

தென்னை ஆராய்ச்சி சபை - 2014

தென்னை ஆராய்ச்சி சபையின் 2014 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளபடியான நிதி நிலைமைக் கூற்று மற்றும் அத்திகதியில் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிசெயலாற்றல் கூற்று, உரிமை மூலதன மாற்றங்கள் கூற்று, காசுப் பாய்ச்சல் கூற்று மற்றும் முக்கிய கணக்கீட்டுக் கொள்கைகளையும் ஏனைய வெளிப்படுத்தல் தகவல்களின் பொழிப்புக்களையும் உள்ளடக்கிய 2014 திசெம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிக்கூற்றுக்கள் 1971 இன் 38 ஆம் இலக்க நிதி அதிகாரச்சட்டத்தின் 13(1) ஆம் பிரிவு மற்றும் 1971 இன் 46 ஆம் இலக்க தென்னை அபிவிருத்தி அதிகாரச்சட்டத்தின் 43 ஆம் பிரிவுடன் சேர்த்து வாசிக்கப்படும் இலங்கை சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு அரசியலமைப்பின் 154(1) ஆம் உறுப்புரையிலுள்ள ஏற்பாடுகளின் பிரகாரம் எனதுபணிப்பின் கீழ் கணக்காய்வு செய்யப்பட்டன. நிதி அதிகாரச்சட்டத்தின் 14(2)(சீ) ஆம் பிரிவின் பிரகாரம் சபையின் ஆண்டறிக்கையுடன் பிரசுரிக்கப்பட வேண்டுமென நான் கருதும் எனது கருத்துரைகளும் அவதானிப்புகளும் இவ்வறிக்கையில் காண்பிக்கப்பட்டுள்ளன.

1.2 நிதிக்கூற்றுக்கள் தொடர்பில் முகாமைத்துவத்தின் பொறுப்பு

இந் நிதிக்கூற்றுக்களை இலங்கை பொதுத்துறை கணக்கீட்டு நியமங்களுக்கு இணங்கத் தயாரித்தல் மற்றும் நியாயமாகச் சமர்ப்பித்தல் மற்றும் மோசடி அல்லது தவறுகளின் காரணமாக ஏற்படக்கூடிய பொருண்மையான பிறழ் கூற்றுக்களிலிருந்து விடுபட்ட நிதிக்கூற்றுக்களைத் தயாரிப்பதற்கு அவசியமானதென முகாமைத்துவம் நிர்ணயிக்கின்ற அத்தகைய உள்ளகக் கட்டுப்பாடுகள் என்பவற்றிற்கு முகாமைத்துவம் பொறுப்பாக உள்ளது.

1.3 கணக்காய்வாளரின் பொறுப்பு

எனது கணக்காய்வின் அடிப்படையில் இந்நிதிக்கூற்றுக்களின் மீது அபிப்பிராயம் தெரிவிப்பது எனது பொறுப்பாகும். அதியுயர் கணக்காய்வு நிறுவனங்களின் சர்வதேச நியமங்களுக்கு ஒத்ததாக (ஐஎஸ்எஸ்ஏஐ 1000 - 1810) இலங்கை கணக்காய்வு நியமங்களுக்கு இணங்க எனது கணக்காய்வின் நான் மேற்கொண்டேன். ஒழுக்கநெறி வேண்டுகளுடன் நான் இணங்கி நடப்பதனையும் நிதிக்கூற்றுக்கள் பொருண்மையான பிறழ் கூற்றுக்கள் அற்றவையா என்பதற்கான நியாயமான உறுதிப்பாட்டைப் பெற்றுக்கொள்வதற்கு கணக்காய்வு திட்டமிட்டு மேற்கொள்ளப்படுவதனையும் இந்நியமங்கள் வேண்டுகின்றன.

நிதிக்கூற்றுக்களிலுள்ள தொகைகளினையும் வெளிப்படுத்தல்களையும் பற்றிய கணக்காய்வுச் சான்றுகளைப் பெற்றுக்கொள்வதற்கான செயற்பாட்டு நடைமுறைகளில் கணக்காய்வு ஈடுபடுகின்றது. மோசடி அல்லது தவறுகளின் காரணமாக நிதிக்கூற்றுக்களின் பொருண்மையான பிறழ் கூற்று ஆபத்தின் மதிப்பீட்டினை உள்ளடக்கும் கணக்காய்வாளரின் தீர்மானம் மீது தெரிவு செய்யப்பட்ட நடைமுறைகள் தங்கியுள்ளது. அந்த ஆபத்தினை மதிப்பீடு செய்கையில் சந்தர்ப்பத்திற்குப் பொருத்தமான கணக்காய்வு நடைமுறைகளை வடிவமைக்கும் வகையில் சபையின் நிதிக்கூற்றுக்களைத் தயாரித்தல் மற்றும் நியாயமாகச் சமர்ப்பித்தலுக்குரிய உள்ளகக் கட்டுப்பாடுகளை கணக்காய்வாளர் கருத்தில் கொள்கின்றாரேயன்றி சபையின் உள்ளகக் கட்டுப்பாடுகளின் வினைத்திறனின் மீது அபிப்பிராயம் தெரிவிக்கும் நோக்கத்திற்காக அல்ல. முகாமைத்துவத்தினால் பயன்படுத்திய கணக்கீட்டுக் கொள்கைகளின் பொருத்தமான தன்மையினையும் முகாமைத்துவத்தால் மேற்கொண்ட கணக்கீட்டு மதிப்பீடுகளின் நியாயத் தன்மையினையும் மதிப்பாய்வு செய்தல் அத்துடன் நிதிக்கூற்றுக்களின் ஒட்டுமொத்த சமர்ப்பித்தலினை மதிப்பாய்வு செய்தல் என்பவற்றினையும் கணக்காய்வு உள்ளடக்கியுள்ளது. 1971 இன் 38 ஆம் இலக்க நிதி அதிகாரச்சட்டத்தின் 13 ஆம் பிரிவின் (3) ஆம் மற்றும் (4) ஆம் உபபிரிவுகள் கணக்காய்வின் நோக்கெல்லையையும் பரப்பையும் நிர்ணயிப்பதற்கான தற்றுணிபு அதிகாரத்தினை கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதிக்கு வழங்குகின்றன.

எனது கணக்காய்வு அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படை ஒன்றினை வழங்குவதற்கு என்னால் பெற்றுக்கொள்ளப்பட்டுள்ள கணக்காய்வுச் சான்றுகள் போதியளவும் பொருத்தமானதும் என நான் நம்புகின்றேன்.

2. நிதிக் கூற்றுக்கள்

2.1 அபிப்பிராயம்

தென்னை ஆராய்ச்சி சபையின் 2014 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறான நிதி நிலைமையினையும் அத்திகதியில் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான அதனது நிதிசார் செயலாற்றலினையும் காசுப்பாய்ச்சலினையும் இலங்கை பொதுத்துறைக் கணக்கீட்டு நியமங்களிற்கு இணங்க நிதிக் கூற்றுக்கள் உண்மையாகவும் நியாயமாகவும் தருகின்றன என்பது எனது அபிப்பிராயமாகும்.

2.2 நிதிக் கூற்றுக்கள் மீதான கருத்துரைகள்

2.2.1 இலங்கை பொதுத்துறைக் கணக்கீட்டு நியமங்கள்

நியம இலக்கம் 07 இன் பிரகாரம், மீளாய்வாண்டின் இறுதியில் ரூபா 2,750,561 கிரயத்திலான நூலகப் புத்தகங்கள் மற்றும் சஞ்சிகைகளின் பெறுமானத்தேய்வு தொடர்பாக கொள்கையொன்று அறிமுகப்படுத்தப்பட்டிருக்கவில்லை.

2.3 பெறப்பட வேண்டிய கணக்குகள்

இலத்திரனியல் சஞ்சிகைகளை கொள்வனவு செய்வதற்காக வெளிநாட்டு நிறுவனமொன்றிற்கு 2009 மற்றும் 2010 ஆம் ஆண்டுகளில் செலுத்தப்பட்டிருந்த 1,729,881 தொகையான முற்பணத் தொகை மீளாய்வாண்டின் இறுதி வரையிலும் தீர்வு செய்யப்பட்டிருக்கவில்லை.

3. நிதி மற்றும் செயற்பாட்டு மீளாய்வு

3.1 நிதி விளைவுகள்

சமர்ப்பிக்கப்பட்ட நிதிக் கூற்றுக்களின் படி, 2014 திசெம்பர் 31 இல் முடிவுற்ற ஆண்டிற்கான சபையின் நிதி விளைவுகள் ரூபா 70,491,247 மிகையொன்றானதுடன் அதற்கு நேரொத்த முன்னைய ஆண்டிற்கான மிகை ரூபா 40,704,143 ஆக இருந்தமையால் முன்னைய ஆண்டுடன் ஒப்பிடுகையில், மீளாய்வாண்டின் நிதி விளைவுகளில் ரூபா 29,789,104 அல்லது 73 சதவீத அதிகரிப்பைக் காட்டுகின்றது.

3.2 பகுப்பாய்வு ரீதியான நிதி மீளாய்வு

பின்வரும் அவதானிப்புக்கள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

(அ) சபையின் ஒட்டு மொத்த வருமானத்திலிருந்து 62 சதவீதம் செயற்பாட்டு நடவடிக்கைகளிலிருந்து உருவாகியிருந்ததுடன், 38 சதவீதம் அரசு மானியங்களாக கிடைக்கப் பெற்றிருந்தன.

(ஆ) செயற்பாட்டு நடவடிக்கைகளிலிருந்து உருவாகிய வருமானம் ரூபா 298,339,973 ஆக இருந்ததுடன், அது ஒட்டு மொத்த செலவினமான ரூபா 407,510,726 இல் 73 சதவீதத்தை மாத்திரம் மேலுக்கை செய்யக் கூடியதாக இருந்தது.

4. செயற்பாட்டுமீளாய்வு

4.1 முகாமைத்துவ செயற்திறனின்மை

பின்வரும் அவதானிப்புக்கள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

(அ) தேங்காய் விளைச்சல்

மீளாய்வாண்டின் போது 04 உயிரணு வள நிலையங்கள் மற்றும் 06 ஆராய்ச்சி நிலையங்கள் சபையினால் நடாத்தப்பட்டிருந்தன. அத்தோட்டங்களின் விளைச்சல் தொடர்பாக மேற்கொள்ளப்பட்ட பகுப்பாய்வு ரீதியான மீளாய்வின் போது பின்வரும் விடயங்கள் வெளிப்படுத்தப்பட்டன.

உயிரணு வள/ ஆராய்ச்சி நிலையங்கள்	மதிப்பிடப்பட்ட விளைச்சல் (தேங்காய்கள்)		உள்ளபடியான விளைச்சல் (தேங்காய்கள்)		மதிப்பிடப்பட்ட விளைச்சலுக்கும் உள்ளபடியான விளைச்ச லுக்குமிடையிலான முரண் 2014		முன்னைய ஆண்டுடன் ஒப்பிடுகையில் உள்ளபடியான விளைச்சலின் முரண்	
	2014	2013	2014	2013	தேங்காய்கள்	சதவீதம்	தேங்காய்கள்	சதவீதம்
பண்டிருப்பு	710,000	700,000	792,279	748,461	82,279	10	43,818	6
பள்ளம்	465,000	544,000	630,840	346,817	165,840	26	284,023	82
பொத்துகுளம்	740,000	735,000	747,838	567,278	7,838	1	180,560	32
அம்பகேலே	1,290,000	1,300,000	1,424,155	739,425	134,155	9	684,730	93
ரத்மலாகார	665,000	650,000	676,144	502,270	11,144	2	173,874	35
வல்பிட	92,000	80,000	107,963	122,620	15,963	15	-14,657	-12
மாகந்துர	490,000	400,000	428,920	438,208	-61,080	-14	-9,288	-2
மாதுறு ஓயா	610,000	577,060	776,226	656,600	166,226	21	119,626	18
துன்கந்தாவ	40,500	32,328	51,248	53,007	10,748	21	-1,759	-3
மித்தெனிய	50,000	-	83,050	53,457	33,050	40	29,593	55
மொத்தம்	5,152,500	5,018,388	5,718,663	4,228,143	566,163		1,490,520	

(i) வல்பிட்ட நிலையத்தின் தேங்காய் விளைச்சல் முன்னைய ஆண்டிற்கு ஒப்பாக மீளாய்வாண்டின் போது 12 சதவீதம் குறைவடைந்திருந்ததுடன், தென்னைச் செய்கை பழையமைக்க இருந்தமை மற்றும் மீள்நடுகைக்கு தடையாக இருக்கும் பழைய தென்னைச் செய்கையில் பல மரங்களை அப்புறப்படுத்துதல் இதற்கான காரணமாக இருந்தது. தற்போது இப்பயிர்ச்செய்கையின் வயது 66 வருடங்கள் ஆக இருந்ததுடன், தென்னை மரமொன்றின் சராசரி ஆயுட்காலம் 60 வருடங்கள் ஆகும். தென்னங் கன்றுகளின் மீள்நடுகை அசாதாரணமாக தாமதமாக்கப்பட்டிருந்ததுடன், தற்போது மீள் பயிர்ச்செய்கை 1 வருடத்திற்கும் 3 வருடத்திற்கும் இடைப்பட்ட வயதைக் கொண்டிருந்தமை அவதானிக்கப்பட்டது.

(ii) மீளாய்வாண்டில் மாகந்துர நிலையத்தின் உள்ளவாறான விளைச்சல், மதிப்பிடப்பட்ட விளைச்சல் விட 14 சதவீதத்தால் குறைவடைந்திருந்ததுடன், மரங்கள் மெல்லியதாக வளர்ந்தமையால் 500 மரங்கள் மட்டில் குறைந்த விளைச்சலைப் பெறுவதற்கு காரணமாக இருந்தது. எவ்வாறாயினும் பிரச்சினைக்குத் தீர்வாக இம்மரங்களுக்குப் பதிலாக “உயரம் x கட்டை தென்னை” செய்கை 3 வருடங்களுக்கு முன்னரே ஆரம்பிக்கப்பட்டிருந்தமை கணக்காய்வின் போது அவதானிக்கப்பட்டது.

(ஆ) ஒரு ஏக்கருக்கான விளைச்சலும் மரமொன்றின் ஒரு வருடத்திற்கான சராசரி விளைச்சலும்

மீளாய்வாண்டின் போது 04 இயற்கை உயிரணு வள நிலையங்கள் மற்றும் 06 ஆராய்ச்சி நிலையங்கள் என்பவற்றில் ஒரு ஏக்கருக்கான தேங்காய் விளைச்சல் தொடர்பான தகவல்கள் கீழே காண்பிக்கப்படுகின்றது.

உயிரணு வள நிலையம்/ ஆராய்ச்சி நிலையம்	விளைச்சல் தரும் பயிர்ச் செய்கையுடனான காணிகளின் அளவு (ஏக்கர்)	விளைச்சல் தரும் மரங்களின் எண்ணிக்கை	விழுந்த தேங்காய்கள் (தேங்காய்)	வருடத்திற்கான மொத்த விளைச்சல் (தேங்காய்)	மரத்தின் வருடாந்த சராசரி விளைச்சல் (தேங்காய்)	ஒரு ஏக்கருக்கான விளைச்சல் (தேங்காய்)	சதவீதமாக விழுந்த தேங்காய்கள்
பண்டிருப்பு பள்ளம்	287	10,706	96,699	792,279	74	2,761	12
பொத்துகுளம்	499	14,246	54,907	630,840	44	1,264	9
அம்பகெலே	210	9,409	175,560	747,838	79	3,561	23
ரத்மலாகார வல்பிட	329	16,917	287,802	1,424,155	84	4,329	20
மாகந்தூர்	226	10,598	108,679	676,144	64	2,992	16
மாதுறு ஓயா	42	1,684	38,507	107,963	64	2,571	36
துன்கந்தாவ	126	4,200	111,082	428,920	102	3,404	26
மித்தெனிய	195	7,546	241,976	776,226	103	3,981	31
மொத்தம்	72	862	10,310	51,248	59	2,228	20
	2,008	77,449	1,126,762	5,718,663	65	1,153	1

(i) ஒரு ஏக்கருக்கு சராசரி தேங்காய் விளைச்சல் அண்ணளவாக 4,500 - 5,000 தேங்காய்களுக்கு இடைப்பட்டதாக இருக்க வேண்டிய போதிலும் ஆராய்ச்சி நிறுவனத்தின் சகல தோட்டங்களிலும் தேங்காய் விளைச்சல் 4,500 காய்களை விடக் குறைவாகக் காணப்பட்டதுடன், தென்னங் கன்றுகள் செய்கை ஆரம்பிப்பதற்கு தாமதமானமை இதற்கான காரணமாக இருந்தது.

(ii) சபையின் மூலம் பராமரிக்கப்படுகின்ற 6 உயிரணு வளங்கள் / ஆராய்ச்சி நிலையங்களில் விழுகின்ற தேங்காய்கள் 20 சதவீதம் முதல் 36 சதவீதம் வரை காணப்படுகின்றமையினால் உரிய வேளையில் பெற்றுக் கொள்வதற்கான நடவடிக்கை எடுக்கப்படாதிருந்தமை அவதானிக்கப்பட்டது.

(இ) தோட்டங்களின் செயன்முன்னேற்றத்தை புலனாய்வு செய்வதற்கான இணையத் தள தகவல் முறைமை மூலம் மீளாய்வாண்டிற்காக மொத்த தேங்காய் விளைச்சல் மற்றும் விளைச்சல் தரும் மரங்களின் எண்ணிக்கை தொடர்பாக வழங்கப்படும் தகவல்கள் மற்றும் (மனு வெல்) முறைமை மூலம் வழங்கப்படும் தகவல்கள் என்பவற்றிற்கிடையே சமமின்மை காணப்பட்டது. சபைக்குரிய 10 தோட்டங்கள் மற்றும் மாதிரி பண்ணையின் மீளாய்வாண்டின் தேங்காய் விளைச்சல் (மனு வெல்) முறைமையின் பிரகாரம் 5,718,663 ஆக இருந்ததுடன், இணையத் தள தகவல் முறைமையின் பிரகாரம் 5,742,359 ஆக இருந்தமையால் 35,605 தேங்காய்கள் வேறுபாடாகவும் விளைச்சல் தரும் மரங்களின் எண்ணிக்கை (மனு வெல்) முறைமையின் பிரகாரம் 77,449 ஆக இருந்ததுடன், இணையத் தள தகவல் முறைமையின் பிரகாரம் 77,280 ஆக இருந்தமையால் 3,531 தென்னை மரங்களில் வேறுபாடும் அவதானிக்கப்பட்டது. அதன் பிரகாரம் தென்னை தோட்ட பிரிவின் நாளாந்த, வாராந்த, மாதாந்த மற்றும் வருடாந்த செயன்முன்னேற்றம்

முறையான தகவல் முறைமையொன்று மூலம் மீளாய்வு செய்யும் நோக்கத்தை அடைந்து கொள்வதில் சிக்கல்கள் ஏற்படக்கூடியதாக இருந்தது.

- (இ) கல்வி நடவடிக்கைகளின் பின்னர் கட்டாய சேவைக்காலம் சேவை புரியாத வெளிநாட்டு புலமைப்பரிசில் பெற்றுக்கொண்ட ஏழுபேரிடமிருந்து அறவிடப்பட வேண்டிய ரூபா 15,825,789 தொகையை குறித்த உத்தியோகத்தர்களிடமிருந்தோ அல்லது பிணையாளிகளிடமிருந்தோ அறவிடுவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (ஈ) இயற்கை வள நிலையம்/ ஆராய்ச்சி நிலையங்களில் தென்னை மயிட்டா நோய் காரணமாக பிரதானமாக தேங்காய்கள் சிறிதாகுதல், வடிவம் மாறுதல் மற்றும் குரும்பட்டி விழுதல் என்பன இடம்பெறுவதுடன், அதற்கு தீர்வாக ஆராய்ச்சி சபை இடைக்கால பரிந்துரைகளை சமர்ப்பித்திருந்தது. அவ்வாறே மயிட்டா ஒழிப்பிற்கு நிரந்தர உயிரியல் விஞ்ஞான முறைமையொன்றாக விலோபித்த மயிட்டா ஆராய்ச்சி சபையால் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டிருந்தது. அதன் பிரகாரம் தென்னை ஆராய்ச்சி சபை மூலம் விலோபித்த மயிட்டா மூன்று ஆராய்ச்சி நிலையங்கள் ஆரம்பிக்கப்பட்டு பேணப்பட்டுச் செல்லப்பட்டிருந்தன. மயிட்டா சேதங்களை கட்டுப்படுத்துவதற்காக இடைக்கால பரிந்துரைகள் மற்றும் விலோபித்த மயிட்டா என்ற உயிரியல் விஞ்ஞான முறைமை செயற்படும் நிலைமையின் கீழ் சபையினால் பராமரிக்கப்படுகின்ற 10 மாதிரி தென்னந் தோட்டங்களுக்குரிய மீளாய்வாண்டின் போது சேதத்திற்குள்ளான சிறிய தேங்காய்களின் எண்ணிக்கை 236,482 காய்களாக கூடிய பெறுமதியைக் கொண்டிருந்தது.
- (உ) கலப்பு வகைகளில் விதை தேய்காய் உற்பத்திக்காக பயிர்ச்செய்கை காணப்படும் பிரதேசமொன்றில் அமைந்துள்ள காணியில் பிரதேசத்தின் தேவைக்கேற்றவாறு கிளிநொச்சி மாவட்டத்தின் பூநகரி பிரதேசத்தில் காணியொன்று இனங்காணப்பட்டிருந்ததுடன், வட மாகாணத்தின் தென்னைச் செய்கையை அபிவிருத்தி செய்வதற்காக பிரதேசத்திற்குப் பொருத்தமான வெவ்வேறு தென்னை விதைகளுடன் உயர் தரமான விதை தேங்காய்களைப் பெற்றுக்கொள்வதற்காக விதை தென்னை பூங்காவொன்றை செயற்படுத்துவது இதன் நோக்கமாக இருந்தது. இவ்விடயத்திற்குரித்தாக தென்னை ஆராய்ச்சி நிலையத்தின் பணிப்பாளருக்கு பிரதியுடன் வன வளப் பாதுகாப்பு பணிப்பாளர் நாயகத்தினால் கிளிநொச்சி மாவட்ட செயலாளருக்கு விலாசமிடப்பட்ட 2012 ஆகஸ்ட் 20 ஆந் திகதிய கடிதத்தின் பிரகாரம் இக்காணி மடுவில்நாடு வனாந்தரத்தில் அமைந்துள்ளதால் இக்காணியை குறித்த செயற்பாட்டிற்காக வழங்க முடியாதென அறிவிக்கப்பட்டிருந்தது. அவ்வாறிருக்கையில் மீளாய்வாண்டின் போது மேற்குறித்த செயற்திட்டத்திற்காக உழவு இயந்திரம் மற்றும் தளபாடங்களைக் கொள்வனவு செய்வதற்காக சபையால் ரூபா 2,118,510 தொகை செலவிடப்பட்டிருந்ததுடன், அக்காணியை சுத்தப்படுத்துவதற்காக இலங்கை தரைப்படகக்கும் வெளிநிறுவனங்களுக்கும் உழவு இயந்திரங்களை கொள்வனவு செய்வதற்காக முறையே ரூபா 4,110,400 தொகையும் ரூபா 1,460,140 தொகையும் முற்பணமாகச் செலுத்தப்பட்டிருந்தது.
- (ஊ) சபையினால் பயன்படுத்தப்படுகின்ற கணக்கீட்டு மென்பொருள் மூலம் கணனிமயப்படுத்தப்பட்ட கணக்கீட்டு மென்பொருள்பயன்பாட்டினால் எதிர்பார்த்த நோக்கத்தை நிறைவேற்றுவதற்கு முடியாதிருந்ததுடன், கடவுச்சொல் பயன்பாடு, பின்னூட்டி (Back up) முறையாக பராமரித்தல் முறையாக மேற்கொள்ளப்படாதிருந்தமை அவதானிக்கப்பட்டது. மென்பொருள் பயன்பாட்டினால் நாளாந்தம் தரவுகள் உட்செலுத்தல் இடம்பெறாதிருந்ததுடன், அம் மென்பொருளிலிருந்து பெற்றுக்கொள்ளப்படுகின்ற பட்டோலைகளை அவை தயாரிக்கப்பட்ட அல்லது பரீட்சித்த உத்தியோகத்தரொருவரினால் உறுதிப்படுத்தப்பட்டதாக அவதானிக்கப்படவில்லை.

4.4 பதவியணியினர் நிர்வாகம்

சபையின் அங்கீகரிக்கப்பட்ட பதவியணியினர் 391 ஆக இருந்ததுடன், உள்ளபடியான ஊழியர் எண்ணிக்கை 296 ஆக இருந்தது. செயற்பாட்டு நடவடிக்கைகளுக்காக சிரேஷ்ட, முன்றாம், இரண்டாம் தர மட்டத்தின் பதவிகள் முறையே 09, 19 மற்றும் 45 ஆகவும் ஆரம்ப மட்டத்தில் 22 பதவிகளும் வெற்றிடமாக காணப்பட்டன.

5. கணக்களிப்பொறுப்பும் நல்லாளுகையும்

5.1 பாதீட்டுக் கட்டுப்பாடு

மீளாய்வாண்டின் இறுதியில் நிதிக்கூற்றுக்களில் காண்பிக்கப்பட்டுள்ள எட்டு உருப்படிகளின் பாதிடப்பட்ட றெமதிகள் மற்றும் உள்ளபடியான பெறுமதிகளுக்கிடையே வேறுபாடு ரூபா 255,818,371 ஆக இருந்தமையால் பாதீடு ஆக்கபூர்வமான நிதிக் கட்டுப்பாட்டுச் சாதனமாகப் பயன்படுத்தப்பட்டிராமை அவதானிக்கப்பட்டது.

6. முறைமைகளும் கட்டுப்பாடுகளும்

கணக்காய்வின் போது அவதானிக்கப்பட்ட முறைமைகள் மற்றும் கட்டுப்பாட்டு குறைபாடுகள் அவ்வப்போது அதிகாரசபையின் தலைவரின் கவனத்திற்குக் கொண்டு வரப்பட்டன. கீழே குறிப்பிடப்பட்ட துறைகளில் விசேட கவனம் தேவைப்படுகின்றது.

- (அ) கணக்கீடு
- (ஆ) மனித வள முகாமைத்துவம்
- (இ) பயிர் பாதுகாப்பு