரூ. 1,950 இலட்சம் (மொத்த மதிப்பிடப்பட்ட செலவில் 81 சதவீதம்) ஆக விளக்கியது. இதில் ரூ. 470 இலட்சம் 1984 ஆம் ஆண்டின்போது செலவிடப்பட்டது.

நூவரேவியா நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் மதிப்பிடப்பட்ட செலவு ரூ. 1,500 இலட்சமாகும். 1984 முடிவில் இச்செயற்றிட்டம் மீதான ஒன்று சேர்ந்த செலவு ரூ. 1,090 இலட்சமாக (மொத்த மதிப்பிடப்பட்ட செலவில் 73 சதவீதம்) விளக்கியது. 1984 இல் தேயிலைச் சிறு உடைமைகள், அபிவிருத்தி செய்தல், கால்நடை வளர்ப்பு, கல்வி, நலத்துறை, நீர் வழங்கல் வசதிகள் என்பவற்றை முன்னேற்றுதல் என்பன முதலிடம் பெற்றன.

1981 இல் உலக வங்கி நிதியுடன் ஆரம்பிக்கப்பட்ட மாத்தனை நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் செயற்படுத்தல் சிறு ஏற்றுமதிப் பயிர்கள், காட்டுத் தொழில், நீர்ப்பாசனம், கிராமிய வீதிகளின் அமைப்பு என்பவற்றுக்கு 1984 இல் முக்கிய இடமளித்தது. 1984 முடிவில் இச்செயற்றிட்டம் மீதான ஒன்று சேர்ந்த செலவு ரூ. 1,570 இலட்சமாக விளக்கியது. இச்செயற்றிட்டத்தின் மொத்த மதிப்பிடப்பட்ட செலவில் இது 47 சதவீதமாகும்.

புத்தளம் மாவட்ட நிகழ்ச்சித் திட்டமும் 1981 இல் ஆரம்பிக்கப்பட்டது. 1984 இல் செயற்படுத்தப்பட்ட முக்கிய கூறுகளாக நீர்ப்பாசனமும் நீர் முகாமைத் துவமும், தெங்கு அபிவிருத்தி, மீள் காடாக்கல் என்பன விளங்கின. இவ்வாண்டில் தெங்கு அபிவிருத்திக் கூறின்கீழ் 390 எக்டேயர்கள் புத்தாக்கம் செய்யப்பட்டு 530 எக்டேயர்கள் மீளப் பயிரிடப்பட்டன. நீர் முகாமைத்துவமும் காடு வளர்த் தலும் திருப்திகரமான முன்னேற்றத்தினைக் காட்டின. 1984 முடிவில் இச் செயற்றிட்டம் மீதான ஒன்றுசேர்ந்த செலவு ரூ. 2,460 இலட்சமாக விளங்கியது. இதில் 24 சதவீதம் 1984 இல் ஏற்பட்டது.

பதுளை மாவட்டத்தின் நிகழ்ச்சித் திட்டம் 1982 இன் நடுப்பகுதியில் ஆரம்பிக்கப்பட்டது. இச்செயற்றிட்டத்தின் மதிப்பிடப்பட்ட செலவு ரூ. 4,060 இலட்சமாகும். இச்செயற்றிட்டத்திற்கான நிதி இரு மூலங்களிலிருந்து பெறப் பட்டது. நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் உற்பத்தித்துறைகள் வேளாண்மை அபிவிருத்திக் கான பன்னட்டு நிதியத்திடமிருந்து பெற்ற கடன் மூலம் நிதியிடப்பட்டவேளையில் இம்மாவட்டத்தின் நலத்துறை, கல்வி என்பவற்றின் அபிவிருத்தியுடன் தொடர் புடைய சமூகச் செலவுக்கூறு கவீன் பன்னட்டு அபிவிருத்தி முகவரிடமிருந்து கிடைத்த நன்கொடையினால் நிதியிடப்பட்டது. இச்செயற்றிட்டம் 1984 இன் செயற்படுத்தல் நிகழ்ச்சித் திட்டத்தில் தேயிலைச் சிறு உடைமைகள் கிராமிய வீதிகள், கிராமிய நீர் வழங்கல் என்பவற்றை அபிவிருத்தி செய்வதனைக் குறிக் கோளாகக் கொண்டிருந்தது. 1984 முடிவில் இச்செயற்றிட்டத்தின் ஒன்றுசேர்ந்த செலவு ரூ. 990 இலட்சமாக விளங்கியது. இதில் ரூ. 510 இலட்சம் கொண்ட செலவு 1984 இல் ஏற்பட்டது.

மன்னார், வவுனியா ஓன்றினைக்கப்பட்ட கிராமிய அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித் திட்டங்களின் செயற்படுத்தல் 1984 இல் ஆரம்பித்தது. இச்செயற்றிச்சுட்டத்தின் முக்கிய பங்கிற்கு உலக வங்கியிடமிருந்து நிதி உதவி பெறப்பட்டது. மொத்த மதிப்பிடப்பட்ட செலவு மன்னார் நிகழ்ச்சித் திட்டத்திற்கு ரூ. 3,380 இலட்சமாகவும், வவுனியா நிகழ்ச்சித் திட்டத்திற்கு ரூ. 3,800 இலட்சமாகவும் விளங்கின. செயற்றிட்டங்களின் முக்கிய கூறுகளாக நீர்ப்பாசனமும் நீர் முகாமைத் துவமும், வேளாண்மை உள்ளூகளின் நிரம்பல், வேளாண்மைக் கொடுகடன், கடற்றெழுமில், கால்நடை வளர்ப்பினை அபிவிருத்தி செய்தல், கிராமிய மின்னாட்டல், நலத்துறை, கல்வி வசதிகளை முன்னேற்றுதல் என்பன விளங்கின. 1984 நிகழ்ச்சித் திட்டத்தில் நீர்ப்பாசனத்தை அபிவிருத்தி செய்தல், கிராமிய மின்னாட்டல், கிராமிய வீதியமைப்பு, நலத்துறை முன்னேற்றம், காடு வளர்த்தல் என்ப வற்றுக்கு முதலிடம் வழங்கப்பட்டது. 1984 இல் மன்னார் நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் மீதான செலவு ரூ. 220 இலட்சமாக அமைந்த வேளையில் வவுனியா நிகழ்ச்சித் திட்டம் மீதான செலவு ரூ. 350 இலட்சமாக விளங்கியது.

இரத்தினபுரி மாவட்டமும் 1984 இல் நெதர்லாந்து அரசின் நிதியிடலுடன் ஒருங்கிணைக்கப்பட்ட கிராமிய அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் கீழ் கொண்டு வரப்பட்டது. இது ரூ. 1,500 இலட்சத்தினை நன்கொடையாக வழங்க இசைந்தது. 1984 மாச்சில் இந்நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் செயற்படுத்தல் மாவட்டத்தின் மூன்று வேளாண்மை சூழ்நிலை ஆய்வு வலயங்களில் ஆரம்பிக்கப்பட்டது. மாவட்டத்தின் மிகவும் பின்தங்கிய பிரதேசங்களில் உள்ள இலக்குவைக்கப்பட்ட குழுக்களுக்குச் சிறந்த வாழ்க்கைத் தரத்தினை உருவாக்குவதனை இச்செயற்றிட்டம் நோக்கமாகக் கொண்டிருந்தது. மாவட்டத்தின் கிராமியப் பிரதேசங்களில் நீர் வழங்கல் வசதிகளை அபிவிருத்தி செய்தல் செயற்றிட்டத்தில் முக்கிய இடம்பெற்றது.

ஒருங்கிணக்கப்பட்ட கிராமிய நிகழ்ச்சித் திட்டத்திற்கான மிக அண்மையில் சேர்க்கப்பட்ட மாவட்டம் மொன்றுகலை மாவட்டமாகும். இம்மாவட்டத்தில் நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் செயற்படுத்தல் 1984 இன் நடுப்பகுதியில் ஆரம்பிக்கப் பட்டது. செயற்றிட்டத்தின் காலம் 3 ஆண்டுகளாகும். நிகழ்ச்சித் திட்டத்தின் மதிப்பிடப்பட்ட மொத்தச் செலவு ரூ. 1,700 இலட்சமாகும். இது அபிவிருத் திக்கான நோர்வே உதவியினால் நிதியிடப்படும். 1984 இல் செயற்றிட்டக் காலத்தின்மீதிக் காலத்தில் மிக விரைவானதும் ஆற்றல் மிக்குமான செயற்படுத் துதலுக்கு வசதியளிக்கும்பொருட்டு மாவட்ட திட்டமிடவின் நிறுவன ரீதியான திறமையினை முன்னேற்றுவதில் சிறப்புக் கவனம் செலுத்தப்பட்டது.

தொழில் நிலை

தொழில்நிலை 1984 இல் அரசதுறையில் அதிகரித்துள்ளதையும் அரசசார் துறையில் வீழ்ச்சியடைந்துள்ளதையும் கிடைக்கக்கூடிய தரவுகள் காட்டுகின்றன. நகர தனியார் துறையிலும் நன்கமையாத கிராமியத் துறையிலும் தொழில்நிலை அதிகரித்துள்ளமைக்கான அறிகுறிகள் தென்படுகின்றன.

அரசதுறையில் தொழில்நிலை 1983 இல் மதிப்பிடப்பட்ட 1 சதவீதத்திற்கும் குறைவான அதிகரிப்புடன் ஒப்பிடுகையில் 1984 இல் ஏற்ததாழ 5,200 ஆல் அல்லது 1.2 சதவீதத்தால் அதிகரித்ததை ஆரம்ப மதிப்பீடுகள் காட்டுகின்றன. பின்வரும் துறைகளின் தொழில்நிலையில் குறிப்பிடத்தக்க அதிகரிப்புக்கள் பதிவு செய்யப்பட்டன. அவை நீர்ப்பாசன வடிகால் அமைப்பு வேலைகளின் நிர்மாணம், அபிவிருத்தி ஆகியன, குடியேற்றப் பகுதிகளில் காணி அபிவிருத்தி, கால்நடை வளர்ப்பு உற்பத்தி, உள்ஞராட்சி, சட்ட நடைமுறைப்படுத்தல், பாதுகாப்பு, சுங்கப் பணிகள் என்பனவாகும்.

அரசசார் நிறுவனங்களில் தொழில்நிலை 1983 இன் சிறு அதிகரிப்பான 0.2 சதவீதத்திற்கு மாற்றுக 1984 இல் 2.6 சதவீதத்தால் வீழ்ச்சியடைந்தது. பெரும்பாலான அரசசார் நிறுவனங்களின் தொழில்நிலை பெருந்தோட்டத்துறை உட்பட, செலவுகளைக் குறைக்கும் நோக்கில் ஏற்றுக் கொண்ட மறுசீராக்கக் கொள்கைகளின் முக்கிய காரணமாக 1984 இல் வீழ்ச்சியடைந்தது.

ஊழியர் சேமநிதியத்துடனே செயற்படு கணக்குகளை அடிப்படையாகக் கொண்ட இறுதி மதிப்பீடுகள் 1984 இல் நன்கமைந்த தனியார் துறை தொழில் நிலைக்கு இல்லாத வேலையில் தனியார் துறை தொழில்நிலையின் பொதுவான போக்குகளை இனங்காணபதற்கு வேறு சில குறிகாட்டிகள் பயன்படுத்தப்படலாம். பொதுவான நியதிகளில் தனியார் கைத்தொழில் துறை மீளாய்வின் கீழ்கள் ஆண்டில் அதன்வளர்ச்சி வேகத்தினை 26 சதவீத வளர்ச்சியினைப் பதிவு செய்ததன் மூலம் பேணியது. துணைத்துறைகள் ரீதியான உற்பத்தியின் பகுப்பு முக்கிய தொழில் வாய்ப்பினை வழங்கும் துறைகளில் ஒன்றுன ஆடைகளும் புடவைகளும் வகை 1984 இல் 53 சதவீதத்தால் வளர்ச்சியடைந்ததைக் காட்டுகின்றது. மத்திய வங்கியின் கைத்தொழில் அளவையின் அடிப்படையில் தனியார்துறைக் கைத் தொழில்களின் தொழில்நிலை முன்னேய ஆண்டின் 8 சதவீதத்துடன் ஒப்பிடும் போது 10 சதவீதத்தால் அதிகரித்துள்ளதாக மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது. நிதி, திட்டமிடல் அமைச்சினால் நடாத்தப்பட்ட கள் அளவையொன்றினால் சேகரிக்கப் பட்ட தகவல்கள் வெளிநாட்டு முதலீட்டு மதியுரை ஆணைக்கும் 1983 ஜூன் இறுதியின் 26,944 ஆட்களுடன் ஒப்பிடுகையில் 1984 ஜூன் இறுதியில் நேரடித் தொழில் வாய்ப்புக்களை 36,625 ஆட்களுக்கு வழங்கின என்பதனைக் காட்டுகின்றன. கொழும்பு பெரும்பாக பொருளாதார ஆணைக்குமுள்ள தொழில் முயற்சி