



இரத்தினக்கல் மற்றும் தங்க ஆபரண
ஆராய்ச்சி மற்றும் பயிற்றுவிப்பு நிர்வனம்.

வருடாந்த அறிக்கை

2013



நோக்கம் செயற்பாசி மற்றும் இலக்கு

"இந்தியாவில் ஏற்று நாம் ஆராய அன்பொழிவ் னுற அறிவிருத்தினா உத்தி ஆய்ச்சி மற்று யறிந்துவியு செய் வணவத்தி விஷ. ஆய்ச்சி மற்று யறிந்துவியு நிவையானது"

செய்பாசி

"இந்தியாவில் ஏற்று நாம் ஆராய அன்பொழிவ் னுற உயர் செய் வட்டத்தி நிவணவ விருத்தி செய்பவ் னுறா வறு சேவையிவ் செய்வகையி உயர் வட்டத்தினா சேவைய சேவைய வுறவவகுத்தா நவீன இயந்திரக் கல் வையுக்கண அறிமுல் செய் செய்வகுத்தா நோய்நோய் னுறா இயந்திரக் கல் மற்று நாம் ஆராய அன்பொழிவ் னுற அறிவிருத்தினா நவீன கல்ந் கல்வகண உருவகத்தல் மற்று அற்திவ் வறிவிவ் உயர்வுககுத்தா வுடவகண மற்று நோயிவ் வுட அறிவு மற்று நிவணவகையி னுறா வறு உயர்வு உயர்வுககுத்தல் உருவகத்தல் அன்பொழிவ் னுறவகுத்தியறிவிவ்நுறா, சஞ்சீவ, முத்தகவல் மற்று ஆய்ச்சி நுக்கண செய்வகுத்தல் வறு செய்வககுத்தல்"

இலக்கு

"இவ்வகையி இயந்திரக் கல் வறிவகுத்தல் உயர்வ இயக்கணத் நுற நிவையான முறையிவ் பரித்தல் மற்று நவீன நோயிவ் வுட முறையிவ், யறிவிவ் உயர்வுககுத்தல் னுறா நோயிவ் செய்வகுத்தல் முத்திவ் களித்தல்"

2. பணிப்பாளர் குழுத் தொகுப்பு

2.1. 2013 ஆம் ஆண்டினுள் நிறுவன பணிப்பாளர் குழு அங்கத்தவர்களில் தொகுப்பு பின்வருமாறு

- | | |
|----------------------------------|---|
| 01. திரு. டி.எம்.சிரிசோம: தலைவர் | 2013-04-17 ஆந் திகதி முதல் 2014-12-16 வரை பணிப்பாளர் குழுத் தலைவர் |
| 02. திரு செனரத் ஐயசுந்தர | 2013-04-30 ஆந் திகதி முதல் 2014-12-10 வரை பணிப்பாளர் குழு அங்கத்தவர் (சுரங்கத் தொழில் அலுவலகர் தலைவர்) |
| 03. திரு. ஜானக உதயகுமார | 2013-04-30 ஆந் திகதி முதல் 2014-06-23 வரை பணிப்பாளர் குழு அங்கத்தவர் (இரத்தினக்கல் மற்றும் தங்க நகை அதிகார சபை பணிப்பாளர் நாயகம்) |
| 04. திருமதி. அயோமா நன்தசேன | 2013-04-30 ஆந்த திகதி முதல் 2013-12-30 வரை பணிப்பாளர் குழு அங்கத்தவர் (திரைசேரி பிரதிநிதி) |

2.2 மேல் மட்ட முகாமைத்துவம்

திலக் தர்மரத்ன

- நிர்வகணபணிப்பாளர் நாயகம்

(B.Sc,M.Sc in Gemmology) (SL), M.Sc (uk) (2000.08.01-up to date)

3. சமீக்கை ஆண்டில் சந்தர்ப்பம் மற்றும் சவால்கள் தொடர்பான தலைவரின் சமீக்கை

3.1. சந்தர்ப்பம்

ஆராய்ச்சி மற்றும் பயிற்றுவிப்பிற்கான கேள்வியை அதிகரித்தல் நிர்வனத்தின் சேவைக்காக உள்நாட்டு மற்றும் வெளிநாட்டவர்களின் கேள்வி அதிகரித்து வருகின்றது. இத்துறையில் பயிற்சியாளர்களுக்காக உயர் நிலையில் இருப்பதனால் இக்கேள்வி அதிகரிப்பதற்கான காரணமாக உள்ளது. இரத்தினக்கல் மற்றும் தங்க ஆபரண ஆராய்ச்சி மற்றும் பயிற்றுவிப்பு நிறுவனத்தின் சேவைகளில் தர உயர்வினை உயர்த்துவதற்காக எடுக்கப்பட்ட நடவடிக்கைகள் மூலமாகவும் இச்சேவைகளில் கேள்வி அதிகரிப்புக்குக் காரணமாய் உள்ளது. இத்துறைக்குரிய முழுமையான இடத்தினுள் பயிற்றுவிப்புச் சேவைகளை வழங்கி வரும் வேறு நிறுவனங்கள் கிடையாது. அவ்வாறே இந்நகரத்தொழில் துறைக்குத் தேவையான ஆராய்ச்சித் தேவைகளை பூர்த்தி செய்து சேவை வழங்குனர்கள் இவ்வலையத்தினுள் காணப்படாமை. அவ்வாறே தற்போது வேகமான வளர்ச்சியை கைப்பற்றிக் கொண்டிருக்கும் வடக்கு மற்றும் மேற்கு பிரதேசங்களில் பயிற்றுவிப்பு விற்பனை நிலையங்கள் முக்கியத்துவத்தை வழங்குவதற்கான சந்தர்ப்பங்களும் உண்டு.

முழுமை பெறாத தேவைகள்

(துறைக்கான பணி) வழங்குனரினால் முடிக்காத தேவைகள் இன்னும் இருக்கிறது. இதன் கீழ் முறை சார்ந்த இரத்தினக்கல் பதிவுகளைத் தேடுதல் முதன்மைத்துவம் மிக்க பதிவுகளை புரிந்து கொள்ளல் முதன்மைத் துவ இரத்தினக்கல் பதிவுகளைப் பெற்றுக்கொள்வதற்காக தொழில் நுட்பங்களை திட்டமிடல் மற்றும் தயாரித்தல் மற்றும் கணினி ஊடாக தங்க ஆபரண நிர்மானங்களை அலங்கரிப்புச் செய்தல்மற்றும் உருவாக்குதலுக்காக பயிற்றுவிப்பு கொடுத்தலும் உட்படும்

தொழிநுட்ப வளர்ச்சி

இரத்தினக்கல் படிவுகளை அகழ்தல் மற்றும் இரத்தினக்கல் கல்லின் நிறத்தினை மேலதிகமாக வளர்த்தல் போன்ற வற்றிற்காக நவீன இயந்திரங்களை கண்டுபிடித்தல் மற்றும் அறிமுகப்படுத்துவதற்கான வழிமுறையும் உள்ளன.

நிர்வனத்தின் வளர்ச்சி

உலகத்தின் பல பிரதேசங்களில் வாடிக்கையாளர்களுக்கான சேவையைப் பெற்றுக் கொடுப்பதற்கு ஆசியாவின் பசுபிக் வலயத்தின் இரத்தினக்கல் மற்றும் தங்க ஆபரண பல்கலைக்கழகத் தரத்திற்கு இந்நிறுவனத்தினை உயர்த்துவதற்கான தேவையும் இருக்கின்றது.

பொது வசதிகள்

கெவுட சுடதலுக்கான நிலையங்களை இலங்கையில் வேறு இடங்களிலும் ஸ்தாபித்தல் மற்றும் ஆராய்ச்சி வசதிகள் மூலமாகவும் இத்துறைக்காக பாரிய சேவையைப் பெற்றுக் கொடுப்பதற்காக தனித்தன்மையான தரத்தில் நிறுவனங்கள் காணப்படுகின்றது.

கைத்தொழில் துறை வளர்ச்சிக்காக வேலைத்திட்டம்

குழல் அதிகாரிகளுடன் இரத்தினக்கல் கைத்தொழிலுக்காக சுற்றாடல் நண்பன் முறைகளுக்காக உயிருற்றி தேசிய இரத்தினக்கல் மற்றும் தங்க ஆபரண அதிகார சபையுடன் ஆராய்ச்சிக் கருத்திட்டத்திற்கான மற்றைய அரசாங்க நிறுவனத்துடன் வெவ்வேறான அபிவிருத்திக் கருத்திட்டங்களுக்காகவும் மற்றும் இணைந்து செயல்படும் சந்தர்ப்பங்களும் உள்ளது.

விளம்பர நிகழ்ச்சித் திட்டம்

நிறுவனத்தின் சேவைகள் தொடர்பாக பொதுமக்களுக்கு விளம்பரம் செய்யும் திட்டத்தினை வியாபிக்க வேண்டியுள்ளது. இதற்காக அறிவூட்டல் நிகழ்ச்சி திட்டங்களை இரத்தினக்கல் மற்றும் தங்க ஆபரணச் சஞ்சிகைகள் மற்றும் துண்டுப் பிரசுரங்கள் கேட்டறிதல் உபகரணங்கள் மூலமாக வெளியிடல் போன்றவைகளைப் பயன்படுத்த முடியும்.

3.2.

சவால்

உட்கட்டமைப்பு வசதிகள் பயிற்சி நிலையங்களில் போதியளவு நவீன வசதிகளையுடைய மற்றும் இயந்திர சாதனங்கள் வளர்ச்சியடைந்த நிலையில் உள்ளது. அவ்வாறான உபகரணங்கள் இப்பயிற்சி நிலைகளுக்கு அறிமுகம் செய்து அதன் மூலமாக கைத்தொழில் துறையின் முற்போக்கிற்கு முக்கியத்துவம் வாய்ந்த பயிற்சிகளின் அறிவை மற்றும் ஆற்றிலினைப் பெற்றுக் கொடுப்பதற்காக உடனடியாக நடவடிக்கை எடுக்கப்பட வேண்டும். தங்க ஆபரணங்கள் பயிற்சி நிலைகளில் இரத்தினக்கல் பட்டைதீட்டும் நிலையம் மற்றும் இரத்தினக்கல் பரிசோதனை நிலையத்திற்காக மிகவும் வளர்ச்சியடைந்த இயந்திர சாதனங்களை அறிமுகப்படுத்த வேண்டியுள்ளது.

மற்றும் உலோகத் தன்மையைப் புரிந்து கொள்ள முடியுமான ஓர் அலகை ஆரம்பித்து அதனூடாக பாடநெறிகளை அறிமுகப்படுத்த வேண்டியுள்ளது. வைரம் பட்டைதீட்டுதல் இத்தொழிநுட்பத்துறையின் விசேடமான கைத்தொழில் துறை என்பதினால் அதற்காக ஒரு பயிற்சி அலகை ஸ்தாபித்து அறிவை வழங்குவதுடன் அதனூடாக அபிவிருத்தித் திட்டங்களுக்காக நடவடிக்கை எடுக்க வேண்டும். மற்றும் மின் அடுப்பு உபயோகித்து இரத்தினக்கற்களின் நிறத்தை விருத்தி செய்யும் நவீன முறைகளை அறிமுகம் செய்யும் தகுதியும் இந்நிறுவனத்தினுடையதேதொழில் நுட்ப உபகரணங்களின் குறைவு இதற்கு பாதகமாக உள்ளது.

பௌதீகப் பொருட்கள்

நிறுவனத்தின் ஆராய்ச்சி மற்றும் பயிற்சி நிலையங்களின் வேலைத்திட்டங்கள் விரிவு செய்து கொண்டு செல்வதற்கு தேவையான வாகனங்கள் மற்றும் உபகரணங்களின் பற்றாக்குறை காணப்படுகிறது. மேலும், நிகழ்காலத் தேவைகளுக்கு ஏற்றவாறு ஆராய்ச்சி நிலைய வசதிகள் நிறுவனத்தின் கைவசம் இல்லாமை.

ஊழியர்களின் குறை மனப்பாங்கு

சென்ற கால கட்டத்தில் ஊழியர்களிடத்தில் கடித்தன்மையான மனநிலைகள் காணப்பட்டன.

சகோதர நிறுவனங்களினால் எங்களது சேவைகளையே புரிதல்.

உதாரணமாக : எமது பயிற்சி, இரசாயன துறைச் சேவை என்பன

மனித வளம்

முகாமைத்துவ சேவை இலக்கம் 30 சுற்றறிக்கை பிரகாரம் தயாரிக்கப்பட்ட நிர்வனத்தின் நவீன தொழிலாளர் திட்டத்தில் உள்ள நிறுவனத்திற்குத் தேவையான பதவிகளை நிரப்புவதற்காக நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டது.

நிறுவனத்தின் ஆராய்ச்சி மற்றும் பயிற்சி பணியாளர் குழுக்காக உள்நாட்டிலுள்ள பயிற்சி சந்தர்ப்பங்கள் வரையறுக்கப்பட்டிருப்பதினால் மற்றும் இத்துறையில் பாட அறிவுள்ள உத்தியோகத்தார்களை இரத்தினக்கல் பயிற்சி சந்தர்ப்பங்களுக்காக ஈடுபடுத்துவதற்கான சந்தர்ப்பங்கள் குறைவாக இருப்பதனால் எமது பணிக் குழுவினர்கள் எதிர்கால கைத்தொழில் துறையின் கேள்விகளை நிறைவேற்றுவதற்காக போதியளவு காணப்படாமை. அது தொழிநுட்பத் துறையின் எதிர்காலத்திற்கு உகந்ததல்ல என்பதுடன் நிறுவனத்தின் பயிற்சியின் கேள்விகள் கீழ் நோக்கிச் செல்வதற்கு காரணமாக முடியும். நிறுவனத்தின் பணிக் குழுவினர்களுக்காக முடியுமான அளவு உள்நாட்டு மற்றும் வெளிநாட்டு பயிற்சி சந்தர்ப்பங்களை பெற்றுக் கொடுத்து இந்நிலைமைக்கான தீர்வைப் பெற்றுக் கொள்ள முடியும்.

நிதி வளம்

நிகழ்கால சந்தர்ப்பங்களுக்கு ஏற்ப நிறுவனத்தின் விரிவான வேலைத்திட்டங்களை தரமான முறையில் மேற்கொள்ளக் கூடிய அளவு நிதிப்பாய்ச்சலினை போதியளவு ஒத்துழைப்பினையும் திறைசேரியினால் கிடைக்கப்பெறாமை. பணிக் குழுவினருக்கு நிறுவனத்தின் பிரதான பணிகளை மேற்கொள்வதற்காக அத்தியவசியமான பணிக் குலாத்தினரை நிரப்புவதற்கான நிதி ஒதுக்கீடு மத்திய திறைசேரியினால் வழங்கப்படவில்லை.

தனியார் துறை பயிற்சி நிறுவனங்களை உருவாக்குதல்.

இரத்தினக்கல் மற்றும் தங்க ஆபரணத் துறையில் கற்கை நெறிக்காக தனியார் துறையினரின் முறையாக இடையூர் வளர்ச்சியடைந்துள்ளது. கைத்தொழில் துறை சில துறைகளில் வலுவூட்டல் காணப்படாமை. உதாரணம்: பட்டைதீட்டும் துறை

நிலத் தகவல் விஞ்ஞானிகள் மற்றும் பயிற்சி நிபுணத்துவம் பெற்றவர்களின் குறைபாடு

ஆராய்ச்சியாளர்கள் மற்றும் பயிற்றுவிப்பாளர்களுக்கு உயர்தரப் பயிற்சி நடவடிக்கைகளுக்காக சந்தர்ப்பம் உயர்தரப் பயிற்சி நடவடிக்கைகளுக்காக சந்தர்ப்பங்கள் காணப்படாமை மற்றும் பணிப்பாளர் நாயகம், ஆராய்ச்சி மற்றும் பயிற்சி மற்றும் மற்றைய உதவி பணிகுழுவினருக்கிடையே தொழிலாளர்கள், ஊழியர்கள் என வேறுபாடு காணப்படல்.

4. பணிப்பாளர் குழு அறிக்கை

4.1. நோக்கம்

1993 ஆம் ஆண்டு 50 ஆம் இலக்க தேசிய இரத்தினக்கல் மற்றும் தங்க ஆபரண அதிகாரியின் பாராளுமன்ற சட்டத்தின் 25(1) பிரகாரம் 1995 ஆம் ஆண்டு ஜூலை 28 ஆந்த திகதிய மற்றும் 882 ஆம் இலக்க வர்த்தமானி அறிவித்தல் மூலமாக இரத்தினக்கல் மற்றும் தங்க ஆபரண ஆராய்ச்சி மற்றும் பயிற்சி நிலையம் ஸ்தாபிக்கப்பட்டது. நிறுவனத்தின் பிரதான குறிக்கோளாவது ஆராய்ச்சி மற்றும் பயிற்சி வசதிகள் ஊடாக இரத்தினக்கல் மற்றும் தங்க ஆபரண தொழில்நுட்பத்துறையை விருத்தி செய்வதற்கு மேலதிக வளர்ச்சி செய்தல் மற்றும் அபிவிருத்தி செய்தல்.

4.2. நிர்வனத்தின் அதிகாரம்

1995 ஆம் ஆண்டு 28 திகதிய 882 இலக்கத்தின் வர்த்தமானி அறிக்கை ஊடாக நிறுவனத்திற்கு ஒப்படைத்துள்ள அதிகாரங்கள் பின்வருமாறு

1. இலங்கையில் இரத்தினக்கல் கனிப்பொருள் மற்றும் அப்படிவுகள் தொடர்பாக ஆராய்ச்சி செய்தல் மற்றும் அதற்குரிய கீழ் காணும் காரணிகள் பற்றிய விஞ்ஞான ரீதியிலான ஆராய்ச்சிகளை நடைமுறை செய்தல்.
 1. அவற்றின் அமைவு
 2. புரிந்து கொள்ளல்.
 3. இரத்தினக்கல் பெருமைப் படுத்தல் முறைகள்
 4. நிறுவனத்துக்குரிய மற்றைய துறைகளுக்கான வேலை
 5. சுரங்கம் தோண்டுதல், இரத்தினக்கல் பட்டைதீட்டுதல், தங்க ஆபரண தயாரிப்பு மற்றும் இரத்தினக்கல் சுடும் முறை. என்ற துறைகளுக்குரிய இரத்தினக்கல் மற்றும் தங்க ஆபரண கைத்தொழில் அபிவிருத்திக்காக இயந்திர சாதனங்களை உட்பத்தி செய்தல் தொழில் நுட்ப மற்றும் மற்றய அறிவுகளைப் பெற்றுக் கொடுத்தல்
 6. பின்வரும் பயிற்சிகளை பெற்றுக் கொடுத்தல்
 - i. இரத்தினக்கல் பட்டைதீட்டுதல்
 - ii. தங்க ஆபரணத் தயாரிப்பு
 - iii. வைரம் மற்றும் இரத்தினக்கல் விஞ்ஞானம்
 - iv. தங்க ஆபரண அலங்கார நிர்மாணம்
 - v. இரத்தினக்கல் பெருமைப்படுத்தல் மற்றும் கெவுட சுடுதல் உற்பட்டவை
 - vi. இரத்தினக்கல் மற்றும் தங்க ஆபரண தொழிநுட்பங்கள் தொடர்பான மற்றைய துறைகள்

4.3 நடைமுறைகள் மற்றும் வினைத்திறன்

4.3.1

பயிற்சி நெறிகள் நாடளாவிய ரீதியில் பிரசித்தி பெற்ற விதிமுறைகளை மேற்கொண்டிருப்பதுடன் இளைஞர்களை தொடர்ச்சியாக ஈடுபடுத்துவதற்கான பாடநெறிகள் அவகாசம் காணப்படுகிறது.

கல்வி நெறிப் பயிற்சி மற்றும் ஆராய்ச்சி காரணிகள்

4.4 பயிற்சித் துறையில் 2013 ஆண்டறிக்கை

இக்காலகட்டத்தில் நிறுவனத்தினால் இரத்தினக்கல் மற்றும் தங்க ஆபரண கைத்தொழில் துறைகேள்வி உடைய பல பாடநெறிகள் நடாத்துவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டது. இதனால் தொழிநுட்பத்துறையில் ஈடுபடுகின்ற பயிற்றுவிக்கப்பட்ட அதிகமானோருக்கு உயர் தொழில் நுட்ப ரீதியிலான மற்றும் கைத்தொழில் துறை துறை சார் நுட்ப அறிவை வழங்குவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டது.

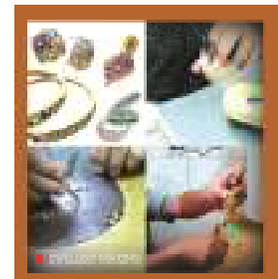
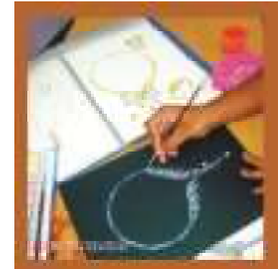
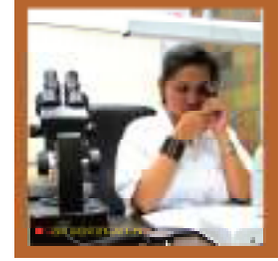
ஆற்றல்களினால் முழுமையடைந்த இப்பயிற்சியாளர்கள் நிறுவனத்தினால் பெற்றுக் கொண்ட கல்வி அறிவுக்கு இணங்க உள்நாட்டு மற்றும் வெளிநாட்டு இரத்தினக்கல் மற்றும் தங்க ஆபரண தொழிநுட்பத்தினை உயர் மட்டத்திலான போட்டியில் வியாபாரத்தினை நடாத்துவதற்கு முற்படுவர்.

1. 2013 ஆண்டிறுதியின் போது பட்டை தீட்டப்பட்ட பதிவுகள் மற்றும் பாடநெறிகளை பூரணமாக்குதல்.

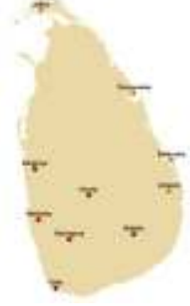
பாடநெறி	பதிவு செய்யப்பட்ட மாணவர் தொகை
இரத்தின விஞ்ஞானம்	38
கெவுட பட்டை தீட்டி நிறமூட்டல்	105
இரத்தினக்கல் பட்டைதீட்டுதல்	81
இரத்தினக்கல் நிறமூட்டல் மற்றும் வியாபாரம்	142
தங்க ஆபரண அலங்கரித்து நிர்மானம் செய்தல்	46
தங்க ஆபரண தயாரிப்பு	46
தங்க ஆபரண அழங்கார தயாரிப்பு	-
ஆபரணங்களுக்கு கல் கட்டுதல்	-
மொத்தம்	458

2. 2013 ஆண்டு இறுதியில் பூர்த்தி செய்யப்பட்ட பயிற்சி நெறி தொடர்பான விபரங்கள் பின்வருமாறு குறிப்பிடுவோம்.

பாடநெறி	பாடநெறியைப் முடித்த மாணவர் தொகை
இரத்தின விஞ்ஞானம்	43
கெவுட சுட்டு நிறமூட்டல்	64
இரத்தினக்கல் பட்டை தீட்டுதல்	76
இரத்தினக்கல் நிறமூட்டல் மற்றும் வியாபாரம் செய்தல்	118
துங்க ஆபரண அலங்கரித்தல்	44
துங்க ஆபரணத் தயாரிப்பு	40
ஆடம்பர ஆபரணத் தயாரிப்பு	21
ஆபரணங்களுக்குக் கல் கட்டுதல்	09
மொத்தம்	415



3. 2013 ஆண்டிறுதியில் பயிற்சி நிலையங்கள் 06 இல் இரத்தினக்கல் மற்றும் தங்க ஆபரண அலகிற்கு தொடர்பான பயிற்சி நெறிகள் நடைபெறுவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டது. இரத்தினபுரி, கொழும்பு, கண்டி, காலி, புத்தள, பிங்கிரிய ஆகிய நிலையங்களில் செயற்பாடுகள் உற்சாகமான முறையில் இரத்தினக்கல் மற்றும் தங்க ஆபரண கைத்தொழில் பயிற்சிக் கேள்விகள் மாகாண மட்டத்தில் நடாத்துவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டது. மற்றும் இரத்தினக்கல் மற்றும் தங்க ஆபரண தொழிநுட்பத்தினை வியாபிக்கின்ற நோக்கில் அம்பாறை, மட்டக்களப்பு, திருகோணமலை ஆகிய பிரதேசங்களை நோக்கமாகக் கொண்டு நிறுவனத்தின் பயிற்சி நிலையங்களை நிறுவுவதற்கு தேவையான அடிப்படை நடவடிக்கைகள் தற்போது மேற்கொண்டு வருகிறது



4. தங்க ஆபரணத் தாயரிப்பு செய்தல் டிப்ளோமா பாடநெறி 5.6 க்குரிய பாட அலகுகளை அபிவிருத்தி செய்து நடாத்துவதற்கு கைத்தொழில் மற்றும் கைத்தொழில் பயிற்சி ஆணைக்குழுவினால் அனுமதியைப் பெற்றதுடன் இரத்தினக்கல் பட்டைத்தீட்டுதல் மற்றும் பாடநெறி 04 ஆவது மட்டத்திற்கு அபிவிருத்தி செய்யும் பணியினை ஆரம்பித்துள்ளது.

5. நிர்வனத்தின் பிரதான கண்காட்சிகள் மற்றும் பல வேலைத்திட்டங்கள் தமது நேரடி ஒத்துழைப்பை வழங்கியுள்ளது. அதற்கூடாக நவீன முறையிலான நிர்மானங்களைச் செய்வதற்கு பயிற்சியாளர் துறைக்கு புரிந்து கொள்வதற்கு மற்றும் தொழிநுட்பத்துறை விரிவடையச் செய்வதற்கு மற்றும் தொழிநுட்ப அறிவினை பிரசைகளை அறிமுகப்படுத்துவதற்கு முடிந்தது.



6. பயிற்சித்துறைகளுக்கான நவீன அறிமுகப்படுத்துவற்கான நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டது. அதற்கமைய இரத்தினக்கல் விஞ்ஞான ரீதியிலான இரசாயன கூடத்திற்கு நுணுக்கமான உபகரணங்களை பெற்றுக் கொடுத்தல்.

7. குறைவருமானம் பெரும் குடும்பங்களின் திறமை வாய்ந்த இளைஞர்கள், யுவதிகளை இரத்தினக்கல் மற்றும் தங்க ஆபரணத் துறைக்கு அனுப்பி அவர்கள் சுய தொழில் துறைக்கு சர்மிப்பதற்கான தேசிய இளைஞர் படையினர்கள் ஆகிய வெளியார் நிருவானங்களின் ஒத்துழைப்பைப் பெற்றுக் கொள்வதற்கான நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டது.

8. 2014 ஆண்டு மற்றும் எதிர்காலத்தில் நடைமுறைப்படுத்தவிருந்த தேவையான பல முக்கியமானமேலதிகப் பணிகளாக மேற்கொள்ளப்பட்டது. எனினும் பாடநெறிகளை நவீனப்படுத்துதல், அறிமுகப்படுத்துதல் உள்நாட்டு மூலப் பொருட்களை உபயோகிக்கக் கூடியவாறு மற்றும் நவீன நிர்மான சுடுவீடுத் தேவையான பாடநெறிகளை அறிமுகம் செய்தல் மற்றும் பயிற்சி நெறிகளின் புதுப்பித்தல் நடவடிக்கைகளில் முக்கியத்துவம் வாய்ந்ததாகும்.

பெயர்	பதவி	வேலைத்திட்டம் பாடநெறி	நிறுவனம்
திரு.ராஜரத்ன அவர்கள் திருமதி. லக்ஷிகா செல்வி. ரசீன் திருமதி பிரியங்கிகா திருமதி நிவந்தி திருமதி. ருபசிங்க	முகாமைத்துவ செயலாளர்	Office management & office procedures	சரீசு லங்கா அபிவிருத்தி மற்றும் நிர்வாக நிறுவனம்
திரு. குமார திரு. ஜயசேகர திருமதி. நிவந்தி	முகாமைத்துவ செயலாளர்	Introduction to Employees Social Security System in Sri Lanka Occupational Safety and Health and safety towards enhancing labour productivity Provision in the shop and office / Act	தேசிய S.L. என்ற நிறுவனம்
திருமதி. பியதர்சனி	உள்ளக கணக்காய்வாளர்	Awareness Programme on Sri Lanka Public Sector Accounting Standards	கணக்காய்வாளர் நிறுவனம்
திருமதி. ருபசிங்க திருமதி. ஜி.செனவிரத்ன திருமதி லக்ஷிகா ஜி. செனவிரத்ன	முகாமைத்துவ செயலாளர்	Awareness programme on sri lanka public sector accounting standards	கணக்காய்வாளர் நிறுவனம்
ஜி. செனவிரத்ன	முகாமைத்துவ செயலாளர்	Diploma in English	சப்ரகமுவைப் பல்கலைக்கழகம்
திரு. ஜயசேகர திரு. ராஜரத்ன	முகாமைத்துவ செயலாளர்	போக்குவரத்து முகாமைத்துவம்	நிர்மானித்தல், பொறியியலாளர் சேவை, வீடு மற்றும் பொது வசதிகள் அமைச்சு
திருமதி. ருபசிங்க	முகாமைத்துவ செயலாளர்	Workshop on Accounts and Audit staff (English Medium)	தேசிய வியாபார முகாமைத்துவ நிறுவனம்
திரு. ஜயசிங்க	இடப் பிரதானி (ஆராய்ச்சி)	Practical Aspect of Birds Evaluation	சரீசு லங்கா அபிவிருத்தி மற்றும் நிர்வாக நிறுவனம்
திரு கமலத்	உதவிப் பணிப்பாளர் இரத்தினக்கல் விஞ்ஞானம்	Practical Aspect of Birds Evaluation	சரீசு லங்கா அபிவிருத்தி மற்றும் நிர்வாக நிறுவனம்

4.6 ஆராய்ச்சிக் கருத்திட்டம்

கருத்திட்டம் 01A இலங்கை இரத்தினக்கல் படிவுகளை தேடுதல் மற்றும் மதிப்பீடு செய்தல் கருத்திட்டம்

இலங்கை கணிப்பொருட்களினால் கிடைக்கின்ற வருடாந்த மொத்த வெளிநாட்டு வருமானங்கள் 80% பெற்றுக் கொள்வது இரத்தினக்கல்லினாலாகும். இலங்கையின் மொத்த நிலத்தின் 50% இரத்தினக் கல்லினால் இருப்பதாக நவீன விஞ்ஞானத் துறை ஆராய்ச்சி மூலமாக புரிந்துள்ளனர். எனினும் இவ் இரத்தினக்கல் வைப்பு மற்றும் மதிப்பீட்டினை புரிந்து கொள்வதும், இயற்கைச் சூழலிற்கு குறைந்த பட்ச தாக்கம் செலுத்துவதென் நடைமுறை காரணிகள் ஊடாக நடைபெறுவது இரத்தினக்கல் கைத்தொழில் துறையின் பிரதான குறிக்கோள் ஆகும்.

“மஹிந்த சிந்தனை நவீன இலங்கை பூராக 10 வருட நோக்கம் இக்குறிக்கோல்களுக்கும் சவால்களுக்கும் முடிவாக இரத்தினக்கல் மற்றும் தங்க ஆபரண ஆராய்ச்சி மற்றும் பயிற்சி நிலையத்தினால் இரத்தினக்கல் சிறந்த பயன்பாட்டினை இரத்தினக்கல் படிவங்களை உணர்ந்து கொள்வதற்கு மற்றும் மதிப்பீடு செய்தல் மற்றும் பட்டியற்படுத்துவதற்கு இலங்கையில் முறையான இரத்தினக்கல் பதிவு வேலைத்திட்டங்களை பிரேரணை செய்துள்ளது. இக்கருத்திட்டத்தின் பிரதான நோக்கமாவது முழு இலங்கையிலும் இரத்தினக்கல் வரைபடங்களை நிர்மாணிப்பதன் மூலம் இரத்தினக்கல் மற்றும் தங்க ஆபரண துறையில் கடமை புரிகின்ற பங்களாளர்களின் வளர்ச்சி ஊடாக நாட்டின் வளர்ச்சிகரமான அபிவிருத்தியாகும். 2008 ஆம் ஆண்டில் இதற்காக விவரமான பிரேரணையொன்றை மந்திரி சபைக்கு வழங்கியதுடன் அதற்குரிய அனுமதியை மற்றும் அறவீடு கிடைத்துள்ளது. அதற்கமைய 2010 ஆண்டின் நிதியம் ஆரம்பிக்கப்பட்டதுடன் வரைவுகள் உருவப்படங்கள் 01 இற்கமைய தற்போது ஊவா மாகாணத்தின் மொனராகலை மாவட்டத்தில் நடைமுறைப்படுகிறது.தற்போது தேடுதல் மற்றும் இரசாயன பரிசோதனை நிகழ்வதனால் விஞ்ஞான ரீதியிலான நடவடிக்கைகள், தகவல்களை பகுப்பாய்வு செய்தல் மற்றும் மதிப்பீடு செய்தல் இரத்தினக்கல் வரைபடங்களை நிர்மாணித்துள்ளனர். (வரைவு 02)புத்தள மாவட்ட செயலாளர் வலையத்தின் இறுதி இரத்தினக்கல் வரைபடம் (மாதிரி பிரதி) 2012 ஆண்டு முடிக்கப்பட்டதுடன் படங்குபுரை மாவட்ட செயலாளர் வலையத்தின் ஆரம்பத்துறை தேடுதல் பணி முடிக்கப் பட்டுள்ளது. தற்போது இக்கருத்திட்டத்தின் கீழ் மொனராகலை மாவட்ட செயலாளர் வலையத்தின் ஆரம்பிக்கப்பட்ட தேடுதல் பணி ஆரம்பித்துள்ளது.(வரைபடம் 03)



வரைபடம் 01 பிரதேசம் கல்விப் பிரதேசம்

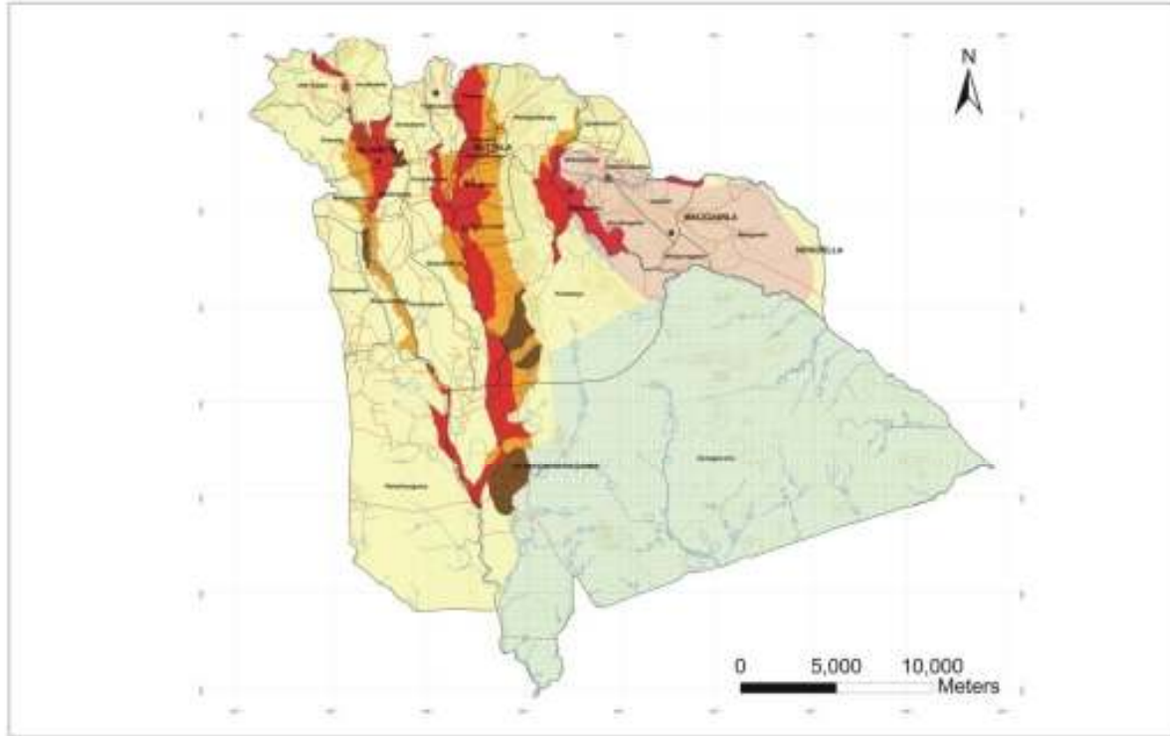


வரைபடம் 02 ஆராய்ச்சிக் குழுத் துறை தேடுதல்,மேற்கொள்ளல்

Draft

SRI LANKA 1:10,000 Gem Potential Map Series BUTTALA DIVISIONAL SECRETARIAT

MAP NO.7207



Legend Gem Potentiality

- Primary High Potential
- Secondary-High Potential
- Secondary-Low Potential
- Low Potential
- Stream
- Road
- Forest
- Reservations

KEY FEATURES

- Provincial Boundary
- District Boundary
- Divisional Boundary
- Municipal Council Boundary
- Grama Niladhari Division Boundary
- Reserve Forest Area

Potential Zones

1. **Primary High Potential** - Represented areas that are considered to be the most likely to contain gemstones and have the highest probability of yielding gemstones. These areas are characterized by high potential and are considered to be the most likely to yield gemstones.
2. **Secondary-High Potential** - The second level of potential of the gemstone potential zones. These areas are considered to be the most likely to yield gemstones and are characterized by high potential.
3. **Secondary-Low Potential** - Represented areas that are considered to be the most likely to contain gemstones and have the lowest probability of yielding gemstones. These areas are characterized by low potential.
4. **Low Potential** - Represented areas that are considered to be the least likely to contain gemstones and have the lowest probability of yielding gemstones. These areas are characterized by low potential.

Prepared by: Geological Survey of Sri Lanka
 Date: 2010
 Scale: 1:10,000
 Projection: UTM
 Datum: Everest



ABSTRACT

This map is a draft gem potential map for the Buttala Divisional Secretariat. It is based on the geological and geophysical data available for the area. The map is intended to provide a general overview of the gem potential of the area and to identify areas that are considered to be the most likely to contain gemstones. The map is based on the geological and geophysical data available for the area. The map is intended to provide a general overview of the gem potential of the area and to identify areas that are considered to be the most likely to contain gemstones.

LOCATION

The Buttala Divisional Secretariat is located in the central part of Sri Lanka. It is bounded by the Mahaweli River to the north and the Indian Ocean to the south. The area is characterized by a variety of geological and geophysical features. The map is based on the geological and geophysical data available for the area. The map is intended to provide a general overview of the gem potential of the area and to identify areas that are considered to be the most likely to contain gemstones.

METHOD

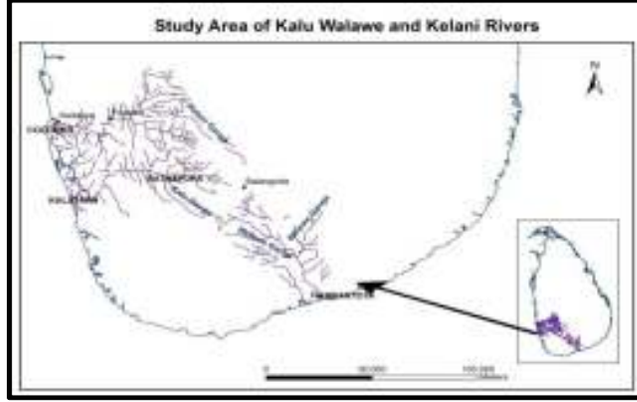
The map is based on the geological and geophysical data available for the area. The data was collected through a variety of methods, including field observations, laboratory analyses, and remote sensing. The data was then processed and analyzed to identify areas that are considered to be the most likely to contain gemstones. The map is based on the geological and geophysical data available for the area. The data was collected through a variety of methods, including field observations, laboratory analyses, and remote sensing. The data was then processed and analyzed to identify areas that are considered to be the most likely to contain gemstones.



வரைபடம் 03 புத்தளை பிரதேச செயலாளர் வலயம் இரத்தினக்கல் வரைபடம்

கருத்திட்டம் 02 இல் இலங்கையில் தங்கப் படிவுகள் தேடுதல் மற்றும் மதிப்பீடு செய்வதற்கான கருத்திட்டம் இக்கருத்திட்டத்தில் பிரதான நோக்கமாவது கங்கை வலவ கங்கை, களனி கங்கை தன்னிரைவு பெற்ற பிரதேசங்களின் (வரைவுப் படம் 04) தங்க சுரங்கங்கள் இருப்பது மற்றும் தங்கப் படிவுகள் ஊடாக தங்கச் சுரங்கங்களை விஞ்ஞான ரீதியாகவும் மற்றும் நிலத் தகவல் இரசாயன விஞ்ஞான ஆவணங்களைக் கற்றல் மூலம் அவை உருவாவதற்கு கணிப்பொருள் விஞ்ஞான ஆவணம் இயந்திரக் கற்றல் மற்றும் பொருளாதார பெறுமதியை தீர்மானித்தலாகும். துறையினை தேடுதலில் ஈடுபட்டு ஒன்று சேர்க்கும் மற்றும் இரசாயனக்கூட ஆய்வுகளை நடாத்தியுள்ளது. (வரைவு 05) பெற்ற தகவல் ஊடாக இத்தங்கத்தினை படிவுகளை உள்ள கங்கை ஊற்றுப் பிரதேசங்களில் காணப்படுவதாகும்

வரைவு 04 – கற்றல் கங்கை தன்னிரைவு பெற்ற பிரதேசங்கள்



(அ)



(ஆ)



(இ)

வரைபடம் 05 துறை சார் தேடுதல் வேலை மற்றும் கங்கையின் கடைசி மாதிரியைப் பெறல் (அ) கழு கங்கை, (ஆ) வலவை கங்கை, (இ) களனி கங்கை

பிரதேசங்களில் தங்கக் குறைவு, தங்கம் மற்றும் தங்கம் நிறைந்த அடுக்குகள் உள்ள ஆவணம் சீராகாது. இத் தங்க அடுக்குகளை செய்வதற்காக கங்கை பிரதேசங்களில் நிலத்தகவல் மற்றும் மிகப்பாரிய சாதனங்கள் தொடர்புற்றிருப்பதைக் காணலாம். அதல்லாது மாவட்டத்தின் நிலத் தகவல் மற்றும் வியாபித்துள்ள சாதனங்களுடன் அடுக்குகளில் தங்கக் குறைவினை மற்றும் அவற்றின் உள்ளடக்கத் தன்மையை உடன் இருக்கும் தொடர்பு மூலமாக இத்தங்கம் வட்டத்திலுள்ள பாயாசனங்களில் பரவியிருப்பதைக் காட்டுகிறது. இறுதித் தடவையாக களனி, கலு, மற்றும் வளவை கங்கை ஓரங்களில் காணப்படுகின்ற தங்க வைப்பு பொருளாதாரப் பெறுமதி மிக்கவையல்ல என தீர்மானிக்கப்பட்டுள்ளது.

கருத்திட்டம் 03

நிலையான அபிவிருத்திக்காக சுற்றாடல் நண்பன், சுரங்கம் தோன்றுதல் முறை அறிமுகப்படுத்தும் கருத்திட்டம்

இரத்தினக்கல் சுரங்கம் தோண்டுதல் மற்றும் உரிய நடவடிக்கைகள் சுற்றாடலை மற்றும் சமூகத்திற்கு தாக்கம் செலுத்தும் இவ்வாறான தங்கங்களை முகாமைத்துவப் படுத்துதல். கைத்தொழிலினுள் உள்ள மிகப் பாரிய சுற்றாடல் நண்பன் முறைகள் தொடர்பாக கற்றல் மூலம் அவ்வாறான சவால்களுக்கு முகம் கொடுப்பதற்காக இரத்தினத் தொழில் துறை தற்போது முயற்சித்துள்ளது.

“மஹிந்த சிந்தனை முன்னைய நோக்கமாவது இக்கருத்திட்டத்தின் நோக்கமாவது உரிய மாவட்டங்களில் இயற்கை நிலை, கால நிலை நிலத் தகவல் மண் ஆகிய சுற்றாடல் தன்மைகளைக் கருத்திற் கொண்டு சுற்றாடல் நண்பன் இரத்தினக்கல் சுரங்கங்கள் முறையினை அறிமுகப்படுத்துவதாகும். கருத்திட்டத்தினை நடைமுறைப்படுத்துகையில் தற்போதைய இரத்தினக்கல் முறைகளைச் சட்ட திட்டங்களோடு மற்றும் நிலத்தகவல்களை தரத்திற்குரிய விதத்தில் சுற்றாடல் நண்பர்களை, சுரங்கங்கள் தோன்றுதல் முறைசார் முறைகளை நிறையாக வைக்கப்பட்டது. தற்போதைய தோன்றுதல் நடவடிக்கைகள் மற்றும் சட்ட திட்டங்களைக் கற்று தற்போதைய முதலீட்டுத் தரத்தினை மற்றும் பக்கச் சுற்றாடல் நிலைமைகளைப் புரிந்து கொள்ள வேண்டிய துறைசார் தேடுதல் நிலைமை மேற்கொள்ளப்பட்டது. (வரைபடம் 06) ஏ சுற்றாடல் நண்பன் இரத்தினக்கல் சுரங்கங்கள் தோன்றுதல் நடைமுறையினைப் புரிந்துள்ளனர்.



வரைபு 06 செய்யப்பட்ட தற்போதைய இரத்தினக்கல் சுரங்கம் தோன்றுதல் நடைமுறை

வரைபு 07 ஆராய்வு அறிக்கை

Proceedings of 20th National Seminar of Geological Society of Sri Lanka, 2011, 76-78
Published online on 12/04/2012, http://www.gsa.lk/2011/

Evaluation of Gem Mineral Bearing Deposits in Upper Part of Kirindi Oya, Wellawaya
E.L.N. Thibakumar¹, R. M. N. P. K. Jayasinghe², T. N. Dharmaratne³, H. M. B. Premadasa⁴
¹ Faculty of Science and Technology, Uva Wellawaya University, Puttalam Road, Badulla;
² Gem and Jewelry Research and Training Institute, Aluthota, Ratnapura;
³ Department of Earth Resources Engineering, University of Moratuwa, Rathmalana,
 "Gem" gem@uwl.ac.lk

1. Introduction
 Sri Lanka has a very long history for gem industry and it was earlier called as Srilanka (Sri Lanka) due to its popularity for gems. There are five major gem producing areas in the country where the best quality (75 carat) and all varieties of gemstones can be found (Dharmaratne and Rajasinghe, 1981). These gem varieties can be categorized as garnet, zircon, spinel and topaz.

90% of the Sri Lankan rocks are high grade metamorphic type and that large percentage of metamorphic rocks is attributed to many of the gem deposits (Dharmaratne and Rajasinghe, 1981). Although there is a higher density of gem deposits compared to the landmass, only very few areas are still being mined. Further, gem potential maps or prospectivity database has not been prepared in the country with proper scientific background.

This research focuses to evaluate gem potential potential of wellawaya deposits in the study area with the view of identifying specific patterns of gem potential to upper part of Kirindi Oya. The study area (Figure 1) falls in the domain of Wellawaya Divisional Board and belongs to Badulla, Dambapaya and Monaragala gems fields which is one of five major gem producing areas in Sri Lanka.

2. Location and Accessibility
 Study area (Figure 1) is in the domain of Wellawaya Divisional Board in the Monaragala District, Uva Province, Sri Lanka. The average latitude is 6° 42' N and average longitude is 81° 07' E.



Figure 1 - Study area in Wellawaya District

The topographic elevation of the area ranges from 200m to 1000m above mean sea level in the north while it is below 100m above mean sea level in western part. Kirindi Oya and its tributaries are the main drainage systems in the area.

Geologically, the area is characterized by two distinct patterns as fully exposed with steep slopes in north and south-western part and low the land in southern and south-eastern part. The hills are composed from low strata. The land is a steep mountainous area. Additionally, steep valley

Proceedings of 20th National Seminar of Geological Society of Sri Lanka, 2011, 78-81
Published online on 12/04/2012, http://www.gsa.lk/2011/

An Assessment of Economic Heavy Minerals Associated with Gem-bearing Gravel Layers in Kirinda Division
R. M. N. Premadasa¹, R. M. N. P. K. Jayasinghe², E. L. N. Thibakumar³, J. T. Gunasinghe⁴
¹ Faculty of Science and Technology, Uva Wellawaya University, Puttalam Road, Badulla;
² Gem and Jewelry Research and Training Institute, Aluthota, Ratnapura;
³ Department of Earth Resources Engineering, University of Moratuwa, Rathmalana,
 "Gem" gem@uwl.ac.lk

1. Introduction
 Approximately 10% of the land area (about 100²) of Sri Lanka is considered as gem-bearing gem bearing. The primary and secondary gem deposits are in metamorphic grade (high grade types) of Wellawaya, Monaragala and Dambapaya (Jayasinghe et al., 2001). The 90% of the Lankan gem mining is performed in secondary gem deposits but can be considered as metamorphic gem deposits in respect of the geological origin. The land area covered by the metamorphic gem deposits is 2 million hectares. Geological investigation was a one of the major gem producing areas in Sri Lanka. Some gem bearing minerals and one of the major gemstones, the metamorphic gemstones, heavy minerals and zircon, spinel, topaz, can be used for other industrial purposes (Dharmaratne, 1981, Dharmaratne and Jayasinghe, 1981). Gemstones, zircon, topaz, spinel and other minerals of the heavy minerals and metamorphic gemstones are used for other industrial purposes (Dharmaratne, 1981, Dharmaratne and Jayasinghe, 1981).

Wellawaya (Wellawaya) which is famous through the mining, has been one of the major gem producing areas in Sri Lanka. The metamorphic gem bearing grades of zircon, spinel, topaz, zircon, spinel and other minerals are found in the area. The heavy minerals and metamorphic gemstones are found in the area.

2. Location and Accessibility
 Kirinda Divisional Board is one of the five major gem producing areas in Sri Lanka. The area is located in the north-eastern part of Sri Lanka. The area is bounded by the Kirindi Oya and its tributaries. The area is characterized by steep slopes in the north and south-western part and low the land in the south and south-eastern part. The hills are composed from low strata. The land is a steep mountainous area. Additionally, steep valley

கணக்காய்வு செய்த நிதி அறிக்கை சென்ற 5 ஆண்டுக்கான நிதி விபரத் தகவல்

	2009	2010	2011	2012	2013
சென்ற ஐந்தாண்டுகான நிதி விபரம்					
செயற்பணி வருமானம்	25321	25885	27420	29629	32113
திரைசேரி பிரதான மற்றும் ஏற்பாடுகள்	5330	8,322	12,500	13,853	13,020
மற்றய ஏற்பாடுகள்	2,614	2,397	3,256	5228	3,949
பாடநெறிக் கட்டணம்	22	24	25	30	15
சேவைக்கட்டண வருமானம்					
மொத்த செயற்பாட்டு வருமானம்	33286	36,628	43,201	48,740	49,097
			44	223	38
மற்றய வருமானம்	69	159	166	309	406
ஏனைய வருமானம்	194	164	205	140	54
மொத்த வருமானம் குறைத்தல் செலவு	33,750	36,952	43,616	49,412	49,595
ஊழியர் மற்றும் நிர்வாகச் செலவு, பொதுச் செலவு	26,504	28,629	30,328	35,403	37,260
	6,402	9,102	12,905	14,217	13452
மொத்தச் செலவு	32,906	37,732	43,233	49,619	50,712
மேலதிக (குறைபாடுகள்)	644	(779)	383	(207)	(1117)

இரத்தினக்கல் மற்றும் தங்க ஆபரண ஆராய்ச்சி மற்றும் பயிற்சி நிர்வகித்ததின் 2013-12-31 ஆம் திகதியினால் முடிவுரும் வருடாந்த வரவு செலவு அறிக்கை

விபரம்	2013		2012	
	ரூ.000	ரூ.000	ரூ.000	ரூ.000
செயற்பாட்டு வருமானம்				
மீண்டுவரும் செலவு பிரதான திறைசேரி		32,113.2		29,628.5
ஏனைய வருமானம்				
பயிற்சி நெறிக் கட்டணம்		3948.08		5,227.09
பயிற்சி நெறி கட்டணம் கெவ்ட் சுடுதல் கட்டணம்		15.0		30.0
நிலத்தகவல்ஆராய்ச்சி சேவை		406.9		309.7
வட்டிவருமானங்கள்		53.7		140.5
ஏனையவருமானங்கள்,				
செயற்பாட்டு வருமானம் மொத்தம்		36,537.5		35,336.6
குறைக்கப்பட்டது, செயற்பாட்டு வருமானம் பணியாளர் சம்பளம் மற்றும்		20,998.8		21,773.4
கொடுப்பனவுகள்		403.3		447.2
போக்குவரத்துச் செலவு		1,291.6		1,820.3
கொடுத்தல் மற்றும் நுகர்வுப் பொருட்கள்		1978.6		1,335.7
நடத்துதல் செலவு		11,603.3		7,974.5
ஒப்பந்தச் செய்யப்பட்ட சேவை		782.7		1,308.6
பயிற்சிச் செலவு		182.2		719.8
ஏனையசெயற்பாட்டுச் செலவு				
செயற்பாட்டுச் செலவு மொத்தம்		37,240.6		35,379.5
		(703.1)		(42.8)
		(19.5)		(23.4)
செயற்பாடுகளினால் பெற்ற மேலதிக (தேவைப்பாடுகள்) குறைக்கப்பட்டது குறைக்கப்பட்டது நிதி ஆது செலவு மூலதன செலவுக்கான ஒதுக்கீடு ஏனைய வருமானங்கள்	6,567.8 (7,000.7)	(432.9)	6,356.1 (6,720.5)	364.4
குறைக்கப்பட்டது தேய்மானம் சுடுதல் தோண்டுதல் செலவு ஏனைய மூலதன முதலீட்டு ஒதுக்கீடுகள் குறைக்கப்பட்டது மூலதன முதலீட்டுச் செலவு	6452.1 (5299.8)		7496.6 (6155.2)	
மூலதனச் சொத்துக்களை அபிவிருத்தி செய்தல்	(1152.3)		(1341.5)	
ஏனைய மூலதன முதலீட்டுச் சுத்தச் செலவு செயற்பாடற்ற வருமானம் சொத்துக்களை விற்பனை செய்ததிலிருந்து பெற்ற வருமானம் அதிவிசேட பொருட்களுக்கு முன் மிகுதி (தேவை) அதிவிசேடத் தன்மை வாய்ந்த பொருள்		452.4 38.3		387.7 232.2
காலத்திற்கான சுத்த விகுதி தேவை மொத்தம்		1,117.2		207.4
சென்ற வருடத்திற்கான சுத்த விகுதி (தேவை)	(62,840.0)	1.4	(62,632.6)	
குறைக்கப்பட்டது - சென்ற வருடத்துடன் ஒப்பிடுதல்				
சுத்த விகுதி (தேவை)				
முன்கொண்டு செல்லப்பட்டது.		(63,955.8)		(62,840.0)

இரத்தினக்கல் மற்றும் தங்க ஆராய்ச்சி மற்றும் பயிற்றுவிப்பு நிலைய 2013 டிசம்பர் 31திகதி நிலுவை அறிக்கை

விபரம்	2013		2012	
	ரூ.000	ரூ.000	ரூ.000	ரூ.000
சொத்து				
நகராச் சொத்து			23,501	
சொத்துஇயந்திர சாதனங்கள்	27,696			
பணிக்கொடை கொடுப்பனவு				
தொங்கச் செலவு	1,770	29,465	2,240	25,741
நவீனகரமான மற்றும் பிரித்தல் செலவு				
நகரும் சொத்து				
தொகை மற்றும் உபயோகப் பொருட்கள்				
குறைக்கப்பட்டது	1,256		1,268	
எழுதிவிடலுக்கான ஒதுக்கீடு	(648)		(648)	
விற்பனைக்கான புத்தகங்கள்	608		620	
கடன்மற்றும் கொடுப்பனவுகள்	67		105	
வங்கி வைப்புக் கணக்கீடு (குறைகால)	707		772	
வைப்பு	3,355		2,024	
வியாபார மற்றும் ஏனைய வரவுக் கணக்கு	675		905	
முன் செலுத்துகை	40		43	
நிதி மற்றும் வங்கி	110		285	
வருமான மொத்தம்	14,708	20,272	3,531	8285
		49,737		34,026
பொறுப்பு				
நகரும் சொத்து				
செலுத்த வேண்டிய கணக்கு	257		227	
இணைச் செலவு	3,327		3,281	
கடனாளர்கள்	119		119	
முதலீட்டின் போது செலுத்தும் வரி	14		19	
செலுத்த வேண்டிய போக்குவரத்துச் செலவு	0.67	3,718		3,647
நகராப் பொறுப்பு				
நிர்வாகக் கணக்கு (தே.இ.ஆ.நி.)	3,179		3,179	
பிரதான (மற்றைய நிர்வகங்கள்)	232		440	
பணிக்கொடைக் கொடுப்பனவிற்கான ஒதுக்கீடு	9,385		8,973	
ஊழியர் பாதுகாப்பு வைப்பு	10	12,806	10	12,612
பொறுப்புத் தொகை		16523		16249
		33,214		17,777
பங்குபற்றுதல் மூலதனச் செலவு				
நகரா		50000		50000
ஏனைய ஏற்பாடுகள்		3000		3000
ஊழியர் நிதியம்		850		850
தொங்குகள் வருமானம் ரூ.மூலதனச் செலவு ஒதுக்கீடு		819		797
இணைநிதியம்		42500		25970
சுத்தவருமானம் மற்றும் தொகை		(63,956)		(62,840)
		33,214		17,777

இரத்தினக்கல் மற்றும் தங்க ஆபரண ஆராய்ச்சி மற்றும் பயிற்றுவிப்பு நிலையம்
2013 ஆம் ஆண்டு டிசம்பர் 31 யினால் முடிவடையும் ஆண்டிற்கான நிதிப் பாய்ச்சல் அறிக்கை.

	2013	2012
செயற்பாட்டு நடவடிக்கை நிதி பாய்ச்சல் செயற்பாட்டு நடவடிக்கைகளினால் பெற்ற மேலதிகம் (தேவை) நிதியற்ற கொடுக்கல் வாங்கல்.	(1,155.5)	(431)
தேய்மானத்தினை வேறுபடுத்துதல் தொங்கல் வருமான மூலதனச் செலவினை ஒப்பிடுதல்	7,007.7	6,721
செலுத்துதல் அதிகமாதல்	(13,020.2)	(13,853)
மற்றைய அசையும் பொறுப்பிலுள்ள அதிகரிப்பு ஊழியர் செலவு மற்றும் ஒதுக்கீடுகளின் அதிகரிப்பு	(604)	(133)
ஏனைய அசையும் சொத்துக்களின் அதிகரிப்பு கடந்த ஆண்டின் ஒற்றுகை	(208.2)	278
மூலதனச் செலவுகளை கழித்தல்	411.5	1,331
செயற்பாட்டு நடவடிக்கைகளினால் பெற்ற சுத்த (அ)	808	(304)
நிதிப்பாய்ச்சல் இயந்திரச் சாதனங்களை வாங்குதல் பனிக் கொடைகொடுப்பணவுகளின் ஏற்றம் முதலீட்டு விற்பனையினால் பெறுகை நிலுவை ஏற்றம் நிலையான வைப்புக்களை விற்பல் நடவடிக்கை சுத்த நிதிப் பாய்ச்சல் (ஆ)	(315.7)	1,106
மூலதனச் செலவு	(11,195.5)	(3305)
அரசாங்கத்திற்கான விசேட செலுத்துகை	(470)	(1204)
மூல நடவடிக்கைகளினால் பெற்ற சுத்த நிதிப்பாய்ச்சல் (இ)	6452.1	(7497)
நிதி மற்றும் மூலப் பொருட்களின் சுத்த அதிகரிப்பு குறைவு (அ) (ஆ) (இ)	22	25
ஆரம்ப நிதி	38.3	223
	18,057.3	(11,758)
மூல மிகுதி வருடத்திற்கான இறுதி நிதி பொருள் மிகுதி	29,550.0	11,457
	11,177.0	805
	3,531.0	2,726
	14,708.0	3,531



විගණකාධිපති දෙපාර්තමේන්තුව

கணக்காய்வாளர் தலைமை அபிபதி திணைக்களம்

AUDITOR GENERAL'S DEPARTMENT



මගේ අංකය
எனது இல. }
My No. }

எஎம்2/ஜே/ஜீஜேஆர்ரீஜ /1/13/3

ඔබේ අංකය
உமது இல. }
Your No. }

දිනය
திகதி }
Date }

2014 ඔක්තෝබර් 16

தலைவர்,

இரத்தினக்கல், ஆபரண ஆராய்ச்சி மற்றும் பயிற்சி நிறுவகம்

இரத்தினக்கல், ஆபரண ஆராய்ச்சி மற்றும் பயிற்சி நிறுவகத்தின் 2013 திசெம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிக்கூற்றுக்கள் மீது 1971 இன் 38 ஆம் இலக்க நிதி அதிகாரச்சட்டத்தின் 14(2)(சீ) பிரிவின் பிரகாரம் கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதியின் அறிக்கை

இரத்தினக்கல், ஆபரண ஆராய்ச்சி மற்றும் பயிற்சி நிறுவகத்தின் 2013 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறான நிதி நிலைமைக் கூற்று மற்றும் அத்திகதியில் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிச் செயலாற்றல் கூற்று, தேறிய சொத்துக்களில் மாற்றங்கள் கூற்று, காசுப்பாய்ச்சல் கூற்று மற்றும் முக்கியமான கணக்கீட்டுக் கொள்கைகளினதும் ஏனைய விளக்கத் தகவல்களினதும் பொழிப்புக்களை உள்ளடக்கிய 2013 திசெம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான நிதிக்கூற்றுக்கள் 1971 இன் 38 ஆம் இலக்க நிதி அதிகாரச்சட்டத்தின் 13(1) ஆம் பிரிவு மற்றும் 1993 இன் 50 ஆம் இலக்க தேசிய இரத்தினக்கல் மற்றும் ஆபரண அதிகாரசபை அதிகாரச்சட்டத்தின் 32(3) ஆம் பிரிவுடன் சேர்த்து வாசிக்கப்படும் இலங்கை சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு அரசியலமைப்பின் 154(1) ஆம் உறுப்புரையிலுள்ள ஏற்பாடுகளுக்கு இணங்க எனது பணிப்பின் கீழ் கணக்காய்வு செய்யப்பட்டன. நிதி அதிகாரச்சட்டத்தின் 14(2)(சீ) பிரிவின் பிரகாரம் நிறுவகத்தின் ஆண்டறிக்கையுடன் சேர்த்துப் பிரசுரிக்கப்பட வேண்டுமென நான் கருதும் எனது கருத்துரைகளும் அவதானிப்புக்களும் இந்த அறிக்கையில் காணப்படுகின்றன. நிதி அதிகாரச்சட்டத்தின் 13(7)(ஏ) பிரிவின் பிரகாரம், ஒரு விபரமான அறிக்கை 2014 யூன் 18 ஆந் திகதி நிறுவகத்தின் தலைவருக்கு வழங்கப்பட்டது.

1.2 நிதிக்கூற்றுக்களுக்கான முகாமைத்துவத்தின் பொறுப்பு

இந்நிதிக்கூற்றுக்களை இலங்கை பொதுத்துறைக் கணக்கீட்டு நியமங்களுக்கு இணங்க தயாரித்து 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 கணக்காய்வினை 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 நிறுவகத்தின் நிதிக்கூற்றுக்களைத் தயாரித்தல் மற்றும் நியாயமாகச் சமர்ப்பித்தலுக்குரிய உள்ளகக் கட்டுப்பாடுகளை கணக்காய்வாளர் கருத்தில் கொள்கின்றாரேயன்றி நிறுவகத்தின் 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 அதிகாரசட்டத்தின் 13 ஆம் பிரிவின் (3) ஆம் மற்றும் (4) ஆம் உபபிரிவுகள் கணக்காய்வின் நோக்கெல்லையையும் பரப்பையும் நிர்ணயிப்பதற்கான தற்றுணிபு அதிகாரத்தினை கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதிக்கு வழங்குகின்றன.

எனது கணக்காய்வு அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படையினை வழங்குவதற்கு என்னாள் பெற்றுக்கொள்ளப்பட்டுள்ள கணக்காய்வுச் சான்றுகள் போதியளவும் பொருத்தமானதும் என நான் நம்புகின்றேன்.

1.4 பாதகமான அபிப்பிராயத்திற்கான அடிப்படை

இந்த அறிக்கையின் 2.2 ஆம் பந்தியில் காண்பிக்கப்பட்டுள்ள விடயங்கள் சீராக்கப்படுமாயின் இதனுடன் இணைக்கப்பட்டுள்ள நிதிக்கூற்றுக்களிலுள்ள பல மூலாதாரங்கள் பொருண்மையாகப் பாதிக்கப்படலாம்.

2. நிதிக்கூற்றுக்கள்

2.1 பாதகமான அபிப்பிராயம்

இந்த அறிக்கையின் 2.2 ஆம் பந்தியில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள விடயங்களின் முக்கியத்துவத்தின் காரணமாக இரத்தினக்கல், ஆபரண ஆராய்ச்சி மற்றும் பயிற்சி நிறுவகத்தின் 2013 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறான நிதி நிலைமையினையும் அத்திகதியில் முடிவடைந்த ஆண்டிற்கான அதனது நிதிசார் செயலாற்றலினையும் காசுப்பாய்ச்சலினையும் இலங்கை பொதுத்துறைக் கணக்கீட்டு நியமங்களுக்கு இணங்க நிதிக்கூற்றுக்கள் உண்மையாகவும் நியாயமாகவும் பிரதிபலிக்கவில்லை என்பது எனது அபிப்பிராயமாகும்.

2.2 நிதிக்கூற்றுக்கள் மீதான கருத்துரைகள்

2.2.1 இலங்கை பொதுத்துறைக் கணக்கீட்டு நியமம்

பின்வரும் அவதானிப்புக்கள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

(அ) இலங்கை பொதுத்துறைக் கணக்கீட்டு நியமம் 07 இன் பிரகாரம் முன்னைய ஆண்டுகளில் கொள்வனவு செய்யப்பட்ட புத்தகப் பெறுமதி பூச்சியமாக உள்ள ரூபா 12,107,898 பெறுமதியான நிலையான சொத்துக்களின் நியாயமான பெறுமதி புத்தகங்களுக்கு எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

(ஆ) இலங்கை பொதுத்துறைக் கணக்கீட்டு நியமம் 08 இன் பிரகாரம் நிறுவகத்திற்கு எதிராக விசாரணை செய்யப்பட்டு வரும் வழக்கு தொடர்பாக ஏற்டக்கூடிய நிகழ்த்தக்க பொறுப்புக்கள் தொடர்பாக தேவையான சீராக்கங்கங்களோ அல்லது வெளிப்படுத்தலோ மேற்கொள்ளப்பட்டிருக்கவில்லை.

2.2.2 கணக்கீட்டுக் குறைபாடுகள்

பின்வரும் அவதானிப்புக்கள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

(அ) ரூபா 399,000 பெறுமதியான இரத்தினக்கல் இருப்பொன்று நிலையான சொத்துக்களின் கீழ் கணக்கீடு செய்யப்படாமல் நடைமுறைச் சொத்துக்களின் கீழ் நுகர்வுப்பொருள் இருப்பாக கணக்கீடு செய்யப்பட்டிருந்தது.

(ஆ) மீளாய்வாண்டிற்குரிய பணிக்கொடை நிதிய வைப்புக் கணக்கின் மீதி ரூபா 1,604,602 ஆக இருந்த போதிலும், எதிர்வரும் ஆண்டின் இரண்டு மாத வைப்புக்கள் மற்றும் அதற்குரிய வட்டியான ரூபா 164,982 தொகையை அம்மீதியுடன் சேர்க்கப்பட்டிருந்தமையால் அக்கணக்கின் மீதி ரூபா 164,982 ஆல் கூடுதலாக நிதிக்கூற்றுக்களில் காண்பிக்கப்பட்டிருந்தன.

(இ) திறைசேரியிடமிருந்து மானியமாக நிறுவனத்திற்கு வழங்கப்பட்டிருந்த ரூபா 21,200,000 பெறுமதியான 3 வாகனங்கள் நிறுவனத்தின் பெயரில் பதிவு செய்யப்பட்டிருந்த போதும் நிலையான சொத்துக்களாக கணக்கீடு செய்யப்பட்டிருக்கவில்லை.

2.2.3 கணக்காய்விற்கான சான்றுகள் இல்லாமை

நிதிக்கூற்றுக்களில் கீழே காட்டப்பட்டுள்ள விடயங்களிற்கு முன்னால் காட்டப்பட்டுள்ள சான்றுகளின்மை காரணமாக கணக்காய்வின் போது திருப்திகரமாக சான்றுறுதிப்படுத்த அல்லது ஏற்றுக்கொள்ள முடியாதிருந்தது.

உருப்புகள்	பெறுமதி	சமர்ப்பிக்கப்படாத சான்றுகள்
	ரூபா	
(அ) வெளியார் மதியுரைக் கட்டணங்கள்	460,232	கடமைப் பொறுப்பளித்தல் பதிவேடு மற்றும் மாணவர்களின் வருகைப் பதிவேடு
(ஆ) நுகர்வுப்பொருள் இருப்புக்கள்	1,256,264	இருப்பு பதிவேடு
(இ) பதிவழிக்கப்பட்ட நுகர்வுப் பொருள் இருப்புக்கள்	648,000	இருப்பு பதிவேடு
(ஈ) கட்டிடங்களுக்கான வாடகை கொடுப்பனவு	900,000	வாடகை உடன்படிக்கை

2.3 சட்டங்கள், விதிகள், பிரமாணங்கள் மற்றும் முகாமைத்துவத் தீர்மானங்களுடன் இணங்காமை

பின்வரும் இணக்கமின்மைச் சந்தர்ப்பங்கள் அவதானிக்கப்பட்டன.

சட்டங்கள், விதிகள், பிரமாணங்கள்
என்பவற்றுடனான தொடர்பு

இணங்காமை

(அ) 1993 இன் 50 ஆம் இலக்க
தேசிய இரத்தினக்கல்
மற்றும் ஆபரண
அதிகாரசபை அதிகாரச்
சட்டத்தின் 25(6) பிரிவு

இரத்தினக்கல் கைத்தொழிலுக்குரிய
நடவடிக்கைகளில் தொடர்ச்சியாக ஈடுபடும்
பல்கலைக்கழகமொன்றின் அல்லது ஆராய்ச்சி
நிறுவனமொன்றின் முகவர் ஒருவர் நிறுவகத்தின்
பணிப்பாளர் சபைக்கு நியமிக்கப்பட வேண்டிய
போதிலும், அதற்கு இணங்க நடவடிக்கை
எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை

(ஆ) 2003 யூன் 02 ஆந் திகதிய
பீஈடி /12 ஆம் இலக்க
பொது முயற்சிகள்
சுற்றறிக்கை

(i) 4.2.2 ஆம் பந்தி

நிறுவகத்தின் செயல்நடவடிக்கைத் திட்டம் மற்றும்
நோக்கங்கள் தொடர்பில் அடைவுகள் எவ்வளவு
என்பது தொடர்பாக செயற்பாட்டு மதிப்பீட்டிற்காக
நிர்வாக அதிகாரியால் மாதாந்தம் கூட்டம்
நடாத்தப்பட வேண்டிய போதிலும்,
மீளாய்வாண்டிற்காக 6 கூட்டங்கள் மாத்திரம்
நடாத்தப்பட்டிருந்தது.

(ii) 5.1.2 ஆம் பந்தி

செயல்நடவடிக்கைத் திட்டத்தில் ஒவ்வொரு
செயற்பாட்டிற்காக பொறுப்பு வாய்ந்த
உத்தியோகத்தர்கள் இணங்காணப்பட்டிருக்க
வில்லை.

(iii) 5.1.3 ஆம் பந்தி

ஆண்டு ஆரம்பமாவதற்கு 15 நாட்களுக்கு
முன்னர் செயல்நடவடிக்கைத் திட்டத்துடன்
அங்கீகரிக்கப்பட்ட வருடாந்த பாதீடு
கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதிக்கு
சமர்ப்பிக்கப்பட வேண்டிய போதிலும், அதன்
பிரகாரம் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

2.4 போதிய அதிகாரத்தினால் ஆதாரப்படுத்தப்படாத கொடுக்கல்வாங்கல்கள்

பின்வரும் அவதானிப்புக்கள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

- (அ) மீளாய்வாண்டிற்குரிய திறைசேரி நிதிஏற்பாடுகளிலிருந்து 2013 திசெம்பர் 31 இல் உள்ளவாறு சேமிக்கப்பட்டிருந்த ரூபா 12,245,839 தொகை திறைசேரி அங்கீகாரமின்றி பொது வைப்புக் கணக்கில் நிறுத்தி வைக்கப்பட்டு 2014 ஆம் ஆண்டின் போது கொள்வனவு நடவடிக்கைகளுக்காக பயன்படுத்தப்பட்டிருந்தது.
- (ஆ) நிறுவகத்தின் ஊழியர்களுக்காக 2012 ஆம் ஆண்டில் சேமிக்கப்பட்ட விடுமுறைக்காக ரூபா 901,150 தொகையான படிகள் திறைசேரியின் அங்கீகாரமின்றி மீளாய்வாண்டின் போது செலுத்தப்பட்டிருந்தது.
- (இ) அங்கீகரிக்கப்பட்ட பதவியணியினர் எண்ணிக்கையில் காணப்படாத போக்குவரத்து உத்தியோகத்தர் பதவியில் கடமை மேவுகை செய்வதற்காக முகாமைத்துவ சேவைகள் திணைக்களத்தின் அங்கீகாரமொன்று இல்லாமல் கட்டுப்பாட்டு அதிகாரியின் அங்கீகாரத்தின் அடிப்படையில் மாதாந்தம் ரூபா 1,500 வீதம் 2007 ஏப்ரல் முதல் 2013 திசெம்பர் வரை ரூபா 121,500 தொகை செலுத்தப்பட்டிருந்தது.

3. நிதி மீளாய்வு

3.1 நிதி விளைவுகள்

சமர்ப்பிக்கப்பட்ட நிதிக்கூற்றுக்களின் பிரகாரம் 2013 திசெம்பர் 31 இல் முடிவடைந்த ஆண்டிற்காக நிறுவகத்தின் நிதி விளைவுகள் ரூபா 1,117,229 பற்றாக்குறையாக இருந்ததுடன் அதற்கு ஒத்த முன்னைய ஆண்டிற்கான பற்றாக்குறை ரூபா 207,392 ஆக இருந்தது. முன்னைய ஆண்டுடன் ஒப்பிடும் போது ரூபா 909,837 தொகையான வீழ்ச்சி அவதானிக்கப்பட்டது. உடன்படிக்கை செய்யப்பட்ட சேவைச் செலவினம் ரூபா 3,628,890 ஆலும் பராமரிப்புச் செலவினம் ரூபா 642,901 ஆலும் அதிகரித்தமை மற்றும் பயிற்சி பாடநெறி கட்டண வருமானம் ரூபா 1,279,144 ஆல் குறைவடைந்தமை என்பன இவ்வீழ்ச்சிக்கு பிரதானமாகத் தாக்கமளித்திருந்தன.

3.2 இலாப நிலைமை

சமர்ப்பிக்கப்பட்ட நிதிக்கூற்றுக்களில் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ள தகவல்களின் பிரகாரம் மீளாய்வாண்டு மற்றும் முன்னைய நான்கு ஆண்டுகளுக்குரிய நிறுவகத்தின் நிதிச் செயலாற்றல் தொடர்பான விபரங்கள் கீழே காட்டப்பட்டுள்ளன.

	2013	2012	2011	2010	2009
	ரூபா	ரூபா	ரூபா	ரூபா	ரூபா
வருமானம்	45,133,065	43,481,200	39,919,040	34,207,079	30,650,891
அரசு பங்களிப்பு					
நிறுவகத்தின் வருமானம்	4,462,639	5,931,354	3,696,415	2,745,498	2,898,980
செலவினம்	49,595,704	49,412,554	43,615,455	36,952,577	33,549,871
மிகை(பற்றாக குறை)	(1,117,229)	(207,392)	383,079	(778,960)	644,548

பின்வரும் அவதானிப்புக்கள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

(அ) 2009 ஆம் ஆண்டிற்கு ஒப்பாக மீளாய்வாண்டின் நிதி விளைவுகள் நான்கு ஆண்டு காலப்பகுதிக்குள் 273 சதவீதத்தினால் வீழ்ச்சியடைந்திருந்தன.

(ஆ) மீளாய்வாண்டின் போது நிறுவகத்தின் செலவினங்களுக்காக அரசின் பங்களிப்பாக ரூபா 45.1 மில்லியன் கிடைக்கப்பெற்றிருந்த போதிலும் ஆண்டின் மொத்தச் செலவினம் ரூபா 50.7 மில்லியனாக இருந்தது. இதன் பிரகாரம் நிறுவகத்தின் மொத்த செலவில் 89 சதவீதம் அரசு மானியங்களால் ஈடுசெய்யப்பட்டிருந்தன.

3.3 நிறுவகத்திற்கு எதிராக ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ள சட்ட நடவடிக்கைகள்

அறிவிக்காமல் சேவைக்கு சமூகமளிக்காமை காரணமாக சேவையிலிருந்து இடைநிறுத்தப்பட்டிருந்த நிறுவகத்தின் ஊழியர் ஒருவரால் நிறுவகத்திற்கு எதிராக தொழில் நியாய சபையில் வழக்கொன்று தொடரப்பட்டிருந்தது.



4. செயற்பாட்டு மீளாய்வு

4.1 செயலாற்றல்

பின்வரும் அவதானிப்புக்கள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

(அ) 2008 ஆம் ஆண்டிலிருந்து 2011 ஆம் ஆண்டு வரை நான்கு ஆண்டு காலப்பகுதியில் இரத்தினக்கல் படிவு ஆய்வு மற்றும் மதிப்பீடு செய்யும் செயற்திட்டம் நடைமுறைப்படுத்துவதில் வகையில் திறைசேரியால் அங்கீகரிக்கப்பட்டிருந்த போதிலும், அக்காலப்பகுதியில் செயற்திட்டம் நிறைவு செய்யப்படாமல் இருந்ததுடன், செயற்திட்டக் காலமும் நீடிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை. செயற்திட்ட முன்மொழிவின் பிரகாரம் ஒரு வருடத்தில் இரண்டு மாகாணங்களில் ஆய்வு நடவடிக்கைகளை பூர்த்தி செய்யப்பட வேண்டிய போதிலும், 2007 ஆம் ஆண்டிலிருந்து மீளாய்வாண்டு வரை மொனறாகலை மாவட்டத்தின் புத்தள மற்றும் வெள்ளவாய ஆகிய பிரதேச செயலகப் பிரிவுகள் மாத்திரம் மேலுக்கை செய்யப்பட்டிருந்தன. இதற்காக வருடாந்த நிதிஏற்பாட்டில் 37 சதவீதம் செலவிடப்பட்டிருந்தது.

(ஆ) மீளாய்வாண்டின் மார்ச் மாதத்திலிருந்து யூலை மாதம் வரை வெளிக்கள பரிசோதனை மேற்கொண்டு சுற்றாடல் சார்ந்த இரத்தினக்கல் அகழ்வு தொழில்நுட்பத்தைப் பயன்படுத்தி அகழ்வு மேற்கொள்ள வேண்டிய முறைமைகள் இனங்காணப்பட்டிருந்த போதிலும், இம்முறைமை தொடர்பாக உரிய தரப்பினரை அறிவுட்புறவதற்கு தேவையான நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

(இ) பயிற்சியளித்தல் செயற்பாடுகள் அபிவிருத்தி / மேம்படுத்தல்

i. நிறுவகத்தின் செயல்நடவடிக்கைத் திட்டத்தின் பிரகாரம் மீளாய்வாண்டில் அமுல்படுத்துவதற்கு திட்டமிடப்பட்டிருந்த ஆறு பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் மற்றும் வடக்கு, கிழக்கு மாகாணங்களில் புதிய பயிற்சி நிலையமொன்றை ஆரம்பிக்கும் செயற்திட்டம் நடைமுறைப்படுத்தப்பட்டிருக்கவில்லை. அவ்வாறே மனித வள அபிவிருத்திக்கு செலவு செய்வதற்கு மதிப்பீடு செய்யப்பட்டிருந்த ரூபா 5.2 மில்லியன் உரிய செயற்பாடுகளுக்காக செலவிடப்பட்டிருக்கவில்லை.

ii. முன்னைய ஆண்டின் போது அழகு ஆபரணங்கள் உற்பத்தி, ஆபரணங்களுக்காக கல் பதித்தல் என்பவற்றிற்காக முறையே மாணவர்கள் 24 மற்றும் 9 பேர் பதிவு செய்யப்பட்டிருந்த போதிலும்,



மீளாய்வாண்டின் போது அப்பாடநெறிகளுக்காக எந்தவொரு மாணவரும் பதிவு செய்திருக்கவில்லை.

- iii. மீளாய்வாண்டின் போது ஆரம்பிக்கப்பட்டு மீளாய்வாண்டிலேயே பூர்த்தி செய்யப்பட்டிருந்த பாடநெறிகளுக்கு பதிவு செய்திருந்த மாணவர்களின் எண்ணிக்கை 324 ஆக இருந்த போதிலும், அப்பாடநெறிகளை வெற்றிகரமாக 231 மாணவர்கள் மாத்திரம் பூர்த்தி செய்திருந்தனர். அது பதிவு செய்யப்பட்ட மாணவர்களில் 71 சதவீதமாக இருந்தது.

4.2 முகாமைத்துவ செயற்திறனின்மை

பின்வரும் அவதானிப்புக்கள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

- (அ) சிரேஷ்ட முகாமையாளர் ஒருவரால் மேற்கொள்ளப்பட்ட ரூபா 2,395,749 தொகையான தங்கம் வெள்ளி மோசடிகளுக்குரிய அறவிடப்பட வேண்டிய ரூபா 1,495,745 தொகை மற்றும் அந்த உத்தியோகத்தருக்கு செலுத்தப்பட்டிருந்த ரூபா 56,250 வாகனக் கடன் அதற்குரிய வட்டி என்பவற்றை அறவிடுவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்காமல் குறித்த உத்தியோகத்தர் சேவையிலிருந்து நீக்கப்பட்டிருந்தார்
- (ஆ) நிறுவனத்திற்கு தாபன நடைமுறைக் கோவையொன்றை தயாரிப்பதற்காக 2012 யூன் 12 ஆம் திகதி ரூபா 634,000 தொகைக்கு இலங்கை அபிவிருத்தி நிருவாக நிறுவகத்துடன் ஒப்பந்தமொன்று மேற்கொள்ளப்பட்டிருந்தது. அதன் பிரகாரம் அச்செயற்பாடு 3 மாதங்களில் பூர்த்தி செய்யப்பட வேண்டிய போதிலும், தாமதமாகும் ஒவ்வொரு நாளைக்கும் ரூபா 500 வீதம் தாமதக் கட்டணம் அறவிடப்பட வேண்டுமென குறிப்பிடப்பட்டிருந்தது. இதற்காக உடன்படிக்கை மேற்கொள்வதற்கு முன்னர் அல்லது 2012 மே 31 ஆம் திகதி 50 சதவீத முற்பணமான ரூபா 317,000 தொகை செலுத்தப்பட்டிருந்த போதிலும், 2014 யூன் வரையிலும் அச்செயற்பாட்டை நிறைவேற்றுவதற்கு நிறுவகம் தவறியிருந்தது.

4.3 பயன்படுத்தப்படாத மற்றும் குறைவாகப் பயன்படுத்தப்பட்ட சொத்துக்கள்

பின்வரும் அவதானிப்புக்கள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

- (அ) 2013 யூலை 4 ஆம் திகதி ரூபா 10,977,344 இற்கு கொள்வனவு செய்யப்பட்டிருந்த அதி தொழில்நுட்பம் வாய்ந்த மின் அடுப்பு 2014 யூன் வரையில் பயன்பாட்டிற்கு எடுத்துக்கொள்ளப்பட்டிருக்கவில்லை.

- (ஆ) நாள்தோறும் தேசிய கீதத்தை ஒலிபரப்புவதற்காகவும் பிரதான கூட்டத்தை மேல்கை செய்யும் பொருட்டும் கொள்வனவு செய்யப்பட்டிருந்த ரூபா 104,000 பெறுமதியான ஒலிபெருக்கித் தொகுதி 2014 யூன் வரையில் பயன்பாட்டிற்கு எடுத்துக்கொள்ளப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (இ) 2007 ஆம் ஆண்டின் போது ரூபா 12,309,013 கிரயத்தில் நிலத்தை துளையிடும் இயந்திரம் கொள்வனவு செய்யப்பட்டிருந்ததுடன் மீளாய்வாண்டின் போது அந்த இயந்திரத்தை சேவை செய்தலுக்காக ரூபா 15,270 தொகையும் 2007 ஆம் ஆண்டிலிருந்து 2013 ஆம் ஆண்டு வரை காப்புறுதியினைப் பெற்றுக்கொள்வதற்காக ரூபா 564,888 தொகை செலவு செய்யப்பட்டிருந்தது. எவ்வாறாயினும் மீளாய்வாண்டிலும் பயன்படுத்தப்படாமல் இருந்ததுடன், முன்னைய ஆண்டுகளிலும் இயந்திரத்தின் நிர்ணயிக்கப்பட்ட இயலாமைப் பயன்படுத்துவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

4.4 சர்ச்சைக்குரிய கொடுக்கல் வாங்கல்கள்

பின்வரும் அவதானிப்புக்கள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

- (அ) தலைமை அலுவலகத்திற்காக கட்டிடமொன்றை வாடகைக்குப் பெற்றுக் கொள்வதற்காக மாதாந்த வாடகை ரூபா 600,000 தொகையான ஆகக்குறைந்த கேள்வி பின்னர் ரூபா 700,000 என மாற்றம் செய்யப்பட்டிருந்தது. எவ்வாறாயினும் மாதாந்த வாடகை ரூபா 727,488 தொகையான இரண்டாவது கேள்வி படிவத்தின் வாடகை ரூபா 700,000 இற்கு குறைக்கப்பட்டு நிறுவகத்தினால் ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்டிருந்தது. இவ்வாறு வாடகைக்குப் பெற்றுக்கொண்ட கட்டிடம் உரிய விபரக் குறிப்புக்களுக்கு இணங்காமல் இருந்ததுடன், மின் இணைப்பில் உள்ள குறைபாடு காரணமாக பல ஆராய்ச்சி உபகரணங்கள், குளிர்நீர் இயந்திரங்கள் மற்றும் அலுவலக உபகரணங்கள் என்பவற்றை இயக்கும் போது எந்நேரமும் மின்சாரம் துண்டிக்கப்படுகின்றமை அவதானிக்கப்பட்டது.
- (ஆ) நிறுவகத்தினால் ஊழியர் கடனுக்காக அறவிடப்படுகின்ற வட்டியிலிருந்து ஊழியர் கடன்வழங்கலுக்காக வேறான நிதியக் கணக்கிற்கு ரூபா 819,000 செலவு வைக்கப்பட்டிருந்த போதிலும், மீளாய்வாண்டின் போது அந்நிதியம் பயன்படுத்தப்படாமல் அரசு மானியங்களிலிருந்து ரூபா 194,566 தொகை கடன் வழங்கப்பட்டிருந்தது.
- (இ) முன்னால் செயற்பாட்டு பணிப்பாளரால் அப்போது தலைவராக இருந்தவருக்கு (தனிப்பட்ட பெயருக்கு) எதிராக மனித உரிமை மீறல் போன்ற காரணம் அடிப்படையில் கண்டி மாவட்ட நீதிமன்றத்தில் ரூபா 5,000,000 தொகை இழப்பீடு கோரி வழக்கொன்று தொடரப்பட்டிருந்தது.

வழக்கு உத்தியோகபூர்வ வழக்கொன்றாக அல்லாத போதும், அதற்காக நிறுவகத்தால் சட்ட செலவினமாக ரூபா 219,600 செலவிடப்பட்டிருந்தது.

4.5 வெளிப்படையான ஒழுங்கீனங்கள்

பின்வரும் அவதானிப்புகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

(ஆ) பல்கலைக்கழகமொன்றில் முழுநேர விரிவுரையாளராக சேவை புரிந்த உத்தியோகத்தர் ஒருவர் இரத்தினக்கல் படிவுகளை ஆய்வுசெய்தல் மற்றும் மதிப்பீடு செய்தல் செயற்திட்டத்திற்காக ஒப்பந்த அடிப்படையில் முழு நேர மதியுரையாளராக சேர்க்கப்பட்டு மாதாந்தம் ரூபா 85,000 வீதம் 2011 ஏப்ரல் முதல் 2013 திசம்பர் வரை ரூபா 2,805,000 தொகை செலுத்தப்பட்டிருந்ததுடன், இதற்கு மேலதிகமாக வீட்டிலிருந்து கடமை நிலையத்திற்கு போக்குவரத்து வசதிகளும் வழங்கப்பட்டிருந்தன.

(ஆ) இரத்தின விஞ்ஞானம் மற்றும் இரத்தினக்கல் பட்டைதீட்டுதல் என்பவற்றுடன் அண்மித்த ஒரு நாள் செயலமர்வுக்கு இணையாக ஒழுங்கமைக்கப்பட்டிருந்த வெளிக்கள சுற்றுலாவொன்றிற்கு போக்குவரத்துக் கட்டணமாக ரூபா 25,060 தொகையும் உபசாரச் செலவினத்திற்காக ரூபா 20,000 தொகையும் செலவிடப்பட்டிருந்த போதிலும், அவ்வாறான வெளிக்கள சுற்றுலாவொன்று மேற்கொள்ளப்பட்டமையை உறுதிப்படுத்துவதற்குரிய சான்றுகள் கணக்காய்வின் போது சமர்ப்பிக்கப்படவில்லை.

4.6 செயற்திட்டத்தினை அமுல்படுத்துவதிலுள்ள குறைபாடுகள்

2007 ஆம் ஆண்டிலிருந்து மீளாய்வாண்டு வரை இரத்தினக்கல் படிவுகள் ஆராய்ச்சி மற்றும் மதிப்பீடு செய்தல் செயற்திட்டத்திற்காக ரூபா 11,393,846 தொகை செலவிடப்பட்டிருந்தது. அதில் 57 சதவீதம் சம்பளம் மற்றும் மேலதிக நேரத்திற்காகவும் 18 சதவீதம் எரிபொருள் வீட்டு வாடகை மற்றும் ஏனைய செலவினங்களுக்காகவும் செலவிடப்பட்டிருந்தது. செயற்திட்டத்தின் ஆரம்ப நோக்கத்தை நிறைவேற்றுவதற்கு மொத்த செலவினத்தில் 25 சதவீதம் மாத்திரம் பயன்படுத்தப்பட்டிருந்ததுடன், 2011 ஆம் ஆண்டின் போது பூர்த்தி செய்வதற்கு திட்டமிடப்பட்டிருந்த இச்செயற்திட்டம் 2014 யூலை வரையிலும் பூர்த்தி செய்யப்பட்டிருக்கவில்லை.

4.7 பதவியணியினர் முகாமைத்துவம்

பின்வரும் அவதானிப்புக்கள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

(அ) மீளாய்வாண்டின் திசெம்பர் 31 ஆந் திகதியில் உள்ளவாறு நிறுவகத்தின் ஒவ்வொரு முகாமை மட்டங்களில் அங்கீகரிக்கப்பட்ட பதவியணியினர் 133 ஆக இருந்த போதிலும், உள்ளவாறான பதவியணியினர் எண்ணிக்கை 48 ஆக இருந்தது. இதன் பிரகாரம் வெற்றிடங்களான பதவிகளின் எண்ணிக்கை 85 ஆக இருந்ததுடன் அப்பதவிகளுக்காக ஆட்சேர்ப்பதற்கு உரியகாலத்தில் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

(ஆ) ஊழியர்களை ஆட்சேர்ப்பதற்காக பரீட்சைகளை நடாத்தும் போது எழுத்துப் பரீட்சைக்கான வினாப்பத்திரங்களைத் தயாரித்தல் மற்றும் விடைத்தாள்களைப் பரீட்சித்தல் நிறுவகத்தின் உத்தியோகத்தர்களாலேயே மேற்கொள்ளப்படுவதால் சுயாதீன ஆட்சேர்ப்பு மேற்கொள்ளப்படுகின்றமை கணக்காய்விற்கு உறுதிப்படுத்தப்படாமல் இருந்ததுடன், ஆட்சேர்ப்பு நடைமுறையின் பிரகாரம் எழுத்துப் பரீட்சையின் போது ஒரு வினாப்பத்திரத்திற்கு 40 சதவீதத்திற்கு மேலாகவும் சராசரி 50 சதவீதத்திற்கு மேற்பட வேண்டிய போதிலும், ஆட்சேர்ப்பின் போது அதன் பிரகாரம் தெரிவுசெய்தல் இடம்பெற்றிருக்கவில்லை.

5. கணக்களிப்பொறுப்பும் நல்லாளுகையும்

5.1 கூட்டிணைந்த திட்டம்

2003 யூன் 02 ஆந் திகதிய பீஈ/12 ஆம் இலக்க பொது முயற்சிகள் சுற்றுநிருபத்தின் 5.1.2 ஆம் பிரிவின் பிரகாரம் கூட்டிணைந்த திட்டத்தில் உள்ளடக்கப்பட வேண்டிய நிறுவகத்தில் தற்போது காணப்படும் வளங்கள், கடந்த மூன்று ஆண்டுகளின் செயற்பாட்டு விளைவுகளின் செயன்முன்னேற்றம், கூட்டிணைந்த திட்டத்தின் அந்த அந்த செயற்பாடுகளுக்காக பொறுப்பு ஒப்படைக்கப்பட்டுள்ள உத்தியோகத்தர்களை இனங்காணல் மற்றும் ஒவ்வொரு ஆண்டினதும் இலக்குகளை காண்பித்தல் (Performance Indicators) போன்ற தகவல்கள் உள்ளடக்கப்பட்டு கூட்டிணைந்த திட்டம் தயாரிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

5.2 பாதீட்டுக் கட்டுப்பாடு

மதிப்பீடு செய்யப்பட்ட மற்றும் உள்ளபடியான தகவல்களுக்கும் இடையே குறிப்பிடத்தக்க அளவு முரண்கள் அவதானிக்கப்பட்டதனால் பாதீடு ஆக்கபூர்வமான முகாமைத்துவக் கட்டுப்பாட்டுச் சாதனமாகப் பயன்படுத்தப்பட்டிருக்காமை அவதானிக்கப்பட்டது.

4.5 தீர்த்துவைக்கப்படாத கணக்காய்வு பந்திகள்

பின்வரும் அவதானிப்புக்கள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன.

- (அ) அங்கீகரிக்கப்பட்ட சம்பள தொகுதியின் பிரகாரம் சிரேஷ்ட முகாமையாளர் பதவிக்குரிய சம்பள தொகுதி எச்எம் 2-1 இல் வைக்கப்பட வேண்டிய போதிலும், 2009 மே 01 ஆம் திகதி முதல் பணிப்பார் நாயகம் எச்எம் 2-3 சம்பளத் தொகுதியில் ஆகக்கூடிய சம்பளப் படி நிலையில் முகாமைத்துவ சேவைகள் திணைக்களத்தின் அங்கீகாரமொன்று இல்லாமல் வைத்தமையால் 2013 திசம்பர் 31 ஆம் திகதி வரை ரூபா 617,400 தொகை கூடுதலாகச் செலுத்தப்பட்டிருந்தது. இத்தொகையை உத்தியோகத்தரிடமிருந்து அறவிடுவதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.
- (ஆ) பதவி உயர்வு வழங்கும் போது முகாமைத்துவ உதவியாளர் பதவிகள் வகித்த 4 பேருக்கு அந்த உத்தியோகத்தர்கள் பெற்றுக்கொண்டிருந்த சம்பளத் தொகுதியின் சில சம்பள படிநிலைகளுக்கு முன் சம்பளம் வைக்கப்பட்டமையால் அந்த உத்தியோகத்தர்களுக்கு ரூபா 806,700 தொகை கூடுதலாகச் செலுத்தப்பட்டிருந்தது. இதற்கு மேலதிகமாக கூடிய சம்பள அளவில் வைக்கப்பட்டிருந்த இரண்டு உத்தியோகத்தர்கள் வேறு நிறுவனங்களுக்கு இட மாற்றம் பெற்றுச் சென்றிருந்தனர்.
- (இ) பொது முயற்சிகள் தொடர்பான குழுவினால் எடுக்கப்பட்ட தீர்மானம் தொடர்பாக 2011 இன் 119 ஆம் இலக்க பாராளுமன்ற வெளியீட்டின் மூலம் தெரிவிக்கப்பட்டிருந்த போதிலும் நிறுவகத்தின் முறையற்ற சம்பள அதிகரிப்பு தொடர்பாக உத்தியோகத்தர்களுக்கு மேலதிகமாகச் செலுத்தப்பட்ட சம்பளத்தை சரி செய்து தற்போது காணப்பட்ட சம்பள நிலையில் மீள வைப்பதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டிருக்கவில்லை.

6. முறைமைகளும் கட்டுப்பாடுகளும்

கணக்காய்வின் போது அவதானிக்கப்பட்ட முறைமைகள் மற்றும் கட்டுப்பாட்டுக் குறைபாடுகள் அவ்வப்போது நிறுவகத்தின் தலைவரது கவனத்திற்குக் கொண்டுவரப்பட்டன. பின்வரும் கட்டுப்பாட்டு அம்சங்கள் தொடர்பாக விசேட கவனம் கோரப்படுகின்றது.

- (அ) கணக்கீடு
- (ஆ) கொள்வனவு
- (இ) ஆராய்ச்சி நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ளல்
- (ஈ) சம்பளக் கொடுப்பனவு
- (உ) பாடநெறிகளை நடாத்துதல்
- (ஊ) பொருள் மெய்மையாய்வு
- (எ) செயற்திட்டங்களை அமுல்படுத்துதல்

ஒப்பம்: எச்.ஏ.எஸ். சமரவீர
கணக்காய்வாளர் தலைமை அதிபதி