

## அத்தியாயம் 3

### பொருளாதார மற்றும் சமூக உட்கட்டமைப்பு



#### 3.1 பொதுநோக்கு

**இ**ட்கட்டமைப்பில் அரசு மற்றும் தனியார்துறைகள் இரண்டினதும் முதலீடுகளை விரைவுபடுத்துவதற்கு அரசாங்கம் வழிமுறைகளை மேற்கொண்டிருப்பதுடன் பத்தாண்டு அபிவிருத்திக் கட்டமைப்பில் 2006-2016இலும் அதன் ரந்தோரா நிகழ்ச்சித்திட்டத்திலும் (உட்கட்டமைப்பு அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித்திட்டம்) முக்கியமாக எடுத்துக்காட்டப்பட்டவாறு நாடு முழுவதுமான பல முக்கிய உட்கட்டமைப்பு செயற்றிட்டங்கள் உள்ளிட்ட தொடர்ச்சியான செயற்றிட்டங்களைத் தொடங்கியுமிருக்கிறது. இறைத்தடைகள் காணப்பட்ட போதும், உட்கட்டமைப்பு அபிவிருத்திக்கான வரவு செலவத்திட்ட ஆதரவு தொடர்ச்சியாகக் காணப்படுவது பாராட்டத்தக்கதாகவுள்ள வேளையில் அரசு முதலீடுகளுக்கு துணை நிரப்பு செய்யும் வலுவான உட்கட்டமைப்பு அபிவிருத்திக்கும் அரசு தனியார் பங்குதமையினாடாக பெருமளவு தனியார் நிதியிடலை ஊக்குவிப்பதற்கு இன்னும் கூடுதலான முயற்சிகள் தேவைப்படுகின்றன. பொருளாதாரம் மற்றும் சமூக உட்கட்டமைப்புச் செயற்றிட்டங்கள் இரண்டிலும் தனியார்துறை முதலீடுகளை மேம்படுத்துவதற்கு நிலையான கொள்கை, நல்ல ஆங்கை மற்றும் வெளிப்படையான தன்மை, நிறுவன நிதியான இயலாவைக் கட்டியெழுப்புதல், காத்திரமான ஒழுங்குவிதிகள் மற்றும் காத்திரமான நிதியியல் சந்தைகள் என்பன முந்தேவைப்பாடுகளாகவுள்ளன.

உட்கட்டமைப்பு அபிவிருத்தி மீதான அரசாங்கத்தின் கொள்கையானது, பிராந்திய ரீதியில் ஏற்றுத்தாழ்வற்ற முறையில் பொருளாதாரத்தை அபிவிருத்தி செய்தல், நகர மற்றும் கிராமப் பகுதிகளில் பொருளாதார மற்றும் சமூக சமமின்மையினை கட்டுப்படுத்துதல் ஆகிய நோக்கங்களுடன் வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது. வடக்கு, கிழக்கு மாகாணங்கள் விடுவிக்கப்பட்டதன் காரணமாக அப் பிரதேசங்களிலுள்ள மக்கள் அவர்களது மூல வாழ்வாதாரங்களை தொடங்கவும் மற்றைய பிரதேசங்களின் அபிவிருத்தியினை படிப்படியாகத் தொடங்கவும் பொருளாதார நடவடிக்கைகளுக்கு உத்வேகமளிப்பதற்காகவும் சாத்தியமானாவில் விரைவாக அடிப்படை உட்கட்டமைப்பு வசதிகளை அபிவிருத்தி செய்வதில் நாடு பெருமளவு சவால்களை எதிர்நோக்குகிறது. கிழக்கு மாகாணத்தினைப் பொறுத்தவரை அரசாங்கம் அணைத்தையுமள்ளக்கிய அபிவிருத்தி திட்டமான “நகனகிற நவோதய” எனப்படும் கிழக்கின் உதயத்தினை ஏற்கனவே தயாரித்திருக்கிறது. இது தற்பொழுது ரூ.200 பில்லியன் மொத்த முதலீடுச் செலவுடன் நடைமுறைப்படுத்தப்பட்டு வருகின்றது. இதேபோன்று அரசாங்கம்

தற்பொழுது “வடக்கின் வசந்தம்” (உதறு வசந்தம்) அபிவிருத்தி திட்டத்தினை தயாரித்து வருகின்றது. இது அம் மாகாணத்தின் வீதிகள் மற்றும் பாலங்களின் நிருமாணம், புகைவண்டிப் பாதைகள், போக்குவரத்துப் பணிகள், மின்வலு கடத்திகள், நீர்வழங்கல் திட்டங்கள், விடமைப்பு அபிவிருத்திகள், தொலைத் தொடர்புட்டல் பணிகள் மற்றும் நீர்ப்பாசன வசதிகள் என்பனவற்றை உள்ளடக்கியிருக்கிறது.

2008இல் “நந்தோரா” இல் சிறப்பாக குறிப்பிடப்பட்ட பாரிய உட்கட்டமைப்பு அபிவிருத்தி செயற்றிடங்களை தேசிய மட்டத்திலும் “கமநகும்” மற்றும் “மகநகும்” நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை பிரதேச மட்டங்களிலும் நடைமுறைப்படுத்துவதில் அரசாங்கம் ஈடுபட்டிருந்தது. “நந்தோரா” நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் கீழ் மேல் கொத்தமலை நீர் மின்வலு செயற்றிட்டம், புத்தளம் நிலக்கி வலுப்பொறி, கொழும்பு துறைமுக விரிவாக்க செயற்றிட்டம், அம்பாந்தோட்ட கடல் துறைமுக அபிவிருத்தி செயற்றிட்டம், ஒலுவில் துறைமுக அபிவிருத்தி செயற்றிட்டம், தென்பகுதி விரைவுப்பாதை, கொழும்பு - கட்டுநாயக்க விரைவுப்பாதை போன்ற முக்கியமான உட்கட்டமைப்பு செயற்றிடங்கள் 2008இல் பல்வேறு நிலைகளில் நடைமுறைப்படுத்தப்பட்டு வருகின்றன. வட பகுதி விரைவுப்பாதை, திருகோணமலை நிலக்கி வலுப்பொறி, பாரிய தம்புள்ளை அபிவிருத்தி செயற்றிட்டம், கபரணை - திருகோணமலை பிரதான வீதி, புத்தளம் அநூராதபுரம் பிரதான நெடுஞ்சாலை மற்றும் யாழ் நீவகற்ப நீர் மற்றும் சுகாதார செயற்றிடங்கள் போன்ற ஒரு சில செயற்றிடங்கள் திட்டமிடப்பட்டு அல்லது செயற்றிட்ட பேச்சுவார்த்தை நிலைகளின் கீழ் காணப்படுகின்றன. “மகநகும்” (வீதி அபிவிருத்திகள்) “கம நந்தம்” (நிராமங்களின் அபிவிருத்தி) நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள், கிராமிய அபிவிருத்திக்கான உட்கட்டமைப்பு தடைகளையும் தளர்த்தும் விதத்தில் அனைத்து பிரதேசங்களையும் உள்ளடக்கிய விதத்தில் சிறிய அளவு உட்கட்டமைப்பு வசதிகளை மேம்படுத்தும் விதத்தில் நடைமுறைப்படுத்தப்பட்டு வருகின்றன.

சமூக குறிகாட்டிகளினால் எடுத்துக்காட்டப்பட்டவாறு, நாட்மலூள்ள முக்கியமான சமூக உட்கட்டமைப்பு வசதிகள் தொடர்ந்து திருப்திகரமானதாக இருக்கின்ற போதும் தற்போதைய சாதனைகள் மூலவளங்களின் பற்றாக்குறையினால் அச்சுறுத்தலுக்குள்ளாகியுள்ளன. இதன்படி, பணிகளின் தரத்தினை விரிவாக்கி மேம்படுத்துதல், பணிகளின்

அட்டவணை 3.1

### உட்கட்டமைப்பில் அரசு முதலீடு

ஆண்டு	பொருளாதாரப் பணிகள்		சமூகப் பணிகள்		மொத்தம்	
	ரூபில்	மொத்த இன் % (அ)	ரூபில்	மொத்த இன் % (அ)	ரூபில்	மொத்த இன் % (அ)
1999	44.9	4.1	17.5	1.6	62.4	5.6
2000	54.7	4.4	16.5	1.3	71.1	5.7
2001	54.9	3.9	14.6	1.0	69.5	4.9
2002	51.7	3.4	15.7	1.0	67.4	4.3
2003	58.7	3.2	19.2	1.1	77.9	4.3
2004	61.3	2.9	29.0	1.4	90.3	4.3
2005	77.5	3.2	60.4(ஆ)	2.5	137.9	5.6
2006	106.8	3.6	48.4	1.6	155.2	5.3
2007	141.2	3.9	55.0	1.5	196.2	5.5
(இ) 2008	168.9	3.8	60.2	1.4	229.1	5.2

(அ) தொகைமதிப்பு புள்ளிவிபரத் தீவணைக்களுத்தால் மூலங்கள்: நீதி திட்டமிடல் அமைச்சர் 2003இல் இருந்து மதிப்பட்டு கணிப்பிடப்பட்ட

இலங்கை மத்திய வங்கி

(ஆ) கங்கள் அடிப்படையாகக்கொண்டது.

(ஆ) கங்கள் தொடர்பான மூலதனச் செலவு உட்பட

(இ) தற்காலிகமானவை

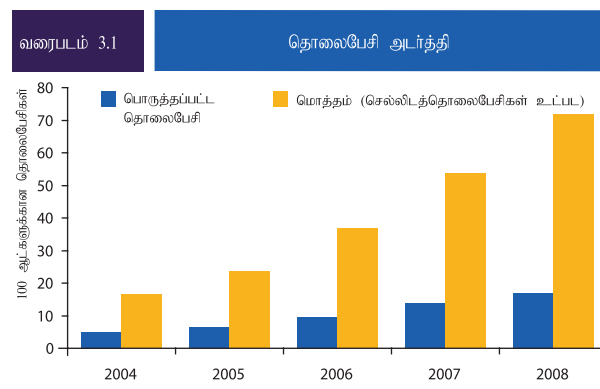
விநியோகத்தில் சமமான தன்மையினை பேணுதல், தற்போதுள்ள வலுவான நிறுவன ரீதியான கட்டமைப்பு மற்றும் பெளதீக், மனித மூலவளங்களின் பயன்பாட்டு மட்டத்தினை உயர்ந்தப்பட்சமாக்குதல் என்பனவற்றிற்கான நிதியியல் தடைகள் குறிப்பாக நலம் மற்றும் கல்வித்துறைகளின் வலுவான தன்மைக்கு அச்சுறுத்தலாக அமைந்து தேசிய மட்டத்தில் மிக அவசரமாக இப்பிரச்சனைகளைக் கட்டுப்படுத்துவதனை அவசியமாக்கியுள்ளது.

2008இல் உட்கட்டமைப்பு பணிகள் கலப்பான செலாற்றத்தினைக் காட்டின. மேம்பட்ட தொழில் நடபங்களின் பயன்பாடு, உயர் பேட்டி, அதிகரித்த இயலாவு மற்றும் உள்ளடக்கல் பிரதேசம், அதேபோன்று கொள்கைத் தூண்டல்கள் என்பனவற்றின் காரணமாக தொலைத் தொடர்புட்டல் துறையில் விரைவான வளர்ச்சி காணப்பட்டது. குறிப்பாக முதல் மூன்று காலாண்டுப் பகுதிகளிலும் அதிகரித்த வர்த்தகம் மற்றும் உற்பத்தியாகக் கொள்கைத் துறைமுகப் பணிகளுறை ஆரோக்கியமான வீதத்தில் வளர்ச்சி கண்டன. வலுத்துறை 2008இல் காணப்பட்ட வரலாற்றிலேயே மிக உயர்ந்த எண்ணெய் விலைகளினால் தொடர்ந்து பாதிக்கப்பட்டது. வெப்ப மின் வலுவில் பெருமளவிற்கு தங்கியிருந்த மின்வலுத் துறை உயர்ந்த எண்ணெய் விலைகளினால் மோசமாகப் பாதிக்கப்பட்டது. எனினும், 2008 யூலை நடுப்பகுதியிலிருந்து பன்னாட்டுச் சந்தைகளில், பன்னாட்டு எண்ணெய் விலைகள் குறைவடைந்தமை இலங்கை மின்சாரசபை மீதான உயர்ந்த எண்ணெய் விலைகளின் தாக்கத்தினை ஓரளவிற்கு தணித்தது. எனினும் இப் பயங்கரமான நிதியியல் தடைகளிலிருந்து மின்சார சபையினால் முழுமையாக மீள முடியவில்லை. உதவுதொகைகளை வழங்குவதற்குப் பதிலாக, உயர்ந்த பன்னாட்டு விலைகளை பிரதிபலிக்கத்தக்க விதத்தில் உள்ளாட்டு பெற்றோலிய விலைகளைச் சீராக்கியமை அரசு வரவு செலவுத்திட்டத்தின் மீதான உதவுதொகைச் சுமையைக் குறைக்க உதவியது. போக்குவரத்து, பெற்றோலியம் மற்றும் வலுத்துறைகள் உயர்ந்த எண்ணெய் விலைகளின் காரணமாக உயர்வடைகின்ற அவற்றின் செலவுகளை பிரதிபலிக்கத்தக்க விதத்தில் அவற்றின் விலைகளை சீராக்குவதன் மூலம் உற்பத்தியாக்கமற்ற நேரடி மற்றும் மறைமுக உதவுதொகைகளை நீக்குவது, பேரண்டப் பொருளாதார உறுதிப்பாட்டினை எய்துவதன் பொருட்டு சரியான திசையை நோக்கி எடுக்கப்பட்ட கொள்கை வழிமுறைகளாக விளங்குகின்றது. 2008இல் பயணிகள் போக்குவரத்து மிதமான வளர்ச்சியைப் பதிவு செய்தது. ஆண்டின் முதலாரைப்பகுதியில் அதிகரித்த எரிபொருள் விலைகள் மற்றும் சரிவடைந்த சுற்றுலாக் கைத்தொழில் என்பனவற்றினால் மோசமாகப் பாதிக்கப்பட்ட வான் போக்குவரத்துறை 2008இல் எதிர்க்கணிய வளர்ச்சியைப் பதிவு செய்தது. கல்வித்துறையினை பன்னாட்டுத் தரத்திற்கு மேம்படுத்துவதற்காக சில கொள்கை முனைவுகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. அதேவேளை, நலத்துறை, நலத்துறை முதல்மைத் திட்டத்தில் அடையாளம் காணப்பட்ட இலக்குகளை எய்துவதற்கு தொடர்ந்தும் முயற்சிகளை மேற்கொண்டது.

### 3.2 பொருளாதார உட்கட்டமைப்புக் கொள்கைகள், நிறுவனாதியான கட்டமைப்பு மற்றும் செயலாற்றும் தொடர்புட்டல் பணிகள்

தொழில்நுட்ப முன்னேற்றும், இயலாவு மற்றும் அதன் வலையமைப்பு உள்ளடக்கும் பிரதேசத்தின் பரப்பாவு ஆகிய நியதிகளில் கடந்த சில ஆண்டுகளாக தொலைத் தொடர்புட்டல்துறை குறிப்பிடத்தக்க முன்னேற்றுங்களைக் காட்டியதுடன் இது உயர்ந்த வாடிக்கையாளர் வலையமைப்பிற்கும் உயர்ந்த பணிகளின் துறத்திற்கும் வழிவகுத்தது. புதிதாக பணி வழங்குவோர் வருகைத்தந்தன் காரணமாக கைத்தொழில் போட்டித்தன்மை தீவிரமடைந்தமை, உள்ளடக்கப் பிரதேசம் விரிவடைந்தமை, தாங்கிக் கொள்கூடிய மட்டத்திற்கு ஆரம்ப செலவுகள் குறைவடைந்தமை, புதிய தொழில்நுட்பங்கள் பின்பற்றப்பட்டமை என்பன தொலைத் தொடர்புட்டல் துறையின் வளர்ச்சிக்கு வசதியளித்தன. தொலைத் தொடர்புட்டல்துறையின் வாடிக்கையாளர் வலையமைப்பு 2007இன் 47 சதவீத வளர்ச்சியைத் தொடர்ந்து 2008இல் 35.5 சதவீதத்தினால் வளர்ச்சியடைந்தது. இக் காலப்பகுதியில் நிலையாகப் பொருத்தப்பட்ட தொலைபேசி இணைப்புகள் 25.7 சதவீதத்தினால் விரிவடைந்தமைக்கு பல வழி குறியீட்டுப் பிரிவுகள் தொழில்நுட்பத்துடன் கம்பியற்ற வலையமைப்பு விரிவடைந்தமையே பெருமாவு காரணமாகும். இத் தொழில்நுட்பம் ஜி.எஸ்.எம். என அமைக்கப்படும் உலகளாவிய செல்லிட முறைமை தொழில்நுட்பத்துடன் சேர்ந்து கிராமியப் பிரதேசங்களிலுள்ள மக்கள் இலகுவாக இணைப்புக்களைப் பெற உதவியது. முன்னைய ஆண்டுடன் ஒப்பிடுகையில் செல்லிடத் தொலைபேசி வலையமைப்பு 2008இல் 38.8 சதவீதத்தினால் அதிகரித்தது. செல்லிடத் தொலைபேசிகளின் நுழைவு வீதம் (மொத்தக் குடித்தொகையின் சதவீதமாக செல்லிடத் தொலைபேசிகளின் இணைப்பு) 2007இன் 39.9 சதவீதத்திலிருந்து 2008இல் 54.8 சதவீதத்திற்கு குறிப்பிடத்தக்களில் அதிகரித்து இப் பிராந்தியத்திலுள்ள மற்றைய நாடுகளின் நுழைவு வீதத்தினை விஞ்சிக் காணப்பட்டது. இவ் அபிவிருத்திகளின் காரணமாக செல்லிட தொலைபேசிகள் உட்பட தொலைபேசி அடர்த்தி (ஒவ்வொரு 100 ஆட்களுக்குமான தொலைபேசி) 2007இன் 53.6 இலிருந்து 2008இல் 71.9 இங்கு அதிகரித்தது. 2008 இறுதியில், தொலைத் தொடர்புட்டல்துறை 4 நிலையாக பொருத்தப்பட்ட இணைப்பு தொழிற்பாட்டாளர்கள், 4 செல்லிட தொலைபேசித் தொழிற்பாட்டாளர்கள், 33 வெளிச் செல்லும் நுழைவாயில் தொழிற்பாட்டாளர்கள் மற்றும் 22 இணையத்தள பணி வழங்குவோர் ஆகியோரை உள்ளடக்கியிருந்தது. இன்னொரு செல்லிடத் தொலைபேசி தொழிற்பாட்டாளர் 2009 சனவரியில் இலங்கையில் அவர்களின் தொழிற்பாடுகளைத் தொடர்க்கியுள்ளனர்.

அஞ்சல் வலையமைப்பு நியதிகளில், 2008இல் அஞ்சல் பணிகள் கலப்பான முன்னேற்றத்தினைக் காட்டின. தனியார் முகவர் அஞ்சல் அலுவலகங்கள் உட்பட அஞ்சல் அலுவல வலையமைப்பு 2008இல் வளர்ச்சியடையவில்லை. எனினும், 2008இல் இரண்டு துணை அஞ்சல் அலுவலகங்கள் முதன்மை அஞ்சல் அலுவலகங்களாகத் தரமுயர்த்தப்பட்டுள்ளன. 2008இல் அஞ்சல் அலுவலகமொன்றினால் பணி வழங்கப்பட்ட சராசரிக் குடித்தொகை 4,268 ஆக விளங்கியது. அஞ்சல் வலையமைப்பினால் வழங்கப்படும் பணிகளை பன்முகப்படுத்துவதற்காக பல்வேறு வங்கிகளுக்காகவும் சேமிப்பு



மற்றும் நிலையான வைப்புக்களை ஏற்றுக்கொள்ளுதல் மற்றும் கொடுக்கும் அட்டைகளை ஊக்குவித்தல் என்பன உள்ளிட்ட வங்கித்தொழில் வசதிகளை வழங்குதல், இணைக்கப்பட்ட காப்புறுதி வழங்குந்தர்களுக்காக காப்புறுதிக் கட்டணச் சேகரிப்பு மற்றும் ஊர்தி மற்றும் ஆயுள் காப்புறுதிப் பூத்தைகளை ஊக்குவித்தல் உள்ளிட்ட காப்புறுதிப் பணிகள் மற்றும் அஞ்சல் அலுவலகங்களினாடாக முன்கொடுப்பனவு செய்யப்பட்ட தொலைபேசி அட்டைகளை விழப்பன செய்தல் போன்ற பல புதிய பணிகள் மேற்கொள்ளப்பட்டதன் மூலம் மேலதிக வருவாய் உருவாக்கப்பட்டது. பெறுமதி கூட்டப்பட்ட பணிகளை வழங்குகின்ற துணிகர முயற்சிகளில் சுடுபடுவதற்கு அஞ்சல் பணி ஊக்குவிக்கப்படுகின்ற வேளையில் விரிவாக்க அஞ்சல் அலுவலக வலையமைப்பு மற்றும் பொதுமக்கள் இலகுவாக அணுகக்கூடியதன்மை என்பன பல்வேறு பணிகளுக்காக அதிகரித்து வரும் கேள்வியுடன் இணைந்துள்ளமையினை கருத்திற் கொண்டு, நாடு முழுவதும் பல்வேறுபட்ட பணிகளின் இன்றியமையாத விழப்பன நிலையமாக அஞ்சல் அலுவலக வலையமைப்பினை மேலும் ஊக்குவித்தல் வேண்டும்.

அட்டவணை 3.2	அஞ்சல், தொலைத் தொடர்புட்டல் பணிகளின் வளர்ச்சி			
	விடுமய்	2007	2008 (அ)	வளர்ச்சி வீதம் (%)
1. தொலைத் தொடர்புட்டல் பணிகள்				
1.1 பொருத்தப்பட்ட தொலைபேசி பணிகள்				
நிலையாக இணைப்புகள் (000)	932	934	2.4	0.2
காப்புறுதி நிலையாக இணைப்புகள் (000)	1,810	2,513	85.8	38.8
மேஜால் தொலைபேசி காப்புறுதி (ஒத்துப்பட்ட பணிகள்)	7,983	11,083	47.5	38.8
மேஜால் தொலைபேசி காப்புறுதி (ஒத்துப்பட்ட பணிகள்)	53.6	71.9	46.1	34.1
1.2 ஒன்றைப் பணிகள்				
பொருத் தட்டன தொலைபேசி பணிகள்	8,526	8,500	12.8	-0.3
இணைப்புமுறை மின்சார இணைப்புகள் (000)	202	234	55.7	15.6
2. அஞ்சல் பணிகள்				
அஞ்சல் வழங்கப்படுத்துவதற்காக பணிகள் (ஒன்றிக்கை)	6,729	6,729	0.0	0.0
அஞ்சல் அலுவலகங்கள் (ஒன்றிக்கை)	4,737	4,737	0.2	0.0
அஞ்சல் துணிகர முயற்சிகள்	4,053	4,053	0.2	0.0
அஞ்சல் துணிகர முயற்சிகள் (ஒன்றிக்கை)	684	684	0.0	0.0
அஞ்சல் அலுவலகங்கள் பணிகள் (ஒன்றிக்கை)	13.8	13.8	0.0	0.0
அஞ்சல் அலுவலகங்கள் பணிகள் (ஒன்றிக்கை)	4,252	4,268	2.0	0.4
முழுமூலமான ஒன்றுக்கூட்டுத் தொலைபேசி பணிகள்	23	21	-4.2	-8.7

(அ) தற்காலிகமானவை முழுமூலமான ஒன்றுக்கூட்டுத் தொலைபேசி பணிகள் அஞ்சல் நிலையாக வருமாறு

2008இல் அஞ்சல் பணிகளின் நிதியில் செயலாற்றும் சிறிதளவு மேம்பட்டுள்ளது. அஞ்சல் திணைக்களத்தின் தொழிற்பாட்டு இழப்பு 2008இல் ரூ.2,143 மில்லியனாக விளங்கியது. இது 2007இல் பதிவு செய்யப்பட்ட ரூ.2,893 மில்லியன் இழப்பிலும் பார்க்க குறைவாக இருந்தபோதும் இது இன்னமும் குறிப்பிடத்தக்களவிற்கு உயர்ந்த மட்டமாகவே காணப்படுகின்றது. 2007இன் நடுப்பகுதியிலிருந்து நடைமுறைக்கு வந்த அஞ்சல் கட்டணங்களின் மேல் நோக்கிய திருத்தங்களின் காரணமாக அஞ்சல் திணைக்களத்தின் வருமானம் 71.2 சதவீதத்தினால் குறிப்பிடத்தக்களவிற்கு அதிகரித்தது. அஞ்சல் திணைக்களத்தின் தொழிற்பாட்டுச் செலவினம் 20.8 சதவீதத்தினால் வீழ்ச்சியடைந்தமைக்கு செலவு முகாமைத்துவ நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் நடைமுறைப்படுத்தலே காரணமாகும். நிதியில் நிலைமைகளை மேம்படுத்துவதற்கு எடுக்கப்பட்ட வழிமுறைகளும் மரபுவழியற்ற வார்த்தகப் பணிகளை துணிகரமாக மேற்கொள்வதன் மூலம் மேலதிக நிதிகளை உருவாக்குவதும், வரவு செலவுத்திட்டம் மீதான சமையினைத் தவிர்ப்பதற்காக அவை சுயமாகத் தம் காலில் நிற்கும் வரை தொடர்ச்சியாக மேற்கொள்ளப்படல் வேண்டும்.

### வலு

2008இன் முதல் ஏழ மாத காலப்பகுதியில் பண்ணாட்டுச் சந்தைகளில் நிலவிய மிக உயர்ந்த எண்ணைய் விலைகளினால் வலுத்துறை பாதிக்கப்பட்டது. 2008 பூலையளவில் பண்ணாட்டு எண்ணைய் விலைகள் வரலாற்றிலேயே மிக உயர்ந்த மட்டமான பீபாய் ஒன்றிற்கு ஐ.அ.டெலர் 146 இற்கு அதிகரித்தது. எனினும், ஆண்டின் பிற்பகுதியில் விலைகள் வீழ்ச்சியடைந்தமையின் காரணமாக இலங்கைப் பெற்றோலியக் கூட்டுத்தாபனத்தினால் இறக்குமதி செய்யப்பட்ட மசகைண்ணையின் சரசாசரி இறக்குமதி விலை பீபாய் ஒன்றிற்கு ஏறத்தாழ 34.7 சதவீதத்தினால் ஐ.அ.டெலர் 97 இற்கு மட்டும் அதிகரித்தது. எனினும், வரலாற்றிலேயே மிக உயர்ந்த விலைகள்; புதுப்பிக்கத்தக்க வலு, புதிய வலுச் சேமிப்பு வழிமுறைகளைப் பின்பற்றுதல், நாடளாவிய முறையில் கேள்வி முகாமைத்துவ வழிமுறைகளைப் பின்பற்றுதல் உட்பட மாற்று வலு மூலங்களை அபிவிருத்தி செய்வதன் மூலமாக, இப் பிரச்சனையினைக் கட்டுப்படுத்துவதற்காக பன்முக உபாயங்களை பின்பற்ற வேண்டியதன் முக்கியத்துவத்தினை தெளிவாக எடுத்துக்காட்டின.

### மின்வலு

2008இல் மொத்த மின்வலு உருவாக்கம் 9901 கி.வா.ம இற்கு 0.9 சதவீதத்தினால் சிறிதளவு அதிகரித்தது. மொத்த மின்வலு உருவாக்கத்தில் நீர் மின்வலுவின் பங்கு 2007இன் 40 சதவீதத்திலிருந்து 2008இல் 42 சதவீதத்திற்கு அதிகரித்தமைக்கு, தூண்டுதலிக்கும் வானிலை நிலைமைகளே காரணமாகும். மொத்த வலு உருவாக்கத்தில் ஏறத்தாழ 58 சதவீதம் இலங்கை மின்சார சபையினாலும் மீதி தனியார்துறையினாலும் உருவாக்கப்பட்டது. மொத்த உருவாக்கத்தின் சதவீதமாக முறையில் இழக்கப்பட்டவாறு 2007இன் 15.7 சதவீதத்திலிருந்து 2008இல் 15 சதவீதத்திற்கு வீழ்ச்சியடைந்தது. எனினும், முறைமையில் ஏற்படும் இழப்புகள் பன்னாட்டின் சிறந்த நடைமுறை அளவின் நியதிகளில் இன்னமும் உயர்வாகவே காணப்படுகின்றன.

### அட்டவணை3.3

### வலுத்துறையின் செயலாற்றும்

விடயம்	2007	2008(அ)	வளர்ச்சி வீதம் (%)	
			2007	2008(அ)
நிறுப்பட்ட தொழல் (மேவா)	2,444	2,644	0.4	8.2
நீர்	1,324	1,344	0.8	1.5
வெப்ப மின் (ஆ)	1,115	1,285	0.0	15.2
கார்பரேஷன் மின்	3	3	0.0	0.0
ஏஹெமாவை	2	12	100.0	500.0
உற்பத்தி செய்யப்பட்ட அளவுகள் (கி.வா.ம)	9,814	9,901	4.5	0.9
நீரில்	3,947	4,128	-14.8	4.6
வெப்ப மின் (ஆ)	5,864	5,763	23.4	-1.7
கார்பரேஷன் மின்	2	3	0.0	50.0
ஏஹெமாவை	1	6	-36.7	500.0
மின்சார சமயின் மொத்த விற்பனைகள் (கி.வா.ம)	8,276	8,417	5.7	1.7
வீடு, வணக்கத்தலம்	2,771	2,799	5.7	1.0
கைத்திடாஸ்	2,627	2,678	0.8	1.9
பொது நோக்கம் மற்றும் கந்துவா விற்தி	1,626	1,703	16.6	4.7
லங்க மின்சாரக் கம்பனிக்கு மொத்த விற்பனை	1,144	1,130	3.0	-1.2
தெரு விளக்குகள்	108	108	10.2	0.0
லங்க மின்சாரக் கம்பனியின் விற்பனை (கி.வா.ம)	1,099	1,070	5.3	-2.6
வீடு, வணக்கத்தலம்	499	478	3.1	-4.2
கைத்திடாஸ்	267	237	5.1	-11.2
பொது நோக்கம் மற்றும் கந்துவா விற்தி	303	328	8.6	8.3
தெரு விளக்குகள்	27	25	0.0	-7.4
இமிஸ மின்னைய மூடு மொத்த முறையை				
(இ) தெருவிலைகளைவை	15.7	15.0	-5.6	-4.3
பாவனைகளின் எண்ணிக்கை ('000) (இ)	4,307	4,518	6.0	4.9
வீடு, வணக்கத்தலங்கள்	3,811	4,001	6.1	5.0
கைத்திடாஸ்	41	44	2.5	7.3
பொது நோக்கம் மற்றும் கந்துவா விற்தி	450	469	4.9	4.2

(அ) தெருவிலைகளைவை மூலங்கள்: இலங்கை மின்சார சபை முன்வடிவாலும் கைத்திடாஸாலும் உள்ளடங்கலாக வங்கமுறையைக்கப்பட வங்கங்கள் மின்சாரக் கம்பனியின் நிகழ்வுகள் உட்பட.

(இ) பாவனைகளின் எண்ணிக்கை: இலங்கை மின்சார சபை வங்கமுறையைக்கப்பட வங்கங்கள் மின்சாரக் கம்பனியின் நிகழ்வுகள் உட்பட.

மொத்த வலு உருவாக்கத்தில் முறைமையின் இழப்புகள் நிங்கலான மின்வலுவின் விற்பனை 2008இல் 8,417 கி.வா.ம இற்கு 1.7 சதவீதத்தினால் சிறிதளவு அதிகரித்தது. கடந்த அண்மைக் காலத்தில் மின்வலு விற்பனைகள் ஆண்டொன்றிற்கு சராசரியாக 7 - 8 சதவீதத்தினால் வளர்ச்சியடைந்தன. எனினும், நீர்வை அதிகரிப்புகள் அதேபோன்று பொருளாதாரத்தில் குறைந்தனவு வலுச் செறிவிலைகளைக் கொண்ட துறைகளில் ஏற்பட்ட உயர் வளர்ச்சி என்பனவற்றின் முக்கிய காரணமாக அண்மைய ஆண்டுகளில் மின்வலுவிற்கான கேள்வி குறைவடைந்து வருவது அவதாரிக்கப்பட்டுள்ளது. மின்வலுக் கீர்வை உயர்வீதத்தில் மேல் நோக்கித் திருத்தப்பட்டமையானது சிக்கனமான மின்வலு பாவனைக்கும், வலுவைச் சிக்கனமாகப் பயன்படுத்தும் சாதனங்களுக்கு அவர்கள் மாறுவதன் மூலம் நூக்ரவோர் மின்வலுவை சேர்க்க வெக்குவிப்பதற்கும், மின்வலுவின் விற்பனை வளர்ச்சியை குறைப்பதற்கும் வழிவகுத்தது. 2008இல் வீட்டுத்துறை, பொதுநோக்கில் மற்றும் கைத்தொழில்துறைகளில் மின்வலுப் பாவனை முறையே 1.1 சதவீதத்தினாலும் 4.7 சதவீதத்தினாலும் 1.9 சதவீதத்தினாலும் அதிகரித்தது.

மின்வலுத்துறை யாவுடைந்து செல்லும் எண்ணையிலைகள் அதேபோன்று ஏனைய நிறுவனநிதியான மற்றும் அமைப்பியில் பலவினங்களின் விலைவாக தொடர்ந்தும் பாதிக்கப்பட்டது. இலங்கை மின்சார சபை தொடர்ந்தும் வெப்ப மின்வலுவில் பெருமளவிற்கு முக்கியமாக தனியார்துறையிலிருந்தான வலுவில் தங்கியிருந்தது. 2008இல் மின்வலுவிற்கான கேள்வியில் ஏற்கத்தாழ 58 சதவீதம் வெப்ப மின்வலுவின் நியதிகளில் இன்னமும் உயர்வாகவே காணப்படுகின்றன.

சபையின் எரிபொருள் செலவு 45.7 சதவீதத்தினால் அதிகரித்தது. சராசரியாக, 2008இல் மின்சார சபை அதன் வெப்பவலுப் பொறியில் ஒரு அலகு மின்வலுவினை உருவாக்குவதற்கு எரிபொருளுக்காக ரூ.19.17இனை செலவிட்டிருக்கிறது. இது 2007 உடன் ஒப்பிடுகையில் 45.8 சதவீதத்தினால் அதிகரித்திருக்கிறது. 2008இல் தனியார்துறையின் சராசரி கொள்வனவு விலை அலகோன்றிற்கு ரூ.20.58 இந்து 37.9 சதவீதத்தினால் அதிகரித்தது. எனினும், 2008இன் பின்னரைப்பகுதியில் பண்ணாடுச் சந்தையில் எண்ணெய் விலைகளில் ஏற்பட்ட வீழ்ச்சி மின்வலு உருவாக்க செலவின் மீதான பாரிய அழுத்தத்தினை தணித்ததன் மூலம் ஏற்கனவே மோசமடைந்திருந்த மின்சார சபையின் நிதியில் நிலைமையின் மீதான சுமையினைக் குறைத்தது.

வலுத்துறையின் தாக்குப்பிடிக்கக்கூடியதன்மை, மின்வலுத் தீர்வையினை தாங்கக்கூடிய மட்டமொன்றிற்கு கொண்டு வருவதற்கும் கைத்தொழில்துறையின் போட்டித்தன்மையினை அதிகரிப்பதற்குமேற்ற விதத்தில் குறைந்த செலவினைக் கொண்ட வலு உருவாக்கத்தினை நோக்கிப் பெயர்வதிலேயே முழுமையாகத் தங்கிப்பிருக்கிறது. 2008இல் பல்வேறு வலுச் செயற்றிட்டங்களும் பல்வேறு கட்டங்களில் நடைமுறைப்படுத்தப்பட்டு வருகின்றன. 300 மொகாவட் இயலாவுடன் கூடிய கெரவலப்பிடிய இனைந்த சுற்று வலுப்பொறியின் முதற்கட்டம் (200 மொகாவட்) 2008 நவெம்பரில் நிறைவடைந்தமையின் மூலம் தேசிய மின்தொகுதிக்கு இத்தொகை சேர்க்கப்பட்ட வேலையில் எஞ்சிய 100 மொகாவட்டுக்களும் 2009இன் தொடக்கத்தில் தேசிய மின்தொகுதிக்கு சேர்க்கப்படும். 2007இல் தொடங்கிய நூற்க்கணக்காலை நிலக்கரி வலுப்பொறி (900 மொகாவட்) 2011 அளவில் அதன் முதலாவது கட்டத்தில் 300 மொகாவட்டுக்களை தேசிய மின்தொகுதிக்கு வழங்குமெனவும் மீதி 600 மொகாவட்டுக்களை அதன் இரண்டாவது மூன்றாவது கட்டங்களில் வழங்குமெனவும் எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. நிலக்கரி வலுப்பொறிகளின் மூலமான வலு உருவாக்கத்தின் செலவு எண்ணெய் மூலமான வலுப் பொறியின் செலவினைவிட ஓப்பிட்டு நிதியில் குறைவாக இருப்பதனால் இது வலு உருவாக்கச் செலவினை குறைக்கும். அதேவேளை, மேல் கொட்டமலை நீர் மின்வலு பொறியின் நிருமான வேலைகள் 2008இலும் மேற்கொள்ளப்பட்டு வந்ததுடன் இது 2011 அளவில் தேசிய மின்தொகுதிக்கு 150 மொகாவட் வலுவினைச் சேர்க்கும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. திருகோணமலையில் 1,000 மொகாவட் மொத்த இயலாவைக் கொண்ட இரு நிலக்கரி வலுப் பொறிகளை ஏற்படுத்துவதற்காக வெளிநட்டு முதல்டாள்களுடன் பேச்சுவார்த்தைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகின்றன. மேலும், 4 நடுத்தர அளவு நீர் மின்வலு பொறித்தொகுதிகளான உமா ஓயா (120 மொகாவட்), ஜின் கங்கை (49 மொகாவட்), புதோட்லான் (35 மொகாவட்) மற்றும் மொஞ்சொல்லை (27 மொகாவட்) என்பன நடைமுறைப்படுத்துவதற்காக அடையாளம் காணப்பட்டுள்ளன. இவ் வலுப்பொறிகள் நிறைவடைந்ததும், நாடு அதன் வலு உருவாக்கத்தினை ஒழுங்குமுறைப்படுத்துவதற்கான வசதியை வழங்குமென்பதனால், அது, நாடு உள்நாட்டு மற்றும் பன்னாட்டு அதிர்வகுளுக்கு ஈடுகொடுத்து முன்னேறவும் வலு அமைப்பில் உறுதித்தன்மையினைப் பேணவும் உதவும்.

**தேசிய கொள்கையாக எதிர்காலத்தில் குறைந்த செலவுடன் கூடிய வலு உருவாக்க செயற்றிட்டங்களை எவ்வித தாமதமுறின்றி விரைவுபடுத்துவதற்கும் உயர்ந்த செலவினைக் கொண்ட வெப்ப வலு செயற்றிட்டங்கள் தடை செய்வதற்கும் எதிர்**

காலத்தில் எண்ணெய் விலை அதிர்வகுளினைக் கையாள்வதற்கு ஏனைய அனைத்து மீட்பு வழிமுறைகளை மேற்கொள்வதற்கும் அவசியமான வழிமுறைகளை மேற்கொள்வது தவிர்க்க முடியாததாகும். திட்டமிடப்பட்ட குறைந்த செலவினைக் கொண்ட வலு உருவாக்க செயற்றிட்டங்களில் காணப்படும் எந்தவொரு தாமதமும் மின்வலு உருவாக்கத்திற்கான பெற்றோலிய இரங்குமதிகளின் மீது உயர்ந்த செலவினத்தினை ஏற்படுத்தும். பொருளாதாரத்தில் தேவையற்ற வலுச் செறிவகளின் வளர்ச்சியை கட்டுப்படுத்துவதன் மூலம் வலுச் சேமிப்பும் புதுப்பிக்கத்தக்க வலு மூலவளங்களை அபிவிருத்தி செய்வதும் நாட்டின் உயர்ந்த எண்ணெய் இருக்குமதி செலவினைக் கட்டுப்படுத்துவதற்கு முக்கியமானதாகும். எனினும், இவ்வகை நுண்பாக வழிமுறைகள் எதிர்கால வலு நெருக்கடிகளைக் கையாள்வதற்கு போதுமானளவிற்கு உதவாது. ஆகவே தாக்குப்பிடிக்கக்கூடிய வலுக் கொள்கையான நெகிழ்ச்சித்தன்மைக்க விலையிடல் கொள்கையுடன் இணைந்து குறைந்த செலவினைக் கொண்ட வலு உருவாக்க முறைகளை நோக்கி பெயர்வதனையே அடிப்படையாகக் கொண்டிருத்தல் வேண்டும்.

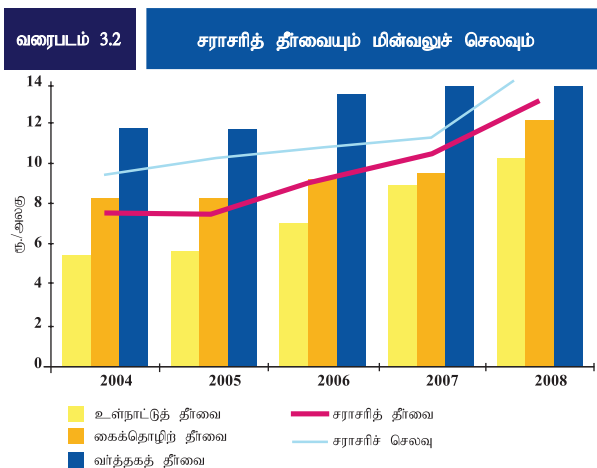
**சுய வேலைவாய்ப்பு நடவடிக்கைகளை பல்வேறு கிராமத்தவர்களும் தொடங்கவும் அதன் மூலம் கிராமியப்பகுதிகளில் வறுமை ஓழிப்பிற்கு உதவும் கிராமிய மின்னாட்டிலின் முக்கியத்துவத்தினை அரசாங்கம் இனங்கண்டிருக்கிறது.** இலங்கை மின்சார சபை குடியிருப்பாளர்களின் 83 சதவீதமாக மின்னாட்டல் மட்டத்தை எப்தக் கூடியதாக இருப்பதுடன் எதிர்கால கிராமிய மின்னாட்டல் செயற்றிடங்கள் 2010 அளவில் மின்னாட்டல் மட்டத்தினை 86 சதவீதத்திற்கு உயர்த்தும் எனவும் எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. மின் கொண்டு செல்லும் உயர்ந்த செலவின் காரணமாக இலங்கை மின்சார சபைக்கான நிதியில் நன்மைகள் குறைவாக இருந்தபோதும் கிராமியப் பிரதேசங்களுக்கு மின்னாட்டுவதனால் ஏற்படும் பொருளாதார, சமூக நன்மைகள் மிக உயர்ந்தவை என்பதனால் அரசாங்கம், நிதியிடும் முகவர்களின் ஒத்துழைப்புடன் கிராமிய வீடுகளை தேசிய மின்தொகுதியுடன் இணைப்பதற்கான பல்வேறு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை மேற்கொண்டு வருகின்றது. 2008இல் ஐ.அ.டொலர் 189 மில்லியன் கொண்ட மதிப்பிடப்பட்ட செலவில் ஆறு கிராமிய மின்னாட்டல் செயற்றிடங்கள் நிறைவு செய்யப்பட்டுள்ளன.

**2008இல் மின் வலுத்தீர்வைக்கு பல மாற்றங்கள் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டன.** இலங்கை மின்சார சபை 2008 மாச்சில் அதன் தீர்வை அமைப்பினை ஒரு சமதள முறையைன்றிற்கு திருத்தி, மின் வலுத்தீர்வையை சராசரியாக 30 சதவீதத்தினால் அதிகரித்தது. எனினும், நிதிமன்றத் தீர்ப்பின்படி இது 2008 நவெம்பரிலிருந்து அதன் கட்டம் கட்டமான பிரிவு தீர்வை முறைக்கு மீண்டும் திரும்பியது. மேலும், 2008 மாச்சிலிருந்து அனைத்து தீர்வை வகைகளுக்கும் 30 சதவீத எரிபொருள் சீராக்க கட்டணம் விதிக்கப்பட்டது. எனினும் 2008 மேயிலிருந்து சமயத் தலங்களுக்கு எரிபொருள் சீராக்க கட்டணத்தின் மீது தளர்த்தல்கள் வழங்கப்பட்டன. பொருளாதாரத் தூண்டல் பொதியின் கீழ் உலகளாவிய பொருளாதார வீழ்ச்சியின் காரணமாக இவ்வகையிலுள்ள கைத்தொழில்கள் எதிர்நோக்கிய இடர்ப்பாடுகளைக் கருத்திற் கொண்டு 2009 சனவரியிலிருந்து 11 மாத காலப்பகுதிக்கு கைத்தொழிலில் மற்றும் சுற்றுலா வீடுதி வகைகளுக்கு எரிபொருள் சீராக்கக் கட்டணத் தளர்த்தல்கள்

வழங்கப்பட்டன. மேலும், மாதமொன்றிற்கு 90 அலகுகளுக்கும் குறைவாகப் பயன்படுத்தும் வீடு ஒவ்வொன்றிற்கும் ரூ.30.00 கொண்ட கழிவொன்று 2009 வரவு செலவுத்திட்டத்தில் வழங்கப்பட்டது. இக் குறுக்கு உதவு தொகை இலங்கையின் மின்சார சபைக்கு குறிப்பிடத்தக்க நிதியியல் இழப்புகளுக்கு வழியமைத்ததுடன், அரசு வரவு செலவுத்திட்டத்திற்கும் வரி செலுத்துவோருக்கும் சுமையினைத் தோற்றுவித்தது. ஆகவே, இலங்கை மின்சார சபையினை ஆற்றல் வாய்ந்ததாகவும் இலங்கையின் வலுத் துறையினை வலுவறச் செய்யும் பொருத்தும் செலவினை பிரதிபலிக்கும் தீர்வை அமைப்பொன்றினை நடைமுறைப்படுத்துவதற்கான கோரிக்கைக்கு வழிவகுத்தது.

**தீர்வை அதிகரிப்பு வலு உருவாக்கச் செலவினை ஈடு செய்வதற்குப் போதுமானதாக இருக்கவில்லை.** 2008இல் சராசரித் தீர்வை அலகொன்றிற்கு ரூ.13.22 ஆக இருந்தவேளையில் சராசரி செலவு அலகிற்கு ரூ.14.94 ஆக விளங்கியது. தனியார் வலுவின் மதிப்பிடப்பட்ட சராசரி கொள்வனவு செலவு அலகொன்றிற்கு ரூ.20.58 ஆக விளங்கியது. நாட்டில் காணப்பட்ட ஏற்கனவே உயர்ந்த மின் வலுத் தீர்வையானது, பேட்டித்தன்மையைப் பாதிக்காமல் தீர்வையினை மேலும் அதிகரிப்பதற்கு எவ்வித வழி வகையுமில்லையாகவால் தேசிய முன்னுரிமையின் அடிப்படையில் குறைந்த செலவினைக் கொண்ட வலு உருவாக்க முறைகளுக்கு மாறுவதனை இலங்கைக் கொண்டு குறைந்த செலவினைக் கொண்ட முறைகளை நோக்கி மாறுவதும் வலுத்துறையில் அவசியமான சீர்திருத்தங்களை நடைமுறைக்கிடுவதும் அவசியமென்பதனை எடுத்துக்காட்டுகின்றது.

**2008இல் இலங்கை மின்சார சபையின் நிதியியல் நிலைமை மேலும் மோசமடைந்தது.** இலங்கை மின்சார சபையின் தொழிற்பாட்டு இழப்புக்கள் 2008இல் ரூ.35 பில்லியன்களுக்கு அதிகரித்தது. உயர்ந்த எண்ணெய் விலைகளின் காரணமாக ஏற்பட்ட செலவின் அதிகரிப்பு இழப்புக்களில் ஏற்பட்ட அதிகரிப்பிற்கு முக்கிய காரணமாயிற்று. வங்கிகளிலிருந்தான் இலங்கை மின்சார சபையின் ஒன்றுசேர்ந்த குறுங்காலக் கடன்பாடுகள், இலங்கை பெற்றோலியக் கூட்டுத்தாபனம் மற்றும் சுதந்திர வலு உற்பத்தியாளர்களுக்கான ஏனைய வெளிநின்ற பொறுப்புகள் என்பன 2008 இறுதியில் ரூ.57 பில்லியன்களாக விளங்கிய வேலையில் 2008 இறுதியில் இலங்கை மின்சார சபையின் நீண்ட காலக் கடன்கள்



ரூ. 64 பில்லியன்களாக விளங்கின. இலங்கை மின்சார சபையின் இலகுவில் பாதிப்படைந்துவிடக்கூடிய நிதியியல் நிலைமையானது மின் வலுத்துறையினை சீர்திருத்துவதற்கான மிகுந்த முக்கியத்துவத்தினை எடுத்துக்காட்டுவதனால் அவசியமான சீர்திருத்தங்கள் எவ்வித தாமதமுமின்றி நடைமுறைக்கிடப்படாவிட்டால் இதனை வரி செலுத்துவோரின் பணத்தின் மூலமே மீட்டுக் கொள்ள வேண்டியிருக்கும்.

**இலங்கை மின்பட்டியல் வரைவு மருதா மாக்க தொடக்கத்தில் நிறைவேற்றப்பட்டது.** இலங்கை மின் வலுச்சட்டம் இலங்கை மின் வலுத்துறையின் கொள்கை, ஒழங்குமுறைப்படுத்தல் மற்றும் தொழிற்பாட்டு வாய்ப்புக்களை வெவ்வேறாக்குவதற்கான அடிப்படை சட்டக் கட்டமைப்பினை வழங்குகின்றது. இது வலுத்துறை அபிவிருத்தியை நோக்கிய ஒரு முன்னேற்றகரமான நடவடிக்கையாக இருக்கின்ற அதேவேளையில் சட்டமானது, உருவாக்கம் மற்றும் விநியோகம் போன்ற மிக முக்கியமான தொழிற்பாட்டு துறைகளில் தனியார் துறையின் பங்கேற்பின் மீது தடைகளையும் விதித்திருக்கிறது. சட்டத்தின் ஏற்பாடுகளின் கீழ், உருவாக்கல் மற்றும் விநியோகத்தில் அரசாங்கத்தின் ஈடுபாடு ஒன்றில் முழுமையாக அல்லது பகுதியளவிலேனும் இருக்க வேண்டியது கட்டாயமாகும். மேலும், சட்டத்தின் ஏற்பாடுகளின் கீழ் இலங்கை மின்சார சபை சம காலத்தில் உருவாக்கம், மின் கொண்டு செல்லல், உரிமங்களை விநியோகித்தல் என்பவைற்றை முழுமையாக தம் வசம் கொண்டிருப்பதற்கான அதிகாரங்களையும் வைத்திருக்கும்.

#### பெற்றோலியம்

2008இன் நடுப்பகுதியில் பன்னாட்டு எண்ணெய் விலைகள் மிக உயர்ந்த மட்டத்தினை அடைந்தன. 2008 யூலையில் பன்னாட்டுச் சந்தையில் எண்ணெய் விலைகள் அதன் மிக உயர்ந்த மட்டமான பீபாய் ஒன்றிற்கு ஜ.அ.டொலர் 146 இனை அடைந்தது. இந்தியா மற்றும் சீனா போன்ற தோற்றும் பெற்றுவரும் பொருளாதாரங்களிலிருந்தான உறுதியான அதிகரித்த கேள்வி, எண்ணெய் உற்பத்திகள் பெற்றோலிய ஏற்றுமதி நாடுகளின் அமைப்பின் இயலாவு குறைவாக இருந்தமை, பலவீணமடைந்த ஜ.அ.டொலர், புவிசார் அரசியலின் நிச்சயமற்ற தன்மைகளின் விலைவாக ஏற்பட்ட நிர்மபல் தடைகள், குறைவான இருப்புக்கள் மற்றும் சுத்திகரிப்பு தடைகள் என்பவைற்றை உள்ளடக்கிய பல காரணிகள் 2008இன் முதல் ஏழு மாத காலப்பகுதியில் உயர்ந்த எண்ணெய் விலைகளுக்கு வழிவகுத்தன. எனினும், பிரேசில் மற்றும் நைஜீரியாவின் எண்ணெய் நிர்மபல் பழைய நிலைக்கு மீண்டுமையானது நிதியியல் குறுப்ப நிலைமை மற்றும் உலகப் பொருளாதாரம் மெதுவடைந்தமை என்பவைற்றுடன் இணைந்தமையின் காரணமாக 2008 செத்தெம்பரில் எண்ணெய் விலைகள் பீபாய் ஒன்றிற்கு ஜ.அ.டொலர் 34 இங்கு கடந்த நான்கு ஆண்டுகளின் மிகக் குறைந்த மட்டத்திற்கு விரைவாக வீழ்ச்சியடைந்தன. 2008இல் சராசரி மசகெண்ணெய் விலை (பிழென்ட்) 2007இன் பீபாய் ஒன்றிற்கான ஜ.அ.டொலர் 72 உடன் ஓய்விடுகையில் பீபாய் ஒன்றிற்கு ஜ.அ.டொலர் 97 இங்கு 35 சதவீதத்தினால் அதிகரித்தது. இலங்கை பெற்றோலியக் கூட்டுத்தாபனத்தினால் இறக்குமதி செய்யப்பட்ட மசகெண்ணெயின் சராசரி விலை 2008இல் ஜ.அ.டொலர் 97 ஆக விளங்கி 34.7 சதவீத அதிகரிப்பினை பிரதிபலித்தது.

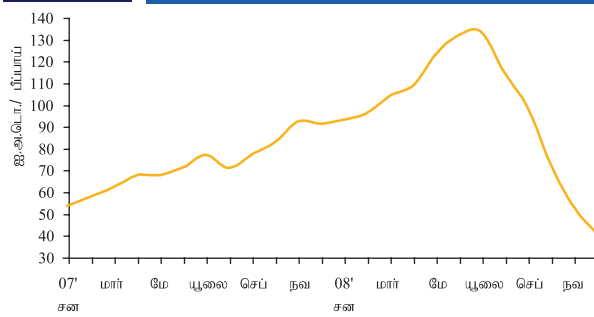
2008இல் உள்ளாட்டு பெற்றோலிய விலைகள் பன்னாட்டு விலைகளில் ஏற்பட்ட மாற்றங்களுக்கு இசைவாக சீரக்கம் செய்யப்பட்டன. இதன்படி, 2008இன் முதல்மூர்ப்பகுதியில்

பெற்றோல் (90 ஒக்ரேன்) ஊர்திகளுக்கான மசல் மற்றும் மண்ணெண்ணெய் என்பன முறையே 34.2 சதவீதத்தினாலும் 46.7 சதவீதத்தினாலும் 17.6 சதவீதத்தினாலும் லீற்றிருக்கு ரூ.157.00 இற்கும் ரூ.110.00 இற்கும் ரூ.80.00 இற்கும் இரு சந்தர்ப்பங்களில் உயர்த்தப்பட்டன. நுகர்வோர் மீதான அழுத்தங்களை குறைப்பதற்காக பெற்றோல் மீதான பெறுமதிசேர் வரி 2008 சனவரியிலிருந்து 15 சதவீதத்திலிருந்து 5 சதவீதத்திற்குக் குறைக்கப்பட்டது. எனினும் 2008இன் பிறகுதியில் பன்னாட்டு எண்ணெய் விலைகளின் வீழ்ச்சிக்கு இணையாக பெற்றோல், மசல் மற்றும் மண்ணெண்ணெய்யின் விலைகள் பல்வேறு கட்டங்களாக முறையே ரூ.120.00 இற்கும் ரூ.70.00 இற்கும் ரூ.50.00 இற்கும் குறைக்கப்பட்டன. மேலும், பெற்றோல் மீதான பெறுமதிசேர் வரி 2009 சனவரியிலிருந்து 12 சதவீதத்திற்கு அதிகரிக்கப்பட்டது. 2008 மேயில் பெற்றோலிய இறக்குமதி மீதான வீற்று ஒன்றியிருக்கான ரூ.20.00 கொண்ட முழுமையாக தீர்வைத் தளத்தில் 2008 மேயில் இடைநிறுத்தப்பட்டது. 2008இல் முக்கிய பெற்றோலிய உற்பத்திகளின் மொத்த விழிப்பனை, விலை உயர்வுகளுக்கு பதிலியுத்தும் விதத்தில் 6.4 சதவீதத்தினால் வீழ்ச்சியடைந்தது. பெற்றோலிய பாவனை 0.2 சதவீத சிறிதளவு வளர்ச்சியைப் பதிவு செய்த வேளையில் மசல் மற்றும் மண்ணெண்ணெய்யில் பாவனை முறையே 7.9 சதவீதத்தினாலும் 10.1 சதவீதத்தினாலும் வீழ்ச்சியடைந்தன.

**பெற்றோலியக் கூட்டுத்தாபனம் 2008இல் தொழிற்பாட்டு இறப்புக்களைப் பதிவு செய்தது.** 2008இல் பதிவு செய்யப்பட்ட பெற்றோலிய கூட்டுத்தாபனத்தின் இறப்புக்களுக்கு உரிய நேரத்திலும் போதுமான அடிப்படையிலும் பன்னாட்டு விலைகளுக்கிணையாக எண்ணெய்விலைகள் நிறுத்தப்படாமையே காரணமாகும். பல்வேறு அரசு நிறுவனங்களிலிருந்தும் வெளிநின்ற உண்டியல்கள் மீளச் செலுத்தப்படாமை குறிப்பாக இலங்கை மின்சார சபையின் உண்டியல் மாத்திரம் ரூ.45 பில்லியன்களாக இருந்தமை பெற்றோலியக் கூட்டுத்தாபனத்தின் மீது வர்த்தக நீதியில் ஆற்றல் வாய்ந்த நிறுவனமாக தொழிற்படுகின்ற அதன் தொழிற்பாடு மீது மேலதிக கமையை ஏற்படுத்தியது. ஈரானிடமிருந்து மசகெண்ணெய் கொள்வனவு செய்வதற்காக அந்நட்டு அரசாங்கம் ஆரம்பத்தில் 120 நாட்களுக்கு வட்டியற்ற கொடுக்கன வழங்கியது. இது 210 நாட்களுக்கு மேலும் நீடிக்கப்பட்டது. பெற்றோலியக் கூட்டுத்தாபனம் 2008இல் இவ் வசதியினை ஐ.அ.பொலர் 1,226 மில்லியன் வரைக்கும் பயன்படுத்தியதுடன், 2008இன் இறுதியில் ஐ.அ.பொலர் 845 மில்லியன்களை மீளச் செலுத்தியது.

வருப்படம் 3.3

பன்னாட்டு மசகெண்ணெய் (பிழைஞ்) விலைகள் (மாதாந்தச் சராசரி) 2007/2008



## அட்டவணை 3.4

## பெற்றோலியத்துறையின் செயலாற்றும்

விடயம்	2007	2008 (அ)	வளர்ச்சி வீதம் (%)	
			2007	2008 (அ)
இறக்குமதிகளின் அளவு ('000 மெ.தொ)				
மசு எண்ணெய்	1,936	1,856	-10.1	-4.1
கத்திகிக்கப்பட்ட உற்பத்திகள் (ஆ)	2,216	2,145	15.1	-3.2
தீவிய பெற்றோலிய வடபு	156	144	-1.3	-7.7
உள்ளட்டு தீவிய பெற்றோலிய வடபு உற்பத்தி ('000 மெ.தொவங்கள்)	16	16	5.4	4.5
இறக்குமதிகளின் பொதுமதி (பொ.கா.செ)				
மசு எண்ணெய் (ரூ.மில்)	113,584	143,159	6.5	26.0
(ஐ.அ.பொ.மில்)	1,025	1,323	-0.4	29.1
கத்திகிக்கப்பட்ட உற்பத்திகள் (ரூ.மில்)	150,390	202,144	31.0	34.4
(ஐ.அ.பொ.மில்)	1,358	1,863	26.0	37.2
தீவிய பெற்றோலிய வடபு (ரூ.மில்)	12,027	15,301	27.6	27.2
(ஐ.அ.பொ.மில்)	111	141	2.8	27.0
மசகெண்ணெயின் சராசரி விலைகள் (பொ.கா.செ)				
(ரூ./மிலம்)	8,113	10,226	21.7	26.0
(ஐ.அ.பொ./பொம்)	72.01	97.01	12.0	34.7
ஏற்றுமதிகளின் தொகை ('000 மெ.தொவங்கள்)	283	310	-11.3	9.5
ஏற்றுமதிகளின் பொதுமதி (ரூ.மில்)	18,693	27,542	-4.5	47.3
(ஐ.அ.பொ.மில்)	169	255	-10.1	50.9
உள்ளட்டு விற்பனைகள் ('000 மெ.தொவங்கள்)	3,965	4,391	11.6	10.7
பெற்றோல் (90 ஒக்டென்)	487	490	7.3	0.6
பெற்றோல் (95 ஒக்டென்)	31	29	29.2	-6.5
தங்கியக்க மசல்	1,752	1,613	7.3	-7.9
தீவிய மசல்	14	9	55.6	-35.7
மண்ணெண்ணெய்	168	151	-18.4	-10.1
உடைபெண்ணெய்	986	973	8.1	-1.3
அடிப்பிடி	199	190	-22.0	5.0
நிபுத்தி	97	142	61.7	46.4
தீவிய பெற்றோலிய வடபு	197	174	15.9	-11.7
உள்ளட்டு விலை (காலமுங்கில்) (ரூ./லிடர்)				
பெற்றோல் (90 ஒக்டென்)	117.00	120.00	27.2	2.6
பெற்றோல் (95 ஒக்டென்)	120.00	133.00	26.3	10.8
தங்கியக்க மசல்	75.00	70.00	25.0	-6.7
தீவிய மசல்	80.30	85.30	23.0	6.2
மண்ணெண்ணெய்	68.00	50.00	41.7	-26.5
உடைபெண்ணெய்				
500 செக்கான்கள்	54.30	54.30	17.3	0.0
800 செக்கான்கள்	53.90	33.90	17.7	-37.1
1000 செக்கான்கள்	52.70	52.70	18.7	0.0
1500 செக்கான்கள்	51.70	31.70	19.4	-38.7
3500 செக்கான்கள்	46.65	25.00	13.8	-46.4
தீவிய பெற்றோலிய வடபு (ரூ./திகி)				
செல் வடபு	105.40	129.52	37.2	22.9
ஸால் வடபு	97.12	109.60	33.6	12.9

(அ) தீவிய பெற்றோலியகளை உலகங்கள் கூட்டுத்தாபனம், (ஆ) இலங்கை பெற்றோலியக் கூட்டுத்தாபனம், வெற்றுப்புக்கப்பட்ட ஸங்கா இந்திய காம்பன்கள் கம்பனி கம்பனி மற்றும் இலங்கை மராவின் செவின் வெற்றுப்புக்கப்பட்ட இலங்கை மராவின் செவின் என்றும்கூட செய்வுப்பட்டன. வெற்றுப்புக்கப்பட்ட செல் வடபு ஸங்கா வடபு வெற்றுப்புக்கப்பட்ட ஸங்கா வடபு இலங்கைச் சுக்கம்

**2008இல் மன்னார்ப் படுக்கையில் எண்ணெய் அகழ்வு தொடர்பாக மேலும் முன்னேற்றுக்கள் அடையப்பட்டன. பெற்றோலியம் மற்றும் பெற்றோலிய மூலவளங்கள் அமைச்சு மன்னார் படுக்கையிலுள்ள 2, 3 மற்றும் 4ஆம் துண்டுகளில் பெற்றோலிய அகழ்வுகளுக்காக பன்னாட்டு எண்ணெய் கம்பனிகளிடமிருந்து கேள்விப்பத்திற்கான கோரியது. வரையறைக்கப்பட்ட கெயர்ஸ் இந்தியா வெற்று பெற்ற விலைக்கோருந்தாக தெரிவு செய்யப்பட்டதுடன் துண்டு 2இல் எண்ணெய் அகழ்வாராய்ச்சிக்கான உரிமம் வழங்கப்பட்டது. வரையறைக்கப்பட்ட கெயர்ஸ் இந்தியாவின் உள்ளூர்த் துணைக் கம்பனி 2009இன் முதற்காலாண்டில் அகழ்வாராய்ச்சி நடவடிக்கைகளைத் தொடங்கியிருக்கிறது.**

## சிறப்புக்குறிப்பு 5

## பொருட்காப்பிடல்: விற்பனையாளர்கள் மற்றும் வாங்குநர்களுக்கான இடர்நேர்வுகள்

பொருட்காப்பிடல் வணிக நடவடிக்கைகளில் ஈடுபடும் பொழுது நேரிடக்கூடிய இடர்நேர்வுகள்<sup>1</sup> மற்றும் அவற்றினைத் தணிப்பதற்கான வழிவகைகள் முதலியவையிறை இந்தச் சிறப்புக் கட்டுரை ஆராய்கிறது. சந்தையின் விளையாண்மையை அதிகரித்தல், அபாயங்களைத் தணித்தல், திரவத்தன்மையை உருவாக்கக்கூடிய நிதிச்சாதனங்களை தயாரித்தல் போன்ற அடிப்படைகளில் தோன்றிய வழிவந்த பெறுதிச் சாதனங்களுடைய பரந்த சந்தையின் ஒரு துணைச்சாதனமே பொருட்காப்பிடல் ஆகும்.

வணிக நடவடிக்கைகள் தொடர்பாக “கவீர் எம்ர்” எனப்படுகின்ற “வாங்குநரை விழிப்பூட்டல்” என்ற சட்டத்தத்துவம் நீண்ட பாரம்பரியமுடையது. வாங்குநர்கள் தங்களைப் பாதுகாத்துக் கொள்வதற்கேதுவான இன்றியமையாத நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ள வேண்டும் என்பதும், விற்பனையாளர்கள் வாங்குநர்களுடைய நட்டத்தைப் பொறுப்பேற்கமாட்டார்கள் என்பதும் இத் தத்துவம் மூலம் மிகவும் எளிதாக விளக்கப்படுகிறது. வாங்குநர் ஒருவர் பொருட்காப்பிடலிற்கு விண்ணப்பிக்கின்ற போது, இந் நடவடிக்கை தொடர்பான பூரண அறிவுடையவராகவும், நேரிடக்கூடிய இடர்நேர்வுகளை அறிந்து கொண்டவராகவும் இருத்தல் வேண்டும். விற்பனையாளர் வேண்டுமென்றே, நிட்டமிட்ட வகையில் வாங்குநரை தவறாக வழிநடாத்தி பொருட்காப்பிடலிற்கு உடன்பட வைப்பாராயின், அது அவர்களுக்கு பெருமளவு நட்டத்தினையே கொண்டு வரும். எனினும், வாங்குநர்களுக்கு கணிசமான நட்டத்தினை தொடர்ந்தும் ஏற்படுத்திய வழிவந்த பெறுதிச்சாதன நடவடிக்கைகள் சம்பந்தமான வழக்குகள் அளவுக்குதிகமான ஏற்பட்டமையினால், வழிவந்த பெறுதிச்சாதன நடவடிக்கைகளுக்கான இத் தத்துவத்தின் பிரயோகம் நீதிமன்றங்களினால் தடுத்து நிறுத்தப்பட்டது. வாங்குநர்களுக்கு ஏற்படும் சேதாரங்களுக்கு தவறான - விற்பனை அதாவது தவறான - விபரமிடல் போன்றவையே காரணம் என முதலீட்டு வங்கிகள் முதலிய பொருட்காப்பிடல் நடவடிக்கையாளர்கள் மீது குற்றும் சமத்தப்பட்ட பின்னரே இந்திலை உருவாகியது.

எனவே, வழிவந்த பெறுதிகள் நடவடிக்கை தொடர்பாக ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட தத்துவமான “கவீர் எம்ர்” இற்கு பதிலாக “பொருத்தப்பாட்டுத்தன்மை” இன்று இருக்கின்றது. பொருத்தப்பாட்டுத்தன்மைத் தத்துவமானது, வாங்குநருடன் சட்ட நீதியான நடவடிக்கைகளில் ஈடுபட முன்னர், விற்பனையாளராவர் வாங்குநருடைய பொருத்தப்பாடான தன்மையை உறுதிப்படுத்திக் கொள்ள வேண்டும் என்ற பொறுப்பை விற்பனையாளர் மீது விதிக்கிறது. இருப்பினும், பல நிதிச் சாதனங்கள் மற்றும் வழிவந்த பெறுதிச்சாதனங்கள் இயல்பாகவே சிக்கல் நிறைந்தவையாக இருப்பதனால்,

<sup>1</sup> ஆண்டறிக்கை 2006இன் சிறப்புக்குறிப்பு 4இன் (பக்கம் 48) வெளியிடப்பட்ட விலை இடர்நேர்வுகளைத் தணிப்பதற்கான எண்ணெய் காப்பிடல் என்பதனை சிறப்பாக தொடர்புடைத் தன்தாப்பிடலார்களுக்கு கிடைக்கத்தக்கதாக இருந்த விளக்கம் மற்றும் உற்பத்தி வீச்சு.

இவ்வகையான சாதனங்களை வாங்கும் போது, எல்லா வாங்குநர்களாலும் ஏற்படக்கூடிய இடர்நேர்வுகளை போதுமானாலில் மதிப்பிட முடியாதவையாகவும் இருக்கின்றன. இந்த நோக்கில், உயர்ந்த பெறுமதியுடைய வழிவந்த சாதனங்களின் விளைவாக ஏற்படக்கூடிய இழப்புக்களும் கணிசமானதாகவே இருக்கின்றன. எனவே, வாங்குநரை நடவடிக்கையில் ஈடுபடத்தக்க “பொருத்தப்பாட்டுத்தன்மை” ஆக்குதல் விற்பனையாளருடைய பொறுப்பாகும். ஈடுபடும் இரு தரப்பும் ஏற்படக்கூடிய இடர்நேர்வுகளை நன்கு அறிந்தவர்களாகவும், சம பங்காளிகளாகப் பங்கு கொள்வார்களாகவும் இருக்க வேண்டும். இந்த நிலைமைக்கு வாங்குநர்களைக் கொண்டு வருதல் விற்பனையாளர்களுடைய கடமையாகும். எனவே, “வாங்குநர்களின் அறியாமையைப் பயன்படுத்தி விற்பனையாளர்கள் நியாயமற்ற முறையில் தங்களை வளமுடிக கொள்ளல்” பொருத்தப்பாட்டுத்தன்மை தத்துவத்தினால் தவிர்க்கப்படுகிறது.

ஏன் நவீன காப்பிடல் நடவடிக்கைகளில் பொருத்தப்பாட்டுத்தன்மை தத்துவம் முக்கியத்துவம் பெறுகிறது? ஏனெனில், சந்தைகளில் காணப்படுகின்ற “சீற்ற தகவல்” என்ற கடுமையான பிரச்சனையாலாகும். இந்தக் காப்பிடல் நடவடிக்கைகளில் விப்பனையாளர் தேவையான அறிவினைக் கொண்டவராக இருக்கலாம். ஆனால், வாங்குநர் அறிவுட்டப்பட வேண்டியமையே இன்றியமையாததாகும். அறிவு மட்டத்தில் இருதரப்பினருக்குமிடையில் காணப்படும் ஏற்றுத்தாழ்வானது விப்பனையாளரை உயர்வான நிலைக்கு இட்டுச் செலவதால், விப்பனையாளர் அளவுக்கு விழுசி தன்னை வளப்படுத்தக்கூடிய இயலுமையைப் பெறலாம். வாங்குநர்கள் சீற்ற தகவலுக்கு பலியாகும் போது, இவற்றைக் குறைப்பதற்காக காப்பிடல் சந்தைகள் தாமாகவே நல்ல நடைமுறைகளையுடைய ஒரு ஒழுக்கக் கோவையை ஏற்படுத்துகின்றன. சந்தைகளில், எங்கு இவ்வாறான சந்தையால் உருவாக்கப்பட்ட காப்பிடல் நடவடிக்கைகளுக்கான ஒழுக்கக் கோவை இல்லையோ, அங்கு, வழிவந்த பெறுதிகள் சந்தையில் நேர்மையான நடவடிக்கைகள் இடம் பெறுவதை உறுதிப்படுத்தும் பொருட்டு, மிகச் சிற்ற நடைமுறைகளையுடைய கட்டாய ஒழுக்கக் கோவையை அறிமுகம் செய்து வைக்க வேண்டியது ஒழுங்குமுறைப்படுத்துவரது பொறுப்பாகும்.

வழிவந்த பெறுதிகள் சந்தையில், நேர்மையான நடவடிக்கைகளை உறுதிப்படுத்தும் பொருட்டும் மற்றும் ஆர்வமுள்ள சகல தரப்புக்களையும் பாதுகாக்கும் பொருட்டும், காப்பிடல் நடவடிக்கைகளில் ஈடுபட விரும்பும் வங்கிகள் பின்பற்றுவேண்டிய ஒரு பணிப்புரைக் கோவையை விரிவான ஆலோசனைச் செயற்பாட்டின் பின்னர், 2005, 2006இல் இலங்கை மத்திய வங்கி அறிமுகப்படுத்தியது. இந்தப் பணிப்புரைகள், காப்பிடல் நடவடிக்கைகளின் நன்மை, தீமை மற்றும் ஆயத்துக்கள் என்பன தொடர்பாக வாடிக்கையாளர்கள் வங்கிகளாலும் அதிகாரமளிக்கப்பட்ட முகவர்களினாலும் அறிவுட்டப்பட வேண்டும் என்பதையே ஏனைய எல்லாவற்றிலும் முக்கியமானதாக வேண்டி நின்றன. இப்பணிப்புரைகளின்படி,

“வழிவந்த பெறுதிச்சாதனங்களை பயன்படுத்துவதற்கு ஆர்வம் கொண்டுள்ள வாடிக்கையாளர்கள். அத்தகைய சாதனங்களின் தன்மை மற்றும் அவற்றுடன் சேர்ந்துள்ள இடர்நேர்வு பற்றி அவர்களிடமிருந்து அதிகாரமளிக்கப்பட்ட வர்த்தகர்கள் உறுதிப்பாடான்றினைப் பெற்றுக்கொள்ள வேண்டும்” அத்துடன் “அதிகாரமளிக்கப்பட்ட வர்த்தகர்கள் கொடுக்கல் வாங்கல்கள் தொடர்பாக போதுமானாவு தகவல்களை, குறிப்பாக உற்பத்திகளில் கூட்டினைக்கப்பட வேண்டிய உற்பத்தி - நிற்னியிக்கப்பட்ட அடித்தளக் குறியீட்டு வர்டி வீதிகள், தாக்கமான விலை, ஏதும் காப்பறுத்திக் கட்டணம் இருப்பின் அலை, நியதிகள் மற்றும் கிளை வாசகங்களையும் அந்துடன் அவர்களது வாடிக்கையாளருடன் தொடர்புபட்ட இடர்நேர்வு மற்றும் உயர்ந்தமட்ட வெளிப்படையான தன்மைகளையும் வழங்குதல் வேண்டும்.” 2007இல் வழங்கப்பட்ட ஒரு தொகுதி வழிகாட்டுதல்களின் நியதிகளுக்கிணங்க கம்பனி வாடிக்கையாளர்களைப் பொறுத்தவரையில், வங்கியானது, காப்பிடல் நடவடிக்கை சம்பந்தமாக ஏற்படக்கூடிய சகல இடர்நேர்வுகளையும் அவற்றின் இயல்புகளையும் அக் கம்பனி நிறுவனத்தின் சகல சபை உறுப்பினர்களுக்கும் தெரிவித்து கையொப்பமிடப்பட்ட ஒப்புதல் கடிதம் ஒன்றினையும் சபையிடமிருந்து பெறவேண்டும். இந்த வகையில், கம்பனி காப்பிடல் தொடர்பாக ஏற்படக்கூடிய சகல இடர்நேர்வுகளையும் உணர்ந்து, வங்கியிடன் சம பங்காளராக காப்பிடல் ஓப்பந்தத்தில் கையொப்பமிடலாம். இலங்கையில் இப்பணிப்புரைகளை வங்கிகள் பின்பற்ற வேண்டியது கட்டாயமானதாகும். இந்த பணிப்புரைகளோடு வங்கிகள் இணங்கி ஒழுகாத பட்சத்தில் காப்பிடல் உடன்படிக்கைகள் களங்கமானவையாக அல்லது பாரிய குற்றமிழுத்தவையாக மாறுகின்றன. சில சுந்தரப்பங்களில், காப்பிடல் உடன்படிக்கைக்கு மதிப்பளிக்க வேண்டிய பொறுப்பிலிருந்து வாங்குநரை நீதிமன்றங்கள் விடுவிக்கலாம். இதனால், இழப்புக்களையும், பெரும் செலவுடன் கூடிய சட்ட இழப்புகளையும் தவிர்க்கும் பொருட்டு, “கவீர் எம்ர்” தத்துவத்தின்படி “வாங்குநர் விழிப்பூட்டப்பட்டவராக இருத்தல்” அல்லாது, “கவீர் வென்டிரர்” “விழிப்பனையாளர் இருத்தல்” அல்லாது, “கவீர் வென்டிரர்”

விழிப்பூட்டுவராக இருத்தல்” தத்துவத்தின்படி தற்காலத்தில் பொருத்தமான சட்ட ஆணைகள் இருத்தல் வேண்டும்.

பொருத்தப்பாட்டுத்தன்மைத் தத்துவமானது, விழிப்பனை வங்கிகளைப் பாதுகாத்தல் மற்றும் வாடிக்கையாளருடைய இடர்நேர்வுகளைத் தாங்கும் பாங்கு என்பன தொடர்பிலான தூர்மீக விழுமியங்களிலிருந்து வாங்குநர் முதன் நிலையெடுக்கக்கூடிய தன்மைக்கு இட்டுச் செல்லும் என்ற பின்னணியிலேயே விமர்சிக்கப்படுகிறது. நீண்ட காலத்தில் இப்பாதகமான முன்னேற்றங்கள் நிதியியல் நவீனத்துவத் தன்மைகளை நவிவடையச் செய்து சந்தையின் தாக்குப்பிடிக்கக் கூடிய தன்மையைக் குறைக்கலாம். மேலும், இது நிதி நடவடிக்கைகள் தொடர்பிலான வாடிக்கையாளர்களது விரிவான விபரங்களைப் பேணுவதற்கான வங்கிகளின் செலவினத்தை அதிகரிக்கச் செய்யும்.

காப்பிடல் சந்தையில் தவறான விழிப்பனை அல்லது தவறான விபரமிடல் போன்றவற்றை ஒழுங்குபடுத்தல்கள் தனித்து நின்று தடுத்துவிட முடியாது. வங்கிகள் ஒழுங்குபடுத்தல்களுக்கு அமைவாக இணங்கி ஒழுகவில்லையெனில், ஒழுங்குபடுத்துநர்களினால் தவறான விழிப்பனை அல்லது தவறான விபரமிடல் நடைபெற முன்னர் அவற்றைத் தடுத்துவிட முடியாது. இவ்வகையான சம்பவங்கள் நடைபெற்ற பின்னர் நடைபெறும் எந்த வகையான துப்பித்தல்களும் வாங்குநர்கள் மீதான நேர்மையான கையாளுகையை உறுதிப்படுத்தாது. இதனால், வங்கிகள் தமது காப்பிடல் வாடிக்கையாளர்களை பொருத்தமான தரப்பினர்களாக்குவதற்கு தமக்குள்ளே வேண்டிய ஆளுகை அமைப்புகள் அல்லது ஒழுங்குகளை ஏற்படுத்த மேலதிக முயற்சி எடுக்க வேண்டும்.

பாதகமான விலைத்தளம்பல்களிலிருந்து வாடிக்கையாளர் தம்மைப் பாதுகாத்துக் கொள்வதற்காக காப்பிடலை ஒரு சாதனமாகப் பாவித்துக் கொள்ள முனைகையில், நிதிப் பேரியிப்புக்களைத் தவிர்க்கும் விதத்தில், ஏற்படக்கூடிய சகல இடர்நேர்வுகள் சம்பந்தமான பூரண தெளிவும், அறிவும் உடையவராக இருத்தல் வேண்டும்.

## போக்குவரத்து

பிரதேச அபிவிருத்தி முயற்சிகள் மற்றும் பொருளாதாரத்தில் ஏற்பட்ட அதிகரிப்பு என்பனவற்றின் காரணமாக போக்குவரத்துத் துறைக்கான கேள்வி தொடர்ந்தும் அதிகரித்தது. காத்திரமான, வசதியான போக்குவரத்து முறையானது மக்கள், பொருட்கள் மற்றும் பணிகள் விரைவாகவும் வசதியாகவும் கொண்டு செல்லப்படுவதற்கும், பிராந்திய நீதியான வேறுபாடுகளைக் குறைப்பதற்கும் வசதியளிப்பதன் மூலம் பொருளாதார வளர்ச்சியை விரைவுபடுத்தும் வீதி வலையமைப்பினது விரிவாக்கத்தினாலும் மேம்பாட்டினதும் முக்கியத்துவத்தினை விளங்கிக் கொண்டுள்ளமையின் காரணமாக, அரசாங்கமானது ஏற்கனவேயுள்ள வீதி வலையமைப்பினை அபிவிருத்தி செய்வதற்கும் நெடுஞ்சாலைகள் மற்றும் விரைவுப்பாதைகளை நிருமாணப்பதன் வாயிலாக வீதி வலையமைப்பினை மேம்படுத்துவதற்கும் “மகநகும் நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள்” இன் கீழ் கிராமிய வீதிகளை நிருமாணிப்பதற்கும் முன்னுரிமையித்தது.

## வீதிப் போக்குவரத்து

### வீதி அபிவிருத்தி

வீதிகள், இலங்கை போன்ற சிறிய நாடுகளில் உள்ள போக்குவரத்து முறையின் முதுகெலும்பாக விளங்குகின்றன. நாடு மிக விரிவான வீதி வலையமைப்பினைக் கொண்டுள்ளது. வீதி வலையமைப்பின் மொத்த நீளம் ஏற்ததாழ 116,862 கி. மீற்றர் களாக விளங்கி 11,902 கி. மீற்றர் நீளமான தேசிய நெடுஞ்சாலைகளையும் (வகுப்புக்கள் ஏ மற்றும் பி) 16,532 கி. மீற்றர் நீளமான மாகாண மற்றும் கிராமிய வீதிகளையும் (வகுப்புக்கள் சி, டி மற்றும் சு) பெருந்தோட்டங்கள் மற்றும் அரசு முகவராண்மைகளுக்குச் சொந்தமான 88,428 கி. மீற்றர் நீளமான வீதிகளையும் உள்ளடக்கியுள்ளன. வீதி அபிவிருத்தி தொடர்பான அரசின் கொள்கையானது தேசிய நெடுஞ்சாலைகள் முறை மற்றும் ஒருங்கிணைக்கப்பட்ட வீதி வலையமைப்பின் நிருமாணம், ஏற்கனவேயுள்ள வீதி வலையமைப்பின் முகாமைத்துவதற்தினை மேம்படுத்துதல்,

போக்குவரத்து முகாமைத்துவத்தினை வலுப்படுத்துதல் மற்றும் ஒழுங்குமுறைப்படுத்தல் முகவராண்மைகளின் மூலம் வீதி விபத்துக்களை குறைப்பதற்கான வழிமுறைகளை நடைமுறைக்கிடுதல் மற்றும் புதிய வீதிகளின் முதலீட்டில் தனியார்துறையின் பங்கேற்புகளை மேம்படுத்துதல் என்பனவற்றை வலியுறுத்துவதாகவள்ளது.

வீதி வலையமைப்புக்களின் முன்னேற்றும் மாகாணங்கள் மற்றும் மாவட்டங்களிடையேயும் அவற்றுக்குள்ளேயுமான சமமற்ற தன்மையினைக் குறைக்க உதவும். வீதி வலையமைப்பின் அபிவிருத்தி கிராம மற்றும் நகர நிலையங்களுக்கிடையிலான இணைப்புக்களை மேம்படுத்தவும் பணிகளை அதேபோன்று பெளதீக மற்றும் மனித வளங்களை அடைவதற்கான வழிமுறைகளைத் திறந்துவிடவும் உதவும். மேலும், இது மக்கள், சந்தைகள், கல்வி, நலம் போன்ற பணிகளைப் பெற்றுக் கொள்வதனையும் மேம்படுத்தும். இதன் மூலம் தூர இடங்களை அடைவதற்கான மேம்பட்ட வழிகள், புதிய சந்தைகளை உருவாக்குவதற்கும் பிராந்திய இடங்களிலிருந்து தொழிலாளர்கள் நகரவதனை மேம்படுத்துவதற்கும் அதன் மூலம் கிராமிய குடித்தொகையினருக்கு கூடியாவு தொழில் வாய்ப்புக்களை உருவாக்குவதற்கும், வறுமையினை ஒழிப்பதற்கும், பிராந்திய ரீதியில் ஏற்றுத்தாழ்வற்ற பொருளாதார வளர்ச்சியினை எட்டுவதற்கும் முக்கியமானதாகும்.

இலங்கையில் வீதி வலையமைப்பின் உள்ளடக்கப் பரப்பு ஓப்பிட்டு ரீதியில் கிலோ மீற்றரூபாண்றிற்கு 1.3 கி. மீற்றராக விளங்கி திருப்திகரமானதாக இருந்த போதும், வீதிகளின் நிலைமைகளும் இயலாவும் சரக்கு, மற்றும் பயணிகள் போக்குவரத்திற்கான விரைந்துவளர்ந்துவரும் கேள்வியை ஈடுசெய்யப் போதுமானதல்ல. இப் பிரச்சனைகளைக் கட்டுப்படுத்துவதற்காக அரசாங்கம் பல வீதி அபிவிருத்தி செயற்றிட்டங்களைத் தொடங்கியுள்ளது. தற்போது கட்டுமானத்தின் கீழான தென்பகுதி விரைவுபாதை பின் தங்கிய பகுதிகளின் கைத்தொழில்களின் உள்ளார்ந்த வளர்ச்சி, சுற்றுலா, மீன்பிடி மற்றும் வேளாண்மை என்பன உட்பட தென் மாகாணத்தின் பொருளாதார நடவடிக்கைகளை உத்வேகப்படுத்தும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. தென் பகுதி விரைவுப் பாதையினை கட்டுமான வேலைகள் 2011 அளவில் நிறைவடையுமென எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. இது, வீதித்துறை அபிவிருத்திச் செயற்றிட்டத்தின் கீழ், ஏற்ததாழ் 620 கி. மீற்றர் நீளமான தேசிய வீதிகளையும் 160 கி. மீற்றர் நீளமான கிராமப் வீதிகளையும் புனரமைப்பதற்கு எதிர்பார்க்கப்படுகின்றது. கொழும்பு - கட்டுநாயக்க விரைவுப் பாதையின் கட்டுமானத்திற்கான செயற்றிட்ட கடன் உடன்படிக்கை சீனாவின் எக்சிம் வங்கியுடன் கையெழுத்தாகியுள்ளதுடன் கானிகளின் கையேற்பும் பாதைகளின் கட்டுமானத்திற்கும் பயன்படும் பொறிகளை நகர்த்தும் வேலைகளும் 2008இல் மேற்கொள்ளப்பட்டன. நகருக்கு வெளியே விரைவான போக்குவரத்தைக் கொண்ட வீதியினை ஏற்பாடு செய்வதன் மூலம் கொழும்பு நகருக்குள்ளேயான போக்குவரத்து நெருக்கடியினை குறைக்கும் நோக்குடன் கொழும்பிலிருந்து பிரிந்து செல்லும் அனைத்து முக்கிய பாதைகளையும் இணைப்பதற்கு கொழும்பு பெரும்பாக சுற்றுவுட்ட நெடுஞ்சாலைச் செயற்றிட்டம் திட்டமிட்டுள்ளது. இச் செயற்றிட்டத்தினை முன்று கட்டங்களாக நடைமுறைப்படுத்துவதற்கு திட்டமிடப்பட்டதுடன் கானிக் கையேற்பு மற்றும் கேள்விப்பத்திற் அவணங்களை தயாரிக்கும் வேலைகள் 2008இல் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

கொழும்பு - கண்டி மாற்று நெடுஞ்சாலை செயற்றிட்டத்திற்கான சலுகை உடன்படிக்கை தொடர்பான பேச்கவார்த்தைகள் மேற்கொள்ளப்பட்ட வேளையில் கண்டி - பதுளை மாற்று நெடுஞ்சாலை தொடர்பான சாத்திய ஆய்வுகள் 2008இல் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

கொழும்பிலும் அதன் சுற்றுப்புறங்களிலும் போக்குவரத்து நெரிசல்களைத் தவிர்ப்பதற்காக 21 மேம்பாலங்களை நிருமாணிப்பதற்கான செயற்றிட்டமொன்றினை அரசாங்கம் தொடங்கியிருக்கிறது. கனவியிலுள்ள புகைவண்டிக் கடவையிலுள்ள மேம்பாலம் 2008 ஏப்பிற்கு முற்றுப் பெற்றதுடன் நூகேகொ சந்தியிலுள்ள மேம்பாலம் 2009 சனவரியில் போக்குவரத்திற்காக திறந்துவிடப்பட்டது. 2008இல் ஒருகொடவத்தை, பன்னிப்பிடிடிய, பாணந்துறை மற்றும் கம்பகா ஆகிய இடங்களிலுள்ள மேம்பாலங்களின் கட்டுமாண வேலைகள் நடைபெற்று வருகின்றன. இம் மேம்பாலங்களின் கட்டுமாணம் வீதி போக்குவரத்து நெரிசல்களை குறிப்பிடத்தக்களிற்கு குறைக்குமென்பதுடன், அதன் மூலம் ஏரிபொருள், பயணத்திற்காக செலவிடும் நேரம் என்பனவற்றின் சேமிப்பு போன்ற பொருளாதார நன்மைகளை உருவாக்க முடியும்.

**திட்டமிடப்பட்ட செயற்றிட்டங்களை விரைவாக நடைமுறைப்படுத்துகையில் வீதி அபிவிருத்தித்துறை பல்வேறு பிரச்சனைகளை எதிர் நோக்குகின்றது.** கானி கையேற்பு மற்றும் மீள்குடியமர்த்தல் நடவடிக்கைகளில் காணப்பட்ட தாமதங்கள், கானிக் கையேற்பினால் பாதிக்கப்பட்ட தரப்பினரிடமிருந்தான எதிர்ப்பு, பற்றாக்குறையான மூலதன ஒதுக்கு, வீதி நிருமான மூலப் பொருட்களின் விலைகளில் ஏற்பட்ட அதிகரிப்பு, சட்டங்களை நடைமுறைக்கிடுவதுடன் தொடர்பான பிரச்சனைகள் என்பன இத் துறையினால் எதிர் நோக்கப்பட்ட முக்கிய பிரச்சனைகளாகும். கட்டுப்பாட்ற போக்குவரத்துக்கள் மற்றும் அதிகாரமிக்கப்படாத வீதியோர அபிவிருத்திகள் என்பனவும் ஏற்கனவேயுள்ள வீதி வலையமைப்பின் இயலாவு குறைந்தளவிற்கு பயன்படுத்தப்படுவதற்கு காரணங்களாகவுள்ளன.

#### பயணிகள் போக்குவரத்து

தரமான வசதிமிக்க பயணிகள் போக்குவரத்திற்காக அதிகரித்து வருகின்ற கேள்வியினை ஈடுசெய்வதற்கு புகைவண்டி மற்றும் பயணிகள் போக்குவரத்தினை உள்ளடக்கப் பாதைப் போக்குவரத்து முறையின் பணிகளை தரமுயர்த்த வேண்டியதன் அவசியம் நீண்ட காலமாக உணரப்பட்டு வருகின்றது. இத் தேவைப்பாடுகளை வழங்குவதற்கு நேரம் தவறாமை, தரம் மற்றும் ஊர்தித் தொகுதிகளை தரமுயர்த்துதல் என்பன முக்கியமானவைகளாகும். விலைத்திறன் மிக்க பொதுமக்கள் போக்குவரத்து முறை முதன்மை வீதிகளில் போக்குவரத்து நெரிசல்களை குறைக்க முடிவுதன் மூலம் நேரத்தையும் பெற்றோலிய இங்குமதிகள் மீதான செலவினத்தையும் சேமிக்க முடியும்.

#### வீதிப் பயணிகள் போக்குவரத்து

2008இல் வீதிப் பயணிகள் போக்குவரத்து சில முன்னேற்றங்களை காட்டியது. இலங்கைப் போக்குவரத்துச் சபையினால் நாளொன்றிற்கு தொழிற்படுத்தப்பட்ட பேருந்துகளின்

சராசரி எண்ணிக்கை 4,247இற்கு 2.9 சதவீதத்தினால் அதிகரித்த வேலையில் தனியார்துறையினால் தொழிற்படுத்தப்பட்ட பேருந்துகளின் சராசரி எண்ணிக்கை 2008இல் 12,929இற்கு 6.8 சதவீதத்தினால் அதிகரித்தது. இவ்வாண்டில் இலங்கை போக்குவரத்துச் சபையின் மொத்த தொழிற்பட்ட கிலோ மீற்றர்களும் - பயணிகள் கிலோ மீற்றர்களும் முறையே 2.5 சதவீதத்தினாலும் 2.3 சதவீதத்தினாலும் அதிகரித்தன. தனியார் பேருந்து தொழிற்பாட்டாளர்களின் மொத்த தொழிற்பட்ட கிலோ மீற்றர்கள், பயணிகள் கிலோ மீற்றர்கள் இரண்டும் 6.8 சதவீதத்தினால் அதிகரித்தன. எனினும், 2008இல் பயணிகள் பேருந்துகளின் புதிய பதிவுகள் 55.3 சதவீதத்தினால் கணிசமாக வீழ்ச்சியடைந்தது.

**தேசிய பேருந்து கட்டண கொள்கையின் நியதிகளில், 2008இல் கட்டணங்கள் பல தடவைகள் திருத்தப்பட்டன.** எரிபொருள் விலைகளின் அதிகரிப்புக்கஞ்சகு ஈடுசெய்யும் விதத்தில் 2008 பெப்புருவரியில் பயணிகள் பேருந்து கட்டணங்கள் சராசரியாக 4.6 சதவீதத்தினால் அதிகரிக்கப்பட்டன. பேருந்து கட்டணங்கள் 2008 மேயில் மீண்டும் அதிகரிக்கப்பட்டன. தனியார்துறைக் கட்டணம் சராசரியாக 27.2 சதவீதத்தினாலும் அரசதுறை குறைந்த வீதத்தில் 17.4 சதவீதத்தினாலும் அதிகரித்தன. எனினும், பெற்றோலிய விலைகளில் ஏற்பட்ட வீழ்ச்சிக்கு இணையாக 2008 நலவெப்பில் தனியார்துறைப் பேருந்து கட்டணங்கள் 11.6 சதவீதத்தினால் குறைவடைந்தன. இது, 2008 இறுதியின் அரசதுறையுடன் ஒப்பிடுகையில் தனியார்துறை பேருந்து கட்டணங்கள் வசதியான நிலையில் காணப்பட்டன.

**வீதிப் பயணிகள் போக்குவரத்துறையிலுள்ள நலிவுகளை கட்டுப்படுத்துவதற்கு 2008இல் பல்வேறு செயற்றிட்டங்கள் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளன.** தேசிய போக்குவரத்து ஆணைக்கும் நகரத்திற்குள் நுழையும் ஊர்திகளைக் குறைத்தல், போக்குவரத்து நெரிசல்களைத் தணித்தல் மற்றும் கொழும்பு பெரும்பாகப் பகுதியின் குழல் மாசடைலைக் குறைப்பதற்காக புகையின் மட்டத்தினைக் குறைப்பதற்குமான உபாயத் திட்டமொன்றினைத் தொகுத்திருக்கிறது. இத் திட்டத்தின் கீழ், கொழும்பிலும் அதன் சுற்றுப்புறங்களிலும் தனிப்பட்ட ஊர்திகளைப் பயன்படுத்துவார்களை மிக வசதியான பொதுப் போக்குவரத்து முறையை நோக்கி திருப்புவதற்காக சிறப்பு பேருந்து பணியொன்றினை அறிமுகப்படுத்தும் ரோக்குடன் தனியார் துறையின் உதவியிடன் 2009இன் தொடக்கத்தில் புதிய பேருந்து பணியொன்று தொடர்க்கப்பட்டது. “நிதி செறிய” என்ற இரவு நேர பேருந்து பணியும், “சிக் செறிய” என்ற பள்ளிக்கூட பேருந்து பணியும் “கெமி செறிய” என்ற பொருளியல் சிக்கமற்ற தூர் இடங்களுக்கான போக்குவரத்து வசதிகளை வழங்கும் பணியும் 2008இல் தொடர்ந்தும் மேற்கொள்ளப்பட்டன. பொருளியல் சிக்கமற்ற தடம்களில் பேருந்து பணிகளின் தொழிற்பாடுகளுக்காக ரூ.372 மில்லியன் செலவில் உதவுதாகக்கொண்டு தினைசேரியினால் வழங்கப்பட்டது.

**இலங்கை போக்குவரத்துச் சபையின் நிதியியல் நிலைமை 2008இல் தொடர்ந்து பலயீனமான நிலையிலேயே காணப்பட்டது.** 2008ஆம் ஆண்டுக்கான இலங்கை போக்குவரத்துச் சபையின் வருமானம் முக்கியமாக பேருந்துக் கட்டணங்களின் அதிகரிப்பின் காரணமாக 16.8 சதவீதத்தினால் ரூ.17,150 மில்லியனுக்கு அதிகரித்தது. உயர்ந்த எரிபொருள் விலைகளைப் பிரதிபலிக்கின்ற விதத்தில் தொழிற்பாட்டு செலவினும் ரூ.20,704

மில்லியனிற்கு 21.8 சதவீதத்தினால் அதிகரித்தன. இது 2008இல் ரூ.3,554 மில்லியன் கொண்ட தொழிற்பாட்டு இழப்புக்களுக்கு வழிவகுத்தது. 2008இல் தொழிற்பாட்டு இழப்புக்கள் முன்னைய ஆண்டுடன் ஒப்பிடுகையில் 53.8 சதவீதத்தினால் அதிகரித்து, அரசாங்கத்தின் வரவு செலவுத்திட்டம் மீதான சுமையினைக் குறைப்பதற்கு இலங்கை போக்குவரத்து சபையின் நிதியியல் நிலைமையினை மேம்படுத்துவதற்கு வழிமுறைகள் தேவையாக உள்ளைமையினை எடுத்துக் காட்டுகின்றது.

### புகைவண்டிப் போக்குவரத்து

**2008இல் புகைவண்டித்துறையின் செயலாற்றும் கலப்பான தன்மையினைக் கொண்டிருந்தது.** முக்கியமாக பாதுகாப்புக் காரணங்களினால் பல்வேறு பிரதேசங்களுக்கிடையிலான புகையிரதச் சேவைகள் இருத்துச் செய்யப்பட்டமையினாலும், குறைபாடன், செயற்றிறங்கிற புகையிரதத் தொழிற்பாடுகள் மற்றும் புகைவண்டிக் கட்டணங்களிலும் சரக்குக் கட்டணங்களிலும் ஏற்பட்ட அதிகரிப்பின் பெறுபோக 2008இல் பயணிகள் போக்குவரத்து மற்றும் பொருட்கள் போக்குவரத்து என்பன முறையே 2.1 சதவீதத்தினாலும் 9.4 சதவீதத்தினாலும் வீழ்ச்சியடைந்தன. தற்பொழுது, நாட்டில் பயணிகள் போக்குவரத்து மற்றும் பொருட்கள் போக்குவரத்தில் இலங்கைப் புகைவண்டிப் பகுதி முறையே ஏற்தாழ 5 சதவீதத்திற்கும் 1 சதவீதத்திற்கும் பங்களித்தது. இலங்கைப் புகைவண்டிப் பகுதியின் வலையமைப்பு 1,640 கி. மீற்றர்களை

### அட்டவணை 3.5

### போக்குவரத்துறையின் முக்கிய பண்புகள்

விடயம்	2007	வளர்ச்சி வத்தும் (%)	
		2008 (ஆ)	2007
1. உந்து ஊர்திகளின் புதிய பதிவுகள் (எண்ணிக்கை)	297,892	265,199	-0.9
பெரும்பாக ஊர்திகள்	2,637	1,180	-21.2
தமிழ்நாட்டின் முசுக்கு வண்டிகள்	22,603	20,237	-18.0
தீட்டு நோக்குகளுக்கான ஊர்திகள்	43,068	44,804	-33.2
உந்து சாருகிளி	5,193	2,856	-28.3
சுக்குக் கொண்டு செலவுத்தகான ஊர்திகள்	182,508	155,952	16.5
நீல ஊர்திகள்	18,408	14,038	-23.7
	23,475	26,132	12.7
2. இலங்கைப் புகைவண்டி			
தொழிற்பட்ட கிலோ மீற்றர்கள் ('000)	9,560	8,960(ஆ)	22.6
பயணிகள் கிலோ மீற்றர்கள் (மில்லியன்)	4,769	4,669	10.6
சுக்குத் தென் கிலோமீற்றர்கள் (மில்லியன்)	133	121	-3.5
மொத்த வருவாய் (தூமில்லியன்)	2,999	3,671	20.4
முறையிடப்பட்ட செலவு (ரூமில்லியன்)	7,297	8,225	12.7
தொழிற்பட்டு இழப்பு (ரூமில்லியன்)	4,298	4,553	8.0
3. இலங்கை போக்குவரத்துக்கூடம்			
போக்குவரத்துக்கூடம் (மில்லியன்)	305	313	16.2
பயணிகள் கிலோ மீற்றர்கள் (மில்லியன்)	14,694	15,037	14.2
மொத்த வருவாய் (தூமில்லியன்)	14,687	17,150	18.6
தொழிற்பட்டு செலவு (ரூமில்லியன்)	16,999	20,704	13.9
தொழிற்பட்டு இழப்பு (ரூமில்லியன்)	2,312	3,554	-9.0
4. ஸ்ரீலங்கை வரவுகளின் முதலியங்கள்			
பழங்குடியினர்கள் (மின்தியமல்)	69,184	67,796	2.9
பழங்குடியினர்கள் (மில்லியன்)	9,841	9,169	5.2
பயணிகள் குறைப்புப்பட்ட காரணி	79	74	3.8
சுக்குப் பழங்குடியினர் (மூத்தாண் 100)	60	59	1.6
சுக்குப் பழங்குடியினர் (மூத்தாண் 100)	98	87	0.0
ஸ்ரீலங்கன் எயார்ஸலன்ஸ்	5,213	4,874	-2.8

(அ) தற்காலிகமானவை மூலங்கள் : உந்து ஊர்திகள் போக்குவரத்துத் தினைக்கானம்

(ஆ) மதிப்பிடப்பட்டவை தீட்டு நோக்குகள் போக்குவரத்து ஆணைக்கும்

தீட்டு நோக்குகள் போக்குவரத்து அதிகாரசபை

ஸ்ரீலங்கன் எயார்ஸலன்ஸ்

உள்ளடக்கியிருந்த போதும் வடக்கு கிழக்குப் பகுதிகளில் பல பிரிவுகள் மூட்பட்டுள்ளமையின் காரணமாக 1,200 கி. மீற்றர் களை மட்டும் தொழிற்படுத்துகிறது. எனினும், வடக்கு மற்றும் கிழக்கு மீட்பு மற்றும் சேதப்படுத்தப்பட்ட புகைவண்டிப் பாதைகளின் மீள்நிருமாணம் என்பனவற்றுடன் இலங்கை புகைவண்டிப் பகுதி அப் பிரதேசங்களில் புகைவண்டி தொழிற்பாடுகளை தொடங்கக் கூடியதாக இருக்கும்.

பயணிகள் பெட்டிகள், புகைவண்டி எந்திரங்கள் மற்றும் சூல் பல் கிளை எந்திர அலுகுகள் என்பனவற்றின் எண்ணிக்கை போதுமானாவில் கிடைக்காமையினால் தடைப்பட்டுள்ள புகைவண்டிப் பகுதியின் தொழிற்பாடுகளை மேம்படுத்துவதற்கு 2008இல் இலங்கை புகைவண்டிப் பகுதி பல்வேறு செயற்றிடத்தக்களை தொடங்கியிருள்ளது. இலங்கைப் புகைவண்டிப் பகுதி 98 எந்திரத் தொகுதிகளைக் கொண்டிருந்த போதும், அதில் 75 சதவீதமானவை 30 ஆண்டுகளுக்கும் கூடுதலாக பழைமை வாய்ந்தனவாகவும் அடிக்கடி பழுதடைவனவாகவும் காணப்படுகின்றன. இந் நிலைமையினை சீர் செய்யும் நோக்குடன் இலங்கை புகைவண்டிப் பகுதி புகைவண்டிகளை உள்ளுரில் திருத்துவதற்கான தொழிற்கூடமொன்றினை ஏற்படுத்தியிருக்கிறது. மீள் நன்னிலைப்படுத்தும் இந் நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் கீழ், 2008 இறுதியில், 15 புகைவண்டிக் பெட்டிகள் புதுப்பிக்கப்பட்டன. மேலும், 2008இல் இலங்கை புகைவண்டிப் பகுதி அதன் புகைவண்டித் தொகுதியினை தரமுயர்த்துவதற்காக 100 பயணிகள் பெட்டிகளையும், 15 சூல் பல் கிளை எந்திர அலுகுகளை சீணாவிடமிருந்து சலுகைக் கடன்களின் கீழ் இறக்குமதி செய்து கொண்டது. மேலும், சைகை மற்றும் தொடர்பூட்டல் முறைகள் மற்றும் பல்வேறு புகைவண்டிப் பாலங்களை மீள் நிருமாணிப்பது உட்பட உட்கட்டமைப்பு என்பனவற்றை மேம்படுத்துவதற்கான நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டுள்ளன. இலங்கை புகையிரத்துப் பயணப்பெட்டிகளின் எண்ணிக்கையை அதிகரித்துடன் கொழும்பு - நானுடோவிற்கு இடையிலான புதிய சேவை ஆரம்பிக்கப்பட்டவேளையில் இடைநிறுத்தமப்பட்ட பல்வேறு துணைநகரப் பணிகள் மீண்டும் ஆரம்பிக்கப்பட்டன.

பயணிகள் கேள்வியை ஈடுசெய்வதற்காகவும் புகைவண்டிப் பகுதியை நோக்கி பயணிகளைக் கவர்வதற்காகவும் புகைவண்டிப் பணிகளை தரமுயர்த்துவதற்காக பல்வேறு வழிமுறைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. கொழும்பு - மாத்தறை புகைவண்டிப் பாதையினை தரமுயர்த்தும் கட்டம் - 1 இன் கீழ் புகைவண்டிப் பாதைகள் மேம்படுத்தப்படுகின்ற அதேவேளையில் பாண்துறை, களுத்துறை, காலி, மாத்தறை உட்பட தெரிவு செய்யப்பட்ட புகைவண்டி நிலையங்கள் அபிவிருத்தி செய்யப்படும். இச் செயற்றிடத்திற்கான கடன் உடன்படிக்கை இந்திய அரசாங்கத்துடன் ஏற்கனவே கையெழுத்தாகியுள்ளது. கட்டம் II இன் கீழ், இரண்டாவது பாதை களுத்துறை தெரிவிக்கிறுந்து மாத்தறைக்கு நிருமாணிக்கப்படவர்களுது. அதேவேளை, 27 கி. மீற்றர் நீளமான மாத்தறை - கதிர்காமம் புதிய புகைவண்டிப் பாதையினை விரிவாக்கும் வேலைகள் முற்றுப் பெற்றுள்ளன. இலங்கைப் புகைவண்டிப் பகுதி, புதிய கிடைக்கட்டைகள் மற்றும் ஏனைய உட்கட்டமைப்பு வசதிகளை பயன்படுத்துவதன் மூலம் கிழக்கு மாகாணத்திலுள்ள 281 கி. மீற்றர் நீளமான புகைவண்டிப் பாதையினை தரமுயர்த்துவதற்கும் திட்டமிட்டுள்ளது. போக்குவரத்து நெரிசலைக் குறைப்பதனையும் பாரியளாவில் போக்குவரத்தினை பிரபல்யப்படுத்துவதனையும் நோக்காகக்

கொண்டு கொழும்பு நகர் பிரதேசத்தில் இலகு புகைவண்டி விரைவு மாற்றுமுறையொன்றினை அறிமுகப்படுத்துவதற்கு திட்டமிடப்பட்டுள்ளது. இத் திட்டம் பற்றிய சாத்திய ஆய்வுகள் ஏற்கனவே முடிவடைந்துள்ளன.

முன்னு ஆண்டுகளின் பின்னர் 2008இல் புகைவண்டிக் கட்டணங்கள் மேல் நோக்கித் திருத்தப்பட்டன. அதிகரித்த எரிபொருள் கட்டணத்தினை முக்கிய கவனத்தில் கொண்டு, 2008 யூனில் புகைவண்டிக் கட்டணங்கள் சராசரியாக 70 சதவீதத்தில் அதிகரிக்கப்பட்டன. எனினும், 2008 திசைச்சுரில் சூல் விலைகள் குறைக்கப்பட்டதற்கு இணையாக, கட்டணங்கள் ஏற்கதாழ 9 சதவீதத்தினால் கீழ் நோக்கி சீராக்கப்பட்டன. இதற்குமைய, பொதுவான புகைவண்டிக் கட்டணங்கள் 2008இல் 42 சதவீதத்தினால் அதிகரித்தன. எனினும், 2008இன் கட்டண திருத்தம் புகைவண்டிப் பகுதியின் ஏற்கனவே நலிவடைந்த நிதியியல் நிலைமையினைத் தணிப்பதற்கு போதுமானதாக இருக்கவில்லை. இலங்கைப் புகைவண்டிப் பகுதியின் மொத்த வருமாணம் ரூ3,671 மில்லியனுக்கு 22.4 சதவீதத்தினால் அதிகரித்த வேளையில், நடைமுறைச் செலவினம் ரூ8,225 மில்லியனுக்கு 12.7 சதவீதத்தினால் அதிகரித்தமையின் பெறுபோக 2008இல் தொழிற்பாட்டு இழப்பு ரூ4,553 மில்லியனுக்கு 5.9 சதவீதத்தினால் அதிகரித்தது.

#### வான் போக்குவரத்து

2008இல் வான் போக்குவரத்துத் துறையின் செயலாற்றும் சுற்றுலாத்துறை மெதுவடைந்தமையினால் பாதிக்கப்பட்டது. 2008இல் மொத்தமாக 4.7 மில்லியன் பயணிகளுக்கு பண்டாரநாயக்கா பன்னாட்டு வானுரை நிலையத்தில் பணி வழங்கப்பட்டது. 2007இன் பயணிகளின் எண்ணிக்கையினைவிட 5.8 சதவீத வீழ்ச்சியைப் பிரதிபலிக்கின்றது. இவ்வாண்டின் வான் சரக்கும் 7.5 சதவீதத்தினால் வீழ்ச்சியடைந்தது. 2008இல் பயணிகள் மற்றும் சரக்கு தொழிற்பாடுகளில் தேசிய வானுரை நிறுவனான சிறிலங்கள் எய்வலன்ஸ் முறையே 62.7 சதவீதத்தினையும் 59.7 சதவீதத்தினையும் கொண்டிருந்தது. உள்ளாட்டு வான் பயணிகள் போக்குவரத்து கணிசமான வளர்ச்சியை பிரதிபலித்ததுடன் 2008இல் பயணிகள் கிலோமீற்றர் 28.2 சதவீதத்தினால் வளர்ச்சியடைந்தது. வடக்கு - கிழக்கு மோதல்கள் இறுதிக்கட்டத்தினை அடைவதன் காரணமாகவும் நாட்டிற்கு சமாதானம் திரும்புவதானாலும் வான் போக்குவரத்துத்துறையில் குறிப்பிடத்தக்க முன்னேற்றங்களை எதிர்பார்க்க முடியும். எனினும், நீண்ட காலத்திற்கு உலக பொருளாதார மந்த நிலைமை எதிர்பார்க்கப்படுவதன் காரணமாக 2009இல் வான் போக்குவரத்துத்துறையின் செயலாற்றும் விரைந்த மீட்சியொன்றினைக் காட்டும் என எதிர்பார்க்கப்படவில்லை.

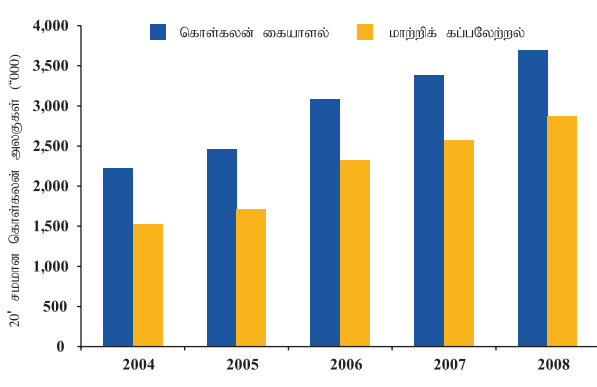
இலங்கை அரசாங்கம், அதன் கொள்கைக் கட்டமைப்பில், பன்னாட்டு நியமங்களுக்கு இணங்க பாதுகாப்பினை உறுதிப்படுத்துவதற்கான விளைத்திறனையும் நவீன வசதிகளையும் கொண்ட சுதந்திரமானதும் போக்குவரத்துமை கொண்டுதுமையை நொழில்துறையொன்று இலங்கையில் பேணப்படும் என்பதை தெளிவாக எடுத்துக்கட்டியுள்ளது. இதன்படி, பண்டாரநாயக்கா பன்னாட்டு வானுரை நிலையம் பன்னாட்டு வான் போக்குவரத்து மையமாக அபிவிருத்தி செய்யப்படவுள்ளதுடன் பண்டாரநாயக்கா பன்னாட்டு வானுரை நிலையத்தில் வான் கலம்களும் பயணிகளும்

பாதுகாப்பாக தமரயிறங்கக்கூடிய உயர்மட்ட விலைகள் நிறுதிப்படுத்தும் விதத்தில் நிறுவனர்தியான கட்டமைப்பு மீண்டும் உத்வேகப்படுத்தப்படும். 2008இல் பண்டாரநாயக்கா பஸ்னாட்டு வானுர்தி நிலைய நவீனமயப்படுத்தல் செயற்றிட்டதின் கட்டம் IIஇன் நிலை 2 செயற்பாட்டிலிருந்தது. அதிகரித்துச் செல்லும் வான் பயணிகளின் எண்ணிக்கைக்கு இடமளிக்கும் விதத்தில் புதிய பயணிகள் முனைக்கோடியொன்றை நிருமாணிப்பதே இச் செயற்றிட்டத்தின் நோக்கமாகும். மாறிச் செல்லும் பயணிகள் மற்றும் வானுர்தி ஓட்டுகளுக்கான தங்குமிட வசதிகளை மேம்படுத்துதல் மற்றும் கட்டுநாயக்க பிரதேசத்தில் முதலிட்டுச் சபைக்கு அனித்தாக நவீன ஊர்திகள் தரிப்பிடமொன்றை நிறுவுவதற்கும் எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

2008இல் வான் போக்குவரத்துத்தறையில் பல்வேறு அபிவிருத்திகளும் இடம்பெற்றிருக்கின்றன. இலங்கை அரசு, பத்தாண்டு முகாமைத்துவ ஒப்பந்தம் முடிவடைந்ததைத் தொடர்ந்து, 2008 ஏப்பிறவிலிருந்து எமிரேட்ஸ் எயார்ஸலன்சின் சிறிலங்கன் எயார்ஸலன்சின் முகாமைத்துவத்தினை பொறுப்பேற்றிக் கொண்டது. பஸ்னாட்டு வான் போக்குவரத்து அமைப்பு, வழுமையான பத்திர வடிவிலான பயணப் பத்திரத்திற்கு பதிலாக முழுமையான இலங்கிரனியல் பயணப் பத்திர முறையினை அறிமுகப்படுத்தியிருக்கிறது. பல்வேறு புதிய வானுர்தி நிலையங்களும் இலங்கைக்கான தமது தொழிற்பாடுகளைத் தொடர்கியுள்ளன. 2008 மேலில் இடைநிறுத்தப்பட்ட இலங்கையின் இரண்டாவது தேசிய வானுர்தி நிறுவனமும் சிக்கனமான வானுர்தி நிறுவனமுமான மிகின் எயாரின் தொழிற்பாடுகள் தொழிப்படு மூலதனத் தேவைப்பாடுகளை ஈடுசெய்வதற்கு அரசாங்கம் வரவு செலவுத்திட்ட ஒதுக்குக்களை வழங்கியமையுடன் 2009 சனவரியில் மீண்டும் தொழிப்படத் தொடங்கியது. இது சிக்கன வானுர்தி நிறுவனமாக இருக்க வேண்டிய வேளையில் அது அதன் தொழிற்பாடுகளை வர்த்தக ரீதியில் ஆற்றல் வாய்ந்ததான் முறையில் பேணுவதும் முக்கியத்துவம் வாய்ந்ததாகும். இதனைப் பொறுத்தவரை, வான் போக்குவரத்தின் உலகளாவிய போக்குகள், மற்றைய சிக்கன வான் நிறுவனங்களின் தொழிற்பாடுகளினதும் செலவுச் சிக்கனப்படுத்தும் அனுபவங்கள் மற்றும் தொழிற்பாடுகளுக்காக உயர் செலவினைக் கொண்ட வானுர்திகளைக் கொஞ்சனவு செய்தல் என்பனவற்றைக் கருத்திற் கொண்டு நடுத்தர கால வியாபாரத்திட்டங்களை நடைமுறைக்கிட வேண்டியது சிக்கன வானுர்தி நிறுவனமொன்றிற்கு முக்கியமானதாகும்.

வரைபடம் 34

மொத்தக் கொள்கலன் கையாளலும் மாற்றிக் கப்பலேற்றலும்



அட்வணை 3.6

துறைமுகப் பணிகளின் செயலாற்றும்

விடயம்	2007	வளர்ச்சி விதம் (%)	
		2008 (ஆ)	2007 (ஆ)
1. வருகை தந்த கலங்கள் (எண்ணிக்கை)	4,710	4,806	5.4
கொழும்பு	4,326	4,424	2.3
காவி	87	60	-13.0
திருகோணமலை	297	322	-31.0
2. கையாளப்பட்ட மொத்தச்சுக்கு ('000 மெதூன்)	46,344	50,583	8.6
கொழும்பு	43,502	47,961	10.3
காவி	627	459	-14.7
திருகோணமலை	2,215	2,163	-2.3
3. மொத்தக் கொள்கலன் போக்குவரத்து ('000 இ.ச.அ.)	3,381	3,687	9.8
4. மாற்றி ஏற்பாடு கொள்கலன் ('000 இ.ச.அ.)	2,578	2,874	10.6
5. தொழில்நிலை (எண்ணிக்கை) (ஆ)	13,667	13,517	0.1
கொழும்பு	12,470	12,548	0.7
காவி	577	553	-4.2
திருகோணமலை	620	614	-1.0

(அ) தெர்காலிகமானவை  
(ஆ) இலங்கை துறைமுக அதிகாரசபை  
அதிகார சமைக்கு மட்டும்  
இ.ச.அ = இருபுது அடிக்குச் சமமான  
கொள்கலன் அளவுகள்

அதேவேளை, இலங்கை ஐந்து நாடுகளுடன் ஐந்து இருபுடைவான் பணிகளுக்கான பேச்சுவார்த்தையில் ஈடுபட்டதுடன் துருக்கி மற்றும் மடகல்க்கு ஆகிய நாடுகளுடன் புதிய உடன்படிக்கைகளையும் செய்து கொண்டது.

### துறைமுகப் பணிகள்

ஆண்டின் பிற்பகுதியில் உலகளாவிய வர்த்தகத்தில் காணப்பட்ட மெதுவான தன்மையின் காரணமான சில தாக்கங்கள் காணப்பட்ட போதும் 2008இல் துறைமுகப் பணிகளின் வளர்ச்சி உத்வேகம் தொடர்ந்தும் காணப்பட்டது. மொத்தச் சரக்கு கையாளல் 2007இன் 8.6 சதவீதம் கொண்ட வளர்ச்சியிடுன் ஒப்பிடுகையில் 2008இல் 50.6 மில்லியன் மெற்றிக் கொண்டுக்கு 9.1 சதவீதத்தினால் 3.7 மில்லியன் இருபது அடிக்குச் சமமான கொள்கலன் கையாளல் 3.7 மில்லியன் இருபது அடிக்குச் சமமான கொள்கலன் அலகுகளுக்கு 9.1 சதவீதத்தினால் அதிகரித்துடன் மாற்றிக் கப்பலேற்றவின் கையாளல் 11.5 சதவீதத்தினால் அதிகரித்து, கொழும்பு துறைமுகத்தில் கையாளப்பட்ட கொள்கலன்கள் இதற்கு முன் பதிவு செய்யப்படாத உயர்ந்த அளவினதாகக் காணப்பட்டது. கொள்கலன் கையாளல் நியதிகளில் 30 ஆவது இடத்தைப் பெற்றிருந்த கொழும்பு துறைமுகம் 2008இல் 27 ஆவது இடத்திற்கு முன்னேறியமைக்கு மூன்றாண்டு துறைமுக அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் கீழ் பல்வேறு வழிமுறைகள் நடைமுறைக்கிடப்பட்டமையே காரணமாகும்.

2008இல் ஜயா கொள்கலன் முனைக்கோடியில், துறைமுகப் பணிகளின் உற்பத்தித்திற்களை மேம்படுத்துவதற்காக பல்வேறு வழிமுறைகளும் எடுக்கப்பட்டுள்ளன. புதிய முனைக்கோடி கையாளல் கருவிகளை நிறுவுதல், புதிய கண்ணியை அடிப்படையாகக் கொண்ட முனைக்கோடி முகாமைத்துவ முறையினை அறிமுகப்படுத்தல், மற்றும் தற்போதுள்ள மூலவளங்களை உச்சமட்டத்தில் பயன்படுத்தும் பொருட்டு மேற்பார்வையினை அதிகரிக்கும் விதத்தில் வழிமுறைகளை நடைமுறைக்கிடல் என்பன அவற்றுள் அடங்கும். முறைமாற்று வேலைகளுக்காக எடுக்கும் நேரத்தினை குறைப்பதன் மூலம் துறைமுகத்தின் தொழிற்பாடாத நேரத்தினை குறைப்பதற்கு மேலும் வழிமுறைகள் எடுக்கப்பட்டு வருகின்றன.

உலகளாவிய ரத்யில் பொருளாதாரம் மெதுவடைந்தமையும் அதன் விளைவாக உலக வர்த்தகத்தில் ஏற்பட்ட குறைவும் 2009இல் துறைமுகப் பணிகளின் மீது குறிப்பிடத்தக்க தாக்கத்தினைக் கொண்டிருக்க முடியும். ஆண்டின் முதல் ஒன்பது மாத காலப்பகுதியில் குறிப்பிடத்தக்களாவிற்கு வளர்ச்சியடைந்த துறைமுகப் பணிகள் இறுதிக் காலாண்டில் பின்னடைவைக் கண்டன. கொள்கலன் கையாளல், மாற்றிக் கப்பலேற்றல் கையாளல் மற்றும் சரக்குக் கையாளல் என்னவற்றின் வளர்ச்சி 2008இன் நாள்காம் காலாண்டுப் பகுதியில் குறிப்பிடத்தக்களவிற்கு வீழ்ச்சியடைந்ததுடன், நீண்ட உலகளாவிய பொருளாதார மந்தங்களின் காரணமாக 2009இலும் இப் போக்கு தொடர்க்கூடும். கப்பற்படுத்தல் கம்பனிகளும் குறைந்த வர்த்தக அளவுகளினால் இடர்ப்பாடுகளை எதிர்நோக்கியதுடன் குறிப்பாக மாற்றிக் கப்பலேற்றல் துறைமுகங்களின் செலவினைக் குறைப்பதற்கு எதிர்பார்ப்பதுடன் கொழும்பு துறைமுகத்துறையும் முனைக்கோடு தொழிற்பாட்டாளர்களுடனும் ஏற்கனவேயுள்ள முனைக்கோடு பணி ஒப்பந்தங்கள் தொடர்பாக மீளப் பேச்கவார்த்தை நடத்தவும் எதிர்பார்க்கின்றன.

2008இல் பல முக்கிய துறைமுக அபிவிருத்தி செயற்றிட்டங்கள் நடைமுறையிலிருந்தன. துறைமுகத்தின் இயலாவு வரையறுக்கப்பட்டுள்ளமை மாற்றிக் கப்பலேற்றலில் அதன் சந்தைப் பங்கினை இழப்பதற்கு வழிவகுக்கக் கூடுமாகயால் கொழும்பு துறைமுக விரிவாக்க செயற்றிடத்தின் நிருமாண வேலைகளுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்பட்டிருக்கிறது. கொழும்பு துறைமுக விரிவாக்க செயற்றிட்டம் மண் வாருதல், முன்று முனைக்கோடுகளை கொள்ளத்தக்க விதத்தில் அலை தாங்கிகளை நிருமாணித்தல், புதிய கடல் தொழிற்பாட்டு நிலையமொன்றினை நிறுவுதல், என்னையும் குழாய் பாதைகளை மீள அமைத்தல் என்னவற்றை உள்ளடக்கியிருந்தது. இம் முனைக்கோடுகளை கட்டு, தொழிற்படுத்து, மாற்றல் செய் என்ற அடிப்படையில் நிருமாணிப்பதற்கு திட்டமிடப்பட்டுள்ளது. மண் வாருதல் மற்றும் அலை தாங்கிகளை நிருமாணிக்கும் வேலைகள் ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ள அதேவேளையில், முனைக்கோடுகள் நிருமாணிப்பதற்கான கேள்விப்பதற்காக்கள் கோரப்பட்டுள்ளன. புதிய துறைமுகத்தின் முதலாவது முனைக்கோடு 2012 அளவில் தொழிற்பாட்டிற்குவருமென எதிர்பார்க்கப்படுவதுடன் 2.4 மில்லியன் இருபது அடிகளுக்குச் சமமான கொள்கலன்களை கையாளத்தக்க அளவிற்கு இயலாவை அதிகரிக்கும். புதிய துறைமுகத்தின் மொத்த இயலாவு 11.7 மில்லியன் இருபது அடிகளுக்குச் சமமான கொள்கலன்களாக இருக்கும். அம்பாந்தோட்டை துறைமுக அபிவிருத்திச் செயற்றிட்டம் 2008 சனவரியில் தொடங்கப்பட்டதுடன் நீருக்குக் கீழான அணையின் கட்டுமாண வேலைகள் மற்றும் பெற்றுள்ள வேளையில் அலை தாங்கியின் நிருமாண வேலைகளில் ஏற்ததாழ அறைப்பங்கும் 2008இல் நிறைவு செய்யப்பட்டிருக்கிறது. அம்பாந்தோட்டை துறைமுக அபிவிருத்திச் செயற்றிட்டத்திற்காக ஆரம்பத்தில் அடையாளம் காணப்பட்ட நிலங்களில் ஏற்ததாழ 99 சதவீதமானவை ஏற்கனவே கையேற்கப்பட்டுள்ளன. அமைவிட தயாரிப்பு வேலைகள், வீதி வேலைகள் மற்றும் மற்றைய பெறுமதிசேர் வேலைகள் உட்பட ஒலுவில் துறைமுகத்தின் கட்டுமாண வேலைகள் செய்பாட்டிலிருந்தன. காலி துறைமுக அபிவிருத்தியின் தொழில்நுட்ப மற்றும் நிதியியல் மதிப்பீடு வேலைகள் 2008இல் முடிவடைந்த வேளையில் பொருத்தமான அபிவிருத்தியாளரை கண்டறிவதற்காக கேள்விப்பதற்காக்கள் கோரப்பட்டுள்ளன.

### அட்டவணை3.7

### தேசிய நீர் வழங்கல் வடிகாலமைப்புச் சபையின் நீர் வழங்கல்

விடயம்	2007	வளர்ச்சி வீதம் (%)	
		2008(அ)	2007
நீர் வழங்கல் நிட்டங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை (ஆ)	308	309	5.8
இக்காலமைப்புத் தீவிரமாக வழங்கப்பட மொத்த புதிய இணைப்புகள்	89,313	99,557	9.2
மொத்த இணைப்புகளின் எண்ணிக்கை (ஆ)	1,078,892	1,186,931	9.0
பொதுத் தீவிரத்தி (மீ. கெ. மீற்றர்)	424	440	7.1
கணக்குத் தொகை (நீ %)			3.8
குறைப்பு பொதுபாகம்	37.9	37.9	2.2
பிரதேசங்கள்	26.6	24.9	-11.2
(அ) தங்களிலிருந்து விடப்பட்ட பொதுபாகம்			
(ஆ) ஆண்டுக் குறுப்பில்			

ஆண்டுக் குறுப்பில் பொதுபாகம் விடப்பட்ட பொதுபாகம்

### நீர் வழங்கலும் நீர்ப்பாசனமும்

பாதுகாப்பான குடி நீரைப் பெறுவது மனிதனது அடிப்படைத் தேவையாகவள்ளது அது மனித அபிவிருத்தியின் ஆரம்ப குறிகாட்டியுமாகும். 2007இல் நீர்வழங்கல் மற்றும் வடிகாலுக்காக தவியான அமைச்சொன்று நிறுவப்பட்டதுடன் நீர்வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபைக்கு ஒப்படைக்கப்பட்ட பணியாக நடுத்தர காலத்தில் இந்நாட்டில் வாழும் அனைத்து மக்களுக்கும் பாதுகாப்பான குடிநீரை வழங்குவதும், தேவையான மக்களுக்கு ஏற்றுக்கொள்ளத்தக்க விதத்தில் சுகாதார பணிகளை வழங்குவதும் காணப்பட்டது. இப் பணிகளை சுடிசெய்யும் நோக்குடன், பொதுவான திட்டமொன்றிற்குள்ளே, நீர்வழங்கல் வடிகால் அமைப்புச் சபையினால் இத்தொழிற்பாடுகள் தவித்தவியாக கையாளப்படுகின்றன

நீர்வழங்கலின் இயலாவு, தரம் மற்றும் விநியோகம் என்னவற்றை மேம்படுத்துவதற்காக 2008இல் பலவேறு நீர்வழங்கல் செயற்றிட்டங்கள் செயற்பாட்டிலிருந்தன. கொழும்பு வடக்கு நகர் நீர்வழங்கல் செயற்றிட்டம் நிலை II, கொழும்பு பெரும்பாக நீர் புறரையைப் பொதுபாகம் செயற்றிட்டம், கண்டி தெற்கு நகர் நீர்வழங்கல் செயற்றிட்டம், கிரிண்டி ஓயா நீர்வழங்கலை அதிகரிக்கும் விதத்தில் செயற்றிட்டத்தின் புறரையைப் பகுதி பெரும்பாக நீர்வழங்கல் செயற்றிட்டம், கிரிண்டி ஓயா நீர்வழங்கலை அதிகரிக்கும் விதத்தில் செயற்றிட்டத்தின் புறரையைப் பகுதி பெரும்பாக நீர்வழங்கல் செயற்றிட்டம் நிலை II, நுவரேலியா மாவட்ட தொகுதி நீர்வழங்கல் செயற்றிட்டம், கண்டி பெரும்பாக நீர் வழங்கல் செயற்றிட்டம் கட்டம் I நிலை II மற்றும் ஒரு சில செயற்றிட்டங்கள் என்பன 2008இல் பலவேறு நிலைகளில் நடைமுறைப்படுத்தப்பட்டு வந்தன. கஞக்கங்கை நீர்வழங்கல் செயற்றிட்டம் கட்டம் I - நிலை II நீர்கொழும்பு நீர்வழங்கல் செயற்றிட்டத்தின் அளவை அதிகரித்தல், களனி வலதுக்கரை நீர் சுத்திகரிப்பு பொறி, அம்பாறை மாவட்ட கிழக்கு கரையோர நகர் நீர்வழங்கல் செயற்றிட்டம் கட்டம் III என்னவற்றை மேற்கொள்வதற்கு 2008இல் நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

நீர்வழங்கல் துறை 2008இல் சில முன்னேற்றங்களைக் காட்டியது. தற்பொழுது, ஏற்ததாழ 78 சதவீதமான குடித்தொகையினர் பாதுகாப்பான குடிநீரைப் பெறுகின்றனர். இதில் 35 சதவீதத்தினர் குழாய் மூலமான நீரைப் பெறுகின்றனர். இது மற்றைய அயல் நாடுகளுடன் ஒப்பிடுகையில் ஒப்பீட்டளவில் உயர்வானதாகும். இவ்வாண்டுக் காலப்பகுதியில் நீர்வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபை 108,039 புதிய இணைப்புக்களை

வழங்கியதுடன் 2008 இறுதியில் கைத்தொழில் மற்றும் வர்த்தக நிறுவனங்களுக்கான இணைப்புக்கள் உட்பட 1.2 மில்லியன் இணைப்புகளுக்கு அதிகரித்தது. 2008இல் நீர்வழங்கல் வடிகாலமைப்புச் சபையினால் தாங்கப்பட்ட மூலதனச் செலவினம் 16.9 சதவீதத்தினால் அதிகரித்தது. எனினும், ரூ.1.7 பில்லியன் கொண்ட தொழிப்பாட்டு இழப்பின் விளைவாக நீர்வழங்கல் வடிகாலமைப்புச் சபையின் நிதியில் செயலாற்றும் 2008இல் நலிவரும். இதனைப் பொறுத்தவரை, 2009 பெப்பருவரியில் செய்யப்பட்ட தீவைத் திருத்தங்கள் காரணமாக நீர்வழங்கல் வடிகாலமைப்புச் சபையின் நிதியில் நிலைமை 2009இல் மேம்படும் என எதிர்பார்க்கப்படுகின்றது.

**நீர்வழங்கல் ஏற்பாடுகள் செலவினைக்குட்டும் தத்துவங்களுக்கு உட்பட்டதாக இருக்கவேண்டும் என்பதனை அங்கீரிக்கின்ற விதத்தில் 2009 பெப்பருவரியில் நீர்த் தீவை மேல் நோக்கி திருத்தப்பட்டது. இத் தீவைத் திருத்தத்துடன் விடுகள் மற்றும் ஏனைய துறைகளுக்கு பிரயோகிக்கத்தக்க தீவை குறிப்பிட்டத்தக்களிலிருக்க அதிகரித்துள்ளது. நீர்த் தீவை, நீர் நுகர்வின் மீது குறிப்பிட்டத்தக்க தாக்கத்தினைக் கொண்டிருக்கும் என எதிர்பார்க்கப்படுவதுடன் விரயம், சிக்கனமற்ற பயன்பாடு அதேபோன்று வழங்கல் செலவு என்பனவற்றையும் குறைக்கும். கைத்தொழில் கழிவுகள் மற்றும் கழிவுநீர் அகற்றுல் சரியான முறையில் மேற்கொள்ளப்படாமை, தீண்ம் கழிவுகளின் குவிவு மற்றும் வேளாண்மை இரசாயனங்களின் பயன்பாடு என்பனவற்றின் காரணமாக மாசமடையும் நீரைச் சுத்திகரிப்பது மிகச் செலவுடையதாக மாறிவருகிறது. நீர் அருமையான மூலவளாக இருப்பதனால், கணக்கில் சேராத நீர், விநியோக மட்டத்தில் ஏற்கதாழ் 31 சதவீதமாக விளங்கி நீர்த்துறையில் நீண்ட காலமாகக் கடுமையான பிரச்சனையாக விளங்குகின்றது. விநியோக வலையமைப்பின் அகழ்வு காரணமான நீர் ஒழுக்குகள், சட்டநியற்ற இணைப்புக்கள், நீர்மாணி வாசிப்பிலுள்ள குறைபாடுகள், நீர்மாணியற்ற இணைப்புகள் என்பன கணக்கில் வராத நீரின் உயர்ந்த மட்டத்திற்கு முக்கிய காரணங்களாக விளங்குகின்றன.**

நடுத்தர காலத்தில் அனைவருக்கும் நீர் வழங்குகின்ற அதன் இலக்கியை அடைவதில் நீர்த்துறையானது ஒரு சில சவால்களை எதிர்நோக்குகிறது. கிழக்கு மாகாணத்தில் நீர் வழங்கலை ஏற்படுத்துவதற்கு அரசாங்கம் ஏற்கனவே பல்வேறு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை மேற்கொண்டுள்ள போதும், வடக்கு மற்றும் கிழக்கு மாகாணங்களில் நீர் வழங்கல் ஏற்பாடு மேலதிக முயற்சிகளையும் நிதியில் மூலவளங்களைப் பேண்டிருக்கிறது. தற்பொழுது நாளோன்றுக்கு ஒரு சில மணித்தியாலங்கள் மட்டுமே நீர்வழங்கல் கிடைக்கத்தக்காகவுள்ள பிரதேசங்களில் கேள்வி அதிகரித்து வரும் சூழ்நிலையில் தடங்கலற்ற நீர்வழங்கலை மேம்படுத்துவதற்கு வழிமறைகள் மேற்கொள்ளப்படல் வேண்டும். வருமானமற்ற நீரை ஏற்றுக்கொள்ளத்தக்கத்தொரு மட்டத்திற்கு குறைப்பது, விநியோக வலையமைப்பினை புனர்மைப்பதற்கு பெருமளவு முதலீடுகளைத் தேவைப்படுத்தும். வர்த்தக, பொது மற்றும் வீட்டுத்துறைகளில் நீரைச் சிக்கனமாகப் பயன்படுத்துவதை ஊக்குவிப்பதும் நீரைச் சுத்திகரிப்பதும் சிறப்பு கவனத்தை வேண்டி நிற்கும் உள்ளார்ந்த வளம் மிகக் குறைகளாக விளங்குகின்றன.

வேளாண்மைத்துறையின் உற்பத்தித்திறைனை முன்னேற்று வதற்கான முக்கியமான பங்கினை நீர்ப்பாசனத்துறை வகித்திருக்கின்றது. நீர்ப்பாசனத்துறையின் தற்போதைய

கொள்கை, புதிய நீர் மூலவளங்களை அபிவிருத்தி செய்தல், ஏற்கனவேயுள்ள நீர்த்தேக்கங்களையும் திட்டங்களையும் புனர்மைப்புச் செய்து மேம்படுத்துதல் என்பனவற்றை உள்ளடக்கியுள்ளது. புதிய நீர் மூலவளங்களை அபிவிருத்தி செய்வதற்காக பல்வேறு செயற்றிட்டங்கள் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளன. மொரககந்த - களுகங்கை, தெதுறு ஓயா, உமா ஓயா, யான் ஓயா மற்றும் கெட ஓயா என்பன அரசினால் மேற்கொள்ளப்பட்ட அபிவிருத்திகளில் சிலவாகும். மொராககலை மற்றும் அம்பாந்தோட்டை மாவட்டங்களிலுள்ள 3100 எக்டேர் பரப்பிற்கு நீரை வழங்கும் நோக்கத்தினைக் கொண்ட வெகரகல் பல்நோக்கு நீர்ப்பாசனத் திட்டம் அதன் நிறைவின் இறுதிக் கட்டத்தை அடைந்திருக்கிறது.

### 3.3 சமூக உட்கட்டமைப்புக் கொள்கைகள், நிறுவன நீதியான கட்டமைப்பு மற்றும் செயலாற்றும்

இலங்கையில் சமூக உட்கட்டமைப்பின் சாதகமான அபிவிருத்திகள் நன்கு அமைவு பெற்றுள்ளன. இறப்பு வீதம் (சிக மற்றும் கார்ப்பினி), வாழ்நாள் எதிர்பார்ப்புக் காலம், கல்வி பெறும் வீதம், வறுமைச் சுட்டெண்கள் அதேபோன்று பால் சமத்துவம் போன்ற சமூக குறிகாட்டிகளினால் பிரதிபலிக்கப்பட்வாறு இலங்கை அதன் இணையான மற்றும் நெருக்கமான நாடுகளை விட மிக உயர்ந்த நிலையில் காணப்பட்டது. புத்தாயிரமாம் ஆண்டு அபிவிருத்தி இலக்குகளை அடைவதில் இலங்கை ஏற்கனவே குறிப்பிட்டத்தக்க முன்னேற்றங்களை, குறிப்பாக, ஆரம்ப கல்வி, பால் சமத்துவம், சிக மரண வீதம் என்பனவற்றில் எதிரியிருக்கின்றது. எனினும், இச் சாதனைகளின் தாக்குப் பிடிக்கக்கூடிய தன்மையானது மூலவளத்தடைகள், வயது முதிர்ந்த குடித்தொகை, மாநியமடைக்கின்ற கேள்விக்கேற்ப நெகிழ்ச்சியடையாத நிறுவனநீதியான தன்மை, பொருத்தமான முறையில் இலக்கிடப்பட்டிராத இலவசப் பணிகள் போன்ற மோசமான நிகழ்வுகளினால் அச்சுறுத்தலுக்குள்ளாகி வருகின்றன.

#### அட்டவணை 3.8

#### நலத்துறைப் பணிகளின் முக்கிய பண்புகள்

விடுமாதம்	2007	2008(அ)
<b>ஏராளமாக்கம்</b>		
மருத்துவமனதையகள் (மேற்கத்தைய மருத்துவத்தைக் கைப்பாட்டுவதை) (எண்ணிக்கை)	619	619
படுக்கைகளின் எண்ணிக்கை	62,197	65,835
மத்திய மருத்துவங்கள் (எண்ணிக்கை)	387	411
மருத்துவர்களின் மொத்த எண்ணிக்கை	11,442	13,026
துணை மருத்துவங்களின் மொத்த எண்ணிக்கை	1,244	1,229
தாழ்வினர்களின் எண்ணிக்கை	22,088	22,996
உடன் கவனிப்பாளர்களின் மொத்த எண்ணிக்கை	7,201	7,184
<b>தனியார்</b>		
மருத்துவமனதையகள் (மேற்கத்தைய மருத்துவத்தைக் கைப்பாட்டுவதை) (எண்ணிக்கை)	212	220
படுக்கைகளின் எண்ணிக்கை	8,500	8,850
ஆய்வினார் மருத்துவர்களின் மொத்த எண்ணிக்கை (ஆ)	18,651	19,094
அரசின் மொத்த நலத்துறைச் செலவு (ரூ.பில்)	68.7	74.5
நடைமுறைச் செலவு (ரூ.பில்)	51.7	55.9
மூலங்கள் (ரூ.பில்)	17.0	18.7
(அ) தாழ்வினர்களுக்கான முனங்கள் : நலத்துறைப்படி நடைமுறைக்கு அமைக்க ஆய்வு வேதன் நீதியானால் நிதி நிடமிடல் அமைக்க இலங்கை மத்திய வங்கி		

## நலம்

நல முதன்மைத் திட்டத் தில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள இலக்குகளை எய்துவதற்காக நலத்துறை ஊட்டச்சத்து அமைச்சர் பல்வேறு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை தொடங்கியிருக்கிறது. நல முதன்மைத் திட்டம், நலப்பணிகளைப் பெற்றுக்கொள்வதனை இலகுபடுத்துவதனுடாக வசதிகளை சமமாக வழங்குதல், உற்பத்தித்திறனை மேம்படுத்துவதனுடன் நலத்துறைக்கு ஒதுக்கப்பட்ட மூலவாங்கள் எதிர்பார்க்கப்பட்ட பெறுபோக்களை வழங்குகின்றனவா என்பதனை உறுதிப்படுத்தல், மற்றும் நாட்டின் பொருளாதாரத்திற்கும் சமூக முன்னேற்றத்திற்கும் பங்களித்தல் என்பனவுற்றை இலக்காக கொண்டிருந்தது. நலத்துறை நிலையை மேம்படுத்துவதையும் சமமற்ற தகைமைகளைக் குறைப்பதனையும் கொண்ட இலக்குகள் ஜன்து உபாயங்களை அதாவது நோய்கள் தோற்றுவதைக் குறைத்து நலத்தினை மேம்படுத்துகின்ற அனைத்தையுமின்ஸடக்கிய நலப்பணிகளின் வழங்கலை உறுதிப்படுத்தல், சமூகங்கள் தமது நலத்தினை பேணுவதில் கூடியளவிற்கு தீவிரமாக பங்கேற்றும் விதத்தில் அவர்களுக்கு வலுவூட்டல், நலத்திற்கான மனிதவள முகாமைத்துவத்தை மேம்படுத்தல், நலத்துறைக்கான நிதியிடலை மேம்படுத்தல் மூலவள ஒதுக்கு அத்துடன் பயன்பாடு மற்றும் நலத்துறை முறையைக் கண்காணிக்கும் பொறுப்புக்களையும் முகாமைத்துவ தொழிற்பாடுகளையும் வலுப்படுத்துதல் ஆகியவற்றினை நடைமுறைப்படுத்துவதனுடாக எய்தப்படும்.

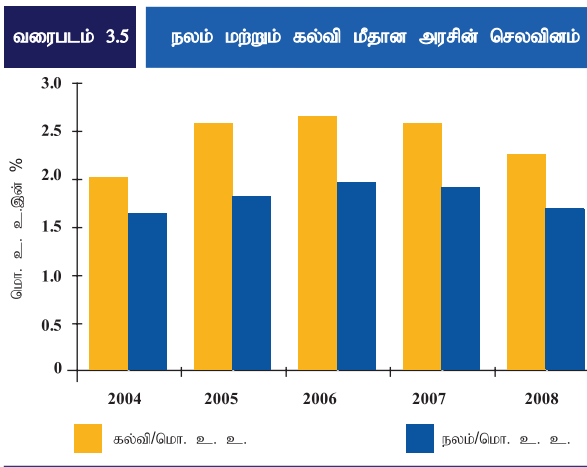
**அரசாங்கம் அதன் அனைத்து அரசு நலத்துறை நிறுவனங்களிலும் முழுமையான நலப்பணிகளைக் கட்டணமெடுவுமின்றி வழங்குகின்ற அதன் நீண்ட கால கொள்கைகளுக்கு தொடர்ந்தும் ஆதரவளித்து வருகின்றது. 2008இல் மொத்த நலத்துறை வரவு செலவுத்திட்டம் ரூ.75 பில்லியன்களுக்கு 8.5 சதவீதத்தினால் அதிகரித்தது. இது மொத்த உற்பத்தியில் 89த்தாழ் 1.7 சதவீதமாகும். நாடு முழுவதும் 65,835 படுக்கைகளுடன்கூடிய 619 அரசு வைத்தியசாலைகள் காணப்படுகின்றன. இது ஒவ்வொரு 1,000 ஆட்களுக்கும் 3 படுக்கைகள் என்ற கணக்கிலானதாகும். 2008 இறுதியில் அரசு நலத்துறையில் 13,026 தகைமை பெற்ற வைத்தியர்கள் காணப்படுகின்றனர். ஒவ்வொரு 1,552 ஆட்களுக்கும் ஒரு வைத்தியர் என்ற ரீதியிலும் 22,996 தகுதி பெற்ற தாதியர்கள் இருப்பதனால் ஒவ்வொரு 879 ஆட்களுக்கும் 1 தாதியர் என்ற கணக்கிலும் காணப்படுகின்றனர். நாட்டில் நலப்பணிகளை வழங்குவதில் தனியார்துறையினரும் முக்கியமான பங்கினை வழங்குகின்றனர். இது ஆண்டு தோறும் ஏறத்தாழ 10 - 15 சதவீத உள்நோயாளர்களுக்கும் பணிகளை வழங்குகின்றது. 2008 இறுதியளவில் தனியார் நலப் பணிகள் ஒழுங்குமுறைப்படுத்தல் சபையில் 8,850 படுக்கைகளுடன்கூடிய 220 தனியார் நல நிறுவனங்கள் பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளன.**

வாழ்நாள் எதிர்பார்ப்புக் காலம், சிசு மற்றும் கர்ப்பிணிகள் இறப்பு வீதம் போன்ற நலக்குறிகாட்டிகளின் நியதிகளில் அபிவிருத்தியடைந்த நாடுகளிடையே இலங்கை மிக உயர்ந்த செயற்பாட்டாளராகவும் எப்பொழுதும் எடுத்துக்காட்டாளராகவும் விளங்கின்றது. எனினும் இச்சாதனைகளைத் தொடர்ந்தும் உறுதிப்படுத்தும் பொருட்டு புதிய சவால்களைக் கட்டுப்படுத்த வேண்டிய தேவை காணப்படுகின்றது. சுதந்திரத்திற்கு பின்னர் தொடர்ந்து வந்த அரசாங்கங்கள் இலவசமாக தரம் வாய்ந்த

நலப் பணிகள் வசதிகளை தொடர்ந்தும் வழங்குவதற்கு அவற்றின் கட்ப்பாடுகளின் காரணமாக இச்சாதனைகள் சாத்தியமாயிற்று. இலங்கை தற்போது குடித்தொகையிலும் மற்றும் தொற்றுநோயினாலும் மாற்றங்களுக்கு உட்பட்டு வருவதனால் இச் சவால்களை எதிர்கொள்வதற்கு அது முன்கூட்டியே ஆயத்தமாக இருந்தாலோயிய, எதிர்காலத்தில் நலத்துறையின் மீது பாரிய சுமை ஏற்படக்கூடும். இலங்கை வழமையான தொற்றுநோய்களான மலேரியா, தொழுநோய்போன்ற நோய்களை ஒழித்துக்காட்டுவதில் வெற்றி கண்டுள்ள போதும், வலிப்பு, சிறுநீர்கம் பழுதடைதல், நீரிழிவு, மனநோய் மற்றும் விபத்துக்காயங்கள் போன்ற தொற்றாத நோய்கள் மற்றும் டெங்கு மற்றும் எச்ஜூவி/ எயிட்ஸ் போன்ற புதிய தொற்றுநோய்கள் போன்றவற்றின் தோற்றும் காரணமாக புதிய சவால்கள் தோன்றியிருக்கின்றன. வயது முதிர்ந்த குடித்தொகை, தொற்றாத நோய்களின் அதிகரிப்பு என்பனவும் இனிவரும் ஆண்குகளில் இத்துறைகளை நோக்கி அதிகரித்த அளவில் மூலவாங்கள் நெறிப்படுத்த வேண்டியதன் அவசியத்தினை எடுத்துக்காட்டுகின்றன.

ஓயிடத்தக்க வருமானங்களைக் கொண்ட பெரும்பாலான நாடுகளிலும் பார்க்க உண்மையில் இலங்கை சிறந்த அடிப்படை நலக்குறிகாட்டிகளைக் கொண்டிருந்த போதும் ஊட்டச்சத்தின்மை இலங்கையில் தொடர்ந்தும் ஓயிட்டு நிதியில் உயர்ந்த மட்டத்தில் காணப்படுகின்றது. இலங்கையின் குடித்தொகை மற்றும் நல அளவிடு (2006 - 2007) 18 சதவீதமான இலங்கை பிள்ளைகள் வளர்ச்சி குற்றியவர்களாகவும் (வயதிற்கேற்ற உயரமட்டத்திற்கு குறைந்தவர்கள்) 15 சதவீதமான பிள்ளைகள் நிறை குறைந்தவர்களாகவும் (உயரத்திற்கேற்ற நிறை இல்லாதவர்கள்) 22 சதவீதமான பிள்ளைகள் தேவையான அளவிலும் பார்க்க நிறை குறைந்தவர்களாகவும் (வயதிற்கேற்ற நிறை மட்டம் குறைந்தவர்கள்) 4 சதவீத மாணவர்கள் மிகக் கடுமையான நிறை குறைந்தவர்களாகவும் இருப்பதனை எடுத்துக்காட்டியது. ஊட்டச்சத்தின்மைப்பினைக் கட்டுப்படுத்துவதற்கான அவசியத்தினை இலங்கை அரசு ஏற்றுக்கொண்டிருக்கிறது. அன்மைய 2004 - 2010 இங்கான உணவு மற்றும் ஊட்டச்சத்துக் கொள்கையானது நலம், வேளாண்மை, கல்வி, பொருளாதார சீர்திருத்தங்கள் மற்றும் கிராமிய அபிவிருத்தி என்பன உள்ளிட்ட மற்றுமை துறைவாரியான நடவடிக்கைகளுடன் வழுமை மற்றும் ஒருங்கிணைக்கப்பட்ட ஊட்டச்சத்தின் மீதும் கவனம் செலுத்தப்பட வேண்டியதன் அவசியத்தினை வலியுறுத்தியது. இரும்புச்சத்து மற்றும் விட்டமின் ஏ இனைக் கொண்ட அடிப்படையில் இலங்கையில் நூண் ஊட்டச்சத்து குறைபாட்டினைக் கட்டுப்படுத்துவதற்காக நல அதிகார சபைகள் சிகிச்சை நிலையங்களில் விட்டமின் வழங்கல்களை தொடர்ந்தும் வழங்கி வருவதுடன் அவர்களின் சிகிச்சை வலையமைப்பினாடாக ஊட்டச்சத்து தொடர்பான கல்வியையும் தொடர்ந்து வழங்குகின்றனர். அரசாங்கம் புதிய நடவடிக்கைத் திட்டமொன்றின் அபிவிருத்தி செய்து வருகின்ற போதும் ஒன்றியைந்த கட்டமைப்பானது இலங்கையில் ஊட்டச்சத்தினைக் கட்டுப்படுத்துகின்ற ஒரு நிலையில் இன்னமும் இல்லை.

நலப்பணிகளின் தொடர்ச்சியாக உயர்வடைந்து வரும் செலவு மற்றும் இறுக்கமான வரவு செலவுத்திட்டக் கட்டுப்பாடுகள் என்பனவற்றின் பின்னணியில், நலத்துறை செலவினத்திற்கான நிதிய ஒதுக்கு அதிகரித்துவரும் மூலவாங்களுக்கும் மாற்று வழிகளைக் கண்டறிவது முக்கியமானதாக மாறியிருக்கிறது.



இலங்கையின் அனைத்து பிரசைகளும் அடிப்படை நலக்கவனிப்பு வசதிகளைப் பெற்றுக் கொள்வதனையும் உறுதிப்படுத்துகின்ற அதேவேளையில், நலக் காப்புறுதி முறையினை ஊக்குவிப்பதன் மூலம் தனியார்த்துறையினால் வழங்கப்படும் முன்னாம் மட்ட தர நலக் கவனிப்பு பணிகளைப் பெற்றுக் கொள்வதனை அதிகரிப்பதும் முக்கியமானதாகும். இதன் மூலம் அரசு துறையினால் வழங்கப்படும் அத்தகைய பணிகளுக்கான கேள்வி குறைவடையும். நலத்துறைக்கு நீண்டகாலமாக பழக்கப்பட்டுப் போன வரியினை அடிப்படையாகக் கொண்ட நிதியிடல் முறை பண்ணாட்டு வர்த்தகம் மீதான விகிள் போன்ற அரசிறை மூலவளங்களின் குறைப்பு மற்றும் ஏனைய செலவினங்களின் முன்னுரிமைகளில் ஏற்பட்ட அதிகரிப்பு என்பனவற்றின் காரணமாக கடுமையான தடைகளை எதிர்நோக்கியிருக்கிறது. ஆகவே இலங்கையில் பற்றாக்குறையான நலத்துறை நிதியிடல் பிரச்சனைகளை எதிர்கொள்வதற்கு மாற்று நிதியிடல் வழிமுறைகளைக் கண்டியும் அதேவேளையில் அரசு நலத்துறையிலுள்ள மனித, பெளதீக் மூலவளங்கள் போன்ற தற்போதுள்ள மூலவளங்களை சிக்கமான முறையில் பயன்படுத்திக் கொள்வதனை மேம்படுத்திக் கொள்வதும் முக்கியமானதாகும்.

நலக் கவனிப்பு மற்றும் ஊட்டச்சத்து அமைச்சர் மக்களின் நலத் தகுதியினை மேம்படுத்திக் கொள்வதற்காக பல வேறு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை மேற்கொண்டது. 2008இல் நாடாளவிய நோய்த்தடுப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டம் தொடர்ந்து மேற்கொள்ளப்பட்டதுதன், செங்கமாரி மற்றும் நெருப்புக் காய்ச்சல் என்பனவற்றிற்கான தடுப்புக்களும் அத்தகைய நோய்கள் பரவுவதைக் கட்டுப்படுத்துவதற்காக நோய்த்தடுப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்குள் உள்ளடக்கப்பட்டன. விழிப்புணர்வினை ஏற்படுத் தவம் இயலா வினை அதிகரிப்பதற்குமாக 2008இல் மலேரியா எதிர்ப்பு பிரச்சாரம், யானைக்கால் நோய் எதிர்ப்பு பிரச்சாரம், தொழுநோய் எதிர்ப்பு பிரச்சாரம், விசர்நாய்க்கடி கட்டுப்பாட்டு நிகழ்ச்சித்திட்டம், காச நோய் மற்றும் மார்பு நோய்களைக் கட்டுப்படுத்துவதற்கான தேசிய நிகழ்ச்சித்திட்டம், தேசிய டெங்கு கட்டுப்பாட்டு நிகழ்ச்சித்திட்டம், எச்ஜெவி/ எயிடல் செயற்றிட்டம் என்பன மேற்கொள்ளப்பட்டன. நலத் தினைக்களத்தின் குடும்ப நலப் பணியகம் கர்ப்பினித் தாய்மார், பாலுாட்டும் தாய்மார், சிக்ககள், முன்பள்ளிக்கூட மற்றும் பள்ளிக்கூட குழந்தைகள் என்போரின்

ஊட்டச்சத்தினை மேம்படுத்துவதற்காக வடிவமைக்கப்பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை விரைவுபடுத்துவதற்காக பல வேறு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை மேற்கொண்டது. மேலும், குடும்ப நலப் பணியகம் மகப்பேற்று மற்றும் குழந்தை நலம் பற்றிய தேசிய கொள்கை வரைவு ஒன்றினை விருத்தி செய்துள்ளதுடன் குழந்தைகளுக்கு விசேஸ்மாகத் தேவைப்படுவை தொடர்பான உபாயத்திட்டமொன்றினையும் வடிவமைத்தது.

**2008இல் பல வேறு நலச் செயற்றிட்டங்கள் செயற்பாட்டிலிருந்தன.** உலக வங்கியிலிருந்தான் ஐ.அ.டோலர் 60 மில்லியன் கடன் நிதியிடலுடனான நலத்துறை அபிவிருத்திச் செயற்றிட்டானது தரமான பணிகளை மேம்பட்ட வழிமுறைகளினாடாக, நலக் கவனிப்பு வழங்கல் பணிகளை வழங்குவது தொடர்பாக பன்முகப்படுத்தப்பட்ட நலக் கவனிப்புக்களுக்கு கூடியளவிற்கு வசதியளித்தலையும் பிரதேச ஏற்றுத்தாழ்வுகளை குறைப்பதனையும் நோக்கமாகக் கொண்டிருந்தது. இச் செயற்றிட்டானது தேவையான வைத்தியசாலைகள், நல மருத்துவ அலுவலர் அலுவலகங்கள் மற்றும் நல மருத்துவ அலுவலர் அலுவலகங்களின் பிரதேசங்களில் தொழிற்படும் சிகிச்சை நிலையங்கள் என்பனவற்றின் கொள்ளளவை உயர்த்துவதற்கும் சிறந்த தடுப்பு, சிகிச்சைப் பணிகளை வழங்குவதற்கும் தேவையானவற்றை விநியோகிப்பதற்காக பெரும் எண்ணிக்கையான மருந்து மற்றும் மருந்தல்லாப் பொருட்களைக் கொள்ளவனவு செய்தது. 2008இல் தேசிய இரத்த மாற்று செயற்றிட்டத்திட்டம் கீழ் நாராகெண்பிடியிலும் பிரதேச நிலையங்களிலும் இரத்த வங்கி ஏற்படுத்தப்பட்டுள்ள வேளையில் நரம்பியல் அதிர்வு பிரிவொன்று கொழுப்பு பொது வைத்தியசாலையில் நிறுவப்பட்டுள்ளது. மாத்துறை மாவட்டத்தில் 1,420 படுக்கை வசதிகளுடன் “கொரியா - இலங்கை நட்புவு வைத்தியசாலை” என்ற பெயரில் கொறியாவின் நிதி உதவியுடன் வைத்தியசாலையான்றை அமைப்பதற்காக புரிந்துள்ளவு ஒப்பந்தமொன்று கையெழுத்தாகியுள்ளது. நலக் கவனிப்பு மற்றும் ஊட்டச் சத்து அமைச்சின் மூலதன வரவு செலவுத்திட்டத்திற்கு அரசாங்கம் ரூ.16.6 பில்லியனை ஒதுக்கியுள்ள போதும் 2008இல் ரூ.7.6 பில்லியன் மட்டுமே பயன்படுத்தப்பட்டுள்ளது. இம் மூலதன வரவு செலவுத்திட்டத்தின் குறைப் பயன்பாட்டிற்கு கொள்வனவு நடைமுறைகளில் காணப்பட்ட தாமதங்களும் நிருவாக இடர்பாடுகளுமே முக்கியமான காரணங்களாகும். எனினும் நல முதன்மைத்திட்டத்தில் குறிப்பிடப்படவாறு இலக்குகளை எய்துவதற்கு நலத்துறை உட்கட்டமைப்பின் நிதியிடலுக்கு முன்னுரிமையளிக்கப்படல் வேண்டும்.

### கல்வி

**தாக்குப்பிடிக்கக்கூடிய உயர்ந்த பொருளாதார வளர்ச்சியையும் அபிவிருத்தியையும் எய்துவதற்கு புதிய துறைகளில் அறிவுாற்றுவினையும் கண்டிவதற்கும் அதனை தொழிற்சந்தையின் இயக்கவாற்றல் தேவைகளுடன் பொருத்திக் கொள்வதற்கும் கல்வி முறையினை அபிவிருத்தி செய்வது முக்கியமானதாகும். நாட்டின் கல்வித்துறை முக்கியமாக பொதுக்கல்வி, பல்கலைக்கழக கல்வி மற்றும் தொழிற்கல்வி என்பனவற்றை உள்ளடக்கியுள்ளது. பொதுக் கல்வியில் குறிப்பிடத்தக்க முன்னேற்றத்தினை இலங்கை எய்தியிருப்பது உண்மையென்றும், தொழிற்கல்வி மற்றும் பல்கலைக்கழகக் கல்வியில் இலங்கையின் சாதனைகள் பன்னாட்டுத் தரங்களுக்கு**

## அட்டவணை 3.9

## பொது மற்றும் பல்கலைக்கழகக் கல்வியின் முக்கிய பண்டுகள்

விதம்	2007	2008(அ)
<b>1. பொதுக்கல்வி</b>		
அ. மொத்தப் பாளிக்கூடங்களின் எண்ணிக்கை	10,430	10,448
அரசு பாளிக்கூடங்கள்	9,678	9,662
தேர்தல் பாளிக்கூடங்கள்	328	330
ஏணைய பாளிக்கூடங்கள்	752	786
தாங்கள்	94	94
பிரிவேனா	658	692
ஆ. மாணவர்கள் ( 000 )	4,111	4,100
இ. பூத்தக அமைத்திக்கப்பட்டோர் ( 000)(ஆ)	332	330
ஈ. ஆசிரியர்கள் ( 000 )	221	224
உ... மாணவர்கள் ஆசிரியர்கள் விதிதம் (அரசு பாளிக்கூடங்கள்)	19	19
ஐ. கல்வியின் அரசின் பொதுக் கொலையினம் (குபிலியின) (இ)	92.5	100.1
நாடு முழுச் செலவை	72.6	77.1
ஸ்வத்துச் செலவையினம்	19.9	22.9
<b>2. பல்கலைக்கழக கல்வி</b>		
அ. பல்கலைக்கழகங்கள்	15	15
ஆ. மாணவர்கள் ( * )	66,996	65,987
இ. வினாவராயார்கள்	4,304	4,312
ஈ. பட்டாரிகள் எண்ணிக்கை ( * )	12,005	வி.கி.
கலைக்கழக கலைக்கழக கற்கைகளும்	5,142	வி.கி.
வர்த்தக முகாமைத்துவமக் கற்கைகள்	2,301	வி.கி.
சட்டம்	208	வி.கி.
பெரியியல்	894	வி.கி.
மாத்துவம்	901	வி.கி.
வினாக்களம்	1,492	வி.கி.
ஏணையினம்	1,067	வி.கி.
உ... அடிப்படை பட்டப் படிப்பக்களுக்கு புதிதாக ஆஜுதிகள்(*)	17,196	20,069
(அ) ஆசிரியர்களின் முறைக்கள் : கல்வி அமைச்சர் பல்கலைக்கழகம்		
(ஆ) அரசு பாளிக்கூடங்கள் மற்றும் பல்கலைக்கழகம் மாணியின்கள் ஆணைக்கருதும் நிதி நிட்டமில் அமைச்சர் இலங்கை மத்திய வங்கி உட்பட		

கீழேயே இன்னமும் இருக்கின்றன. கல்வி முறையிலுள்ள முக்கிய பிரச்சனைகள் சமத்துவம், தரம், விணைத்திற்கும் மற்றும் பயன்தரும் தன்மை என்பவற்றுடன் தொடர்புட்டனவாகக் காணப்படுகின்றன. பத்தாண்டு தொலைநோக்கு இப்பிரச்சனைகளை அடையாளம் கண்டதுடன் கல்வித்துறையினை, சமூகத்தில் தோன்றும் சவால்களை எதிர்கொள்ளத்தக்க விதத்தில் தேவையான தேர்ச்சியிடன் தரமான தொழிற்படையினை உருவாக்குகின்ற கல்வி நிறுவனங்களைக் கொண்ட மிகக்கூடிய இயக்கவியல் சார்ந்த முறைக்கு மாற்றுவதற்கு திட்டங்கள் வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளன.

கடந்த ஒரு சில தசாப்தங்களாக முதலாந்தர மற்றும் இரண்டாந்தர கல்வியில் குறிப்பிடத்தக்க பாய்ச்சலைஞ்சினை இலங்கை அடைந்திருக்கிறது. முதலாந்தரக் கல்வியில் உயர்ந்த கல்வியறிவு வீதம், உயர்ந்த பாளிக்கூடத்தில் சேர்ந்த வீதம், உயர்ந்த தொடர்ந்து படிக்கும் வீதம், பால் சமத்துவம் என்பன முதலாந்தர மற்றும் இரண்டாந்தரக் கல்வி முறையில் இலங்கையின் குறிப்பிடத்தக்க சாதனைகளாகும். அரசாங்கமானது முதலாந்தரக் கல்வி, பாளிக்கூட நல்த்துறை மற்றும் ஊட்டச்சத்து, தகவல் தொடர்புட்டல் தொழில்நுட்பம், ஆசிரியர் பயிற்சி, முறைசாரா கல்வி, பாளிக்கூட நாலக நிகழ்ச்சித்திட்டம் மற்றும் கல்வி வெளியீடுகள் என்பவற்றின் அபிவிருத்திகளின் மீது ஒன்றினைந்த கவனத்தைச் செலுத்தியது. இவை முதலாந்தர மற்றும் இரண்டாந்தர கல்விச் சாதனைகளை மேலும் உயர்த்தும். எனினும், மத்தியிலும்

கற்றுப்புறங்களிலுமுள்ள கல்விப் பணிகளுக்கிடையேயான ஏற்றுத்தாழ்வுகள் தொடர்ந்தும் காணப்பட்டன. தனியார்துறையும் இலங்கையில் முதலாந்தர மற்றும் இரண்டாந்தரக் கல்வியை வழங்குவதில் குறிப்பிடத்தக்க பங்கினை வகிக்கின்றன. ஆகவே, பல்வேறு நிறுவனங்களினாலும் வழங்கப்படும் கல்வியின் அடிப்படைத் தரங்களை கண்காணிக்கவும் மதிப்பீடு செய்வதற்குமாக சுதந்திரமான சபையொன்றினை நிறுவுவதற்காக ஒழுங்குமுறைப்படுத்தல் கட்டமைப்பினை நடைமுறைப்படுத்துவதற்கு இதுவே சரியான முக்கியத்துவம் வாய்ந்த நேரமாகும்.

இலங்கையில் கல்வி முறையினை மேம்படுத்துவதற்கு 2008இல் பல்வேறு செயற்றிட்டங்கள் நடைமுறைக்கிடப்பட்டுள்ளன. அடிப்படைக் கல்வி (தரம் 1 - 9) மற்றும் இரண்டாந்தரக் கல்வி (தரம் 10 - 13) என்பன சமமாக கிடைப்பதனை மேம்படுத்துதல், கல்வியின் தரத்தினை மேம்படுத்துதல், கல்வி முறைக்குள் பொருளியல் விணைத்திற்கு, மூலவாங்களின் ஒதுக்கு மற்றும் சமமான பகிர்ந்தளிப்பு தன்மையினை உயர்த்துதல், கல்வி ஆலரைக்கினை வலுப்படுத்துதல், மற்றும் பணி வழங்கல் என்பவற்றின் பொருட்டு கல்வித்துறை அபிவிருத்திக் கட்டமைப்பு மற்றும் நிகழ்ச்சித்திட்டம் 2008இலும் தொடர்பட்டது. பாளிக்கூட முறையில் தரம் 10 மாணவர்களுக்காக தொழில்நுட்ப பிரிவின் கீழ் பொதுத் தகவல் தொழில்நுட்பம் ஒரு பாடமாக அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது. மாணவர்களின் தகவல் தொழில்நுட்பக் கல்வியினை அபிவிருத்தி செய்வதற்காக கணவி மூலவள நிலையம் நிறுவப்பட்டது. பாடவிதாரங்களை ஒழுங்குமுறைப்படுத்தி நவீனப்படுத்தவும் ஆங்கில மொழி மூலமான கல்வியை மேம்படுத்துவதற்கும் மேலதிக வழிமுறைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. ஆசிரியர்களின் அறிவினை உயர்த்துவதற்காக பள்ளிக்கூடத்தினை அடிப்படையாகக் கொண்ட ஆசிரியர் அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித்திட்டம் நடைமுறைக்கிடப்பட்டதுடன் பாளிக்கூட முறைமையில் பணியறிவும் ஆசிரியர்களின் தொழில் நிபுணத்துவத்தின் அபிவிருத்தியை உறுதி செய்வதன் பொருட்டு தீவு முழுவதும் ஆசிரியர் நிலையங்கள் நிறுவப்பட்டுள்ளன.

இலங்கை பல்கலைக்கழகக் கல்வியில் நீண்ட காலமாகக் காணப்படும் பிரச்சனைகளைக் கட்டுப்படுத்துவதற்கு நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. உயர் கல்வி அமைச்சின் கீழ் நடைமுறைப்படுத்தப்பட்டு வரும் பட்டதாரிக் கல்வியின் பொருத்தப்பாட்டினையும் தரத்தினையும் மேம்படுத்தும் செயற்றிட்டம் அரசு பல்கலைக்கழகங்களின் தரத்தினை மதிப்பிடுவதற்கும் இலங்கையில் பல்கலைக்கழகக் கல்வியின் தரத்தினைப் பாதிக்கின்ற காரணிகளை அடையாளம் காண்பதற்குமான நிகழ்ச்சித்திட்டமானதை மேற்கொண்டிருந்தது. பட்டதாரிக் கல்வியின் பொருத்தப்பாட்டினையும் தரத்தினையும் மேம்படுத்துதல் தர மதிப்பிட்டு செயற்றிட்டத்தின் கீழ் அரசு பல்கலைக்கழகங்களின் பல பிடங்களின் செயலாற்றும் மதிப்பீடு செய்யப்பட்டது. இலங்கையின் உயர் கல்வி முறையில் தகுதியான அமைப்பு இல்லாமையினால், பிரச்சனைகளை அடையாளம் கண்டு அவற்றைக் கட்டுப்படுத்துவதற்கு இவ் வகையான மதிப்பீடுகளைத் தொடர்ந்து மேற்கொள்வது அவசியமாகும். இதன் மூலம் பல்கலைக்கழக கல்வியின் தரத்தினை மேம்படுத்தலாம். மேலும், பரஸ்பரம் நன்மைகளைப் பெற்றுக்கொள்ளும் விதத்தில் பல்கலைக்கழக முறை கைத்தொழில், தனியார்துறை என்பவற்றிற்கிடையே இணைப்பினை ஏற்படுத்துவதற்காக

பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்கும், பல்கலைக்கழகம் - கைத்தொழில் - சமூகம் என்பவை நிறுவுத்தாங்கின்டேயோன் செயற்பாட்டு நிலையங்களை நிறுவுவதற்கு ஒவ்வொரு பல்கலைக்கழகத்திற்கும் நிதிகளை வழங்கியது. இந் நிலையங்கள் பல்கலைக்கழக மாணியங்கள் ஆணைக்குமுள்ள ஆராய்ச்சி ஊக்குவிப்பு நிலையத்திலிருந்து பெறப்பட்ட ஆராய்ச்சி நிதியத்தினுடோன் நிதியினைப் பயன்படுத்தி கைத்தொழில், சமூகம் மற்றும் பொதுமக்கள் என்போரின் தேவையைப் பொறுத்து அறிவு மற்றும் தொழில்நுட்ப கல்வியை புகட்டும் நிலையங்களாகவும் இவை பணியாற்றும் என எதிர்பார்க்கப்படுகின்றது. எனினும், அத்தகைய இணைப்புக்களினுடோக அவர்கள் உழைக்கக்கூடிய நிதியத்தினை அவர்கள் பயன்படுத்தக் கூடிய சுதந்திரம் பல்கலைக்கழகங்களுக்கு வழங்கப்பட்டாலோயிய, தனியார்த்துறையினருடனான ஒத்துழைப்பு செயற்றிடத்தில் குறிப்பிடத்தக்களவிற்கு ஈடுபாடு கொள்வதற்கும் பல்கலைக்கழக முறையில் பொருத்தமான ஊக்குவிப்புக்கள் இருக்காது.

முன்றாம் தரக் கல்வியையும் தொழில் கல்வியையும் மேம்படுத்துவதற்கு சில வழிமுறைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. கைத்தொழில் தேர்ச்சி தேவைப்பாடுகளை ஈடுசெய்யும் விதத்தில் பயிற்சிகளை வழங்குகின்ற குறிக்கோருடன் தொழிலாளர் பற்றாக்குறைகளை எதிர்நோக்கும் வளர்ந்து வரும் கைத்தொழில் துறைகளுக்காக முன்றாம் நிலை மற்றும் தொழில் கல்வி ஆணைக்கும் தொழில் கல்வி மற்றும் பயிற்சித்திட்டங்களை அபிவிருத்தி செய்துள்ளது. தேசிய தொழில் தகைமைகள் முறை பயிற்சியாளர்களுக்கு முறைசார்ந்த நிறுவனாதியான பயிற்சிகளின் மூலமாக தேசியர்தியிலும் பண்ணாட்டுதியிலும் அங்கீகிக்கப்பட்ட தகைமைகளை பெற்றுக் கொள்வதற்கும் முறைசாரா நிறுவன ரீதியற்றவற்றினுடோகப் பெறப்பட்ட தகுதிகளை அபிவிருத்தி செய்து கொள்வதற்கும் வசதியாகிக்கிறது. தேசிய தொழில் தகைமைகள் நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் கீழ் சான்றிதழ் தரத்தில் அறுபத்து நான்கு தகுதி நியமங்களும் டிப்ளோமா தரத்தில் பதினொரு தொழில்நுட்பத் துறைகளும் அடையாளம் காணப்பட்டன. தேசிய தொழில் தகைமைகள் நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் கீழ் டிப்ளோமா கற்கை நெறிகளை நடைமுறைப்படுத்தும் நோக்கத்திற்காக ஒவ்வொரு மாகாணத்திலும் தெரிந்தெடுக்கப்பட்ட தொழில்நுட்பக் கல்லூரிகள், தொழில்நுட்பவியல் கல்லூரிகளாக தரமுயர்த்தப்பட்டன. தொழில் பயிற்சிக்கு நுழையும் இளைஞர்களின் முன்னேற்றத்தினை உறுதிப்படுத்துவதற்காக தொழில் தொழில்நுட்பவியல் பல்கலைக்கழகத்தினை நிறுவுவதற்கு நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்படுவதான். தொழில்நுட்பவியல் பல்கலைக்கழகத்தின் மீதான வரைவுச்சட்டம் 2008இல் நாடாஞ்சமூர்த்தில் ஏற்கனவே நிறைவேற்றப்பட்டுள்ளது. தொழில்நுட்பவியல் பல்கலைக்கழகத்தின் கல்விப்பிடம் ஏற்கனவே தொடங்கப்பட்டிருக்கிறது.

### வீட்மைப்பு மற்றும் நகர் அபிவிருத்தி

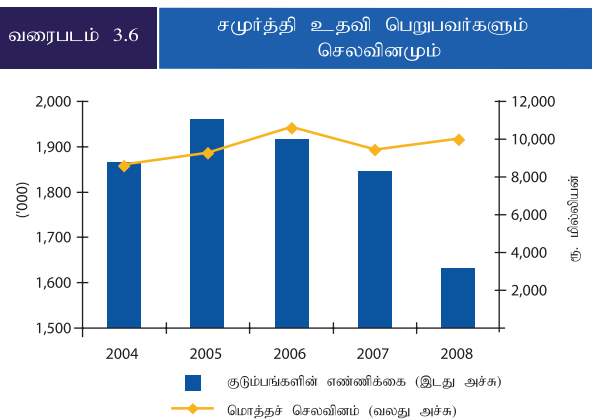
அதிகரித்துச் செல்லும் குடித்தொகை வருமானமட்டங்கள் நகரமயமாதல் மற்றும் சமூக பொருளாதார, வாழ்க்கை முறையில் ஏற்பட்டு வரும் மாற்றங்கள் காரணமாக வீட்மைப்பு மற்றும் நகர உட்கட்டமைப்பிற்கான கேள்வி வளர்ச்சியடைந்து வருகின்றது. வீட்மைப்பு அபிவிருத்தியில் அரசாங்கத்தின் ஈடுபாடு அவற்றை வழங்குபவர் என்ற நிலையிலிருந்து வசதிப்படுத்துபவர் என்ற நிலைக்கு பெரும்பாலும் மட்டுப்படுத்தப்பட்டிருக்கிறது. வருமான மட்டங்களில் ஏற்பட்ட அதிகரிப்பு மற்றும் வாழ்க்கை முறையில்

ஏற்பட்டு வரும் மாற்றங்கள் என்பவைற்றின் காரணமாக தனியார்த்துறையினர் மத்திய மற்றும் உயர் வருமானம் பெறும் மக்களுக்கான வீடுகளின் முக்கிய வழங்குநராக தோற்றும் பெற்று வருகின்றவேளையில் அரசாங்கம் குறைந்த வருமானம் பெறும் குடியிருப்பாளர்களுக்கும் குறித்துரைக்கப்பட்ட தொகுதியினருக்கும் வீட்மைப்பு வசதிகளை வழங்குவதில் தொடர்ந்தும் ஈடுபட்டு வருகின்றது.

தேசிய வீட்மைப்பு அபிவிருத்தி அதிகாரசபை தேவையான மக்களுக்கு புகவிடம் வழங்குவதில் தொடர்ந்தும் ஈடுபட்டு வருகின்றது. குறிப்பாக குறைந்த வருமானம் பெறும் குடியிருப்பாளர் இலக்காகக் கொண்டு வீட்மைப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை நடைமுறைப்படுத்தி வரும் நிறுவனமான தேசிய வீட்மைப்பு அபிவிருத்தி அதிகாரசபை 2008இல் பல்வேறு வீட்மைப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை மேற்கொண்டிருக்கின்றது. உடல் ஊனமுற்றவர்களின் குடும்பத்தினரை குறிப்பாகக் கொண்ட குறைந்த வருமானமுடைய குடியிருப்பாளர்களுக்கான ஜனசெவன் கொடை நிகழ்ச்சித்திட்டம், மீன்பிடி சமூகத்தினருக்கான குறிப்பாக 2004ஆம் ஆண்டு சுனாமியினால் பாதிக்கப்பட்டவர்களுக்கென இலக்கிடப்பட்ட கடற்றியாலில் வீட்மைப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டம், பெருந்தோட்ட வீட்மைப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டம், வட மாகாண வீட்மைப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டம் என்பவைற்றுத்தன் மற்றும் சில குறித்துரைக்கப்பட்ட வீட்மைப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களையும் மேற்கொண்டது. நடுத்தர வருமான குடியிருப்பாளர்களின் வீட்மைப்புத் தேவைகளை கட்டுப்படுத்துவதற்காக தேசிய வீட்மைப்பு அபிவிருத்தி அதிகாரசபை தனியாரின் பங்களிப்பினைக் கோரியது. தேசிய வீட்மைப்பு அபிவிருத்தி அதிகாரசபை தேவையான காணிகளை வழங்கியதுடன் அக் காணிகளைப் பயன்படுத்தி அவர்களின் நிதியுடன் வீடுகளை அமைக்கும் பொறுப்புக்கள் அபிவிருத்தியாளர்களிடம் வழங்கப்பட்டது. 2008இல் தேசிய வீட்மைப்பு அபிவிருத்தி அதிகாரசபை பல்வேறு வீட்மைப்பு அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித்திட்டங்களின் கீழ் 13,037 வீட்மைப்பு அலகுகளை பூர்த்தி செய்தது.

2008இல் நிலவிய உயர் வட்டி வீதங்களின் காரணமாக வீட்மைப்பு நிதிச்சந்தை பாதிக்கப்பட்டது. நிதியில் நிறுவனங்கள் பேணிய எச்சரிக்கையுடனான கடன் வழங்கலைப் பிரதிபலிக்கும் விதத்தில் வீட்மைப்பு நோக்கங்களுக்காக வழங்கப்பட்ட மொத்த வங்கிக் கொடுக்கன் 2008இல் ரூ.149 மில்லியனுக்கு குறைந்த விதமான 7 சதவீதத்தில் அதிகரித்தது. பொருளாதாரம் மெதுவடைந்தமையின் காரணமாக புதிய வீடுகளுக்கான கேள்வியும் குறிப்பிடத்தக்களவிற்கு வீழ்ச்சியடைந்தது.

நகர அபிவிருத்தி அதிகாரசபை, நாட்டில் நகர அபிவிருத்தி செயற்றிடங்களை திட்டமிட்டு, நிறைவேற்றுவதில் முக்கிய பங்கினை வகிக்கின்றது. இது நிதி திட்டமிடல் மற்றும் அபிவிருத்தி தொடர்பாக அனைத்து உள்ளூராட்சி மன்றங்களுக்கும் ஆலோசனைப் பணிகளையும் வழங்குகின்றது. பிரதேச அபிவிருத்தி அதிகார சபையின் கீழ் பிரகடனப்படுத்தப்பட்ட நகரப் பிரதேசங்கள் 2007இன் 201இலிருந்து 2008இல் 212 இந்கு அதிகரித்ததுடன் பிரகடனப்படுத்தப்பட்ட பிரதேசங்கள் 18 மாநகர சபைகள், 42 நகர சபைகள், 152 பிரதேச சபைகள் என்பவைற்றை உள்ளடக்கியிருந்தன. நகர அபிவிருத்தி அதிகாரசபையின் முக்கியமான தொழிற்பாட்டு நடவடிக்கைகள் நிருவாக கட்டடத் தொகுதிகளின் கட்டுமாணம், வாத்தகைக் கட்டடத் தொகுதிகள், நகர மேம்பாட்டுச் செயற்றிடங்கள், கைத்தொழில் செயற்றிடங்கள், ஒருங்கிணைக்கப்பட்ட செயற்றிடங்கள், கல்வி மற்றும் சமூக, கலாச்சார செயற்றிடங்கள் என்பவைற்றை உள்ளடக்கியிருந்தன.



2008இல் மேற்கொள்ளப்பட்ட பல புதிய நகர் அபிவிருத்தி செயற்றிட்டங்கள், பெஸ்ரா ஏரி புதுப்பித்தல் செயற்றிட்டத்தின் கீழ் வீடுகளை மீளவழைத்தல், பல்வேறு பிரதேசங்களிலும் பேருந்து நிலையங்களையும், கடைத்தொகுதிகளையும் நிருமாணித்தல், மேல் மற்றும் ஏனைய மாகாணங்களில் ஆரம்பிக்கப்பட்ட ஒரு சில நகர் அபிவிருத்திச் செயற்றிட்டங்கள் என்பனவற்றை உள்ளடக்கியிருந்தன. அதேவேளை பத்தரமுல்ல - செத்திற்பாயா கட்டம் I மற்றும் கட்டம் II இன் நிருவாக கட்டடத்தொகுதியின் நிருமாண வேலைகள் 2008இல் தொடர்ந்தன.

#### வறுமை ஒழிப்பு

வறுமைக் குறைப்பு உபாயத்தின் முக்கியமான கொள்கை வழிமுறையொன்றாக, பொருத்தமான பாதுகாப்பு செயற்றுாண்டல்களுடன் இணைந்த பாதுகாப்பு வலையமைப்பின் முக்கியத்துவத்தின் மீது பிரவளான கருத்தெருமைப்பாடு காணப்படுகின்றது. காசக் கொடைகளை வழங்கும் ஏற்பாடுகள் மட்டும் வறியோர் அதிலிருந்தும் மீஞ்வதற்கு உதவாது என்பதனை அதிகாரிகள் மிகத் தெளிவாக அடையாளம் கண்டிருக்கின்றனர். எனவே புதிய வறுமை ஒழிப்பு உபாயம் யாதெனில் வறியோர் காத்திரமான முறையொன்றில் பொருளாதார நடவடிக்கைகளில் பங்குபெறும் விதத்தில் வாய்ப்புக்களை உருவாக்குவதேயாகும். நுண்பாக நிதியிடல், நவீன தொழில்நுட்பம், சந்தைகளைக் கண்டிரியும் விதத்தில் வசதிகள் போன்ற அவசியமான ஆதரவுப் பணிகளை வழங்குவதன் மூலம் கிராமிய மக்களிடையே பிராந்திய ஏற்றத்தாழ்வுகளைக் குறைத்தல். கிராம சமூகத்தினரிடையே வருமான உருவாக்க நடவடிக்கைகளை மேம்படுத்தல் என்பன அடையப்பட்ட

வேலையில் பொருளாதாரரீதியாகவும் சமூகரீதியாகவும் பின்தங்கிய மக்களுக்கு காசக் கொடைகள் மூலமாக நிவாரண உதவிகளை வழங்குவது வறுமையொழிப்பதற்கு காத்திரமான வழிமுறையாக விளங்குகின்றது.

இலங்கை தொண்ணாசியாவிலேயே மிக விரிவான சமூக பாதுகாப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டத்தினைக் கொண்டிருக்கிறது. சமூர்த்திநிகழ்ச்சித்திட்டம் 2008இல் மேலும் ஒழுங்கு முறைப்படுத்தப் பட்டிருக்கிறது. இந் நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் கீழ் 2008 மொத்தமாக 1.6 மில்லியன் குடும்பங்கள் நன்மைகளைப் பெற்றன. சமூர்த்திகொடுப்பனவுகளுக்கான மொத்த செலவினம் 5.8 சதவீதத்தினால் 2008இல் ரூ.9,967 மில்லியனுக்கு அதிகரித்தமைக்கு முத்திரையின் பெறுமதி அதிகரித்தமையே காரணமாகும். இலங்கையின் வறுமைக் கோட்டிற்கு கீழுள்ள குடித்தொகை 15.2 சதவீதமாக இருந்தபோதும், சமூர்த்திபெறுபவர்களின் எண்ணிக்கை ஏற்ததாழ 33 சதவீதமாக இருந்தது. இது சமூர்த்திநிகழ்ச்சித்திட்டத்தினை மேலும் ஒழுங்குமுறைப்படுத்த வேண்டியதன் அவசியத்தினை எடுத்துக்காட்டுகிறது.

சமூர்த்தி ஆணையாளர் நாயகமும் இலங்கை சமூர்த்தி அதிகாரசபையும் சமூர்த்தி பெறுவோரின் நன்மைகளுக்கு 2008இல் பல்வேறு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை தொடர்ந்தும் நடைமுறைப்படுத்தின. சமூர்த்தி ஆணையாளர் நாயகத்தின் தினைக்களம், இறப்பு, வைத்திரயாலைகளில் அனுமதித்தல், குழந்தை பிறப்பு அல்லது திருமணம் போன்ற எதிர்பாரா நிகழ்வுகளின் காரணமாக சமூர்த்திகுடும்பங்களுக்கு ஏற்படும் கூடிய நிதி இடர்ப்பாடுகளைத் தடுக்கும் பொருட்டு சமூக பாதுகாப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை தொடர்ந்தும் நடைமுறைப்படுத்தின. மேலும், ஊட்ச்சத்து உதவிப்படி நிகழ்ச்சித்திட்டம், உள்நாட்டில் இடம்பெயர்ந்தோருக்கான உலக உணவு, மண்ணெண்ணெய் முத்திரைத் திட்டம் மற்றும் “ஜாதிக் சவிய கம நெகும” விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சித்திட்டம் என்பன 2008இல் தொடர்ந்துமிருந்தன. சமூர்த்தி அதிகாரசபை ரூ.555 மில்லியன் கொண்ட ஒதுக்குடன் “ஜாதிக் சவிய சம் புது” வாழ்வாதார அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித்திட்டத்தினையும் உள் அற்றல் அபிவிருத்தி செயற்றிட்டங்களையும் தொடர்ந்தும் நடைமுறைப்படுத்தியது. சமூர்த்தி அதிகாரசபை, சமூர்த்தி நன்மைபெறுந்தார்களின் சேமிப்பு பழக்கத்தை மேம்படுத்தவும் அவர்களின் நாளாந்த கடன் தேவைப்பாடுகளை ஈடுசெய்வதற்காகவும் 3,060 தெரிந்தெடுக்கப்பட்ட கிராமங்களில் சமூர்த்தி வங்கிச் சங்கம் நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை மேற்கொண்டது.

**அட்டவணை 3.10 சமூர்த்தி நலன்புரி நிகழ்ச்சித் திட்டம் நன்மைபெறும் குடும்பங்களின் எண்ணிக்கையும் கொடைகளின் பெறுமதியும்<sup>(அ)</sup>**

ஆண்டு	வருமான உதவுதொகைத் திட்டம்		உலர் உணவு பங்கீட்டுத் திட்டம்		சத்துணவுத் திட்டம்	
	குடும்பங்களின் எண்ணிக்கை (ஆ)	பெறுமதி (ரூ.மில்)	குடும்பங்களின் எண்ணிக்கை (ஆ)	பெறுமதி (ரூ.மில்)	குடும்பங்களின் எண்ணிக்கை (ஆ)	பெறுமதி (ரூ.மில்)
2003	1,892,842	8,658	222,652	1,228	90,886	200
2004	1,864,058	8,593	155,048	2,226	103,967	218
2005	1,960,664	9,244	98,223	1,142	122,186	250
2006	1,916,594	10,570	122,269	1,359	186,211	576
2007	1,844,660	9,423	105,105	1,234	102,020	594
2008	1,631,133	9,967 <sup>(இ)</sup>	102,66	21,198	86,480	386

(அ) வருமான மட்டுக்களின் அதிகரிப்பு மற்றும் தீவிக்டி வில் முன்வேற்றும் காரணமாக 2007இலும் 2008இலும் குடும்பங்களின் எண்ணிக்கை.

(ஆ) ஆண்டு முழுவிற்காலமையைப்

(இ) மண்ணெண்ணெய் உதவுதொகை உள்ளடக்கமாக

மூலம்: சமூர்த்தி ஆணையாளர் நாயகத்தின் நினைக்களம்

## குழுல்

பொருளாதார நடவடிக்கைகளிலிருந்து தோன்றுகின்ற எதிர்க்கணிய தாக்கங்கள் குழலை மிக மோசமாகப் பாதிக்கின்றது. ஆகவே, உறுதியான அபிவிருத்தியினை அடைவதனை நோக்கமாகக் கொண்ட நாடொன்று குழல் பாதுகாப்பிற்கான அவசியத்தினை உணர்ந்திருத்தல் வேண்டும். மாசடைதலின் மீது வரிகளை விதித்தல் ஒழுங்குவிதிகளை நடைமுறைப்படுத்தல் மற்றும் பொதுமக்களிடையே விழிப்புணர்வுகளைத் தோற்றுவித்தல் போன்ற பொருளாதாரக் கருவிகளின் பயன்பாடு போன்றனவே குழலைப் பாதுகாப்பதற்கான சுற்றுச் சூழல் இயற்கை மூலவள அமைச்சினால் எடுக்கப்பட்ட முக்கிய வழிமுறைகளாகும்.

2008இல் இயற்கை மூலவளங்களையும் குழலையும் வலுவான முறையில் முகாமைத்துவப்படுத்தும் நோக்குடன் குழல் மற்றும் இயற்கை மூலவள அமைச்சினால் பலவேறு செயற்றிட்டங்கள் நடைமுறைப்படுத்தப்பட்டன. பள்ளிக்கூடமட்டத்திலான குழல் செயற்றிட்டங்கள், குழல் முன்னோடிகளின் செயலெல்திர் நடவடிக்கைச் செயற்றிட்டங்கள், தேசிய மரநடுகை நிகழ்ச்சித்திட்டம், இயற்கை கள் நிலையங்களை நிறுவுதல்,

## சிறப்புக்குறிப்பு 6

## புத்தாயிரமாம் ஆண்டு அபிவிருத்தி இலக்கு - இலங்கையின் நிலை

புதிய புத்தாயிரமாம் ஆண்டு விடுமிலின் போது, 2015ஆம் ஆண்டாவில் உலக நாடுகளினால் அடையக்கூடியதான் எட்டு புத்தாயிரமாம் ஆண்டு அபிவிருத்தி இலங்குக்களை உலகத் தலைவர்கள் ஏற்றுக்கொண்டுள்ளனர் (அட்டவணை - 1). இதன் நோக்கமானது மனிதத்தன்மைக்கு ஏற்படும் புதிய சாலாக்களை எதிர்கொள்வதற்கும் முயற்சிகளை ஒழுங்குமுறைப்படுத்துவதும் மனித அபிவிருத்திக்கு திடமான முறையில் பங்களிப்புச் செய்வதற்கு உலகமுயமாக்கற் செய்முறையை சாதகமான முறையில் மாற்றுவதற்குமான முறையில் பங்களிப்பதாகும். முனைவிற்கு இலங்கை உட்பட 191 நாடுகள் கையொப்பமிட்டு ஏற்றுக்கொண்டன. ஐங்கிய நாடுகள் அபிவிருத்தித்திட்டத்தின் உதவியுடன் இலங்கையில் புத்தாயிரமாம் ஆண்டு அபிவிருத்தி இலக்குகளின் முன்னெடுப்புக்களை நிதி திட்டமிடல் அமைச்சக்கள்காணித்து வருகின்றது.

எட்டு இலக்குகளிலும் மிக உயர்ந்துதொரு இலக்காக இருக்கும் அதிகூடிய வறுமை மற்றும் பட்டினியினை ஒழிப்பதற்கு வறிய நாடுகளினால் முதல் ஏழு இலக்குகளையும் அடைய வேண்டியிருக்கிறது. தேவையான நாடுகளுக்கு உதவி, நியாயான நியதிகளில் வர்த்தகம் மற்றும் கடன் நிவாரணங்களை வழங்குவதன் மூலம் அபிவிருத்தி அடைந்த நாடுகள் மிக உயர்ந்துதொரு இலக்கிற்காக எந்தவிதமான பங்களிப்பினைச் செய்ய வேண்டும் என்பதனை எட்டாவது இலக்கு விளக்குகின்றது.

எட்டு வருடத்திற்கான புத்தாயிரமாம் ஆண்டு அபிவிருத்தி இலக்குகளை அடைவதற்கான பாதையில் இன்னும் மேலதிகமாக ஏழு வருடங்களே மிச்சம் இருக்கும் இக் காலத்தில் இலங்கை அடைந்த இலக்குகளை மதிப்பிடுவதற்கு பின்னோக்கி பார்ப்பதற்கும், எஞ்சிய இலக்குகளை அடைவதற்கான முயற்சியை நோக்கிய முன்னெடுப்புக்களை மேற்கொள்வதற்கும் முன்னோக்கிப் பார்ப்பதற்கும் இதுவே சரியான நேரமாகும்.

காற்றின் தரத்தினை கண்காணிக்கின்ற நிகழ்ச்சித்திட்டம் மற்றும் நீர் தரத்தினை கண்காணிக்கின்ற நிகழ்ச்சித்திட்டம் என்பன 2008இல் தொடர்ந்தும் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

2008 வரவு செலவுத்திட்டத்தில் முன்னெழியப்பட்டவாறு, இலங்கைக்கான கரிய வாயு நிதியம் நிறுவப்பட்டதுடன் இதனால் இலங்கைக் கைத்தொழில் அதிபர்கள் புகைக்குறைப்பு செயற்றிட்டத்தினை மேற்கொள்வதனை ஊக்குவித்து அதற்கு வசதிப்படுத்துவதனையும் எதிர்பார்க்கப்படுகின்றது. கரிய வாயு நிதியம் அரசாங்கத்தினால் இம் மூலங்களிலிருந்தான நன்மைகளைப் பெற்றுக் கொள்ள நடைமுறைப்படுத்தப்படவள் ஒரு உபாயமாக இருக்கக்கூடிய வேளையில் சுத்தமான குழலைன்றும் பேணப்படுகிறது. நல்ல முறையில் திட்டமிடப்பட்ட சுத்தமான அபிவிருத்தி பொறிமுறை நிகழ்ச்சித்திட்டமானாலேனுக் கொண்டிருக்கும் பொருட்டு, குறிப்பிட்ட கைத்தொழில் நிபுணர்களின் ஈடுபோடு தொழில்நுட்பதீயாக மாக்களை அளவிடுகின்ற முறைகள், மாக்களை உருவாக்கும் தன்மைகளை இல்லாமல் செய்யும் செய்முறைகள் மற்றும் விரயப் பொருட்களின் பொருளாதார பெறுமதிகளைக் கணிப்பதற்கான அபிவிருத்தி முறைகள் என்பனவற்றுடன் கூடியதாக இருத்தல் வேண்டும்.

புத்தாயிரமாம் ஆண்டு அபிவிருத்தி இலக்குகளிலுள்ள எட்டுக் குறிக்கோள்களில் பலவற்றை அடைவதற்கு இலங்கை சரியான முன்னெற்றப்பாதையில் பயணித்திருக்கின்றது. எப்படியாயினும் இலங்கை 1, 6 மற்றும் 7 இலக்குகளை அடைவதற்கு பாரிய அழுத்தங்களை செய்ய வேண்டி இருக்கின்றது.

தற்போதைய பின்னணியில், இலங்கை அதிகூடிய வறுமை மற்றும் பட்டினியினை ஒழிப்பது என்னும் 1ஆவது இலக்கினை அடைவதற்கு மேலதிக கவனத்தினை அதிகளில் செலுத்த வேண்டியிருக்கின்றது. பல்வேறுபட்ட பாதுகாப்பு வலைகள் மற்றும் உதவிகளாக நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் இருப்பினும் வறுமையை ஒழிப்பதற்கு மோதல்களினால் இன்னமும் விரைவான துரிதமாக்கல் தேவைப்படுகின்றது. மோதல்களினால் மற்றும் சுனாமியினால் உள்ளக நிதியாக இடம்பெயர்ந்துள்ளவர்களின் அதிகரித்த எண்ணிக்கை காரணமாக அவர்களின் வருமான மூலங்கள் தொலைக்கப்பட்டுள்ளது. இது வடக்கு, கிழக்கு மாகாணங்களில் பாதிக்கப்பட்ட பிரதேசங்களில் வறியோரின் எண்ணிக்கை வீதம் அதிகரிப்பதற்கு வழிவகுப்பதாக இருக்கின்றது. அரசாங்கத்தினால் பிரத்தியேகமாக வடக்கு, கிழக்கு மாகாணங்களில் மேற்கொள்ளப்படும், புனரமைப்பு, மீன்குடியேற்றும் மற்றும் புத்தாக்க நிகழ்ச்சித்திட்டங்களில் விரைவான நடைமுறைப்படுத்தல் உள்ளக நிதியாக இடம்பெயர்ந்த மக்களின் பொருளாதார மற்றும் சமூக நிலையினை உயர்த்துவதற்கு பங்களிப்பதுடன் குறிக்கோளை அடைவதனை நோக்கி விரைவாக முன்னேறவும் செய்யும்.

போசாக்கின்மையுடன்	1ஆவது	இலக்கு
தொடர்புப்படிருப்பதனால்	அதனை	அடைவது
முக்கியமாகின்றது. வருமான குறை நிரப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டம்,		
உலர் உணவு நிகழ்ச்சித்திட்டம், சமுத்தியின் கீழ் போசாக்கு		
நிகழ்ச்சித்திட்டம் மற்றும் கர்ப்பினித்தாய்மாருக்கான		

### அட்வணை சி.கு 6.1 - புத்தாயிரமாம் ஆண்டு அபிவிருத்தி இலக்குகள்

இல.	இலக்கு	குறிக்கோள்
1.	கடுமையான பட்டினியினையும் வறுமையையும் ஒழித்தல்	<p>அ. 1990 இற்கும் 2015 இற்கும் இடையில், ஒரு நாடுக்கு ஐ.ஐ.டோலரை விடக் குறைந்த வருமானம் பெறும் மக்களின் விகிதத்தினை அரைப் பங்கிற்கு குறைத்தல்</p> <p>ஆ. பெண்கள் மற்றும் இளஞ்சமுதாயத்தினர் உட்பட நிறைவான உற்பத்தித்திறன் மிகக் தொழில் வாய்ப்பினையும் எல்லோருக்கும் நரமான வேலையையும் அடைதல்</p> <p>இ. 1990 - 2015 இற்கிடையில் பட்டினியால் வாடும் மக்களின் விகிதத்தினை அரை பங்கிற்கு குறைத்தல்</p>
2.	உலக அளவில் முதலாந்தர கல்வியினை அடைதல்	அ. 2015இும் ஆண்டளவில் அனைத்து மட்டங்களிலும் சிறுவர்களில் ஆண்களும், பெண்களும் ஆரம்பப்பாசாலைக் கல்வியினை முழுமையாக மூர்த்தி செய்யக் கூடியதாக இருப்பார் என்பதனை உறுதிப்படுத்தல்
3.	பால் சமத்துவத்தினையும் மகளிர் வெள்ளுட்டலையும் ஊக்குவித்தல்	அ. 2005இும் ஆண்டளவில் ஆரம்ப மற்றும் இரண்டாம் தரக் கல்வியிலும் 2015இும் ஆண்டிற்குப் பிந்தாமல் அனைத்துக் கல்வி முறையிலும் பால் வேறுபாட்டினை இல்லாதொழித்தல்
4.	குழந்தை இறப்பு வித்ததைக் குறைத்தல்	அ. 1990 - 2015 இற்கிடையில் ஜிந்து இறப்பு வித்ததின் கீழ் மூன்றில் இரண்டு மடங்கால் குறைத்தல்
5.	கர்ப்பினிகள் சுக நலத்தை முன்னேற்றுதல்	<p>அ. 1990 - 2015 இற்கிடையில் கர்ப்பினித் தாய்மார் இறப்பு வித்ததினை முக்கால் பங்கினால் குறைத்தல்</p> <p>ஆ. 2015இும் ஆண்டளவில் குடிப்பெருக்கத்தில் உலக அளவினை எய்துதல்</p>
6.	எச்.ஐ.வி./ எயிட்ஸ், மலேரியா மற்றும் ஏனைய நோய்களை ஒழித்தல்	<p>அ. 2015இும் ஆண்டளவில் அரைப் பங்கிற்கு குறைத்தல் எச்.ஐ.வி./ எயிட்ஸ் பரவுதை தடுத்தல்</p> <p>ஆ. 2010இும் ஆண்டளவில் மாருக்க எச்.ஐ.வி./ எயிட்ஸ் சிகிச்சை தேவைப்படுகின்றதோ அவர்களுக்கு பொதுவான வைத்திய முறையினை வழங்குதல்</p> <p>இ. 2015இும் ஆண்டளவில் மலேரியா மற்றும் பாரிய நோயினால் ஏற்படும் நிகழ்வுகளை அரைப் பங்கிற்கு குறைத்தல் பின்னர் நிறுத்தல்</p>
7.	குறிப்புச் சூழலின் நிலைத்து நிற்கும் தன்மையை உறுதிப்படுத்தல்	<p>அ. நாட்டின் கொள்கைகள் மற்றும் நிகழ்ச்சித்திட்டயங்களில் நிலைத்து நிற்கும் அபிவிருத்திக் கொள்கைகளையும் ஒருங்கிணைத்தல் மற்றும் சுற்றுச் சூழல் வளங்களின் இழப்பினை நிறுத்துதல்</p> <p>ஆ. 2010இும் ஆண்டளவில் உயின் பல்லிகள் தன்மை இழப்புக்களை குறைப்பது மற்றும் இழபு வித்ததில் குறிப்பிடத்தக்க குறைப்பினை செய்தல்</p> <p>இ. 2015இும் ஆண்டளவில் பாதுகாப்பான குறைப் மற்றும் அடிப்படை சுகாதார வசதிகள் இல்லாத மக்களின் விகிதத்தினை அரைவாசியாகக் குறைத்தல்</p> <p>ஈ. 2020இும் ஆண்டளவில் ஆகக் குறைந்தது 100 மில்லியன் சேரி வசிப்பாளர்களின் வாழ்க்கையில் குறிப்பிடத்தக்களாவு முன்னேற்றும்</p>
8.	அபிவிருத்திக்காக உலகப் பங்காளிகளை அபிவிருத்தி செய்தல்	<p>அ. நிறுத்த, ஆட்சியை அடிப்படையாகக் கொண்ட எதிர்வகைக் கூடிய, பாரப்சமர்ப் பியாபார் மற்றும் நிதியியல் முறைமையை மேலும் அபிவிருத்தி செய்தல் (நல் ஆஸைமக்கு, அபிவிருத்திக்கு மற்றும் வறுமைக் குறைப்பிற்கு தேசிய மற்றும் பண்ணாடு இரு வழிகளிலும் பங்களிப்புச் செய்தலை உள்ளடக்குகிறது.)</p> <p>ஆ. ஆகக் குறைந்தளவில் அபிவிருத்தியடைந்த நாடுகளில் விசேட தேவைகளை முன்னுரைப்படுத்தல் (ஆகக் குறைந்த அபிவிருத்தியடைந்த நாடுகளுக்காக ஏற்றுமதியில் சுங்கத் தீவை மற்றும் இலவசக் அனுமதிப் பங்குற பரியளவில் கட்டப்பட்டுள்ள வறிய நாடுகளுக்கு கடன் நிவாணங்களுக்கான கிழமிச்சித்திட்டங்களை அதிவரும் அலுவலக ரதியான இரட்டைக் கடனினை இரத்துச் செய்ததும் வறுமைக் குறைப்பிற்கு நட்டின் பங்களிப்பிற்காக பாரியளவான அலுவல்சார் அபிவிருத்தி உதவிகளை வழங்குதலை உள்ளடக்கும்.)</p> <p>இ. அபிவிருத்தி அடைந்தவும் நாடுகள் மற்றும் சிறிய அபிவிருத்தியடையும் தீவு அரசுகளுக்குமான விசேட தேவைகளை முன்னுரைப்படுத்தல் (சிறிய தீவுகளின் அபிவிருத்தியடைந்து வரும் மாநிலங்களின் நிலைத்து நிற்கும் அபிவிருத்திக்கான செயற்பாட்டு நிகழ்ச்சித்திட்டம் மற்றும் 22 ஆவது பொதுவான கட்டமைப்பு வழங்கலினாடாக.)</p> <p>ஈ. நீண்ட காலத்தில் நிலைத்து நிற்கும் கடனினை மேற்கொள்வதற்கு தேசிய மற்றும் பண்ணாடு நிதியாக அபிவிருத்தி அடைந்து வரும் நாடுகளின் கடன் பிரச்சனைகளை விளக்கமான முறையில் கையாள</p> <p>உ. மருந்தாக்கான கம்பனிகளின் கூட்டுணைப்படுதன் அபிவிருத்தி அடைந்து வரும் நாடுகளுக்கான அத்தியாவசிய மருந்துகளை வழங்கக்கூடியதான் வசதியைச் செய்தல்</p> <p>ஊ. தனியார்துறையின் ஒத்துழைப்புடன் விசேடமாக தகவல் மற்றும் தொலைத்தொடர்பு போன்ற புதிய தொழில்நுட்பங்களின் நன்மைகளைக் கிடைக்கக்கூடியதாகச் செய்தல்</p>

மூலம்: ஆ.அ.வங்கி - 2008இும் ஆண்டிற்கான ஆசிய மற்றும் பசுபிக்கிற்கான முக்கிய பொருளாதார குறிகாட்டுகள்

### அட்வணை சிகு 6.2

#### இலக்கு 1 இங்கான குறிகாட்டிகள்

	அடையப்பட்ட இலக்கு மட்டம்	
வழுமை இடைவெளி விகிதம்	3.1% (2007)	2.8 %
தேசிய நுகர்வில் ஆகக் குறைந்த கார்பங்களை	7.1% (2007)	3.85%
ஜங்கு வயதிற்குப்பட்ட நிறை குறைந்த சீறுவார்கள்	21.6% (2007)	19%
குடித்தொகையில் ஆகக் குறைந்த உணவாச் சக்தி நுகர்வாச் சீறுவார்கள் (2,030 கலோரி)	50.7% (2007)	25%

மூலம்: தொகைமதிப்புப் புள்ளிவிபரத் திணைக்களம்

ஊட்டச்சத்து, குழந்தைகள் மற்றும் குறைந்த வருமான குடும்பங்களிற்கான பால் மா உணவிற்கான மானியம் மற்றும் பாடசாலைப் போசாக்குத் திட்டம் போன்ற நலன்புரி மற்றும் உதவுதொகை நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் அமுல்படுத்துவதனுடாக போசாக்கின்மை கட்டுப்படுத்தப்படுகின்றது. எவ்வாறாயினும் அநேகமான அனைத்து மாவட்டங்களிலும் ஜங்கு வயதிற்குப்பட்ட நிறைந்த குறைந்தவர்களாக சீறுவார்களில் 15 சதவீதத்திற்கு மேற்பட்டவர்கள் இருக்கின்றமை கருத்திற் கொள்ள வேண்டியதொன்றாக முதன்மைப்படுத்தப்படுகின்றது.

இலங்கை இரண்டாவது குறிக்கோளான உலக ரதியாக முதலாந்தர கல்வியை எய்தக் கூடிய நிலையில் இருக்கிறது. (அட்வணை 3) இது இப் பிராந்தியத்திலுள்ள சில நாடுகளைவிட முன்னேற்றுக்கரமானதாகும்.

இலங்கையில் கல்வியை ஓர் அடிப்படை உரிமையாக கருதுவதன் மூலமே இந் நிலை எய்தப்பட்டுள்ளது. அதனால், பள்ளிக்கடம் செல்லும் வயதிலுள்ள பிள்ளைகளை பள்ளிக்கடத்திற்கு செல்வதனை ஊக்குவிப்பதற்கான கொள்கைகள் வருக்கப்பட்டுள்ளன. இந் நிலையை அடைவதற்கான பிரதான காரணியாக முதல் தர, இரண்டாம் தர, மூன்றாம் தர இலவசக் கல்வி கொள்கை காணப்படுகின்றது. பாடசாலைக் கல்விக்கு மேலும் முக்கியத்துவத்தை வழங்குவதற்காக 1997 ஆம் ஆண்டு, ஓர் பாராளுமன்ற சட்டத்தின் கீழ் 5 - 14 வயதிற்குப்பட்ட பிள்ளைகள் பள்ளிக்கடம் செல்வது கட்டாயமாக்கப்பட்டுள்ளது.

இலக்கு 3 இலும், பால் சம்ரையை ஊக்குவித்து பெண்களை வலுவூட்டலும் இலங்கை குறிப்பிடத்தக்களும் முன்னேற்றத்தினை அடைந்துள்ளது.

### அட்வணை சிகு 6.3

#### இரண்டாம் இலக்கிற்கான குறிகாட்டிகள்

	அடையப்பட்ட இலக்கு மட்டம்	
முதல்நிலை கல்விக்கான தேவீய சேர்தல் விகிதம்	97.5% (2006)	100%
தரம் ஒன்றிலிருந்து தரம் ஜங்கை எய்திய மாணவர்களின் விகிதம்	99.6% (2006)	100%
15 - 24 வயதிற்கிடைப்பட்டவர்களுக்கு இடையிலான எழுத்தறிவு வீதம்	95.8% (2006)	100%

மூலம்: தொகைமதிப்புப் புள்ளிவிபரத் திணைக்களம்

ஆண்களுக்கும் பெண்களுக்குமான சம கல்வியில் பால் சமத்துவத்தை ஏற்படுத்துவதற்கான பிரதான காரணியாக உள்ளது. இதன் விளைவாக இலங்கையில் பெண்கள் அதிகமாக பிரதிநிதித்துவப்படுத்தப்பட்டுள்ளன, ஊதியம் தரும் கைத்தொழில்களில் முன்னிலை வகிப்பதுடன் ஒப்பிட்டு ரீதியில் சமூகத்திலும் சிறந்த நிலையில் காணப்படுகின்றனர். எனினும், பால் சமத்துவ தரங்களிலும் பெண்களை வலுவூட்டலும், பண்ணாட்டு ரீதியாக ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட தரங்களை இனிமேல் தான் அடையவேண்டும்.

நான்காவது இலக்கான “சிக மரணத்தை குறைத்தல்”, இதில் இலங்கை பிராந்தியத்தில் முன்னிலை வகிக்கிறது.

### அட்வணை சிகு 6.4

#### முன்றாம் இலக்கிற்கான குறிகாட்டிகள்

	அடையப்பட்ட இலக்கு மட்டம்	
முதலாம் தர கல்வியில்	100%	
ஆண்களுக்கான பெண்களின் சதவீதம்	99.0% (2006)	
இரண்டாம் தர கல்வியில்		
ஆண்களுக்கான பெண்களின் சதவீதம்	105.7% (2006)	100%
முன்றாம் தர கல்வியில்		
ஆண்களுக்கான பெண்களின் சதவீதம்	187.0% (2006)	100%
வேளாண்மை தவிர்ந்து துறைகளில் பெண்களின் சதவீதம்	32.2% (2006)	இலக்கு இல்லை
தேசிய நாடாஞ்மன்ற ஆசனங்களின் சதவீதம்	5.78% (2006)	குறித்துரைக் கப்பட் இலக்கு இல்லை
பெண்களின் சதவீதம்		

மூலங்கள்: தொகைமதிப்பு புள்ளிவிபரத் திணைக்களம்  
இலங்கை பாராஞ்மன்றத்தில் செயலாளர் நாயகத்தின் காரியாலம்

இலங்கை ஓர் அபிவிருத்தி அடைந்து வரும் நாடென்ற வகையில் இலவச நலத்துறை பணிகளின் காரணமாக குறிப்பிடக்கத்தவை வளர்ச்சியினை சுகாதாரம், சமூக அபிவிருத்தி ஆகியவற்றில் குறிப்பிடத்தக்க முன்னேற்றங்களை அடைந்தது. அடுத்துடுத்து வந்த அரசாங்கங்கள் சிக மரணத்தையும் 5 வயதிற்குப்பட்ட குழந்தை மரணங்களையும் குறைப்பதற்கான நடவடிக்கைகளையும் மேற்கொண்டன.

பரந்தளவான மகப்பேற்று - சேம் நலன்புரி சிகிச்சை நிலையங்களும் பயிற்றப்பட்ட பொதுச் சுகாதார மகப்பேற்று தாதிகளையும் கொண்ட வலையமைப்பு காணப்படுகின்றது. இலவச மருத்துவ நலன் சுகாதார தரத்தினை உயர்த்துகின்ற போதிலும் அரசாங்கம் கடுமையான வரவு செலவுதிட்ட வரையறைகளைஞாலும் அதன் பணவீக்க விளைவுகளினாலும் இச் சேவையை தொடர முடியாதுள்ளது. ஆகவே அரசாங்கம் தற்போது ஏனைய குறைந்த செலவிலான மிகச் சிறந்த மாற்று வழிமுறைகளையும் நன்கு இலக்கிடப்பட்ட நலக் கவனிப்பு வசதிகளையும் கொண்டிருத்தல் வேண்டும்.

ஜங்காவது இலக்கினை பொறுத்தவரை, “மகப்பேற்று நலனை மேம்படுத்தல்”, கர்பினி மரண விதம் கடந்த 5 தசப்பதங்களில் மிகக் குறைந்துள்ளது. இலங்கை 2003இல் 100,000 பிறப்பிற்கு 19.7 விகிதத்தினை அடைந்துள்ளது. இது 2015இல் எதிர்பார்த்த இலக்கான 100,000 பிறப்பிற்கு 31 என்பதை விடச் சிறந்ததாகும். ஜங்காவது இலக்கினை அளவிடும் மற்றுமோர் கருவியான தகுதி வாய்ந்த சுகாதார அதிகாரிகளினால் மேற்கொள்ளப்பட்ட பிரசவ

**அட்டவணை சி.கு 6.5**  
**நான்காம் இலக்கிய்கான குறிகாட்டிகள்**

	அடையப்பட்ட மட்டம்	இலக்கு மட்டம்
ஐந்து வயதிற்கு குறைந்த இறப்பு வீதம் 13% (2006) (1,000 பிறப்பிற்கு)	10.7%	
சிசு மரண வீதம் (1,000 பிறப்பிற்கு) 11.3% (2003)	6.6%	
சின்னமுற்றுத்துக்கு ஏற்றான தடுப்புசி ஏற்றப்பட்ட ஒரு வயதிற்கு குறைவான குழந்தைகளின் வீதம்	97.1% (2007)	100%

மூலங்கள்: தொகைமதிப்பு புள்ளிவிபரத் திணைக்களம் உலக வங்கி புத்தாயிரமாம் ஆண்டு பிரிவ பதிவாளர் நாயகத்தின் அலுவலகம்

வீதம் 97.1 சதவீதமாகக் காணப்படுவதுடன் நிர்ணயிக்கப்பட்ட இலக்கு 100 சதவீதமாகும்.

இப் பிராந்தியத்திலுள்ள நாடுகளுடன் ஒப்பிடும் போது இலங்கை இலக்குகள் 2, 3, 4 மற்றும் 5 என்பவற்றை அடைவதில் குறிப்பிட்டத்தக்களாவன முன்னேற்றத்தினை அடைந்துள்ளமை அட்டவணை 7இல் காட்டப்பட்டுள்ளது.

எச்.ஜே.வி./ எபிட்.ஸ், மலேரியா ஏனைய நோய்களுக்கெதிராகச் செய்தபடல் ஆறாவது இலக்காகும். இலங்கை எச்.ஜே.வி. மற்றும் ஏனைய நோய்களை கண்டிவதற்காக கூடிய கவனம் செலுத்துதல் வேண்டும்.

15 - 49 வயதிற்கிடையில் 0.1 சதவீதம் எச்.ஜே.வி. தொற்று ஏற்படுவதனால் இலங்கை மிகக் குறைந்த சம்பவங்களைக் கொண்ட நாடாகக் கண்டியப்பட்டுள்ளது. எனினும் அண்ணமை ஆண்டுகளில் அடையாளம் காணப்படவுக்களின் எண்ணிக்கை அதிகரிக்கிறது. ஆதலால் மேற்குறிப்பிடப்படு குறிக்கோளை அடைவதற்கு அதிக அவதாரம் தேவைப்படுகின்றது. ஆகவே, எச்.ஜே.வி./ எபிட்.ஸ் தடுப்பு நிகழ்ச்சிகளை நடத்துவது மிக மிக அவசியமாவதுடன் வைத்தியசாலைகளில் நோயற்ற நபர்களுக்கான வசதிகளை மேம்படுத்துவதுடன் பாடசாலை மற்றும் கிராமிய மட்டங்களில் விழிப்புணர்வுகளை மேற்கொள்ளுதலும் வேண்டும்.

மலேரியா தொற்றுக்குட்டவர்களின் எண்ணிக்கை 2000இல் 210,039 இலிருந்து 2006இல் 591 இங்கு குறைந்துள்ள போதிலும் கார்நோய் இன்னும் திருப்தியற்ற மட்டத்திலேயே காணப்படுகின்றது. 2006இல் 8,283 சாசநோயாளர்கள் பதிவு செய்யப்பட்டதுடன் 2000இல் இத் தொகை 8,232 ஆகக் காணப்பட்டது. 2000 இலும்

**அட்டவணை சி.கு 6.7**  
**இலக்குகள் 2, 3, 4 மற்றும் 5 சாதனைகள் நாடுகளுடனான ஒப்பிடுகை**

நாடு	இலக்கு 2		இலக்கு 3		இலக்கு 4		இலக்கு 5	
	உலகளாவிய ரீதியில் முதலாந்தர கல்வியை அடைதல்	பால் சமத்துவத்தை மேம்படுத்தல் மற்றும் பெண்களுக்கு வழங்குதல்	சிசு மரண விதத்தைக் குறைத்தல்	சீசு மரண விதத்தைக் குறைத்தல்	மக்குற்று நலத்தினை மேம்படுத்தல்	மக்குற்று நலத்தினை மேம்படுத்தல்	மக்குற்று நலத்தினை மேம்படுத்தல்	தகுதி வயதிற்கு நலத்துவரை அதிகாரிகளால் மேற்கொள்ளப்பட பிரசவ விகிதம்
இலங்கை	99.6	95.8	99	32.2	13	97.1	19.7	98.5
வங்காள தேசம்	72	72.1	103	23	69	81	570	20
சீனா	வி.கி.	99.3	100	வி.கி.	24	93	45	98
இந்தியா	86	82.1	91	18	76	59	450	47
நூபாளம்	76	79.3	93	வி.கி.	59	85	830	19
பாக்கித்தான்	62	வி.கி.	78	10	97	68	320	31

மூலங்கள்: தொகைமதிப்பு புள்ளிவிபரத் திணைக்களம், பதிவாளர் நாயகத்தின் அலுவலகம், உலக வங்கியின் புத்தாயிரமாம் ஆண்டு அதேநேர வலையமைப்பு, ஆகுடுக்கியா மற்றும் பசுபிக்குக்கான முக்கிய பொருளாதாரக் குறிகாட்டிகள் 2008

**அட்டவணை சி.கு 6.6**  
**ஐந்தாம் இலக்கிய்கான குறிகாட்டிகள்**

	அடையப்பட்ட மட்டம்	இலக்கு மட்டம்
100,000 பிறப்புகளுக்கு கர்ப்பினி மரண 19.7% (2003)	10.6 %	
விகிதம்		
தகுதி வயதிற்கு காதார அதிகாரிகளால் 98.5% (2007)	100%	
மேற்கொள்ளப்பட்ட பிரசவ விகிதம்		
நடைமுறைப்பிலுள்ள கருத்தடை செய்யும் வீதம்	68.0% (2007)	குறித்துவரை கூடிப்பட்ட இலக்கு மில்லை

மூலங்கள்: தொகைமதிப்பு புள்ளிவிபரத் திணைக்களம் பதிவாளர் நாயகத்தின் அலுவலகம்

2006இலும் தலை 347 காசநோய் தொடர்பான மரணங்கள் பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளன. இது நாடாளாவிய ரீதியில் நடாத்தப்பட்ட விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சித்திற்குத்தீல் எதிர்பார்த்த பல்வைத் தராத்தையே எடுத்துக்காட்டுகிறது.

வலுவான குழல் தன்மையினை உறுதிப்படுத்துகின்ற நியதிகளில் (7ஆம் இலக்கு) ஒவ்வொரு செயலிலும் மேலதிக கவனம் தேவையாகும். காட்டித்தல், உயிரியல் பல்லினத் தன்மையை பாதித்தல், காபனீரோட்சைட்டை வெளிப்படுத்தல், ஏனைய குழலுக்கு பாதிப்பை ஏற்படுத்தும் வாயுக்கள் என்பன இன்னும் கரிசினையில் கொள்ள வேண்டிய விடயங்களாகும். குழல் காரணிகள், வாழ்க்கைத் தலை என்பவற்றில் ஏற்படும் பாதிப்புக்கள் மோசமடைவதினால் இவை கருத்திற் கொள்ளப்பட வேண்டும். குழல் மாசடைவதன் விளைவாக குறிப்பிட்ட சதவீதமான மக்களுக்கு பாதுகாப்பான குடிநீரும் சுத்தமான நல வசதிகளும் கிடைப்பதில்லை. அறியாமையின் காரணமாக இது மேலும் பெரிதாகிறது.

தற்போதைய உலக பொருளாதார நெருக்கடியில் காரணமாக இலங்கை உட்பட்ட அபிவிருத்தி அடையும் நாடுகள் புத்தாயிரமாம் ஆண்டு அபிவிருத்தி குறிக்கொள்களை அடைவதில் பலவேறு சவால்களை எதிர்கொள்ள நேரிடும். அத்தகைய பின்டைவுகளின் தாக்கங்கள் நீண்ட கால தன்மை கொண்டனவாகும். அந் நாடுகள் புத்தாயிரமாம் ஆண்டு இலக்குகளை எடுத்தும் முயற்சிகளைப் பாதிப்பதாகவும் இருக்கிறது. அபிவிருத்தி அடைந்து வரும் நாடுகளின் சமூக பொருளாதார நிலைகளும், இவை அத்தகைய அதிர்வகையினால் இயல்பாகவே பாதிக்கப்படக் கூடியவகைவும் இருப்பதானால் உலக பொருளாதார நெருக்கடியினால் ஏற்படுத்தப்பட்ட வளங்களின் தடைகளை சீர்செய்வதற்கு உலக சமுகத்தின் கூட்டு முயற்சி அவசியமாகிறது