

වාර්ෂික කාර්යසාධන වාර්තාව
வருடாந்த செயலாற்றுகை அறிக்கை

ANNUAL PERFORMANCE REPORT

2017

AIR FORCE



ශ්‍රී ලංකා ගුවන් හමුදාව

இலங்கை விமானப் படை

SRI LANKA AIR FORCE

உள்ளடக்கம்**பக்க இல.**

1.	விமானப்படைத் தளபதியின் செய்தி	03 - 04
2.	அறிமுகம்	05 - 06
3.	நோக்கு, பணி, முக்கிய ஆற்றல்கள் மற்றும் எமது வகிபாகம்	06
a.	நோக்கு	06
b.	பணி	06
c.	முக்கிய ஆற்றல்கள்	06 - 07
d.	எமது வகிபாகம்	07
4.	முகாமைத்துவ சபையும் ஏனைய பிரதான நியமனங்களும்	07 - 11
5.	இலங்கை விமானப் படையின் நிறுவனக் கட்டமைப்பு	12
6.	பதவியணியின் பலம்	12
7.	திணைக்களத்தின் வருடாந்த செயலாற்றுகை அறிக்கை 2017	13
a.	நிதிசார் மீளாய்வு	13
b.	நிதி நிர்வாகம்	13 - 20
8.	பணிப்பகங்கள், கட்டளைப் பிரிவுகளின் செயலாற்றுகைகளின் பொழிப்பு	20
a.	வான் நடவடிக்கைகள் பணிப்பகம்	21 - 30
b.	தரை நடவடிக்கைகள் பணிப்பகம்	31 - 32
c.	விமானப் பொறியியல் பணிப்பகம்	33 - 79
d.	பொதுப் பொறியியல் பணிப்பகம்	80 - 91
e.	இலத்திரனியல், தொலைத்தொடர்புப் பொறியியல் பணிப்பகம்	92 - 169
f.	தளவாட வழங்கல் பணிப்பகம்	170 - 172
g.	நிர்வாகப் பணிப்பகம்	173- 177
h.	சிவில் பொறியியல் பணிப்பகம்	178 - 190
j.	பயிற்சிப் பணிப்பகம்	191
k.	சுகாதார சேவைகள் பணிப்பகம்	191 - 193
l.	நலன்புரிப் பணிப்பகம்	194 – 197
m.	பல்மருத்துவ சேவைகள் பணிப்பகம்	198
n.	நிதிப் பணிப்பகம்	199
p.	சிவில் நிர்வாகப் பணிப்பகம்	199
q.	பறப்புப் பாதுகாப்பு கட்டளைப் பரிசீலனையகம்	199 - 201
r.	உள்ளகக் கணக்காய்வுப் பிரிவு	202 - 207
s.	ஊடக கட்டளை அலகு	207 - 210

t.	நிர்வாகப் படையதிகாரி தலைமையகம்	210 - 212
u.	தரக் காட்பீட்டுக் கட்டளைப் பரிசீலனையகம்	213 - 219
v.	ஆய்வு, அபிவிருத்தி கட்டளை அறை	219 - 220
w.	ஆட்சேர்ப்புக் கட்டளைப் பிரிவு	221 - 222
x.	விளையாட்டு கட்டளைப் பிரிவு	222 - 223
y.	சட்டக் கட்டளைத் திணைக்களம்	223 - 224
z.	பாதீட்டுப் பிரிவு	225
9.	திணைக்கள ஒதுக்கீட்டுக் கணக்குகள் 2017	226 - 236
10.	வருமானக் கணக்குப் பொழிப்பு 2017	237 - 241
11.	விமானப் படையின் நிறுவன சமூகப் பொறுப்பு நடவடிக்கைகள்	242-247
12.	கணக்காய்வு மற்றும் முகாமைத்துவக் குழு	248
13.	முடிவுரை	248
14.	சுருக்கக் குறியீடுகள்	249 - 251
15.	இணைப்புகள்	252

விமானப் படைத் தளபதியின் செய்தி



தேசத்திற்காகச் சேவையாற்றுவதற்கு அர்ப்பணிப்புடனும் பொறுப்புடனும் 67 வருடங்களை நிறைவுசெய்த இ.வி.ப. இன் 2017 ஆம் நிதியாண்டிற்கான வருடாந்த செயலாற்றுகை அறிக்கையை சமர்ப்பிப்பதையிட்டு நான் மகிழ்ச்சியடைகின்றேன். இந்த வெளியீடானது நிறுவனத்திட்டம் 2016 - 2018 மற்றும் வருடாந்த நடவடிக்கைத்திட்டம் 2017 ஆகியவற்றில் வகுத்துரைக்கப்பட்டவற்றை விமானப் படையின் தூரநோக்கு மற்றும் செயற்பணி நிறைவேற்றத்திற்கு இணங்க, அதன் முழுமையில் இலங்கை விமானப் படையின் செயலாற்றுகையை மதிப்பிடுகின்ற

வருடாந்த மதிப்பீட்டின் வெளிப்பாட்டை எடுத்துக்காட்டுகிறது. மேலும், இந்த முற்றடக்கமான சுய பகுப்பாய்வானது “விமானப் படை 2015” என்ற எதிர்கால அபிவிருத்திகளை அடைவதை நோக்கிய இலங்கை விமானப் படையின் உறுதியான முன்னேற்றங்களின் செயற்பாடுகளை மதிப்பிடுகின்ற ஒரு வலுவான நடவடிக்கையாகும்.

இலங்கை விமானப் படையானது தேசத்தின் பாதுகாப்பை உறுதிப்படுத்துகின்ற கவசத்தின் கீழ், தந்திரோபாய, செயற்பாட்டுரீதியான மற்றும் உத்தி மட்டத்தில் அதன் நோக்கங்களை வெற்றிகரமாக அடைந்துள்ளது என்பதைக் குறிப்பிடுவதில் நான் பெருமை கொள்கின்றேன். இந்த மூன்றாண்டுக்கு நோக்கங்கள் இலங்கை விமானப் படையின் பிரதான ஆற்றல்கள் மற்றும் உரிய நிறுவன நோக்கங்கள் ஊடாக அடையப்பெற்ற அதன் முழுமையான இலக்குகளைக் குறிக்கிறது. மேலும், இந்த வருடாந்த அறிக்கை ஓர் பூரணமான மதிப்பீடாக மட்டுமல்லாமல், இலங்கை விமானப்படையின் வெளிப்படைத்தன்மை, பொறுப்புக்கூறும் தன்மை மற்றும் தொடர்ச்சியான மேம்படுத்தல் ஆகியவற்றின் எதிர்காலத்தைப் பற்றிச் சிந்திப்பதற்குத் தேவையான சாதகமான நிலையினையும் வழங்குகிறது.

நடப்புச் சூழலில், தேசிய மற்றும் பிராந்திய செல்வாக்கிலிருந்து இலங்கை விமானப் படை தனது விரிவாக்கல் வகிபாகத்தினை ஏற்பிசைவு செய்திருக்கிறது. ஆசியாவின் தொழில்நுட்ப முன்னேற்றமடைந்த விமானப் படைகளுள் ஒன்றாக தனது இயலுமைகளை மேலும் மேம்படுத்துகின்ற அதே வேளை, இலங்கை விமானப் படையானது தேசத்தின் பாதுகாப்பு மற்றும் இலங்கையின் நலன்களைப் பாதுகாப்பதை உறுதிப்படுத்துவதற்கான சகலவழிகளிலுமான ஓர் அணுகுமுறையை நடைமுறைப்படுத்துகிறது. அத்தகைய கொள்கை நடவடிக்கைகளுடன் விமானப் படையானது, தேசிய பாதுகாப்புத் தாபனங்களுக்குள் அதன் வகிபாகத்தை ஆற்றுவதிலும், சமாதான மற்றும் சமூக நல்லிணக்கம் தொடர்பான தேசிய கொள்கை முயற்சிகளை வலுப்படுத்துவதிலும் அரசாங்கத்தால் ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ள நிலைபேறான பொருளாதார அபிவிருத்திச் செயற்றிட்டங்களுக்கு உதவுவதிலும் ஆழமான வெற்றியினை அடைந்துள்ளது. இதற்கு மேலதிகமாக, விமானப் படையானது இடர் ஏற்படும் வேளைகளில் மனிதாபிமான உதவிகளை வழங்குவதில் தொடர்ச்சியான ஓர் கருவியாக இருப்பதுடன் ஐக்கிய நாடுகள் சமாதான நடவடிக்கைகளுக்கு அசைக்கமுடியாத உறுதிப்பாட்டின் ஊடாக உலக சமாதானத்திற்கான அதன் பொறுப்பினையும் நிறைவேற்றுகிறது.

இலங்கை விமானப் படையானது தொழில்வாண்மையான மற்றும் ஒழுக்கமான ஓர் படையாக அதன் இயலுமை, வேலைப்படை இயலுமை மற்றும் வினைத்திறனான செயன்முறை ஆகியவற்றைத் தொடர்ச்சியாக அபிவிருத்தி செய்வதற்கு அர்ப்பணித்துள்ளது என்பதை இங்கு குறிப்பிடுவது பொருத்தமானதாகும். இவை, வினைத்திறனான நவீனப்படுத்தல், உரிய நேர

உற்பத்தித்திறன் மேம்பாடு மற்றும் பணி திசைமுகப்படுத்தப்பட்ட பயிற்சி மற்றும் தொழில்வாண்மைசார் அபிவிருத்தி நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் ஆகியவற்றை கவனத்திற்கொள்கின்ற உன்னிப்பான கொள்கை அணுகுமுறை ஒன்றின் ஊடாக அடையப்பட்டுள்ளது. மேலும், துல்லியத்தன்மை, நம்பகத்தன்மை, கட்டளையின் ஒவ்வொரு மட்டத்திலும் தீர்மானமெடுத்தலை ஏந்திநிற்கின்ற நிதித் தகவல்களின் காலவரையறைகள் என்பவற்றை மேம்படுத்துகின்ற அதே வேளை நிதி அறிக்கையிடல் மற்றும் முகாமைத்துவ முறைமையின் பொறுப்புக்கூறல் மற்றும் உறுதித் தன்மையினை மேலும் வலுப்படுத்துவதற்காக கணக்காய்வும் தயார்நிலைப்படுத்தப்படுகிறது. இதற்கு மேலதிகமாக, வருடாந்த ஒதுக்கீட்டுக் கணக்கானது தேசிய பொருளாதாரம் மீதான சுமையை குறைக்கும் நோக்கில் பயனுறுதிமிக்க மற்றும் உத்தமமான வளங்களின் முகாமைத்துவம் மற்றும் பயன்பாட்டைப் பிரதிபலிக்கின்றது.

இறுதியாக, 2017 ஆம் ஆண்டிற்கான வருடாந்த செயலாற்றுகை அறிக்கையானது, இலங்கை விமானப் படை அதன் செயற்பாடுகளின் சகல பரப்புகளினதும் நிறுவனரீதியான செயலாற்றுகையை மதிப்பிடுவதற்கு அதனை அனுமதிக்கின்ற தவிர்க்கமுடியாத ஆவணமொன்றாக இருக்கிறது என்பதை நான் வலியுறுத்த விரும்புகின்றேன். இது, இலங்கை விமானப் படை தேசத்தினது வான்பகுதியை பாதுகாப்பதற்கு தன்னை ஐயத்திற்கிடமற்ற வகையில் அர்ப்பணித்துள்ளது என்பதை அதன் முற்றடக்கமான கொள்கை அணுகுமுறை சித்தரிக்கிறது. இது, கடமைக்கான அர்ப்பணிப்பு, நேர்மையான நடத்தை மற்றும் தொழில்வாண்மைவாதம் போன்ற அதன் பிரதான விடயங்களுடன் “விமானப் படை 2025” என்ற ஓர் பொதுவான இலக்கு மீது ஒருங்கிணைப்பைச் செய்கின்ற மற்றுமொரு வெற்றிகரமான படியாகும்.

எயார் மார்ஷல் கபில ஐயம்பதி

WWV, RWP, RSP and three Bars, VSV, USP, MSc (Int Rel), MMSc (Strat Stu-China), MIM (SL), fndu (China), qhi

விமானப் படைத் தளபதி

30 ஏப்ரல் 2018

2. அறிமுகம்

a. 2017 ஆம் நிதியாண்டு காலப் பகுதியில், தேசத்தின் பாதுகாப்பிற்கான வான் சக்தியின் விளைத்திறனான பாவனையில் இலங்கை விமானப் படையின் பிரதான வகிபாகத்திற்கு மேலதிகமாக, நாட்டின் அபிவிருத்தி நடவடிக்கைகளில் இலங்கை விமானப் படை தனது பங்களிப்பினை நல்கியிருந்தது. குறிப்பாக, 2017 ஆம் ஆண்டு காலப் பகுதியில், இலங்கை விமானப் படை நாட்டின் சுற்றுலாத் துறையின் அபிவிருத்திக்கான ஒரு முன்தேவைப்பாடாக அடையாளங் காணப்பட்ட உள்நாட்டு விமானப் போக்குவரத்தை அபிவிருத்தி செய்யும் அதன் முன்னணி வகிபாகத்தை தொடர்ச்சியாக மேற்கொண்டிருந்தது. தேசிய அழிவுகள் மற்றும் இடர்களில் காயப்பட்டவர்களை வெளியேற்றுதல் மற்றும் சரியான நேரத்தில் துருப்புகளை ஈடுபடுத்தல் ஆகியவற்றில் துடிப்புடன் பங்காற்றியதன் மூலம் ஒரு பாரிய வகிபாகத்தினையும் இலங்கை விமானப் படை வகித்திருந்தது. 2017 ஆம் ஆண்டு வருடாந்த செயலற்றுகை அறிக்கையானது, வருடாந்த பாதீட்டு ஒதுக்கீடுகளுடனான வருடாந்த நடவடிக்கைத் திட்டத்தின் (வருடாந்த செயற்பாட்டுத்திட்டம்) பகுப்பாய்வினை உள்ளடக்குகிறது. மேலும், இலக்குகளை நிறைவேற்றுவதற்காக 2016 ஆம் ஆண்டு காலப் பகுதி நடவடிக்கைகளின் உண்மையான செயலாற்றுகைகளுடன் பகுப்பாய்வு செய்து 2017 ஆம் ஆண்டில் செய்ய உத்தேசித்த திட்டமிடலுக்கான சிறப்புக் கூறுகளும் எடுத்துக்காட்டப்பட்டன..

b. வருடாந்தப் பாதீட்டுடனான வருடாந்த நடவடிக்கைத் திட்டப் பகுப்பாய்வு

(1) வருடாந்த செயலாற்றுகை அறிக்கையானது வருடாந்த நடவடிக்கைத் திட்டத்துடன் வருடாந்தப் பாதீட்டின் அதே அடிப்படையின் மீது உருவாக்கப் பட்டுள்ளது. இவ்வறிக்கை 2016 – 2018 ஆம் ஆண்டிற்கான நிறுவனத் திட்டத்தில் அமைக்கப்பட்ட இலக்குகளுக்கு இயைபான செயலாற்றுகையைக் கொண்டிருக்கிறது. ஒவ்வொரு பகுதியும் அதன் முற்பகுதியில் ஒரு சிறிய செயலாற்றுகைப் பொழிப்பினையும் மதிப்பீட்டையும் கொண்டிருக்கின்றது. மேலும் ஆண்டின் போதான பாதுகாப்புடன் தொடர்புடைய செயற்பாடுகளில் சில பொருத்தமான விடயங்கள் மீது ஒரு கட்டுரையைப் பின்புலமாகக் கொண்டிருக்கிறது.

(2) வருடாந்த அறிக்கையானது திணைக்களம் ஒழுங்கமைக்கப்பட்ட தடத்தில் வளர்ந்துவரும் உயர்மட்ட முன்னுரிமைகள் மற்றும் மாற்றங்களைப் பிரதிபலிப்பதற்காக அதிக நேரம் ஆற அமரச் சிந்தித்து வடிவமைக்கப் பட்டுள்ளது. ஆகையால், ஒட்டுமொத்தக் கட்டமைப்பும் சீராக இருக்கும் என்ற போதிலும் உயர்மட்ட ஆதரவு நோக்கங்கள் மற்றும் வழிகளில் ஒரு வருடாந்தப் பாதீட்டிலிருந்து அடுத்ததிற்கு ஒரு குறிப்பிட்டளவு மாற்றங்கள் தவிர்க்க முடியாததாக இருக்கின்றன. அவையும் இணைவு செய்யப்பட்டு சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளன.

(3) இலங்கை விமானப் படையின் நோக்கங்கள் நிறுவனத் திட்டத்தில் அதியுயர் மட்டத்தில் அமைக்கப்பட்டுள்ளன. ஆகையால் வருடாந்த அறிக்கையானது 2016 – 2018 ஆம் ஆண்டிற்கான நிறுவனத் திட்டம் மற்றும் 2017 ஆம் ஆண்டிற்கான வருடாந்த நடவடிக்கைத் திட்டம் ஆகியவற்றில் அமைக்கப்பட்ட இலக்குகளுக்கு எதிரான 2016 டிசம்பர் 31 இல் உள்ளபடியான ஒரு செயலாற்றுகைப் பொழிப்புடன் ஆரம்பிக்கிறது. செலவு மீளாய்வானது அறிக்கை நெடுகிலும் தரப்பட்டுள்ளது.

c. **திணைக்கள ஒதுக்கீட்டுக் கணக்குகள் 2017**

(1) ஒவ்வொரு நிதியாண்டிற்காகவும் ஆண்டினுள் கொள்வனவு செய்யப்பட்ட, நிலைநிறுத்தப்பட்ட மற்றும் விற்பனை செய்யப்பட்ட வள விபரங்களின் ஒதுக்கீட்டுக் கணக்குகளையும் அவை பயன்படுத்தப்பட்ட வழிகளையும் தயாரிப்பதற்கு திணைக்களம் தேவைப்படுத்தப்பட்டிருக்கிறது. ஒதுக்கீட்டுக் கணக்கு, நிதிப் பிரமாணங்கள் மற்றும் திறைசேரி வழிகாட்டல்களுக்கு இணங்க காசு அடிப்படையில் தயாரிக்கப்பட்டுள்ளது.

(2) நிதியாண்டிற்காக திணைக்கள விவகாரங்கள், மொத்த வள விளைவு, நோக்கங்களுக்குப் பயன்படுத்தப்பட்ட வளங்கள், அங்கீகரிக்கப்பட்ட வருவாய்கள் மற்றும் இழப்புகளுடன் காசுப் பாய்வுகள் பற்றி கூறப்படுவதில் உண்மையான, நேர்மையான பார்வையினை அவை கொண்டிருத்தல் வேண்டும். 2017 ஆம் ஆண்டிற்கான திணைக்கள ஒதுக்கீட்டுக் கணக்குகள் இவ்வறிக்கையில் இணைக்கப்பட்டுள்ளன.

3. **நோக்கு, பணி, முக்கிய ஆற்றல்கள் மற்றும் எங்கள் வகிபாகம்**

a. **நோக்கு**

“விமான சக்தியின் விளைத்திறனான பணியினூடாக தேசிய பாதுகாப்பினை உறுதிப்படுத்தல்”

b. **பணி**

“தேசிய பாதுகாப்புக்கு ஆதரவளிப்பதற்கான வான் நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்வதற்கு ஒரு தொழில்வாண்மையான துணிகர விமானப் படைக்குத் தேவையான பயிற்சிக்குத் தயார்படுத்தல்”

c. **முக்கிய ஆற்றல்கள் :** நிறுவனம் ஒன்றின் முக்கிய ஆற்றல்கள் என்பது அந்நிறுவனத்தை அதன் இலக்குகளை அடைவதை நோக்கிக் கொண்டுசெல்கின்ற முக்கிய காரணிகள் ஆகும். இ.வி.ப.கூட ஒப்பற்ற சில முக்கிய ஆற்றல்களைக் கொண்டிருக்கிறது. அவை பின்வருமாறு:

(1) **இராணுவப் பறப்புகளும் வான் பாதுகாப்பு இயலுமையும்:** இ.வி.ப. இலங்கையில் இராணுவப் பறப்பு மற்றும் வான் பாதுகாப்புச் செயற்பாடுகளை நடாத்துகின்ற தனி உரிம நிறுவனமாகும்.

(2) **வரையறுக்கப்பட்ட வளங்களின் புத்தாக்கத் தழுவல் :** இ.வி.ப. அதன் வரலாற்றுப் பாதை நெடுகிலும் வேறுபட்ட சந்தர்ப்பங்களில் உயர்ந்தபட்ச அடைவுகளை பெறுவதற்காக வரையறுக்கப்பட்ட வளங்களின் பாவனை மற்றும் அதன் பிரயோகத்தில் ஒரு தனித்த தழுவல் தன்மையைக் காட்டியிருக்கிறது.

(3) **வேறுபட்ட செயற்பாட்டு அனுபவங்களுடன் கூடிய தொழில்வாண்மைமிக்க, ஊக்கமுள்ள வேலைப்படை :** பிரித்தானியாவின் ரோயல் விமானப் படையிலிருந்து மரபுரிமையாக்கப்பட்ட பண்பாடுகளின் உயர் பாரம்பரியத்தைப் பெற்றிருக்கின்ற இலங்கை விமானப் படையானது அதன் துவக்கத்திலிருந்து நடாத்திய பல்வேறு செயற்பாடுகளின் மூலமான வான் சக்தியின் பிரயோகத்தால் நன்கு கட்டமைக்கப்பட்ட பயிற்சி மற்றும் தொழில்வாண்மைசார் விருத்தியாக்கல் கட்டமைப்பு மற்றும் வளமிக்க அனுபவம் ஆகியவற்றைப்

பெற்றுக்கொண்டுள்ளது. இது அர்ப்பணிப்பு, ஊக்கம், மற்றும் பெரிதும் தழுவுகின்ற தொழில்வாண்மைசார் படையை உருவாக்கியிருக்கிறது.

(4) தேசிய பாதுகாப்பிற்கான மின்காந்த அலைக்கற்றை மற்றும் இயங்குமுறை வெளி ஆகியவற்றின் பயனுறுதிமிக்க, பாதுகாப்பான, பொறுப்பு மிக்க பயன்பாடு

(5) பிரத்தியேகமான நாடு தழுவிய பாதுகாப்பான தொலைத்தொடர்பு, தகவல் தொழில்நுட்பம் மற்றும் ராடார் வலையமைப்பின் ஊடாக இலங்கை விமானப் படையானது தொடர்பாடலுக்கான மின்காந்த அலைக்கற்றையையும் தகவல் முகாமைத்துவத்திற்கான வான் கண்காணிப்பு மற்றும் இயங்குமுறை வெளியையும் பயன்படுத்துவதற்கான பிரத்தியேக ஆற்றலைக் கொண்டிருக்கிறது.

a. வகிபாகம்

(1) தரை மற்றும் கடற்படையினருக்கு போர்த்திறஞ் சார்ந்த வான் ஆதரவு மற்றும் போக்குவரத்தினை வழங்குதல்.

(2) அரசாங்கத்தின் வேண்டுகோளின் பேரில் இடர்மீட்பு வசதிகள் மற்றும் போக்குவரத்தினை வழங்குதல்.

(3) விமானப் பராமரிப்பு, வீதிப் போக்குவரத்து, இலத்திரனியல் உபகரணங்கள் மற்றும் ஏனைய பொறி மற்றும் இயந்திரங்களுக்கு பொறியியல் மற்றும் தளவாட வழங்கல் சேவைகளை அளித்தல்.

(4) உள்ளகப் பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகளுக்காக துருப்புகளை வழங்குதல்.

(5) தேசிய அபிவிருத்தியுடன் தொடர்புபட்ட படை நடவடிக்கை அல்லாத வான் நடவடிக்கைகள் மற்றும் ஆய்வு, அபிவிருத்திச் செயற்றிட்ட முன்னெடுப்புகளை மேற்கொள்ளல்.

(6) மனித வளங்கள், வானூர்திகள் மற்றும் வாகனங்களை வழங்குவதன் மூலம் ஐக்கிய நாடுகள் அமைதி காப்புப் படைகளில் துடிப்புடன் பங்கேற்றல்.

4. முகாமைத்துவ சபையும் பிற பிரதான நியமனங்களும்

a. முகாமைத்துவ சபை

விமானப் படை முகாமைத்துவ சபை ஒன்றினால் ஆளப்படுகிறது. 2017 ஆம் ஆண்டிற்கான முகாமைத்துவ சபை அங்கத்தவர்கள் பின்வருமாறு.

(1) விமானப் படைத் தளபதி

எயார் மார்ஷல் கே.வி.பி. ஜயம்பதி WWV, RWP, RSP and three Bars, VSV, USP, MSc (Int Rel), MSc (Strat Stu-China), MIM (SL), fndu (China), qhi

(2) தலைமை அதிகாரி

எயார் வைஸ் மார்ஷல் டிஎல்எஸ் டயஸ் RSP and three Bars, MSc (Def Strat Stu), ndc, psc

- (3) **பிரதித் தலைமை அதிகாரி**
 எயார் வைஸ் மார்ஷல் ஏ.எம். த சோய்சா MSc, (Def & Start Stu), MSc (NSWS-Pak), ndc (Pak), ctf-ndu,psc
- (4) **வான் நடவடிக்கைகள் பணிப்பாளர்**
 எயார் வைஸ் மார்ஷல் எஸ்.கே. பத்திரண RWP and Bar, RSP and three Bars, USP, MSc (MOA) USA, MSc (Def Stu) in Mgt, M Phil(Ind), MIM(SL), ndc, psc, qfi
- (5) **வானூர்திப் பொறியியல் பணிப்பாளர்**
 எயார் வைஸ் மார்ஷல் எல்.எச்.ஏ. சில்வா USP, BSc(Gen), findu (03.03.2017 வரை)
 எயார் கொமதோர் எம்.டி. இரத்தநாயக்கா MSc (Def Stu) in Mgt, MDS, psc (04.03.2017 இலிருந்து)
- (6) **பொதுப் பொறியியல் பணிப்பாளர்**
 எயார் கொமதோர் எம்.டி. ரத்தநாயக்க MSc (Def Stu) in Mgt, MDS, psc (26.06.2017 வரை)
 எயார் கொமதோர் ஏ.டபிள்யு.ஈ. விஜேசூரிய USP, MSc (MOA), USA, MSc (Def Stu) in Mgt, MSc (MSWS-Pak), MDS, ndc (Pak), psc (27.06.2017 இலிருந்து 01.11.2017 வரை)
 எயார் வைஸ் மார்ஷல் ஏ.டபிள்யு.ஈ. விஜேசூரிய USP, MSc (MOA), USA, MSc (Def Stu) in Mgt, MSc (MSWS-Pak), MDS, ndc (Pak), psc.(01.11.2017 இலிருந்து)
- (7) **இலத்திரனியல் மற்றும் தொலைத்தொடர்புப் பொறியியல் பணிப்பாளர்**
 எயார் வைஸ் மார்ஷல் ஜே.பி. வணிகதுங்க USP, MSc (Def Stu) in Mgt, BSc, psc (23.09.2017 வரை)
 எயார் வைஸ் மார்ஷல் ஏ.டபிள்யு.ஈ. விஜேசூரிய USP, MSc (MOA), USA, MSc (Def Stu) in Mgt, MSc (MSWS-Pak), MDS, ndc (Pak), psc (24.09.2017 இலிருந்து)
- (8) **தளவாட வழங்கல்கள் பணிப்பாளர்**
 எயார் வைஸ் மார்ஷல் எச்.எம்.எஸ்.கே.பி. கொடகதெனிய WWV, RWP, RSP, USP, MSc (Def & Strat Stu), findu, psc
- (9) **நிர்வாகப் பணிப்பாளர்**
 எயார் வைஸ் மார்ஷல் சி.பி. வெலிகல USP

(10) **தரை நடவடிக்கைகள் பணிப்பாளர்**

எயார் வைஸ் மார்ஷல் கே.எப்.ஆர். பெர்னாண்டோ RSP, USP, MDS, ctf-ndu, psc

(11) **சிவில் பொறியியல் பணிப்பாளர்**

எயார் கொமதோர் எம்.ஆர்.கே. சமரசிங்க Eng, USP, BSc (Def Stu), AMIE(SL)

(12) **சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர்**

எயார் கொமதோர் எல்.ஆர். ஜயவீர USP, MBBS (Sri Lanka), MSc (Def & Start stu), Dip (AV med-USA), psc

(13) **பயிற்சிப் பணிப்பாளர்**

எயார் வைஸ் மார்ஷல் ஏ.எம். த சாய்சா MSc (Def & Start Stu), MSc (NSWS-Pak), ndc (Pak), ctf-ndu, psc (01.08.2017 வரை)

எயார் வைஸ் மார்ஷல் பி.டி.கே.ரி. ஜயசிங்க RWP, RSP and Bar, USP, MSc (War Stu & Def Mgt-Pak), MSc (Def stu) in Mgt, MoSS (Ban), LLB, aowc (Pak), ndc.(02.08.2017 இலிருந்து)

(14) **நலன்புரிப் பணிப்பாளர்**

எயார் வைஸ் மார்ஷல் கே.எப்.ஆர். பெர்னாண்டோ RSP, USP, MDS, ctf-ndu, psc (20.07.2016 முதல் 10.01.2017 வரை)

எயார் கொமதோர் டபிள்யூ.எம்.கே.எஸ்.பி. வீரசிங்க USP, MMS, MSc (Def & Strat Stu), MBA, MA (Fin & Econ), BA (Def Stu), Pg Dip (IR), MISMM, MIM(SL), psc (11.01.2017 முதல் 29.05.2017 வரை)

எயார் கொமதோர் பி.டி.ஏ. மரிஸ்ரெலா MBBS (Sri Lanka) (30.05.2017 இலிருந்து)

b. **ஏனைய பணிப்பாளர் நியமனங்கள்**

(1) **புனலாய்வுக் கட்டளை அதிகாரி (23.05.2017 இலிருந்து வான் புலனாய்வுப் பணிப்பாளர்)**

குறாப் கப்டன் எம்.டி.ஜே. வாசக USP, Msc (Def Stu) in Mgt, Pg Dip (IR) (17.11.16 இலிருந்து))

வான் புலனாய்வுப் பணிப்பாளர்

எயார் வைஸ் மார்ஷல் எச்.எம்.எஸ்.கே.பி. கொடகதெனிய WWV,
RWP, RSP, USP, MSc (Def Strat Stu), fndu, psc(w.e.f. 14.09.2017)

(2) பாதீட்டுப் பணிப்பாளர்

குறூப் கப்டன் எஸ்.எம்.எஸ்.பி. கொஸ்வத்த USP,BA (Def Stu)

(3) சட்டப் பணிப்பாளர்

விங் கொமாண்டர் எஸ்.என்.எஸ்.என். டயஸ் LLM, LLB, BA, (Leg Pol)
வழக்கறிஞர், பிரசித்த நொத்தாரிசு, சத்தியப்பிரமாண ஆணையாளர்,
கம்பனிச் செயலாளர் (30.09.2017 வரை)

குறூப் கப்டன் எஸ்.என்.எஸ்.என். டயஸ் LLM, LLB, BA, (Leg Pol)
வழக்கறிஞர், பிரசித்த நொத்தாரிசு, சத்தியப்பிரமாண ஆணையாளர்,
கம்பனிச் செயலாளர் (01.10.2017 இலிருந்து)

**(4) ஊடகக் கட்டளை அதிகாரி (ஊடகப் பணிப்பாளர் - 26.08.2017
இலிருந்து)**

குறூப் கப்டன் எம்.டி.ஏ.ஐ. செனவிரத்தன் MDS, BSc (Aero Eng-USA), psc

ஊடகப் பணிப்பாளர்

குறூப் கப்டன் எம்டிஏஐ செனவிரத்தன் MDS, BSc (Aero Eng-USA), psc

**(5) நிர்வாகப் படை கட்டளை அதிகாரி (நிர்வாகப் படைப் பணிப்பாளர் -
11.10.2017 இலிருந்து)**

எயார் கொமதோர் எம்.டபி.ரி.ஐ. த சில்வா RSP,pcs (02.07.2017 வரை)

எயார் வைஸ் மார்ஷல் எயார் எம்.டபி.ரி.ஐ. த சில்வா RSP,pcs
(03.07.2017 முதல் 23.08.2017 வரை)

குறூப் கப்டன் வி.பி. பாலசூரிய USP, MDS, BA (Def Stu), MIM (SL) ,
psc (24.08.2017 முதல் 10.10.2017 வரை)

நிர்வாகப் படைப் பணிப்பாளர்

எயார் கொமதோர் வி.பி. பாலசூரிய USP, MDS, BA (Def Stu), MIM
(SL), psc, (11.10.2017 இலிருந்து)

(6) ஆற்றுகைக் கலைகள் பணிப்பாளர்

விங் கொமாண்டர் எம்.சி. அமரசிங்க (13.07.2017 இலிருந்து)

(7) விளையாட்டுகள் கட்டளை அதிகாரி

எயார் கொமதோர் டபி.எல்.ஆர்.பி. றொட்றிக் கோ USP, MA (SSS-USA),
ndu (USA), MDS, ctf-ndu, GI Fire E, psc (10.01.2017 வரை)

குறூப் கப்டன் ஐ.கே. வீர்த்ன USP,BA (Def Stu) (01.02.2017 முதல் 25.08.2017 வரை)

எயார் கொமதோர் ஐ.கே. வீர்த்ன USP,BA (Def Stu) (26.08.2017 இலிருந்து)

விளையாட்டுகள் பணிப்பாளர் (விளையாட்டுகள் பணிப்பாளர் - 26.08.2017 இலிருந்து)

எயார் கொமதோர் ஐ.கே. வீர்த்ன USP,BA (Def Stu) (w.e.f. 26.08.2017)

c. கட்டளை நியமனங்கள்

- (1) **விமானப் பாதுகாப்பின் ஒட்டுமொத்த நடவடிக்கைகள் கட்டளை அதிகாரி**
எயார் வைஸ் மார்ஷல் எச்.எம்.எஸ்.கே.பி. கொட்டகதெனிய WWV, RWP, RSP, USP, MSc (Def Strat Stu), findu, psc (14.09.2017 இலிருந்து)
எயார் கொமதோர் எம்.டி.ஏ.பி. பயோய் RWP, RSP, USP, MSc (NSWS-Pak), psc (10.01.2017 முதல் 02.07.2017 வரை)
எயார் வைஸ் மார்ஷல் எம்.டி.ஏ.பி. பயோய் RWP, RSP, USP, MSc (NSWS-Pak), psc (10.01.2017 முதல் 02.07.2017 வரை)
- (2) **தொண்டர் விமானப் படை கட்டளை அதிகாரி**
குறூப் கப்டன் வி.பி. பாலசூரிய USP, MDS, BA (Def Stu), MIM (SL) , psc, (31.06.2017 வரை)
எயார் கொமதோர் சி.எச்.ஆர். சொய்சா USP, MSc (Def & Start Stu), BA (Def Stu), psc (01.07.2017 இலிருந்து)
- (3) **இலங்கை விமானப் படை பெண்கள் பகுதி கட்டளை அதிகாரி**
எயார் கொமதோர் ஆர்.எஸ். பியன்வில USP, psc
- (4) **வேளாண் கட்டளை அதிகாரி**
குறூப் கப்டன் ஐ.கே. வீர்த்ன USP, BA (Def Stu) (10.01.2017 வரை)
குறூப் கப்டன் பி.எஸ்.என். பெர்னாண்டோ RSP, MDS, psc (10.01.2017 முதல் 03.09.2017 வரை)
குறூப் கப்டன் ஓ.ஏ.என்.எஸ் பெர்னாண்டோ USP, MSc (Def Stu) in Mgt, MDS, BSc, (Def Stu) in mgt, MHRM, psc (04.09.2017 இலிருந்து)
- (5) **கணக்காய்வுக் கட்டளை அதிகாரி**
Group Captain எம்.ஏ.எஸ்.என். விஜேசிங்க USP, MSc (Def Stu) in Mgt, BSc (Pub Admin), CBA (ICASL)

- (1) **பல்மருத்துவக் கட்டளை அதிகாரி**
குறாப் கப்டன் டபிள்யூ.கே.எம் வீரசேகர MS (Orthodontics), BDS (SriLanka)
- (2) **அபிவிருத்திச் செயற்றிட்டங்கள் கட்டளை அதிகாரி**
குறாப் கப்டன் ரி.ஏ. விமலரத்ன UPS, MSc (Def Stu) in Mgt, BSc (Def Stu), psc.
- (3) **பறப்புப் பாதுகாப்புக் கட்டளை கட்டளை அதிகாரி**
எயார் வைஸ் மார்ஷல் எஸ்.கே. பத்திரண RWP and Bar, RSP and three Bars, USP, MSc (MOA), MSc (Def Stu) in Mgt, M Phil (Ind), MIM(SL), ndc (Ind), psc, qfi (08.01.2016 முதல் 10.01.2017 வரை)

குறாப் கப்டன் டபிள்யூ.எம்.ஆர்.எஸ்.பி. மாரபே MSc (MOA), BSc (Def Stu), psc, qfi (11.05.2017 வரை)

எயார் கொமதோர் ஆர்.பி. லியகமகே WWV, RWP, USP, MSc (Strat Stu-Pak), MDS, fawc (Pak), psc (12.05.2017 இலிருந்து)
- (4) **கருவித் தரப்படுத்தல் கட்டளைப் பரிசோதகர் (F/W)**
விங் கொமாண்டர் ஏ.வி. ஜயசேகர WWV and Bar, RWP, RSP and two Bars, psc, qfi
- (5) **கருவித் தரப்படுத்தல் கட்டளைப் பரிசோதகர் (R/W)**
குறாப் கப்டன் வி.பி. எதிரிசிங்க WWV, RWP, RSP and three Bars, psc, qhi
- (11) **கட்டளை உள்ளகக் கணக்காய்வாளர் (படை)**
விங் கொமாண்டர் ஆர்.ஆர். சோமதிலக MBS (Col), B.Com (Sp) Hons, CPFA, CBA (ICASL), MAAT (SL), FPFA, Pg Dip (Def Mgt)
- (12) **வெளியீட்டுக் கட்டளை அதிகாரி**
எயார் கொமதோர் கே.ஜி.டி.என். ஜயசிங்க Msc (Def & Strat Stu), BSC (Def Stu) in Mgt, psc
- (13) **தரக் காப்பீட்டுக் கட்டளை அதிகாரி**
எயார் கொமதோர் ஆர்.எச்.கே.பி. ரணசிங்க RSP, USP, MSc (Def Stu) in Mgt, MDS, AMITD (SL), MIM (SL), psc (10.01.2017 வரை)

எயார் கொமதோர் ரி.ஏ.டி.ஆர். சேனநாயக்க RWP, RSP (11.01.2017 இலிருந்து)
- (14) **ஆட்சேர்ப்புக் கட்டளை அதிகாரி**
எயார் கொமதோர் ஏ.ஜே. அமரசிங்க RSP, USP, MDS, MHRM, BSc (Def Stu) in Mgt, psc
- (15) **ஆய்வு மற்றும் அபிவிருத்திக் கட்டளை அதிகாரி**

Group Captain J P Balasooriya MSc (Def Stu) in Mgt, BSc (Def Stu) in Mgt

(16) **நலன்புரிச் செயற்றிட்டங்கள் கட்டளை அதிகாரி**

எயார் கொமதோர் ஜே.ஆர். ஹேமசிங்க RWP, RSP, MDS, psc
(23.01.2017 வரை)

குறாப் கப்டன் டி.சி.ஐ. வீரசூரிய USP, isc, psc (24.01.2017 இலிருந்து)

c. **சிவில் உத்தியோகத்தர் நியமனம்**

(1) **சிவில் நிர்வாகப் பணிப்பாளர்**

திருமதி ஈ.எம்.டி.எஸ். விஜேசூரிய SLAS

(2) **நிதிப் பணிப்பாளர்**

திரு. ஜி.ஆர்.எல். வசந்த B. Com (sp), MA (Econ), FMAAT, DIPPCA, CBA, APFA, AMA, CPFA, Dip in Accy

(3) **பிரதான உள்ளகக் கணக்காய்வாளர் (சிவில்)**

திருமதி கே.ஏ.டி.டி.ஏ. குமாரபேலி BBMgt (Acc) Sp, MA (Econ)

5. **இலங்கை விமானப் படையின் நிறுவனக் கட்டமைப்பு**

இலங்கை விமானப் படையின் நிறுவனக் கட்டமைப்பானது இணைப்பு 'A' ஆக இவ்வறிக்கையில் இணைக்கப்பட்டிருக்கிறது.

6. **பதவியணியின் பலம்**

2017 டிசெம்பர் 31 இல் உள்ளபடியான இலங்கை விமானப் படையின் பதவியணி விபரம் கீழே அட்டவணை 1, 2 இல் தரப்பட்டுள்ளது.

a. **சேவை பதவியணி**

விபரம்	அங்கீகரிக்கப்பட்ட பதவியணி	தற்போதுள்ள பதவியணி	மேலதிகம்/ (வெற்றிடம்)
அதிகாரிகள் (நிரந்தரம் / தொண்டர்)	2,156	1,945	(211)
ஏனைய பதவிநிலையினர் (நிரந்தரம் / தொண்டர்)	35,844	34,524	(1,320)
மொத்தம்	38,000	36,469	(1,531)

அட்டவணை - 1

b. சிவில் பதவியணி

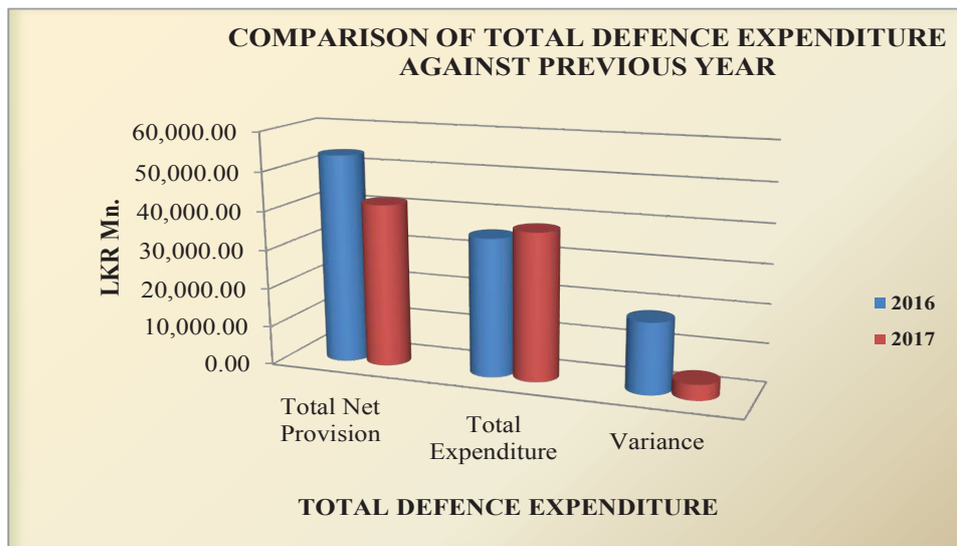
விபரம்	அங்கீகரிக்கப்பட்ட பதவியணி	தற்போதுள்ள பதவியணி	மேலதிகம்/ (வெற்றிடம்)
சிரேஷ்ட தரம்	08	07	(01)
மூன்றாம் நிலை	03	03	-
இரண்டாம் நிலை	184	92	(92)
ஆரம்ப நிலை	3,019	2,458	(561)
ஏனையவை (அமைய / ஒப்பந்த / தற்காலிக)	740	301	(439)
மொத்தம்	3,954	2,861	(1,093)

அட்டவணை - 2

7. **2017 ஆம் ஆண்டிற்கான திணைக்களத்தின் வருடாந்த செயலாற்றுகை அறிக்கை**

a. நிதிசார் மீளாய்வு

இலங்கை விமானப் படை, 2016 ஆம் ஆண்டிற்கான மொத்த பாதுகாப்புச் செலவினத்திற்காக 41,436.05 மில்லியன் இலங்கை ரூபாய் பாதிடப்பட்ட ஏற்பாட்டினை ஆரம்பத்தில் பெற்றிருந்தது. அதனைத் தொடர்ந்து, நடவடிக்கைகளின் மேலதிக கிரயத்தைக் கருத்திற்கொண்டு கூடுதல் ஏற்பாடுகள் வடிவில் 389.46 மில்லியன் இலங்கை ரூபாய் வழங்கப்பட்டிருந்தது. எனவே, மொத்த நிகர ஏற்பாடு 41,825.51 மில்லியன் இலங்கை ரூபாய் இருந்தது. ஆண்டிற்கான உண்மையான மொத்த பாதுகாப்புச் செலவு 37,812.48 மில்லியன் இலங்கை ரூபாயாக அமைந்திருந்தது. இதில் 32,278.74 மில்லியன் இலங்கை ரூபாய்கள் மீண்டுவரும் செலவையும் 5,533.73 மில்லியன் இலங்கை ரூபாய்கள் மூலதனச் செலவையும் பிரதிநிதித்துவம் செய்கின்றன. எவ்வாறாயினும், 2016 ஆம் ஆண்டுடன் ஒப்பிடுகையில் மொத்த நிகர ஏற்பாடு 22.04% இனால் குறைவடைந்திருந்ததுடன் உண்மையான செலவினம் 6.63% இனால் அதிகரித்திருந்தது. எவ்வாறாயினும், 2017 ஆம் ஆண்டுடன் ஒட்டுமொத்த பாதுகாப்புச் செலவு பாராளுமன்றத்தால் வாக்களிக்கப்பட்ட மொத்த ஏற்பாடுகளினுள் தொடர்ந்தும் காணப்பட்டதுடன் மொத்தக் கட்டுப்பாடும் இலங்கை நிதி மற்றும் திட்டமிடல் அமைச்சினால் மேற்கொள்ளப்பட்டிருந்தன.



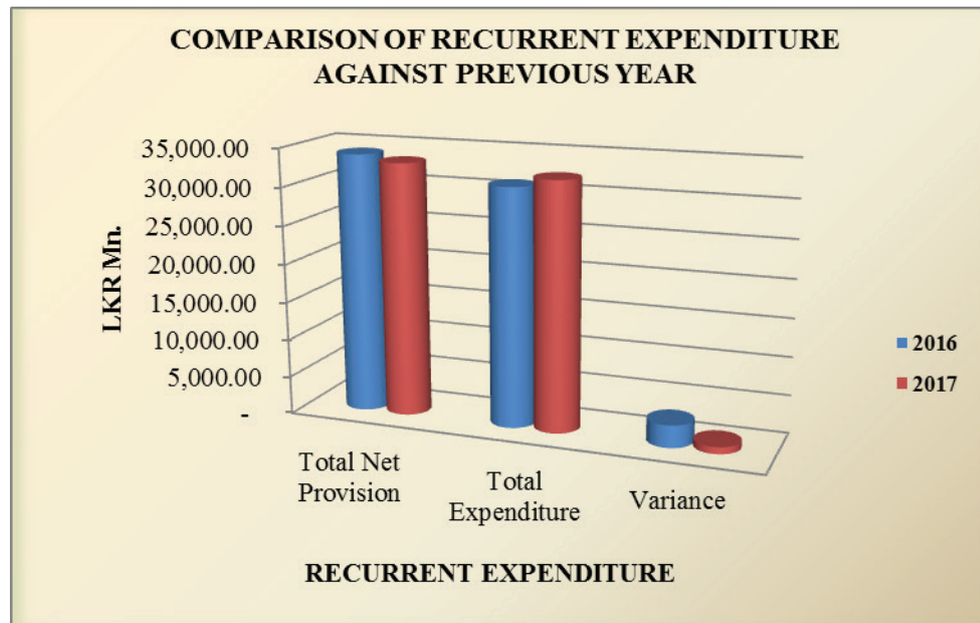
உரு - 1

b. நிதி நிருவாகம்

(1) மீண்டுவரும் செலவினம்

தனியாள் ஊதியங்கள் மற்றும் ஏனைய மீண்டுவரும் கட்டணங்களை உள்ளடக்கி 2017 ஆம் ஆண்டிற்காக 32,838.16 மில்லியன் இலங்கை ரூபாய்கள் இவிப இன் மீண்டுவரும் செலவாக ஏற்பாடு செய்யப்பட்டிருந்தது. இந்த ஆண்டின் காலப் பகுதியில், கூடுதல் ஏற்பாடாக 389.46 மில்லியன் இலங்கை ரூபாய் பெறப்பட்டிருந்தது. நி.பி. 66 மற்றும் 69 இன் படி, வேறு மீண்டுவரும் செலவினத்தில் இருந்து சம்பளங்களும் கூலிகளும், நிலையான சொத்துக்களின் கொள்வனவு, இயலுமையைக் கட்டியெழுப்பல் மற்றும் ஏனைய மூலதனச் செலவினங்களுக்காக முறையே 60.00 மில்லியன் இலங்கை ரூபாய், 8.90 மில்லியன் இலங்கை ரூபாய், 30.00 மில்லியன் இலங்கை ரூபாய், 6.10 மில்லியன் இலங்கை ரூபாய் என மொத்தமாக 105.00 மில்லியன் இலங்கை ரூபாய்கள் மாற்றப்பட்டன. நி.பி. 66 மற்றும் 69 இன் படியான மாற்றத்துடன் மொத்த நிகர ஏற்பாடு 33,182.62 மில்லியன் இலங்கை ரூபாயாக அமைந்திருந்தது. எனினும் உண்மையான செலவினம் 32,278.74 மில்லியன் இலங்கை ரூபாய் ஆகும். மொத்த மதிப்பீட்டிற்கும் அரசாங்க ஒதுக்கீட்டின் ஊடாக நிதியளிப்புச் செய்ய எதிர்பார்க்கப்பட்டது. பின்வரும் செலவு உருப்படிகள் குறித்தான மொத்த மதிப்பீடு செய்யப்பட்ட செலவு திறைசேரிக்குச் சமர்ப்பிக்கப்பட்டது:

	இல.ரூ.(மில்.)
தனியாள் ஊதியங்கள்	26,192.00
வேறு மீண்டுவரும் செலவினங்கள்	6,646.16
நி.பி. 66 மற்றும் 69 இற்கிணங்க மாற்றப்பட்டது	(45.00)
மொத்தம்	32,793.16
திருத்தப்பட்ட (கூடுதல்) மீண்டுவரும் ஏற்பாடு	389.46
கூடுதல் ஏற்பாட்டுடனான மொத்த நிகர ஏற்பாடு	33,182.62



உரு - 2

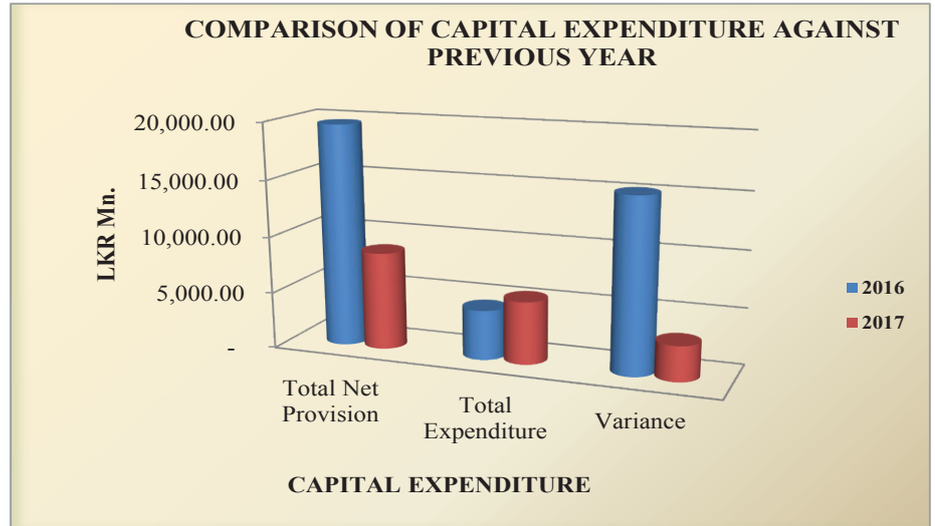
(2) மூலதனச் செலவினம்

(a) இலங்கை விமானப் படைக்குத் தேவையான உட்கட்டமைப்பு வசதிகள், மூலதனச் சொத்துக்களின் கொள்வனவு, படைத்துறை சார்ந்த மற்றும் சிவில் உத்தியோகத்தர்களின் ஆளுமையினை கட்டியெழுப்புதல் போன்றவற்றுக்கான ஒரு பார்வையுடன் மொத்தமாக 8,597.89 மில்லியன் இலங்கை ரூபாயினை மொத்த மூலதனச் செலவுக்கான ஒர் ஏற்பாடாக இலங்கை விமானப் படை பெற்றிருந்தது. இவ்வாண்டில் கூடுதல் ஏற்பாடு எதுவும் வழங்கப்படவில்லை. மேலுள்ளவற்றுக்கு மேலதிகமாக நி.பி. 66 மற்றும் 69 இன் படி ஏனைய மீண்டுவரும் செலவினத்தில் இருந்து நிலையான சொத்துக்களின் கொள்வனவு, இயலுமையைக் கட்டியெழுப்புதல் மற்றும் ஏனைய மூலதன செலவினங்களுக்காக முறையே 8.90 மில்லியன் இலங்கை ரூபாய்கள் 30.00 மில்லியன் இலங்கை ரூபாய்கள், 6.10 மில்லியன் இலங்கை ரூபாய்கள் என மொத்தமாக 45.00 மில்லியன் இலங்கை ரூபாய்கள் மாற்றப்பட்டிருந்தன. எவ்வாறாயினும், நி.பி. 66, 69 இன்படியான மாற்றல்களுடன் 2017 ஆம் ஆண்டிற்கான மொத்த மூலதன மானியமாக 8,642.89 மில்லியன் இலங்கை ரூபாய்கள் திறைசேரியினால் அங்கீகரிக்கப்பட்டிருந்தது. இது 2016 ஆம் ஆண்டுடன் ஒப்பிடுகையில் 56.04% குறைவைக் கொண்டிருக்கிறது. அதற்கிணங்க, 2017 ஆம் ஆண்டிற்கான திருத்தப்பட்ட மூலதன ஏற்பாடு பின்வருமாறு;

இல.ரூ.(மில்)

மூல ஏற்பாடு	8,597.89
கூடுதல் ஏற்பாடு	Nil
நி.பி. 66 மற்றும் 69 இற்கிணங்க மாற்றப்பட்டது	45.00
திருத்தப்பட்ட மூலதன ஏற்பாடு	8,642.89

(b) மேலும், 2017 ஆம் ஆண்டிற்கான உண்மைச் செலவு 5,533.73 மில்லியன் இலங்கை ரூபாயாக இருந்தது. இது 2016 ஆம் ஆண்டுடன் ஒப்பிடுகையில் 25.73% அதிகரிப்பைக் காட்டியிருந்தது.



உரு - 3

(c) மூலதனச் சொத்துக்களின் புனரமைப்பும் மேம்பாடும்

நிலைபேறான சொத்து அடிப்படையைப் பராமரித்தல் மற்றும் அதன் தடங்கலற்ற செயற்பாடு ஆகியவற்றைக் கருதிக்கொண்டு இவ்வாண்டின் காலப்பகுதியில் மூலதனச் சொத்துக்களின் புனரமைப்பு மற்றும் மேம்பாட்டிற்காக 2,594.00 மில்லியன் இலங்கை ரூபாயினை இலங்கை விமானப் படை ஆரம்பத்தில் எதிர்வுகூறியிருந்தது. 2016 ஆம் ஆண்டிற்கான ஏற்பாட்டுடன் ஒப்பிடுகையில் 2017 ஆம் ஆண்டிற்கான ஏற்பாடு 51 % இனால் அதிகரித்திருந்தது. 2017 ஆம் ஆண்டிற்கான உண்மையான செலவு 1,463.34 மில்லியன் இலங்கை ரூபாயாக இருந்தது.

(d) நிலையான சொத்துக்களின் கொள்வனவு

இலங்கை விமானப் படையானது பிரதானமாக உபகரணங்களும் தளபாடங்களும் மற்றும் பார இயந்திரங்கள் போன்ற நிலையான சொத்துக்களை 3,441.89 மில்லியன் இலங்கை ரூபாய் பெறுமதியில் கொள்வனவு செய்வதற்கு ஆரம்பத்தில் ஏற்பாடு செய்திருந்தது. நிலையான சொத்துக்களின் கொள்வனவுக்காக 3,441.89 மில்லியன் இலங்கை ரூபாய் ஆரம்ப ஒதுக்கீட்டிற்கு திறைசேரி அங்கீகாரம் வழங்கியிருந்தது. அதனைத் தொடர்ந்து, மூலதனச் சொத்துக்களின் கொள்வனவிற்காக நி.பி. 66 மற்றும் 69 இன் படி, வேறு மீண்டுவரும் செலவினத்தில் இருந்து மாற்றப்பட்ட 8.90 மில்லியன் இலங்கை ரூபாயுடன் நிகர ஒதுக்கீடு 3,450.79 மில்லியன் ரூபாவாக மாறியது. 2017 ஆம் ஆண்டிற்கான உண்மையான செலவினம் 2,891.22 மில்லியன் இலங்கை ரூபாயாக அமைந்திருந்தது.

(e) இயலுமையைக் கட்டியெழுப்பல்

மூலதனச் செலவின் கீழ் இயலுமையைக் கட்டியெழுப்புவதற்காக 450.00 மில்லியன் இலங்கை ரூபாயை இலங்கை விமானப் படை ஆரம்பத்தில் முற்கணிப்பு செய்திருந்தது. எவ்வாறெனினும், நி.பி. 66 மற்றும் நி.பி. 99 இற்கிணங்க 30.00 மில்லியன் ரூபாய் மாற்றப்பட்டிருந்தது. 2017 ஆம் ஆண்டிற்கான உண்மையான செலவினம் 463.38 மில்லியன் இலங்கை ரூபாயாக இருந்தது.

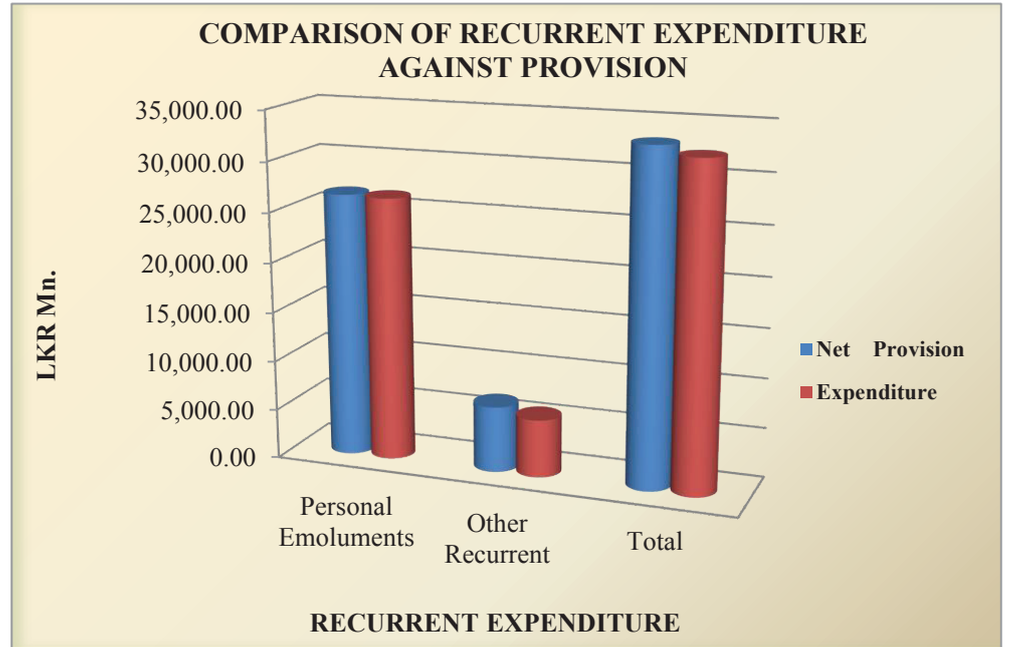
(f) ஏனைய மூலதனச் செலவுகள்

மூலதனச் செலவின் கீழ், நி.பி. 66 மற்றும் 69 இன்படி மாற்றப்பட்ட 6.10 மில்லியன் ரூபாயுடன் மொத்த நிகர ஏற்பாடான 2,118.10 மில்லியன் இலங்கை ரூபாவிற்கு எதிரான ஏனைய மூலதனச் செலவாக 715.79 மில்லியன் இலங்கை ரூபாயினை இவிய செலவழித்திருந்தது.

(g) மீண்டுவரும் செலவு வகைகளின் கீழ், ஏற்பாடுகளுக்கு எதிரான செலவு.

உருப்படி விபரம்	நிகர ஏற்பாடு (இல.ரூ.மில்.)	செலவு (இல.ரூ.மில்.)	வேறுபாடு
தனியாள் ஊதியங்கள்	26,552.00	26,469.51	82.49
வேறு மீண்டுவருதல்	6,630.62	5,809.23	821.39
மொத்தம்	33,182.62	32,278.74	903.88

அட்டவணை - 3



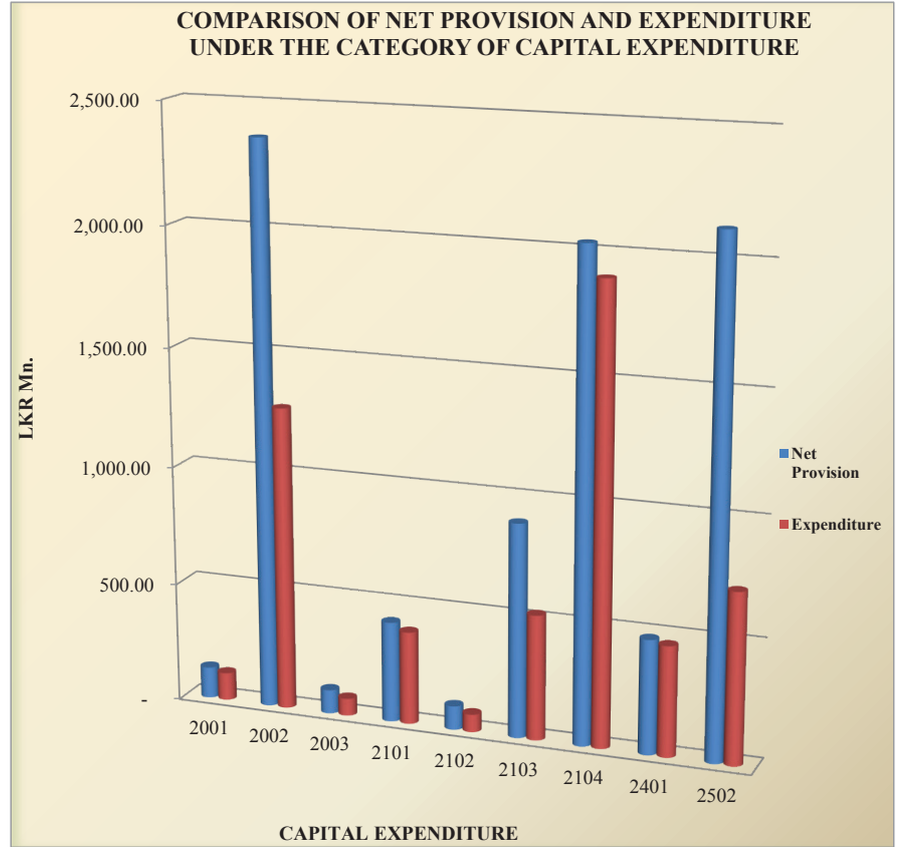
உரு - 4

(h) வருடாந்த ஒதுக்கீட்டுக் கணக்குகள் தொடர்பில், மூலதன வகைகளின் கீழான ஏற்பாடுகளுக்கு எதிரான செலவு (ஒவ்வொரு நோக்கக் குறியீட்டிற்கும்).

நோக்க குறியீடு	உருப்படி விபரம்	நிகர ஏற்பாடு (இல.ரூ. மில்.)	செலவு (இல.ரூ. மில்.)	வேறுபாடு (இல.ரூ. மில்.)
	மூலதனச் சொத்துக்களின் புனரமைப்பும் மேம்பாடும்			
2001	கட்டடமும் கட்டமைப்பும்	132.00	116.34	15.66
2002	இயந்திரம், பொறி, உபகரணம்	2,362.00	1,274.34	1,087.66
2003	வாகனம்	100.00	72.67	27.33
	மூலதனச் சொத்துக் கொள்வனவு			

2101	வாகனம்	423.00	390.51	32.49
2102	தளபாடமும் பொருத்துகளும்	100.00	74.43	25.57
2103	இயந்திரம், பொறி, உபகரணம்	896.78	525.35	371.43
2104	கட்டடமும் கட்டமைப்பும்	2,031.00	1,900.92	130.08
2401	இயலுமையைக் கட்டியெழுப்பல்	480.00	463.38	16.62
2502	வேறு மூலதனச் செலவு	2,118.10	715.80	1,402.30
மொத்தம்		8,642.88	5,533.74	3,109.14

அட்டவணை - 4

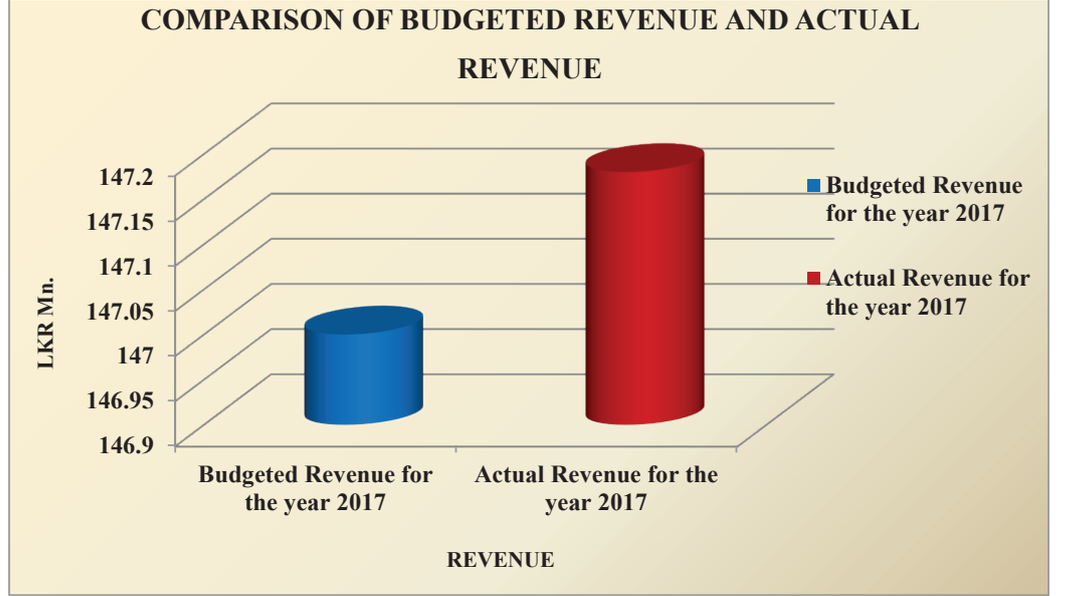


உரு - 5

(g) வருமானக் கணக்குகள் தொடர்பாக எதிர்வுகூறலுக்கெதிராக இடம்பெற்ற உண்மையான வருமானங்கள்

வருமானக் குறியீடு	2017 ஆம் ஆண்டுக்காக திருத்தப்பட்ட பாதீட்டு வருமானம் (இ.ரூபாய் மில்)	2017 ஆம் ஆண்டுக்கான உண்மையான வருமானம் (இ.ரூபாய் மில்)	வேறுபாடு ((இ.ரூபாய் மில்)
20-03-02-16	147.00	147.18	0.18

அட்டவணை - 5

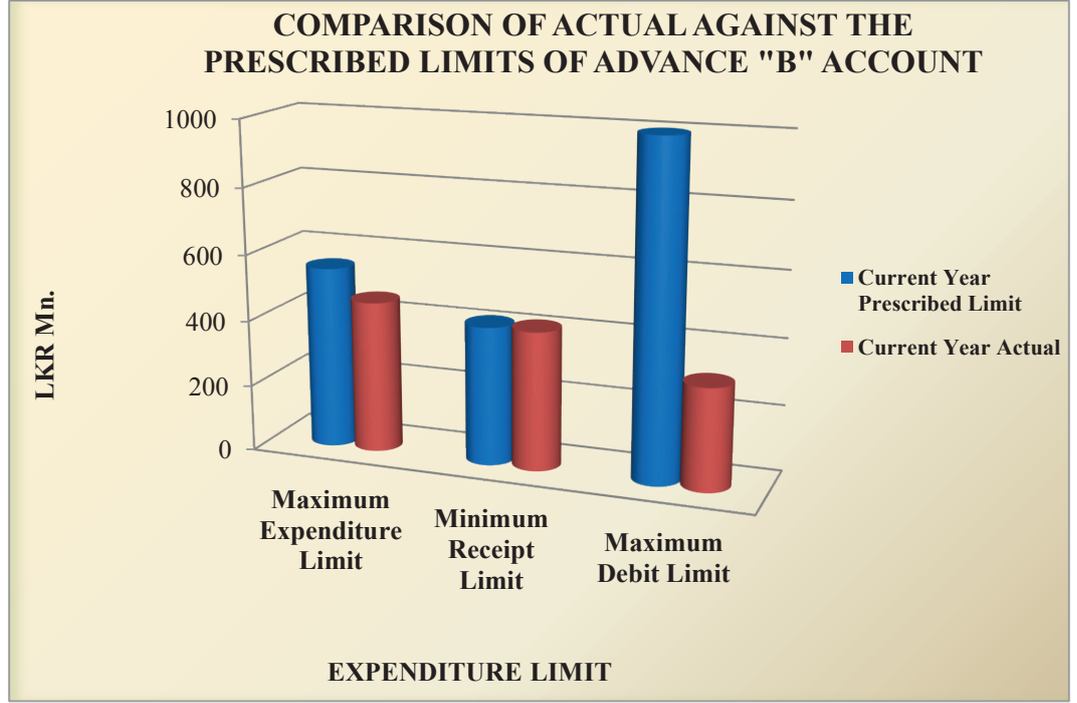


உரு - 6

(h) முற்பண "B" கணக்குகள் தொடர்பாக, விதிக்கப்பட்ட எல்லைகளுக்கு எதிராக இடம்பெற்ற உண்மைகள்

இலங்கை விமானப்படை அரசு அலுவலர்களுக்கு கடன்களை வழங்கு வதற்காக ஒரு முற்பணக் கணக்கை கொண்டிருக்கின்றது. இவ்வாண்டின் காலப்பகுதியில், இந்தக் கணக்கினது முற்பணக் கணக்கு மற்றும் தொழிற்பாடுகளின் குறிப்பிடப்பட்ட எல்லைகளுடன் இ.வி.ப. பின்வருமாறு இணங்கியுள்ளது.

விபரம்	நடப்பாண்டு விதிக்கப்பட்ட எல்லை (இல.ரூபாய் மில்)	நடப்பாண்டு உண்மையில் இடம்பெற்றது (இல.ரூபாய் மில்லியன்)	வேறுபாடு (இல. ரூபாய் மில்.)
இல.:22401 முற்பணக் கணக்கு "B"			
உச்ச செலவு எல்லை	550.00	458.34	91.66
ஆகக்குறைந்த பெறுகை எல்லை	418.00	418.41	(0.41)
உச்ச வரவு எல்லை	1,000.00	308.43	691.58



உரு - 7

(j) 2017 ஆம் ஆண்டுக்கான ஒதுக்கீட்டுக் கணக்கு

2017 ஆம் ஆண்டிற்கான ஒதுக்கீட்டுக் கணக்கு 2018 மார்ச் 15 மற்றும் மார்ச் 28 ஆகிய திகதிகளில் முறையே கணக்கீட்டு உத்தியோகத்தராலும் பிரதான கணக்கீட்டு உத்தியோகத்தராலும் அதிகாரமளிக்கப்பட்டது.

8. பணிப்புகங்களினதும் கட்டளைப் பிரிவுகளினதும் 2017 ஆம் ஆண்டிற்கான செயலாற்றுகைகளின் சுருக்கம்

விமானப் படையின் நிறுவனத் திட்டம் மற்றும் வருடாந்த செயற்பாட்டுத் திட்டத்தில் அமைக்கப்பட்ட இலக்குகளையும் நோக்கங்களையும் அடையும் பொருட்டு 2017 ஆம் ஆண்டு காலத்தில் பின்வரும் பணிகளை இலங்கை விமானப்படை நிறைவேற்றியுள்ளது.

a. வான் நடவடிக்கைகள் பணிப்புகம்

(1) அறிமுகம்

(a) வான் நடவடிக்கைகள் பணிப்புகத்தின் கீழ் இலங்கை விமானப்படையின் நடவடிக்கைச் செயலெல்லை வருகின்றது. இப்பணிப்புகம் வான் நடவடிக்கைகள் மற்றும் வான் பாதுகாப்பு ஆகியவற்றிற்குப் பொறுப்பாக உள்ளது.

(b) விமானக் காப்புறுதி, விமானத்துக்குத் தேவையான பொருட்களின் கொள்வனவு, தீயணைப்பு நடவடிக்கைகள் ATC மற்றும் விமான தளப் பாதுகாப்பு, வான் புலனாய்வு மற்றும் போர் முகாமைத்துவம் ஆகிய பிரதான தலைப்புகளின் கீழ் பாரிய செயற்பாடுகளை உள்ளடக்கிய வான் நடவடிக்கைகள் பணிப்பகத்தின் ஒட்டுமொத்த பாதீடு 116.50 மில்லியன் இலங்கை ரூபாயாக இருந்தது.

(c) 2017 ஆம் ஆண்டுக் காலத்தில், சில செயற்பாடுகள் நடைபெற்றுக் கொண்டிருக்கையில் SLAF இன் வருடாந்த செயற்பாட்டுத் திட்டத்தில் எதிர்வு கூறப்பட்ட அநேகமான செயற்பாடுகளை பணிப்பகம் நிறைவேற்றியிருந்தது. தந்திரோபாயத்தில் ஏற்பட்ட மாற்றங்களின் காரணமாக சில செயற்பாடுகள் நிறைவேற்றப்படவில்லை.

(2) வருடாந்தச் செயற்பாட்டுத் திட்டத்துடன் உண்மையாக இடம்பெற்ற செயற்பாட்டின் ஒப்பீடு

(a). ATC மற்றும் வான் பாதுகாப்பு

செயற்பாடுகள்	உண்மை செலவு (ரூ.)	செயற் பாட்டு நிலை
காற்று வேகம் மற்றும் திசை குறிகாட்டிகள் (06)	2,134,579.86	பூர்த்தி
விமானத்தளத்தை அடையாளங்காணும் ஒளி வழிகாட்டி	3,004,233.18	உருப்புகள் சேகரிக்கப்பட்டுள்ளதன் 2018 ஆம் ஆண்டிற்கு முன்கொண்டு செல்லப்படுகிறது.
சகல துணை சாதனங்களுடனும் கூடிய அல்டிஸ் விளக்கும் மின் வழங்கி அலகும் (Ea- 03)	1,379,170.00	உருப்புகள் சேகரிக்கப்பட்டுள்ளதன் 2018 ஆம் ஆண்டிற்கு முன்கொண்டு செல்லப்படுகிறது.
டிஜிடல் சுவர்க் கடிகாரம் (20)	149,500.00	பூர்த்தி
காற்று பலூன்கள் (Ea 1500)	307,912.50	பூர்த்தி
களைகொல்லி (650 லீற்றர்)	1,190,797.40	பூர்த்தி

(b). தீயணைப்பு

செயற்பாடுகள்	உண்மை செலவு (ரூ.)	செயற் பாட்டு நிலை
தீயணைப்பு நுரை (1000 லீற்றர்)	407,500.00	பூர்த்தி
Goose Neck Wicks (Ea -500)	310,500.00	பூர்த்தி
அலுமினியம் இடர்மீட்புப் பொதி (Ea-10)	3,996,000.00	பூர்த்தி
தீயணைப்பு ஆடை (Ea-15)	1,656,675.00	பூர்த்தி
தன்னியக்க தீ அலார முறைமை (புகை கண்டுபிடிப்பு கருவிகள் Ea 50)	210,200.00	பூர்த்தி
விநியோகக் குழாய் (Ea-50)	1,586,250.00	பூர்த்தி

முதலுதவி தீ பயன்பாட்டுப் பொருட்கள் (Ea -350)	10,35,000.00	பூர்த்தி
சங்கிலி வாள் (Ea - 02)	180,062.40	பூர்த்தி
தீயணைப்புக் கையுறைகள் (30 சோடிகள்)	574,000.00	பூர்த்தி
இடர்மீட்பு ஒளிர்வு விளக்கு (Ea-25)	183,712.50	பூர்த்தி
உலர் தூள் நிரப்பும் இயந்திரம் (Ea-01)	1,040,000.00	பூர்த்தி
தீ அலார முறைமைகளின் பராமரிப்பு	58,887.92	பூர்த்தி
தீ உபகரணத்தின் பராமரிப்பு	41,158.00	பூர்த்தி
தீயணைப்புப் பாடசாலையின் பராமரிப்பும் தீயணைப்புப் பராமரிப்புப் படையணியும்	59,888.48	பூர்த்தி
	21,198.50	பூர்த்தி
BA தொகுதிகள், BA நிரப்பும் அழுக்கி, தீயணைப்புக் குழாய் பிணைப்பு இயந்திரம் மற்றும் காபனீரொட்சைட்டு நிரப்பும் இயந்திரம் ஆகியவற்றின் பழுதுபார்ப்பு	214,875.00	பூர்த்தி
இ.வி.ப. தளம் கட்டுநாயக்க தீயணைப்பு SVP	229,813.95	பூர்த்தி

(3) **2017 ஆம் ஆண்டிற்கான செயற்பாட்டுச் செயலாற்றுகை**

(a) **விமானத் தொகுதியின் செயற்பாடுகள்**

i. 2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில், தனது ஆழமான நோக்கு மற்றும் பணியுடன் இலங்கை விமானப் படையானது இந்தச் சமாதானச் சூழ்நிலையில் விமான சக்தியை விளைதிறன்மிக்க விதத்தில் பயன்படுத்தும் வகையில் தனது முக்கிய ஆற்றல்களை உயர் தரத்தில் பயன்படுத்தி செயலாற்றியிருந்தது. எனவே, இ.வி.ப., நாட்டின் ஒரேயொரு இராணுவ வான்ப்படையின் மூலம் VVIP/VIP போக்குவரத்து, துருப்புகள் / பிரயாணிகள் மற்றும் சரக்குப் போக்குவரத்து, கண்காணிப்பு மற்றும் நோட்டமிடல், தேடுதல் மற்றும் இடர்மீட்பு, அனர்த்த நிவாரணம், பயிற்சி மற்றும் வர்த்தக ரீதியான உள்நாட்டு விமானப் போக்குவரத்து, தேசத்திற்கான கடப்பாடு போன்றவற்றுக்காக தனது பல்வகைப்பட்ட விமானத் தொகுதியினையும் இயக்கியிருந்தது. எனினும், விமான சக்தியின் அடிப்படையில் சகோதர சேவைகளுக்கு (இலங்கை இராணுவம், கடற்படை, பொலிஸ்) உதவிகளை ஒருங்கிணைப்புச் செய்வதானது மேலுள்ள பணிகளுக்கு மத்தியில் சமனான முக்கியத்துவத்தைக் கொண்டிருந்தது. சுருக்கமாகக் கூறுவதாயின், பின்வரும் பிரதான வகைகளின் கீழ் 2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் மொத்தமாக 12,723.08 பறப்பு மணித்தியாலங்கள் பறக்கப்பட்டிருந்தன.

சேவை வகை	பறந்த மணித்தியாலங்கள்
பயிற்சிப் பறப்புகள்	5,875.38
VVIP	601.30
VIP	281.35

வர்த்தக ரீதியான பறப்புகள்	278.35
ஏனையவை	5,685.50
மொத்தம்	12,723.08

ii. 2017 ஆம் ஆண்டு முழுவதிலும் நடவடிக்கை ரீதியிலான தேவைகளுக்காக மொத்த பறப்பு மணித்தியாலங்களில் ஒரு குறிப்பிடத்தக்களவு சதவீதம் அர்ப்பணிக்கப்பட்டிருந்தது. இ.வி.ப. சமாதான கால சந்தர்ப்பம் ஒன்றின் கீழ் தனது சொத்துக்களை இயக்கிய இத்தருணமானது யுத்தகால பிரயோகங்களுடன் ஒப்பிடுகையில் மிகவும் குறைந்த எண்ணிக்கையாக மாறியிருக்கிறது. இவ்வியக்கங்கள் VVIP/VIP நகர்வுகள், சகோதர சேவை



வகளுக்கான உதவி, கடல்சார் ரோந்துகள் உள்ளிட்ட கண்காணிப்பு மற்றும் நோட்டமிடும் பணிகள், தேடுதல் மற்றும் இடர்மீட்பு / அனர்த்த மீளமைப்புப் பணிகள் ஆகியவை உள்ளிட்ட விமானப் போக்குவரத்து நடவடிக்கைகளை உள்ளடக்கியுள்ளன. விசேடமாக, கடந்த ஆண்டில் இலங்கையைத் தாக்கிய வெள்ள இயற்கை அனர்த்தக் காலப்பகுதியில், உயிரிழப்புகளைக் குறைக்கவும் சொத்துக்களுக்கு ஏற்படும் சேதங்களைக் குறைக்கவும் என ஏனைய சேவைகளுடன் சேர்ந்து இ.வி.ப. இன் துரிதமான செயற்பாடுகள் மற்றும் நன்கு ஒருங்கிணைக்கப்பட்ட முயற்சிகள் துரிதமான மீளமைப்புக்கான ஒரு பாராட்டத்தக்க உழைப்பாகக் காணப்பட்டது. பிரதானமாக, 4 ஆம் இலக்க VVIP/VIP உலங்குவானூர்திப் படையணி, 8 ஆம் இலக்க மென் போக்குவரத்து விமானப் படையணி, 2 ஆம் இலக்க கனரக போக்குவரத்து விமானப் படையணி, 7 ஆம் இலக்க உலங்குவானூர்திப் படையணி மற்றும் 6 ஆம் இலக்க உலங்குவானூர்திப் படையணி ஆகியன இந்தகைய பணிகளில் ஈடுபடுத்தப்பட்டிருந்தன.



விசேடமாக, கடந்த ஆண்டில் இலங்கையைத் தாக்கிய வெள்ள இயற்கை அனர்த்தக் காலப்பகுதியில், உயிரிழப்புகளைக் குறைக்கவும் சொத்துக்களுக்கு ஏற்படும் சேதங்களைக் குறைக்கவும் என ஏனைய சேவைகளுடன் சேர்ந்து இ.வி.ப. இன் துரிதமான செயற்பாடுகள் மற்றும் நன்கு ஒருங்கிணைக்கப்பட்ட முயற்சிகள் துரிதமான மீளமைப்புக்கான ஒரு பாராட்டத்தக்க உழைப்பாகக் காணப்பட்டது. பிரதானமாக, 4 ஆம் இலக்க VVIP/VIP உலங்குவானூர்திப் படையணி, 8 ஆம் இலக்க மென் போக்குவரத்து விமானப் படையணி, 2 ஆம் இலக்க கனரக போக்குவரத்து விமானப் படையணி, 7 ஆம் இலக்க உலங்குவானூர்திப் படையணி மற்றும் 6 ஆம் இலக்க உலங்குவானூர்திப் படையணி ஆகியன இந்தகைய பணிகளில் ஈடுபடுத்தப்பட்டிருந்தன.

iii. மேலும், 2017 ஆம் ஆண்டில், இ.வி.ப. தென் சூடான் மற்றும் மத்திய ஆபிரிக்கக் குடியரசு ஆகியவற்றில் ஐக்கிய நாடுகள் விமான சேவை படைப் பிரிவாக அதன் விமான சொத்துக்களை (MI 17 உலங்குவானூர்திகள்) ஈடுபடுத்தியிருந்தது. இது சர்வதேச இராணுவ அரங்கில் அதன் தொழில்த்திறத்தை விளக்கும் முக்கியமான குறிப்பிடத்தக்க விடயமாகும். அத்தகைய சூழலில் செயற்பாடுகளின் பங்குபற்றலானது இ.வி.ப. இற்கும் தேசத்திற்கும் பல்தரப்பட்ட நன்மைகளை ஈட்டித்தந்ததுடன், நாட்டிற்கு வெளிநாட்டுச் செலாவணி யையும் ஈட்டித்தந்ததால் பொருளாதாரமும் வலுவடைந்தது.

iv. அதேபோன்று, இ.வி.ப. தொழில்சார் ஆற்றலுடன் அதன் எதிர்கால பாதுகாப்பின் பொருட்டு தனது விமானிகளின் ஆற்றல்களை விருத்தி செய்வதன் முக்கியத்துவத்தைப் புரிந்துகொண்டிருந்தது. சொல்லப்பட்ட இந்நோக்கத்தை நிறைவேற்றுவதற்கு 2017 ஆம் ஆண்டில், இ.வி.ப. விமானம் ஓட்டப்

பயிலும் உத்தியோகத் தர்களுக்கான அடிப்படை மற்றும் மேம்பட்ட பறப்புப் பயிற்சி, தகைமைபெற்ற பறப்புப் பயிற்றுவிப்பாளர்கள்



மற்றும் தகைமைபெற்ற உலங்குவானூர்திப் பயிற்றுவிப்பாளர்கள் ஆகியோரின் பறப்புப் பயிற்றுவிப்பாளர் பயிற்சி, விமானிகளுக்கான விமான வகை மாற்றுப் பயிற்சி மற்றும் ஏற்கனவே தகைமைபெற்ற விமானிகளுக்கான ஒவ்வொரு வகை விமானத்திற்கான பயிற்சி போன்றவற்றுக்காக மொத்தப் பறப்பு மணித்தியாலங்களில் 46% இணை (5,875.38 மணித்தியாலங்கள்) அர்ப்பணித்திருந்தது.

v. மேலும், இ.வி.ப., பிரத்தியேக சட்ட வேலைச்சட்டகம் ஒன்றின் கீழ் வர்த்தக நோக்கங்களுக்காக தனது விமான சொத்துக்களைப் பயன்படுத்துவதன் மூலம் நடவடிக்கையொன்றின் தனித்துவமான முன்னோக்கில்

ஈடுபட்டிருக்கிறது; அதன் பெயர் ஹெலிடுவர்ஸ் பிரை.லிமிட். ஹெலிடுவர்ஸ், 2009 ஆம் ஆண்டில் ஆரம்பிக்கப்பட்ட இ.வி.ப. இன் வர்த்தகப் படை,



இலங்கையின் உள்நாட்டுச் சேவைக் களத்திற்கு பாரிய பங்களிப்பைச் செய்கின்ற நாட்டினுள் இயக்கப்படுகின்ற அட்டவணைப்படுத்தப்பட்ட விமானப் போக்குவரத்தும் குறைந்த கட்டண விமானப் போக்குவரத்தும் ஆகும். இவ் இயக்கமானது இ.வி.ப. க்கு மாத்திரமன்றி, இலங்கை அரசாங்கம் மற்றும் தேசத்தின் பொருளாதாரத்திற்கும் முதலீட்டு வருவாய்களை ஈட்டுகிறது. மலரும் சுற்றுலாத் துறைக்கு இதன் தாக்கங்களை, ஒரு தேசமாக இலங்கையை அபிவிருத்தி செய்வதை நோக்கிய ஒரு வியத்தகு முயற்சியாக வரையறுக்க முடியும். எனவே, சொல்லப்பட்ட இந்நோக்கத்தை நிறைவேற்றுவதற்கு, இ.வி.ப. தனியே 2017 ஆம் ஆண்டில் மொத்தமாக 278.35 பறப்பு மணித்தியாலங்கள் பறந்திருந்தது.

vi. மொத்தத்தில், 2017 ஆம் ஆண்டு, இ.வி.ப. க்கு அதன் நடவடிக்கைச் செயற்பாடு தொடர்பில் பயனுள்ள ஒரு ஆண்டாக இருந்தது. இ.வி.ப., விமான சக்தியின் பன்முகப்படுத்தப்பட்ட பிரயோகங்களுடன் தொடர்புடைய தேவைகளை வெளிப்படுத்துவதற்கும் இனிவரும் வருடங்களில் முகந்தெரியாத சவால்களை எதிர்கொள்ளவும் தனது இயல்திறனை மிதமிஞ்சிய மட்டத்தில் ஒன்றுசேர்த்திருந்தமை குறிப்பிடத்தக்கது.

(5) ஒவ்வொரு பறப்பு கட்டமைப்புகளினதும் செயலாற்றுகைகளின் ஒரு பார்வை

2017 ஆம் ஆண்டில் அநுராதபுர இ.வி.படைத் தளத்திலுள்ள 6 ஆம் இலக்க படையணியின் விமானம் மற்றும் விமானப் போக்குவரத்துடன் தொடர்புடைய நடவடிக்கைகளின் அபிவிருத்தி பற்றிய விபரங்கள் பின்வருமாறு:

(a) இரண்டு MI-17V-5 உலங்குவானூர்திகள் (SMH-581 மற்றும் SMH-582) அதன் முதலாவது பாரிய முழுமைத் திருத்தத்தின் பின்னர் மீள்சேர்க்கை செய்யப்பட்டன.



(b) SMH-595 உலங்குவானூர்திக்கான AEFT இன் நிறுவல்



(c) SMH-582 உலங்குவானூர்திக்கான AEFT இன் நிறுவல்



(d) SMH-581 மற்றும் SMH-582 உலங்குவானூர்திகளுக்கான GPS400, ELT406, TCAS, EX600 மற்றும் Night Vision Goggles (NVG) ரேடியோ நவீனப்படுத்தல்



(e) SMH – 588 Mi-171V உலங்குவானூர்தியின் மீளூருவாக்கம் நடைபெறுகிறது.



b. தரை நடவடிக்கைகள் பணிப்பகம்

(1) அறிமுகம்

தரை நடவடிக்கைகள் பணிப்பகம் 2014 பெப்ரவரி 28 இல் பழைய நிலைக்குக் கொண்டுவரப்பட்டது. எதிரிகளால் ஏற்படுத்தப்படும் ஏதாவது வெளியக / உள்ளக வலிந்த தாக்குதல்களைத் தடுக்கும் நோக்கத்துடனும் இயக்கங்களுக்கு முக்கியமான இ.வி.ப. விமானச் சொத்துக்கள் மற்றும் நிறுவல்களை பாதுகாப்பதற்கும் தரை நடவடிக்கைகள் பணிப்பகத்தின் கீழ் 29 பிரிவுகளை இ.வி.ப. ரெஜிமென்ட் கொண்டிருக்கிறது. இ.வி.ப. ரெஜிமென்டின் வகிபாகம் பின்வருமாறு.

- (a) இ.வி.ப. தளங்கள் / நிலையங்களிலுள்ள சொத்துக்கள் மற்றும் ஏனைய முக்கிய நிறுவல்களுக்கு நெருக்கமான படைப் பாதுகாப்பு
- (b) சுற்றயல் பகுதி பாதுகாப்பு
- (c) தாக்குதலுக்கு உள்ளாகக்கூடிய பகுதி / தாக்குதலுக்கு உள்ளாகக் கூடிய மையங்களின் பாதுகாப்பு.
- (d) தரையிலுள்ள விமானங்களுக்கான நெருங்கிய பாதுகாப்பு.
- (e) தரைப் பாதுகாப்புப் பரப்பின் மீதான ஆதிக்கம் (GDA).
- (f) விமான மேலெழும்புகின்ற / தரையிறங்குகின்ற வழிகளின் மீதான ஆதிக்கம்.
- (g) விரைவான பிரதிபலிப்பு அணிகள் ஊடாக உடனடிப் பிரதிபலிப்பு / எதிர்த் தாக்குதல் திறனைப் பேணுதல் (QRT).
- (h) தரைப் புலனாய்வுகளைச் சேகரித்தல், செயன்முறைப்படுத்தல், பரப்புதல் மற்றும் எதிர் புலனாய்வின் ஊடாக எதிரிகளுக்கு எமது சொந்த தகவல்கள் சென்றடைவதைத் தடுத்தல்
- (j) வெடிக்கக்கூடிய ஆயுத (EOD) அகற்றல் நடவடிக்கைகளும் கண்ணிவெடி புதைத்தல் நடவடிக்கைகளும்
- (k) சினைப்பர் மற்றும் எதிர்ச் சினைப்பர் நடவடிக்கைகள்
- (l) பாதுகாப்பு நிர்மாணம், பராமரிப்பு மற்றும் மேம்பாடுகள்

(2) உண்மையான செயலாற்றுகைகளை வருடாந்த நடவடிக்கைத் திட்டத்துடன் ஒப்பிடுதல்

பாதுகாப்பு உபகரணங்கள் மற்றும் பாதுகாப்புப் பொருட்கள், வெடிக்கக்கூடிய ஆயுத அகற்றல் (EOD) உபகரணம், பரகூட் உபகரணம், ரெஜிமென்ட் விசேட படை உபகரணம் மற்றும் விமானப் படை நடவடிக்கைகளில் உதவுகின்ற நாய்களுக்கான மருத்துவ உபகரணம் போன்ற கொள்வனவு நடவடிக்கைகளை உள்ளடக்கி தரை நடவடிக்கைகள் பணிப்பகத்தின் 2017 ஆம் ஆண்டிற்கான ஒட்டுமொத்தப் பாதீடு 22.46 மில்லியன் இலங்கை ரூபாயாக இருந்தது.

(3) இ.வி.ப. இன் தரைப் பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகளின் மொத்த உண்மையான செலவினம் ரூ. 16.14 மில்லியன்

செலவின வகை	தொகை (ரூ.மில்.)
விமானப் படை நடவடிக்கைகளில் உதவுகின்ற நாய்களுக்கான மருந்துகளும் உபகரணங்களும் கொள்வனவு	1.15
பாதுகாப்பு உபகரணம் மற்றும் பரகூட் உபகரணத்தின் பழுதுபார்ப்பு	1.32
பரகூட் உபகரணத்தின் கொள்வனவு	1.72
பாதுகாப்பு உபகரணத்தின் கொள்வனவு	0.69
பரகூட் மற்றும் பாதுகாப்பு உபகரணத்தின் பராமரிப்பு	0.70
பாதுகாப்புப் பொருட்களின் கொள்வனவு	10.57
மொத்தம்	16.14

c. வானூர்திப் பொறியியல் பணிப்பகம்

(1) அறிமுகம்

(a) தரமான பொறியியல் நடைமுறைகள் பிரயோகத்தினூடாக விமானப் போக்குவரத்துக்கு ஏற்றவாறும் (FMC) பறத்தல் பாதுகாப்பை உறுதிப்படுத்தியவாறும் SLAF விமானத் தொகுதியைப் பராமரிப்பதற்கு வானூர்திப் பொறியியல் பணிப்பகம் பொறுப்பாக உள்ளது. SLAF இன் இருப்புப்பட்டியல் 27 வகைகளான 102 விமானங்களைக் கொண்டிருக்கின்றது. மேலும், இந்த 102 விமானங்களையும் 55 நிலையான இறக்கை விமானங்களாகவும் 47 உலங்குவானூர்திகளாகவும் பிரிக்கலாம்.

(b) வானூர்திப் பொறியியல் பணிப்பகத்தின் மொத்தப் பாதீடானது பிரிக்கப்பட்ட மிகப்பெரிய தொகையான 3,825.00 மில்லியன் இலங்கை ரூபாய்கள் ஆகும். விமானங்களைப் பழுதுபார்த்தல், சீன விமானங்களின் முழுமையான பழுதுபார்ப்புப் பிரிவொன்றைத் (AOW) தாபித்தல், காலாந்தரமான முறையில் டிப்போ பராமரித்தல், விமானங்களின் ஆயுட்கால நீடிப்பு, விமானங்களை மீளமைத்தல், பெல் 212 மற்றும் Mi-17 Rotor பிளேட்ஸ் இன் கொள்வனவு மற்றும் விமான இயந்திரங்கள், விமான உதிரிப்பாகங்கள் கொள்வனவு போன்ற பணிகளை முன்னெடுப்பதற்கு இப்பாதீட்டைப் பயன்படுத்த பணிப்பகத்தால் திட்டமிடப்பட்டிருந்தது. பாதீட்டு ஒதுக்கீடு இலங்கை ரூபா. மில். 3,825.00 மற்றும் கூடுதல் ஏற்பாடு இல.ரூபா. மில். 24,734.72 ஆகிய வழிகளில் நிதியைப் பெற பணிப்பகம் எதிர்பார்த்திருந்தது. நடவடிக்கையிலுள்ள சில எறிவுகள் பயனுள்ள வகையில் உருவாக்கப்பட்டுள்ளபோதும் ஏனைய சில எறிவுகள் பல காரணங்களால் நடைபெறவில்லை.

(2) உண்மையான செலவினம்

(a) 2017 ஆம் ஆண்டிற்கான இ.வி.ப. இன் விமானப் பொறியியல் தொடர்பான மொத்த உண்மையான செலவினம் 1,895.43 மில்லியன் இலங்கை ரூபாய் ஆகும்.

i. 2017 ஆம் ஆண்டில் விமானப் பராமரிப்புக்கென மொத்தமாக 680.92 மில்லியன் இலங்கை ரூபாய்கள் செலவழிக்கப்பட்டன. விபரங்கள் பின்வருமாறு

விபரம்	தொகை (இல.ரூ.மில்.)
விமான உதிரிப்பாகங்கள் மற்றும் விமான நுகர்வுப் பொருட்களின் கொள்வனவு	539.67
எஞ்ஜின், செலுத்திகள் மற்றும் விமானக் கருவிகள், சோதனை உபகரணம் என்பவற்றின் கொள்வனவு	141.25
மொத்தம்	680.92

(ii) 2017 ஆம் ஆண்டில் விமானப் பழுதுபார்ப்பு மற்றும் சுத்திகரிப்புக்காக மொத்தமாக 1,217.31 மில்லியன் இலங்கை ரூபாய்கள் செலவிடப்பட்டிருக்கின்றன.

விபரம்	தொகை (இல.ரூ.மில்.)
விமானத்தின் முழுமைப் பழுதுபார்ப்பு	229.16
aircraft manger Aggregates இன் முழுமைப் பழுதுபார்ப்பு	985.03
விமானக் கருவிகளின் அளவுதிருத்தலும் பழுதுபார்ப்பும்	3.12
மொத்தம்	1,217.31

(3) 2017 ஆம் ஆண்டிற்கான நடவடிக்கைத் திட்டத்தின் உண்மையான செயலாற்றுகை

2017 ஆம் ஆண்டின் காலப்பகுதியில், 2017 ஆம் ஆண்டிற்கான வருடாந்த நடவடிக்கைத் திட்டத்தில் பூரணப்படுத்தப்பட்டிருந்த பின்வரும் நடவடிக்கைகளை இப்பணிப்பகம் நிறைவேற்றியிருக்கின்றது.

AAP இன் படியான நடவடிக்கையின் பெயர்	செலவு செய்யப் பட்ட உண்மையான தொகை (இல.ரூ. மில்.)	நடவடிக்கைகளின் உண்மையான பூர்த்தி மட்டம் (%)	குறிப்பு
சீன விமான முழுமைப் பழுதுபார்ப்புப் பிரிவின் தாயிப்பு (AOW) (மூன்று வருட நடைமுறைப்படுத்தல்)	1,400.00		முழுமைப் பழுதுபார்ப்பு பூரணப்படுத்தப்பட்டதன் பின்னர் இ.வி.ப. இனால் வெற்றிகரமாக ஏற்கப்பட்டது.
விமான உதிரிப்பாகங்களின் பழுதுபார்ப்பும் முழுமையான திருத்தமும்	1,470.00		பழுதுபார்ப்பு / முழுமைத் திருத்தம் நிறைவு பெற்றதன்மீது உதிரிப்பாகங்களின் பெறுவனவின் பின்னர் வெற்றிகரமாக AIS பரீட்சிக்கப்பட்டது.
SMH-581, SMH-582 ஆகியவற்றினதும் MI-17V5 உலங்குவானூர்தியினதும் பிரதான முழுமைப் பழுதுபார்ப்பு	229.00		உலங்குவானூர்தி ஏற்கப்பட்டது.
விமான உதிரிப்பாகங்களின் கொள்வனவு	528.00	100%	பூர்த்தி
அடிப்படைப் பயிற்சி வழங்கும் PT-6 விமானங்கள் 06 இன் கொள்வனவு	241.00	40%	40% பூர்த்தி (முற்பணக் கொடுப்பனவு)
SUH-537 Bell-212 உலங்குவானூர்தியின் கட்டமைக்கப்பட்ட பழுதுபார்ப்புகள்	25.00	100%	பூர்த்தி
AEW இல் உதிரிப்பாக முழுமைப் பழுதுபார்ப்பு அலகை மேம்படுத்தல்	15.00	100%	பூர்த்தி
Bell 212, MI-17 உலங்குவானூர்திகளின் காலாவதியான சுழலி பிளேட்டுகளுக்குப் பதிலாக புதிய பிளேட்டுகளின் கொள்வனவு	218.00	100%	பூர்த்தி
விமான உதிரிப்பாகங்களின் பீதுபார்ப்பு (தற்போதைய விமானத் தொகுதிக்கு)	637.00		பழுதுபார்ப்பு / முழுமைத் திருத்தம் நிறைவு பெற்றதன்மீது உதிரிப்பாகங்களின் பெறுவனவின் பின்னர் வெற்றிகரமாக AIS பரீட்சிக்கப்பட்டது.
SCM-860, SCM-863, SCM-869 AN-32B விமானத்தின் பிரதான முழுமைப் பழுதுபார்ப்பு	1,235.00		Clarification requested from supplier on 24.12.2017 அன்று வழங்குநரிடமிருந்து வகைப்படுத்தல் கோரிக்கையிடப்பட்டது

			(வகைப்படுத்தலுக்காக காத்திருப்பு)
என்ஜின் / இறக்கை / கருவிகள் மற்றும் உதிரிப்பாகங்களின் கொள்வனவு	373.00		நடைபெறுகிறது
AEW/ASW இல் இரண்டு முழுமையாக உபகரணமிடப்பட்ட NDT ஆய்வுகூடங்களின் தாபிப்பு	40.00		நடைபெறுகிறது
வான் கடல் இடர்மீட்டி உலங்குவானூர்தி ஒன்றிற்காக ஒரு MI-17 ரக உலங்குவானூர்தியை மாற்றியமைத்தல்	15.00		40% பூர்த்தி (நடைபெறுகிறது)
விமான உதிரிப்பாகங்களின் கொள்வனவு (புதிய விமானம்)	100.00		நடைபெறுகிறது

(4) 01 ஆம் இலக்க பறப்புப் பயிற்சிப் பிரிவு (FTW), இலங்கை விமானப் படை அக்கடமி, சீனக்குடா

இப்படையணி எட்டு PT-6 விமானங்களையும் ஆறு Cessna விமானங்களையும் ஏழு K-8 விமானங்களையும் கொண்டிருக்கிறது. 2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் பின்வரும் பராமரிப்பு வேலைகள் செய்யப்பட்டிருந்தன.

விமான வகை	சுத்திகரிப்பு வகை	முன்னெடுக்கப்பட்ட வேலைகளின் எண்ணிக்கை
PT-6 விமானம்	25 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	14
	100 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	01
Cessna-150 விமானம்	50 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	26
	100 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	12
	200 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	05
K-8 விமானம்	50 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	05
	125 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	04
	150 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	01
	250 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	01

(5) 02 ஆம் இலக்கப் படையணி, இலங்கை விமானப் படை, கட்டுநாயக்கா

இப்படையணி நான்கு AN 32B விமானங்களையும் ஒரு C - 130 விமானத்தையும் கொண்டிருக்கிறது. 2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் பின்வரும் பராமரிப்பு வேலைகள் செய்யப்பட்டிருந்தன

விமான வகை	சுத்திகரிப்பு வகை	முன்னெடுக்கப்பட்ட வேலைகளின் எண்ணிக்கை
AN-32B	300 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	01
	1800 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	01
C-130 விமானம்	06 மாத சுத்திகரிப்பு	01
	M 3 சுத்திகரிப்பு	01
	QEC S/no Q 258 மற்றும் Q 057 இன் PDM சுத்திகரிப்பு	02

(6) பிரதான விமானப் பழுதுபார்ப்புகள்

2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் விமானத்தின் பிரதான விமானப் பழுதுபார்ப்புகள் பின்வருமாறு.

விமான வகை	பழுதுபார்ப்பு வகை	செய்யப்பட்ட எண்ணிக்கை	காலப்பகுதி
SCM 868 AN32B	Stbd இறக்கை மாற்றல்	01	29.09.17 முதல் 01.10.17 வரை
	Stbd என்ஜின் மாற்றல்	01	29.09.17 முதல் 31.09.17 வரை
	Stbd பக்க MLG கதவு பழுதுபார்ப்பு	01	17.03.17
	வால் கூம்பு மேல் பக்க நாண் மாற்றீடு	01	29.09.17
	மின்னுயர்த்தித் தொடுப்பு அணுகல் பலக நிறுத்தமைப்பு நாண் (கயிறு) மாற்றீடு	01	29.09.17
SCH 880 C- 130	இலக்கம் 03 இறக்கை மாற்றல்	01	16.09.17 முதல் 17.09.17 வரை
	இலக்கம் 03 என்ஜின் மாற்றல்	01	16.09.17 முதல் 19.09.17 வரை
	டோம் பிஸ்டன் மாற்றீடு	01	22.05.17
	இலக்கம் 01 இறக்கை மாற்றல்	01	19.11.17 முதல் 20.11.17 வரை
	இலக்கம் 01 என்ஜின் மாற்றல்	01	19.11.17 முதல் 20.11.17 வரை
	பரகூட் வீரர் கதவுப் பக்க ஏணி வெடிப்பு பழுதுபார்ப்பு	01	24.06.17
	Port பக்க இல. 02 உயிர்காப்பு ஓடப் பகுதி அணுகல் பலகத்தின் பழுதுபார்ப்பு	01	10.09.17
	Fs 477 port பக்க MLG சக்கர முன்பக்கப் பகுதி கட்டமைப்பு பழுதுபார்க்கப்பட்டது.	01	28.10.17

(7) 04 ஆம் இலக்க VIP/VVIP உலங்குவானூர்திப் படையணி, இலங்கை விமானப் படை - இரத்மலானை.

இப்படையணி எட்டு Bell412/412EP விமானங்களையும் ஒரு Bell 212 விமானத்தையும் இரண்டு MI-171E விமானங்களையும் கொண்டிருக்கிறது. 2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் இப்படையணியால் பின்வரும் பராமரிப்பு வேலைகள் செய்யப்பட்டிருந்தன.

விமான வகை	பராமரிப்பு வகை	முன்னெடுக்கப்பட்ட வேலைகளின் எண்ணிக்கை
Bell412/412EP உலங்குவானூர்திகள்	25 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	70
	50 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	22
	100 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	09
	300 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	05
	600 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	07
	1000 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	Nil

Bell 212 உலங்குவானூர்திகள்	25 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	08
	50 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	04
	100 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	01
	300 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	01
	600 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	01
MI-171E உலங்குவானூர்தி	25 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	15
	50 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	15
	100 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	03
	300 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	02
	500 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	01
	1000 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	01

(8) **05 ஆம் இலக்கப் படையணி, இலங்கை விமானப் படை, கட்டுநாயக்கா**

இப்படையணி ஒரு FT-7BS விமானத்தையும் மூன்று F7-B8 விமானங்களையும் நான்கு F-7GS விமானங்களையும் கொண்டிருக்கிறது. 2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் இப்படையணியால் பின்வரும் பராமரிப்பு வேலைகள் செய்யப்பட்டிருந்தன.

விமான வகை	பராமரிப்பு வகை	முன்னெடுக்கப்பட்ட வேலைகளின் எண்ணிக்கை
F-7, FT-7BS, F-7GS விமானங்கள்	என்ஜின் 25 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	05
	என்ஜின் 50 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	04
	Airframe 50 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	01
	06 மாத சுத்திகரிப்பு	01
	அரிப்பினைக் கட்டுப்படுத்தும் சுத்திகரிப்பு	44

(9) **06 ஆம் இலக்க உலங்குவானூர்திப் படையணி, இலங்கை விமானப் படை, அநுராதபுரம்**

இப்படையணி நான்கு Mi-171 விமானங்களையும் ஒரு Mi-171V விமானத்தையும் இரண்டு Mi-171V5 விமானங்களையும் நான்கு Mi-171SH விமானங்களையும் மூன்று Mi-171E விமானங்களையும் கொண்டிருக்கிறது. 2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் இப்படையணியால் பின்வரும் பராமரிப்பு வேலைகள் செய்யப்பட்டிருந்தன.

விமான வகை	பராமரிப்பு வகை	முன்னெடுக்கப்பட்ட வேலைகளின் எண்ணிக்கை
Mi-17 உலங்குவானூர்தி	25 மணித்தியால பரிசீலனை	23
	50 மணித்தியால பரிசீலனை	12
	50 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	11
	100 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	08
	200 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	02
	300 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	02
	500 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	02
	1000 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	Nil

(10) 07 ஆம் இலக்க உலங்குவானூர்திப் படையணி, இ.வி.ப., ஷிங்கராக்கொடை

இப்படையணி மூன்று Bell 206 விமானங்களையும் ஐந்து Bell 212 விமானங்களையும் கொண்டிருக்கிறது. 2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் இப்படையணியால் பின்வரும் பராமரிப்பு வேலைகள் செய்யப்பட்டிருந்தன.

விமான வகை	பராமரிப்பு வகை	முன்னெடுக்கப்பட்ட வேலைகளின் எண்ணிக்கை
Bell 206, Bell 212 உலங்குவானூர்தி	03 மாதங்கள் துருப்பிடிப்புத் தடுப்புப் பராமரிப்பு	27
	25 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	43
	50 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	17
	100 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	11
	300 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	04
	600 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	03
	1000 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	01

(11) 08 ஆம் இலக்க மென்ரக போக்குவரத்துப் படையணி, இ.வி.ப., இரத்மலானை

இப்படையணி ஏழு Y-12II விமானங்களையும் இரண்டு Y-12IV விமானங்களையும் இரண்டு B-200 விமானங்களையும் கொண்டிருக்கிறது. 2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் இப்படையணியால் பின்வரும் பராமரிப்பு வேலைகள் செய்யப்பட்டிருந்தன.

விமான வகை	பராமரிப்பு வகை	முன்னெடுக்கப்பட்ட வேலைகளின் எண்ணிக்கை
Y-12II, Y-12 IV	07 நாட்கள் சுத்திகரிப்பு	331
	100 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	14
	200 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	08
	400 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	05
	800 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	02
	1200 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	Nil
	2000 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	02
	07 நாட்கள் சுத்திகரிப்பு	93
Beech King விமானம்	600 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	01
	800 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	01
	200 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு (கட்டம் I)	01
	1000 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	01

(12) 09 ஆம் இலக்க தாக்குதல் உலங்குவானூர்திப் படையணி, இ.வி.ப., ஹிங்குராக்கொடை

இப்படையணி மூன்று Mi-24 விமானங்களையும் மூன்று Mi-35 விமானங்களையும் ஒரு Mi-171E விமானத்தையும் கொண்டிருக்கிறது. 2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் இப்படையணியால் பின்வரும் பராமரிப்பு வேலைகள் செய்யப்பட்டிருந்தன.

விமான வகை	பராமரிப்பு வகை	முன்னெடுக்கப்பட்ட வேலைகளின் எண்ணிக்கை
Mi-24/Mi-35, Mi - 171SH உலங்கு வானூர்திகள்	25 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	23
	50 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	10
	100 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	05
	200 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	01
	300 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	03
	1000 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	01

(13) 10 ஆம் இலக்க சண்டைப் படையணி, இ.வி.ப., கட்டுநாயக்கா

(a) இப்படையணி இரண்டு Kfir TC2 விமானங்களையும் மூன்று Kfir C2 விமானங்களையும் ஒரு Kfir C7 விமானத்தையும் கொண்டிருக்கிறது. 2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் இப்படையணியால் பின்வரும் பராமரிப்பு வேலைகள் செய்யப்பட்டிருந்தன.

விமான வகை	பராமரிப்பு வகை	முன்னெடுக்கப்பட்ட வேலைகளின் எண்ணிக்கை
கிபீர் விமானம்	07 பறக்காத நாள் சுத்திகரிப்பு	09
	15 பறக்காத நாள் சுத்திகரிப்பு	12
	30 பறக்காத நாள் சுத்திகரிப்பு	39
	25 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	02
	100 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	02
	என்ஜின் 25 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	01
	என்ஜின் 50 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	01

(b) படையணியின் பொறியியல் இயலுமையினை மேம்படுத்தியதன் காரணமாக பின்வரும் உருப்படிகள் படையணியில் பழுதுபார்க்கப்பட்டன. இதனால் குறிப்பிட்டளவு வெளிநாட்டு நாணயம் சேமிக்கப்பட்டது.

பகுதி இலக்கம்	விபரம்	தொ. இல.	தயாரிக்கப்பட்ட / பழுதுபார்க்கப்பட்ட திகதி	Remarks
RM2-600-962M1	மின்மாற்றி சீராக்கி	386	20.02.17	சரிபார்த்தல் செயன்முறை மற்றும் R&D செயன்முறை
RM2-600-905M1	GCU	544	10.05.17	
W33-7545-10-10	A/C Clock	-	19.09.17	

264337 V11	HYD-2 அழுத்த ஆளி	11591	26.12.17	ள் ஊடான பழுதுபார்ப்பு
RM2-713-601-M3	எரிபொருள் அழுத்தத்தைக் குறைக்கும் மானி	T-022	29.12.17	
RM2-500-902	CSD அலகு	AM-38	28.12.17	

(c) படையணியின் பொறியியல் சார்ந்த இயல்திறன்களின் மேம்பாடு காரணமாக படையணியின் பின்வரும் ரியூப்ஸ் அமைக்கப்பட்டதுடன் உருப்படிகளும் பழுதுபார்க்கப்பட்டன. இதனால் குறிப்பிட்டளவு வெளிநாட்டு நாணயம் சேமிக்கப்பட்டுள்ளது. (2007 ஆம் ஆண்டின் இறுதி O/No J-40013 இன்படி, ஒவ்வொரு வரிசைக்குமான வெளிநாட்டுக் கொள்வனவுக் கிரயம் US\$ 350.00. எவ்வாறாயினும், ஒவ்வொரு வரிசைக்கும் படையணியால் அண்ணளவாக US\$ 75.00 செலவு செய்யப்பட்டிருந்தது.)

(14) **111 ஆம் இலக்க UAV படையணி, இ.வி.ப., வவுனியா**

இப்படையணி ஒரு தேடுதல் விமானம் MK 2 இணைக் கொண்டிருக்கிறது. 2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் இப்படையணியால் பின்வரும் பராமரிப்பு வேலைகள் செய்யப்பட்டிருந்தன.

விமான வகை	பராமரிப்பு வகை	முன்னெடுக்கப்பட்ட வேலைகளின் எண்ணிக்கை
தேடுதல் விமானம் MK II UAV	ஸ்பாக் பிளக் மாற்றல்	01
	காற்று வடிகட்டி அகற்றலும் நிறுவலும்	01
	Anemometric flushing procedure	04
	Nose wheel அகற்றலும் நிறுவலும்	02
	பிரதான சக்கரம் அகற்றலும் நிறுவலும்	02
	07 நாள் பரிசீலனை	32
	UAV இல் முழுமையாக எரிபொருள் அகற்றலும் மீள் எரிபொருளிடலும்	02
	RCCP அகற்றலும் நிறுவலும்	01
	C-Band Omni antenna அகற்றலும் நிறுவலும்	01
	Flux valve அளவுதிருத்தல்	04

(15) 61 ஆம் இலக்க விமானப் போக்குவரத்து, இ.வி.ப., இரத்மலாணை

இப்படையணி நான்கு MI-171E விமானங்களைக் கொண்டிருக்கிறது. 2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் இப்படையணியால் பின்வரும் பராமரிப்பு வேலைகள் செய்யப்பட்டிருந்தன.

விமான வகை	பராமரிப்பு வகை	முன்னெடுக்கப்பட்ட வேலைகளின் எண்ணிக்கை
MI-171E	25 மணித்தியால பரிசீலனை	26
	50 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	17
	100 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	07
	300 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	03
	500 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	02
	1000 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	01

(16) ஹெலிடுவர்ஸ், இ.வி.ப., இரத்மலாணை

இந்தப் பிரிவு இரண்டு MA - 60 விமானங்களைக் கொண்டிருக்கிறது. 2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் இப்பிரிவினால் பின்வரும் பராமரிப்பு வேலைகள் செய்யப்பட்டிருந்தன.

விமான வகை	பராமரிப்பு வகை	முன்னெடுக்கப்பட்ட வேலைகளின் எண்ணிக்கை
MA-60	03 மாத சுத்திகரிப்பு	03
	06 மாத சுத்திகரிப்பு	01
	12 மாத சுத்திகரிப்பு	01
	24 மாத சுத்திகரிப்பு	01
	36 மாத சுத்திகரிப்பு	01
	72 மாத சுத்திகரிப்பு	01

(17) வானூர்திப் பொறியியல் பிரிவினால் முன்னெடுக்கப்பட்ட உள்ளூர் பழுதுபார்ப்பு மற்றும் சுத்திகரிப்புகள்

(a) வானூர்திப் பொறியியல் பகுதி

(i) விசேட செயற்றிட்டம்

விமான வகை	விபரம்	வேலை எண்ணிக்கை	கால அளவு (மணித மணித்தியாலம்)	மொத்தச் செலவு (USD)
Bell-212	(SUH-537) விமானம் 1000 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	01	5000	500,000.00
மொத்தம்		01	5000	500,000.00

(ii) நியம அறை

விமான வகை	விபரம்	வேலை எண்ணிக்கை	கால அளவு (மனித மணித்தியாலம்)	மொத்தச் செலவு (USD)
சகல	கம்பிக் கயிறு கவண் பரிசீலனையும் ஆதாரச் சுமைச் சோதனையும்	191	528	52,800.00
சகல	முறுக்குத் திருகி அளவு திருத்தல்	185	370	37,000.00
சகல	அழுக்க அளவி அளவுதிருத்தல்	294	588	58,800.00
சகல	இடுக்கிமானி, மைக்ரோமீற்றர்	50	150	15,000.00
சகல	டயல் இன்டிகேட்டர்	22	44	4,400.00
சகல	ஸ்பிரிங் பலன்ஸர்	03	09	900.00
சகல	ஆழமான அளவி அளவுதிருத்தல்	04	12	1,200.00
மொத்தம்		749	1701	170,100.00

(iii) NDT ஆய்வுகூடம்

விமான வகை	விபரம்	வேலை எண்ணிக்கை	கால அளவு (மனித மணித்தியாலம்)	மொத்தச் செலவு (USD)
சகல	சுழி மின்னோட்டச் சோதனை	100	235	23,500.00
சகல	காந்தத் துகள் சோதனை	340	616	61,600.00
சகல	மீயொலிச் சோதனை	07	22	2,200.00
சகல	நீர்ம ஊடுருவிச் சோதனை	102	212	21,200.00
சகல	விசுவல் சோதனை	09	10	1,000.00
சகல	X-கதிர் சோதனை	01	54	5,400.00
மொத்தம்		559	1149	114,900.00

(iv) வீல் மற்றும் பிரேக் பகுதி

விமான வகை	விபரம்	வேலை எண்ணிக்கை	கால அளவு (மணித மணித்தியாலம்)	மொத்தச் செலவு (USD)
AN-32B	மெயின் / நோஸ் வீல் அவுட்டர் கவர் மாற்றீடு	07	22	2,200.00
C-130	மெயின் / நோஸ் வீல் அவுட்டர் கவர் மாற்றீடு	08	28	2,800.00
KFIR	மெயின் / நோஸ் வீல் அவுட்டர் கவர் மாற்றீடு	04	12	1,200.00
F-7	பிரேக் அலகு பழுதுபார்ப்பு	12	37	3,700.00
நானா விதம்		00	Nil	Nil
மொத்தம்		31	99	9,900.00

(v) மின் பகுதி

வேலை வகை	விபரம்	வேலை எண்ணிக்கை	கால அளவு (மணித மணித்தியாலம்)	மொத்தச் செலவு (USD)
A/C மின் உபகரணம்	மின்பிறப்பாக்கிக் கட்டுப்பாட்டுப் பலகம்	01	90	8,600.00
	பற்றரி மின்னூட்டி பகுப்பாய்வுக் கருவி	02	840	50,000.00
	லாண்டிங் லைற்	01	06	8,400.00
	தீயணைப்பு இயக்க அலகு	02	28	2,600.00
	APU தன்னியக்க கட்டுப்பாட்டு அலகு	01	08	800.00
	வைப்பர் மோட்டர்	02	152	16,500.00
	Mag பிரேக்கர்	03	70	211,600.00
	தேர்வு ஆளி	01	08	800.00
	துருப்பிடித்தலைத் தடுக்கும் இலேசான பழுதுபார்ப்பு	03	127	12,700.00
	கசிவு காற்று மூடும் வால்வு பழுதுபார்ப்பு	03	80	8,000.00
	எரிபொருள் மூடும் வால்வு பழுதுபார்ப்பு	06	116	11,600.00
	Guinault GPU கேபிள்	08	848	84,800.00

	பழுதுபார்ப்பு			
	எண்ணெய் மூடு வால்வு	01	72	7,200.00
	Rudder trim actuator	02	40	4,000.00
	அலாரம் பெனல்	01	04	400.00
	A/C எச்சரிக்கைப் பெனல்	02	08	800.00
	Guinault நிலையான நிலைமாற்றி	01	120	12,000.00
	குறுக்கு ஊட்டி வால்வு பழுதுபார்ப்பு	01	32	3,200.00
	சீராக்கி அலகு பழுதுபார்ப்பு	01	48	4,800.00
	DC கேபிள் பழுதுபார்ப்பு	01	08	800.00
	பற்றரி மின்னூட்டல்	01	130	13,000.00
	Hebart சீராக்கி பழுதுபார்ப்பு	01	68	6,800.00
	5v மின் வழங்கல் பெட்டி பழுதுபார்ப்பு	01	06	600.00
GPU	GPU மின் பழுதுபார்ப்பு	03	1016	101,600.00
மொத்தம்		49	3,925	571,600.00

(vi) **பாதுகாப்பு உபகரணப் பகுதி**

வேலை வகை	விபரம்	வேலை எண்ணிக்கை	கால அளவு (மணித்தியாலம்)	மொத்தச் செலவு (USD)
உயிர்காப்பு அங்கி	விமானப் பணியாளர் உயிர்காப்பு அங்கி	958	1019	101,900.00
	பிரயாணிகள் உயிர்காப்பு அங்கி	2560	2577	257,700.00
உயிர்காப்பு தெப்பம்	பல இருக்கைகளைக் கொண்ட உயிர்காப்பு தெப்பம்	59	434	43,400.00
பரகூட்	JS-3	74	207	20,700.00
	MK-10	04	24	2,400.00
	JSS-16C	01	08	800.00
	JSS-16A	05	18	1,800.00
உயிர்பிழைத்தல் பொதி	ஆளணியினருக்கான உயிர்பிழைத்தல் பொதி	29	104	10,400.00
தீயணைப்பு போத்தல்	A/C தீயணைப்புப் போத்தல்	04	24	6,500.00
G அங்கி	எதிர் G அங்கி	104	266	26,600.00
மிதத்தல்	நுனி மிதப்பு	-	-	
மொத்தம்		3,798	4,681	472,200.00

(vii) **AR & SS**

விமான வகை	விபரம்	வேலை எண்ணிக்கை	கால அளவு (மணித்தியாலம்)	மொத்தச் செலவு (USD)
Bell - 212	கட்டமைப்பு	24	897	89,700.00

	மற்றும் பெனல் பழுதுபார்ப்பு வேலைகள்			
Bell - 412	கட்டமைப்பு மற்றும் பெனல் பழுதுபார்ப்பு வேலைகள்	19	236	23,600.00
AN-32B	கட்டமைப்பு மற்றும் பெனல் பழுதுபார்ப்பு வேலைகள்	08	84	8,400.00
Kfir	கட்டமைப்பு மற்றும் பெனல் பழுதுபார்ப்பு வேலைகள்	04	38	3,800.00
Y-12	கட்டமைப்பு மற்றும் பெனல் பழுதுபார்ப்பு வேலைகள்	18	941	94,100.00
PT-6	கட்டமைப்பு மற்றும் பெனல் பழுதுபார்ப்பு வேலைகள்	02	18	1,800.00
MI-17	கட்டமைப்பு மற்றும் பெனல் பழுதுபார்ப்பு வேலைகள்	07	260	26,000.00
K-8	கட்டமைப்பு மற்றும் பெனல் பழுதுபார்ப்பு வேலைகள்	01	24	2,400.00
F-7	கட்டமைப்பு மற்றும் பெனல் பழுதுபார்ப்பு வேலைகள்	00	Nil	Nil
C-130	கட்டமைப்பு மற்றும் பெனல் பழுதுபார்ப்பு வேலைகள்	19	302	30,600.00
Cessna- 150	கட்டமைப்பு மற்றும் பெனல் பழுதுபார்ப்பு வேலைகள்	03	52	11,600.00
நானாவிதம்	கட்டமைப்பு மற்றும் பெனல் பழுதுபார்ப்பு வேலைகள்	00	Nil	Nil
B200	கட்டமைப்பு மற்றும் பெனல் பழுதுபார்ப்பு வேலைகள்	01	08	800.00
Bell 206	கட்டமைப்பு மற்றும் பெனல்	01	188	18,800.00

	பழுதுபார்ப்பு வேலைகள்			
மொத்தம்		107	3048	311,600.00

(viii) **என்ஜின் பகுதி**

விமான வகை	விபரம்	வேலை எண்ணி க்கை	கால அளவு (மணித மணித்தியாலம்)	மொத்தச் செலவு (USD)
Bell 212/412	PT6-3B வகை என்ஜின் வேலைகள்	35	1000	100,000.00
Bell 212/412	PT6-3D வகை என்ஜின் வேலைகள்	Nil	Nil	Nil
Y-12	PT6A-27 வகை என்ஜின் வேலைகள்	25	800	80,000.00
B-200	PT6A-42 வகை என்ஜின் வேலைகள்	12	192	19,200.00
Bell 206	RR 250 வகை என்ஜின் வேலைகள்	02	08	800.00
Bell 212/412	PT6-3B RGB வேலைகள்	02	150	15,000.00
MI-17	எண்ணெய் சவர்க்கார சோதனை	59	350	35,000.00
MI-24	எண்ணெய் சவர்க்கார சோதனை	02	12	1,200.00
K-8	எண்ணெய் சவர்க்கார சோதனை	21	65	6,500.00
Kfir	எண்ணெய் சவர்க்கார சோதனை	82	246	24,600.00
நானாவித வேலைகள்		15	100	10,000.00
மொத்தம்		233	2420	292,300.00

(ix) **உதிரிப்பாகப் பகுதி**

விமான வகை	விபரம்	வேலை எண் ணிக் கை	கால அளவு (மணித மணித்தி யாலம்)	மொத்தச் செலவு (USD)
BELL 412	அலைத்தட்டு பொருத்தல்	01	120	12,000.00
BELL 412	M/R குடம்	05	402	40,200.00

	பொருத்தல்			
BELL 212	சேர்வோ இயக்கி பழுதுபார்ப்பு	01	16	1,600.00
BELL 212	பிரதான சுழலி குடம் பழுதுபார்ப்பு	01	48	4,800.00
BELL 412	M/R இயக்கி அச்ச	09	218	21,800.00
BELL 212	அலைத்தட்டு பொருத்தல்	06	220	22,000.00
BELL 412	T/X பொருத்தல்	01	12	1,200.00
BELL 206	Free wheeling assy	02	42	4,200.00
BELL 412	கம்பம் பொருத்தல்	02	33	3,300.00
BELL 206	M/R குடம் பொருத்தல்	02	66	6,600.00
BELL 206	பிரதான சுழலி இயங்கும் அச்ச	02	34	3,400.00
BELL 212	பிரதான சுழலி இயங்கும் அச்ச	06	120	12,000.00
BELL 212	T/R குடம் பொருத்தல்	01	16	1,600.00
BELL 212	செலுத்துகை முறை பொருத்தல்	01	64	6,400.00
BELL 212	உள்ளீட்டு இறகு பொருத்தல்	02	96	9,600.00
BELL 412	தாங்கி பொருத்தல்	02	144	14,400.00
BELL 212	கலவை விடுவிப்பி	01	08	800.00
BELL 212	Belicrank பழுதுபார்ப்பு	02	16	1,600.00
நானாவித வேலைகள்		71	513	26,300.00
மொத்தம்		177	2,188	193,800.00

(x) **கருவிகள் பகுதி**

விமான வகை	விபரம்	வேலை எண்ணிக்கை	கால அளவு (மனித மணித்தியாலம்)	மொத்தச் செலவு (USD)
Bell 412	VSI	02	08	800.00
	குத்துயரமணி	01	02	200.00
	ASI	02	12	1,200.00
	காலமணி	01	06	600.00
Bell 212	இரட்டை வேகக் காட்டி	01	02	200.00
	பிட்ரட் ஸ்ரட்டிங் டெஸ்டர்	01	06	600.00
	குத்துயரமணி	02	06	600.00
	ASI	06	14	1,400.00
	வாயு உற்பத்தியாளர் காட்டி	05	22	2,200.00
	வேகப் பிறப்பாக்கி	02	04	400.00
	காந்தத் திசைகாட்டி	05	27	2,700.00

	பிரதான திசைகாட்டி	01	03	300.00	
Bell 206	திருப்பல் மற்றும் சாய்வு	01	04	400.00	
	A/H காட்டி	01	04	400.00	
	DI	01	04	400.00	
	ASI	05	46	4,600.00	
Y-12	A/H	17	173	17,300.00	
	எரிபொருள் உணரி	22	44	4,400.00	
	வேக பிறப்பாக்கி	14	34	3,400.00	
	எரிபொருள் தரக் காட்டி	05	42	4,200.00	
	NG காட்டி	05	10	1,000.00	
	NP காட்டி	09	22	2,200.00	
	RPM காட்டி	01	04	400.00	
	DC வோல்ற் மானி	03	07	700.00	
	குத்துயரமானி	01	03	300.00	
	காந்தத் திசைகாட்டி	03	17	1,700.00	
	A/C கடிகாரம்	06	62	6,200.00	
	BEECHKING	A/C கடிகாரம்	01	08	800.00
		வோல்ற் மானி	02	14	1,400.00
	C-130	ASI	02	17	1,700.00
குத்துயரமானி		02	17	1,700.00	
ROCI		01	02	200.00	
AN-32B	குத்துயரமானி	05	11	1,100.00	
	காற்று வேகக் காட்டி	05	10	1,000.00	
	VSI	03	08	800.00	
K-8	திருப்பல் மற்றும் சாய்வு	01	05	500.00	
	ASI	01	06	600.00	
	காற்றழுத்த அளவி	01	06	600.00	
AFM	Urgent horizon	01	06	600.00	
	காற்று வேகக் காட்டி	02	04	400.00	
	குத்துயரமானி	02	04	400.00	
	RPM காட்டி	02	04	400.00	
	பன்மடங்கு அழுத்தமானி	01	04	400.00	
PT-6	வோல்ற் மானி	04	16	1,600.00	
	A/C கடிகாரம்	01	24	2,400.00	
	திசை காட்டி	05	43	4,300.00	
C-150	திருப்பல் ஒருங்கிணைப்பி	01	04	400.00	
	ASI	05	18	1,800.00	
	A/H காட்டி	16	171	17,100.00	
	காற்று வேக குறிகாட்டி	16	40	4,000.00	
MI-17	ROCI	14	30	3,000.00	
	குத்துயரமானி	16	34	3,400.00	
	எரிபொருள் காட்டி	07	28	2,800.00	
	AH காட்டி	09	34	3,400.00	
	RPM காட்டி	22	48	4,800.00	
	Taco பிறப்பாக்கி	10	20	2,000.00	

	A/C Clock	02	18	1,800.00
	வோல்ற் மானி	02	06	600.00
	காற்றழுத்த அளவி	23	51	5,100.00
F-7	A/C கடிக்காரம்	04	30	400.00
K FIR	AC வோல்ற் மானி	03	06	600.00
	DC வோல்ற் மானி	02	04	400.00
	அவசர ஓட்சிசன் போத்தல்	01	53	5,300.00
	A/C கடிக்காரம்	01	08	800.00
U A V	பிட்ரட் ஸ்ரட்டிங் டெஸ்டர்	01	16	1,600.00
சகல A/C	விமான தராசு	55	550	55,000.00
நானாவித வேலைகள்	-	24	74	7,400.00
மொத்தம்		399	2040	201,400.00

(xi) **சுழல் பகுதி**

விமான வகை	விபரம்	வேலை எண்ணிக்கை	கால அளவு (மணித மணித்தியாலம்)	மொத்தச் செலவு (USD)
Bell 212	பிரதான சுழலி பிளேட்	06	220	22,000.00
Bell 412	பிரதான சுழலி பிளேட்	41	1785	178,500.00
Bell 212 /412	வால்பகுதி சுழலி பிளேட்	10	365	36,500.00
Bell 17	பிரதான சுழலி பிளேட்	10	865	86,500.00
மொத்தம்		67	3,235	323,500.00

(xii) **ஒருங்கிணைப்புப் பகுதி**

விமான வகை	விபரம்	வேலை எண்ணிக்கை	கால அளவு (மணித மணித்தியாலம்)	மொத்தச் செலவு (USD)
சகலதும்	பெனல் பழுதுபார்ப்பு வேலைகள்	159	1,146.5	114,650.00
Total		159	1,146.5	114,650.00

(xiii) **UAV செயற்றிட்டம்**

விமான வகை	விபரம்	வேலை எண்ணிக்கை	கால அளவு (மணித மணித்தியாலம்)	மொத்தச் செலவு (USD)
UX II C UAV 006	பிரதான தரையிறங்கும் கியரின் புதிய தயாரிப்பு	01	24	2,400.00
	விமான உடற்பகுதியின் புதிய தயாரிப்பு	01	1344	134,400.00

	இறக்கை எதிர் அச்சின் தயாரிப்பு	03	440	44,000.00
UX II C UAV 003	விமானப் பின்பகுதியின் தயாரிப்பு	01	908	90,800.00
மொத்தம்		06	2716	271,600.00

(b) **விமான உதவிப் பகுதி (ASW) - 2017**

(i) **COM: பட்டறை**

விபரம்	சுத்திகரிப்பு வகை	விமான வகை	வேலைகளின் எண்ணிக்கை
Air Pre: குறைப்பி	பழுதுபார்ப்பு	K 08	1
தடுப்பு கட்டுப்பாட்டு வால்வு	முழுமைத் திருத்தம்	Y 12	1
தடுப்பு கட்டுப்பாட்டு வால்வு	பழுதுபார்ப்பு	Y 12	4
Brake Pre: வால்வு	பழுதுபார்ப்பு	PT-6	1
தடுப்பு உணரி	பழுதுபார்ப்பு	Y 12	1
தடுப்பு வரிச்சுருள் வால்வு	பழுதுபார்ப்பு	K 08	2
தடுப்பு அலகு	பழுதுபார்ப்பு	AN 32	4
தடுப்பு அலகு	பழுதுபார்ப்பு	B 200	1
தடுப்பு அலகு	பழுதுபார்ப்பு	C 130	5
தடுப்பு அலகு	பழுதுபார்ப்பு	K 08	32
தடுப்பு அலகு	பழுதுபார்ப்பு	PT-6	2
தடுப்பு அலகு	பழுதுபார்ப்பு	Y 12	5
தடுப்பு அலகு	முழுமைத் திருத்தம்	Y 12	6
சோதனை வால்வு	முழுமைத் திருத்தம்	Y 12	5
சோதனை வால்வு	பழுதுபார்ப்பு	Y 12	2
காற்றுச் சீராக்கி வால்வு	பழுதுபார்ப்பு	K 08	2
அடியொலி இயக்கி	01 வருட சுத்திகரிப்பு	PT-6	2
அடியொலி இயக்கி	பழுதுபார்ப்பு	PT-6	3
கைப் பம்பி	பழுதுபார்ப்பு	Y 12	2
Hyd: சேமிப்புக்கலம்	முழுமைத் திருத்தம்	Y 12	1
Hyd: சேமிப்புக்கலம்	பழுதுபார்ப்பு	Y 12	2
Hyd: வடிகட்டி	முழுமைத் திருத்தம்	Y 12	1
Hyd: Pre: மீட்சி வால்வு	பழுதுபார்ப்பு	Y 12	2
பிரதான தரையிறங்கும் கியர் தூண்டி	01 வருட சுத்திகரிப்பு	PT-6	4

பிரதான தரையிறங்கும் கியர் தூண்டி	பழுதுபார்ப்பு	PT-6	2
பிரதான தரையிறங்கும் கியர் ஆதாரம்	பழுதுபார்ப்பு	PT-6	4
பிரதான தரையிறங்கும் கியர் ஆதாரம்	500 மணித்தியால Ldg சோதனை	K 08	1
பிரதான தரையிறங்கும் கியர் Up Lock தூண்டி	01 வருட சுத்திகரிப்பு	PT-6	3
பிரதான தரையிறங்கும் கியர் Up Lock தூண்டி	200 மணித்தியால சுத்திகரிப்பு	PT-6	1
பிரதான தரையிறங்கும் கியர் Up Lock தூண்டி	பழுதுபார்ப்பு	PT-6	3
பிரதான தரையிறங்கும் கியர்	முழுமைத் திருத்தம்	B 200	4
பிரதான தரையிறங்கும் கியர்	முழுமைத் திருத்தம்	Y 12	2
பிரதான தரையிறங்கும் கியர்	500 மணித்தியால Ldg சோதனை	K 08	1
பிரதான தரையிறங்கும் கியர்	துருப்பிடித்தல் பரிசீலனை	Y 12	7
பிரதான தரையிறங்கும் கியர்	பழுதுபார்ப்பு	B 200	2
பிரதான தரையிறங்கும் கியர்	பழுதுபார்ப்பு	Y 12	5
விமான முற்பகுதி தரையிறங்கும் கியர் Up Lock தூண்டி	01 வருட சுத்திகரிப்பு	PT-6	3
Nose Landing Gear	01 வருட சுத்திகரிப்பு	PT-6	1
விமான முற்பகுதி தரையிறங்கும் கியர் Up Lock தூண்டி	பழுதுபார்ப்பு	PT-6	2
விமான முற்பகுதி தரையிறங்கும் கியர்	முழுமைத் திருத்தம்	B 200	2
விமான முற்பகுதி தரையிறங்கும் கியர்	முழுமைத் திருத்தம்	Y 12	3
விமான முற்பகுதி தரையிறங்கும் கியர்	பழுதுபார்ப்பு	Y 12	2
Pre: குறைப்பி	முழுமைத் திருத்தம்	Y 12	1
Pre: குறைப்பி	பழுதுபார்ப்பு	Y 12	1
Pre: குறைப்பி	பழுதுபார்ப்பு	PT-6	1
முன்சக்கர அதிர்வின் காற்றுச்	பழுதுபார்ப்பு	PT-6	1

சீராக்கி			
அதிர்வு உள்வாங்கி	முழுமைத் திருத்தம்	Y 12	2
அதிர்வு உள்வாங்கி	பழுதுபார்ப்பு	Y 12	3
இரு வழி Hyd: Lock	பழுதுபார்ப்பு	K 08	2
பிரதான சக்கரம்	வெளிப்பக்க உறை மாற்றல்	B 200	14
பிரதான சக்கரம்	500 மணித்தியால Ldg சோதனை	PT-6	2
முன்பக்கச் சக்கரம்	400 மணித்தியால Ldg சோதனை	PT-6	1
பிரதான சக்கரம்	வெளிப்பக்க உறை மாற்றல்	Y 12	55
முன்பக்கச் சக்கரம்	வெளிப்பக்க உறை மாற்றல்	Y 12	57
பிரதான சக்கரம்	வெளிப்பக்க உறை மாற்றல்	MA 60	18
முன்பக்கச் சக்கரம்	வெளிப்பக்க உறை மாற்றல்	MA 60	11
தடுப்பு அலகு	500 மணித்தியால Ldg சோதனை	MA 60	13

(ii) எஞ்சின் பட்டறை

விபரம்	சுத்திகரிப்பு வகை	விமான வகை	வேலைகளின் எண்ணிக்கை
எஞ்சின்	முழுமைத் திருத்தம்	C-150	02
எஞ்சின்	பழுதுபார்ப்பு	C-150	03
எஞ்சின்	எயார் ஸ்ராட்டர் வால்வு சோதனை	PT-6	07
எஞ்சின்	பழுதுபார்ப்பு	PT-6	02
எஞ்சின்	ஹெலி. சுருள் பழுதுபார்ப்பு	UAV	01

(iii) விமான செலுத்தி (Propeller) பட்டறை

விபரம்	சுத்திகரிப்பு வகை	விமான வகை	வேலைகளின் எண்ணிக்கை
செலுத்தி	முழுமைத் திருத்தம்	Y- 12 II	02
செலுத்தி	இறப்பர் துண்டு மாற்றல்	PT-6	01
செலுத்தி	பாரிய பழுதுபார்ப்பு	Y- 12 II	01
செலுத்தி	துருப்பிடிப்புப் பரிசீலனை	Y- 12 IV	01
செலுத்தி	முன் அந்தங்கள் பழுதுபார்ப்பு	Y- 12 II , IV/B-200	69

(iv) E & I பட்டறை

விபரம்	சுத்திகரிப்பு வகை	விமான வகை	வேலைகளின் எண்ணிக்கை
ADI	பழுதுபார்ப்பு	Bell 412/212	4
AIR PRE: குறைப்பி	பழுதுபார்ப்பு	K-8	1
அலாரம் மற்றும் எச்சரிக்கைச் சைகை அலகு	பழுதுபார்ப்பு	Mi-17	2
குத்துயரமானி	பழுதுபார்ப்பு	Cessna-150	1
குத்துயரமானி	பழுதுபார்ப்பு	MA-60	1
அறிவிப்புப் பலகம்	பழுதுபார்ப்பு	Bell 412/212	6
பழமையான விளக்கு	பழுதுபார்ப்பு	Y 12	1
துருத்தி பொருத்தல்	பழுதுபார்ப்பு	Bell 212/B 200	2
Brake Pre: அளவி	முழுமைத் திருத்தம்	Bell 212	1
C-Box Oil P&T Ind	Calibration	Bell 212	2
C-Box Oil Pre:Tx	பழுதுபார்ப்பு	Bell 412	3
தொடுகருவி மாற்றம்	முழுமைத் திருத்தம்	Y 12	2
தொடுகருவி	பழுதுபார்ப்பு	Y 12	2
கட்டுப்பாட்டுப் பலகம்	பழுதுபார்ப்பு	Mi 17	1
கட்டுப்பாட்டுக் கோல் பொருத்தல்	பழுதுபார்ப்பு	Bell 412	3
DC பிறப்பாக்கி	முழுமைத் திருத்தம்	Pt -06	1
சாதனம்	பழுதுபார்ப்பு	MI 17	2
இரட்டை முறுக்க குறிகாட்டி	முழுமைத் திருத்தம்	Bell 412	2
Eng: Oil P&T Ind	பழுதுபார்ப்பு	Bell 412/212	4
Hig Pre: ஆளி	பழுதுபார்ப்பு	Y 12	8
அடியொலி மோட்டார்	பழுதுபார்ப்பு	Y 12	1
flight data acquisition	பழுதுபார்ப்பு	Mi 17	3
எரிபொருள் ஊட்டும் பம்பி	பழுதுபார்ப்பு	K 08	4
Fuel pre: காட்டி	பழுதுபார்ப்பு	Y 12	4
Fuel pre: signalizer	பழுதுபார்ப்பு	Y 12	2
Fuel pre:tx	பழுதுபார்ப்பு	Y 12	7
எரிபொருள் தரக் காட்டி	பழுதுபார்ப்பு	Bell 412/212	4
எரிபொருள் தெரிவுசெய்யும் ஆளி	பழுதுபார்ப்பு	Bell 412	1
வாயு உற்பத்திசெய்யும் வேக மானி	பழுதுபார்ப்பு	Bell 212	1
ஆள்கருவித் தூண்டி	பழுதுபார்ப்பு	Bell 206/212	5
Hig Pre: ஆளி	பழுதுபார்ப்பு	Y 12	8

HSI	பழுதுபார்ப்பு	Bell 212	15
Hyd Pre:Indi. And Tx	பழுதுபார்ப்பு	Y 12	3
Hyd Pre:Indi. and Tx	பழுதுபார்ப்பு	Bell 212	28
Hyd Pre:Indi. and Tx	பழுதுபார்ப்பு	Mi 17	2
மாறுதிசையாக்கி	பழுதுபார்ப்பு	Y 12	3
சாதனத் தொகுதி	பழுதுபார்ப்பு	Bell 212	1
ITT காட்டி	பழுதுபார்ப்பு	Y 12	2
ITT காட்டி	பழுதுபார்ப்பு	Bell 412/212	4
தரையிறங்கல் விளக்கு பொருத்தல்	பழுதுபார்ப்பு	Bell 212	11
தரையிறங்கல் விளக்கு பொருத்தல்	பழுதுபார்ப்பு	Y 12	19
தரையிறங்கல் விளக்கு பொருத்தல்	பழுதுபார்ப்பு	K 08	2
Low Pre: ஆளி	பழுதுபார்ப்பு	Y 12	10
Lift TX	பழுதுபார்ப்பு	Y 12	2
மக்னெற்றோ	முழுமைத் திருத்தம்	Cessna-150	3
மக்னெற்றோ	பழுதுபார்ப்பு	Chipmunk	1
மக்னெற்றோ	பழுதுபார்ப்பு	Cessna 150	16
பிரதான தொடுகருவி	பழுதுபார்ப்பு	Y-12/212/412	64
N-P காட்டி	பழுதுபார்ப்பு	MA 60	1
Oil Pre: & Te M : காட்டி மற்றும் Tx	பழுதுபார்ப்பு	Y 12	13
Oil Pre: & Te M : I காட்டி மற்றும் Tx	பழுதுபார்ப்பு	Bell 412/212	4
Oil Pre: & Te M : காட்டி மற்றும் Tx	பழுதுபார்ப்பு	K 08	2
Oil Pre: & Te M : காட்டி மற்றும் Tx	பழுதுபார்ப்பு	Pt -06	1
துகள் வேறாக்கி தூண்டி	முழுமைத் திருத்தம்	Y 12	3
துகள் வேறாக்கி தூண்டி	பழுதுபார்ப்பு	Bell 412/212	8
Pre: எச்சரிக்கை அலகு மற்றும் Tx	அளவுதிருத்தல்	Mi 17	20
PRE:ஆளி	அளவுதிருத்தல்	Mi 17	5
PRE:TX	அளவுதிருத்தல்	Mi 17	4
PRE: எச்சரிக்கை அலகு	அளவுதிருத்தல்	Mi 17	11
Produser காட்டி	பழுதுபார்ப்பு	Bell 212	1
இடைமாற்று	பழுதுபார்ப்பு	B-200	1
தேடுதல் விளக்கு பொருத்தல்	பழுதுபார்ப்பு	Y 12	1
சைகை விளக்கு சுழலொழி	பழுதுபார்ப்பு	MI 17	4
ஒற்றைக் குறிமுள் காட்டி	பழுதுபார்ப்பு	MI 17	2
புகை கண்டுபிடிப்பி	பழுதுபார்ப்பு	Bell 212	1

நிலையான மாறுதிசையாக்கி	பழுதுபார்ப்பு	K 8	4
நிலையான மாறுதிசையாக்கி	பழுதுபார்ப்பு	Y 12	5
நிலையான மாறுதிசையாக்கி	பழுதுபார்ப்பு	MA 60	1
பிறப்பாக்கி ஆரம்பிப்பி	முழுமைத் திருத்தம்	Y 12	3
பிறப்பாக்கி ஆரம்பிப்பி	முழுமைத் திருத்தம்	Bell 212	3
பிறப்பாக்கி ஆரம்பிப்பி	பழுதுபார்ப்பு	Y 12	4
பிறப்பாக்கி ஆரம்பிப்பி	பழுதுபார்ப்பு	Bell 212	4
பிறப்பாக்கி ஆரம்பிப்பி	பழுதுபார்ப்பு	K 08	5
படிநிலைத் தூண்டி	பழுதுபார்ப்பு	Bell 412	3
நிலையான மாறுதிசையாக்கி	பழுதுபார்ப்பு	K 08	2
நிலையான மாறுதிசையாக்கி	பழுதுபார்ப்பு	Y 12	4
நிலையான மாறுதிசையாக்கி	பழுதுபார்ப்பு	Ma 60	1
வெப்பநிலை காட்டி	அளவுதிருத்தல்	Mi 17	4
வெப்ப மானி	அளவுதிருத்தல்	Mi 17	9
மூன்று முனை காட்டி	அளவுதிருத்தல்	Mi 17	25
மூன்று அச்ச Gyro	பழுதுபார்ப்பு	Bell 212/412	4
திருப்புவிசை காட்டி மற்றும் Tx	பழுதுபார்ப்பு	Y 12	15
திருப்புவிசை காட்டி மற்றும் Tx	பழுதுபார்ப்பு	Bell 212	2
Torque pre: காட்டி	பழுதுபார்ப்பு	Y 12	1
Trim Motor Ducer	பழுதுபார்ப்பு	Y 12	11
மும்மடங்கு வேகமானி	பழுதுபார்ப்பு	Bell 212/206/212	4
வோல்ட் மானி 01	அளவுதிருத்தல்	ASW	5
வோல்ற்றளவு ஒழுங்குபடுத்தி	பழுதுபார்ப்பு	Y 12	8
வோல்ற்றளவு ஒழுங்குபடுத்தி	பழுதுபார்ப்பு	Bell 412	4
வோல்ற்றளவு ஒழுங்குபடுத்தி	பழுதுபார்ப்பு	PT -06	2

(v) **கட்டமைப்புப் பழுதுபார்ப்புப் பட்டறை**

விபரம்	சுத்திகரிப்பு வகை	விமான வகை
பெனல்	எஞ்சின் பக்க கதவுப் பெனல் சீராக்கல்	MA-60
பெனல்	பிரதான உத்தர பெனல் பழுதுபார்ப்பு	B-412
பெனல்	சுமையேற்றப்பட்ட சுருளிப் பெனல் பொருத்தல் பழுதுபார்ப்பு	B-412
பெனல்	எஞ்சின் பெனல் பழுதுபார்ப்பு	B-200
பெனல்	எஞ்சின் பெனல் பழுதுபார்ப்பு	Y- 12 II
பெட்டி	மத்திய இணைமைய பெனல் மற்றும் பீடப் பெட்டி மெனுவல்	Y- 12 II
பெனல்	Wing root அணுகல் பெனல் பழுதுபார்ப்பு	B-200
பெனல்	Horizontal stabilizer அணுகல் பெனல் பழுதுபார்ப்பு	Chipmunk

வால் தண்டம்	வால் தண்ட நிலையப் பழுதுபார்ப்பு	MI-17
தாங்குசட்டம்	மின்னுயர்த்தி தாங்குசட்டம் பழுதுபார்ப்பு	Y- 12 II
பெனல்	Wing mounting bolt அணுகல் பெனல் தயாரிப்பு	B-200
தாங்குசட்டம்	ரேடியோ தொகுதி நிறுவல் தாங்குசட்டம் தயாரிப்பு	Y- 12 II

(vi) **NDT ஆய்வுகூடம்**

2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் NDT ஆய்வுகூடத் தினால் பின்வரும் வகைச் சுத்திகரிப்புகள் முன்னெடுக்கப்பட்டன.

சுத்திகரிப்பு வகை	வேலைகளின் எண்ணிக்கை
காந்தத் துகள் பரிசோதனை	138
சுழல் மின்னோட்ட பரிசோதனை	36
திரவ உட்புகச் சோதனை	10

(vii) **பற்றரி பகுதி**

விபரம்	சுத்திகரிப்பு வகை	விமான வகை	வேலைகளின் எ/கை
பற்றரி	கொள்ளளவுச் சோதனை	B-200	05
பற்றரி	கொள்ளளவுச் சோதனை	PT-6	01
பற்றரி	ஆரம்ப மின்னேற்றல்	B-200	01
பற்றரி	ஆரம்ப மின்னேற்றல்	C-150	01

(viii) **மொத்த வேலைகளின் பொழிப்பு**

பட்டறை	வேலைகளின் எ/கை
செலுத்தி பட்டறை	74
எஞ்சின் பட்டறை	15
Com: பட்டறை	321
E & I பட்டறை	490
கட்டமைப்பு பழுதுபார்ப்பு பட்டறை	18
NDT	185
பற்றரி பகுதி	8
மொத்தம்	1,111

(c) **விமானப் படை அருங்காட்சியகம் - இ.வி.ப. இரத்மலானை**

2017 ஆம் ஆண்டில் விமானங்களுக்குச் செய்யப்பட்ட பழுதுபார்ப்புகளும் சுத்திகரிப்புகளும் பின்வருமாறு:

விமானம்	சுத்திகரிப்பு
Tiger moth Aircraft (CX-123)	07 நாள் சுத்திகரிப்பு - 45
	03 மாதங்கள் / 25 மணித்தியாலங்கள் சுத்திகரிப்பு - 03
	துருப்பிடித்தல் கட்டுப்பாட்டுப் பரிசீலனை - 03
	150 மணித்தியாலங்கள் / 01 வருட சுத்திகரிப்பு - 01
Chipmunk Aircraft (CT-103)	07 நாள் சுத்திகரிப்பு - 45
	03 மாதங்கள் / 25 மணித்தியாலங்கள் சுத்திகரிப்பு - 04
	துருப்பிடித்தல் கட்டுப்பாட்டுப் பரிசீலனை - 04
Siai-Marchetti Aircraft (CT-123)	துருப்பிடித்தல் கட்டுப்பாட்டுப் பரிசீலனை - 02

(18) **2017 ஆம் ஆண்டில் இல. 01 FTW இன் விமான மற்றும் விமான சேவையுடன் தொடர்புடைய நடவடிக்கைகளின் அபிவிருத்தி**

மாதம்	நடவடிக்கை
2017 சனவரி	மூன்று K-8 விமானங்களின் அணிவகுப்புப் பறப்பு
2017 சனவரி	மூன்று PT-6 விமானங்களின் அணிவகுப்புப் பறப்பு
2017 பெப்ரவரி	மூன்று K-8, PT-6 மற்றும் ஐந்து Cessna 150 விமானங்களின் சுதந்திர தினத்திற்கான அணிவகுப்புப் பறப்பு
2017 மார்ச்	மூன்று K-8, PT-6 மற்றும் ஐந்து Cessna 150 விமானங்களின் 66 ஆவது விமானப் படை ஆண்டு விழாவிற்கான அணிவகுப்புப் பறப்பு
2017 ஆகஸ்ட்	மூன்று K-8 மற்றும் PT-6 விமானங்களின் MINI TATTOO இற்கான அணிவகுப்புப் பறப்பு
2017 நவம்பர்	கட்டுநாயக்கா இ.வி.ப. தள AOW இல் முதலாவது முழுமைத் திருத்தத்தின் பின்னர் SBT-189 விமானம் பெறப்பட்டது.
2017 டிசம்பர்	மூன்று K-8 மற்றும் PT-6 விமானங்களின் அணிவகுப்புப் பறப்பு

(19) **2017 ஆம் ஆண்டில் இல. 02 படையணியின் விமான மற்றும் விமான சேவையுடன் தொடர்புடைய நடவடிக்கைகளின் அபிவிருத்தி**

விபரம்	சுத்திகரிப்பு வகை	காலப்பகுதி
SCH880 C-130	வழித்தட செலுத்தியின் seal மாற்றீடு(S/no M222151)	01.05.17 to 02.05.17
SCH 881C-130	மூன்று விசையாழித் தொகுதிகளில் NGV மாற்றீடு	22.05.17
SCH880 C-130	விசையாழித் தொகுதி பழுதுபார்ப்பின் பின் இரண்டு QEC (என்ஜின்கள்) பொருத்தல்	22.05.17
	Primus 700 காலநிலை ரேடால் முறைமை நவீனப்படுத்தல்	15.11.17

(20) 2017 ஆம் ஆண்டில் இல. 04 படையணியின் விமான மற்றும் விமான சேவையுடன் தொடர்புடைய நடவடிக்கைகளின் அபிவிருத்தி

(a) பற்றறி கல வென்ட் பிளக் பிறசர் சோதனைமாளி:

MI – 17 உலங்குவானூர்தியின் மின்கல வென்ட் முறைமை இன் தொழிற்பாட்டினை சோதனை செய்வதற்கான சோதனைமாளிகளைத் தயாரிப்பாளர்கள் முன்னமே வழங்கியிராத காரணத்தால் 04 ஆம் இலக்க படையணியின் E & I தொழில்நுட்பவியலாளர்களால் இந்த மாளி தயாரிக்கப்பட்டது. இந்தச் சோதனை மாளியின் தயாரிப்பு படையணியில் கிடைக்கத்தக்கதாக இருந்த வளங்களையும் ஏறத்தாழ ரூ.5,800/- ஐயும் பயன்படுத்தி மேற்கொள்ளப்பட்டது. MI – 17 உலங்குவானூர்தியின் மின்கலம் ஒன்றின் கிரயம் ஏறத்தாழ 5,500 அமெரிக்க டொலர் ஆக இருப்பதுடன் இந்த சோதனைமாளியைப் பயன்படுத்தி தரப்பட்ட கால இடைவெளிகளில் விளைதிறனான வகையில் கலத்தினைச் சோதனை செய்வதன் மூலம் மின்கலத்தின் ஆயுள் காலம் நீட்டிக்கப்படுகிறது.

(b) TCU சோதனைமாளி

i. Bell 212/412 உலங்குவானூர்தி செயற்படாதிருக்கின்ற வேளையில் அதன் திருப்புவிசை கட்டுப்பாட்டு அலகின் தொழிற்பாட்டைச் சோதனை செய்வதற்கான சோதனைமாளிகளைத் தயாரிப்பாளர்கள் முன்னமே வழங்கியிராத காரணத்தால் 04 ஆம் இலக்க படையணியின் E & I தொழில்நுட்பவியலாளர்களால் இந்த மாளி தயாரிக்கப்பட்டது. மேலும், Bell 212/412 உலங்குவானூர்திகளின் என்ஜின்களது திருப்புவிசையினை சோதிப்பதற்காகவும் சீர்செய்வதற்காகவும் என்ஜின் இயக்கம் மற்றும் காற்றுச் சோதனை என்பன முன்னரே தேவையாக இருந்தது. எவ்வாறாயினும், தரப்படும் எந்தவொரு வுண்டினதும் சேவைத்திறனைத் தீர்மானிப்பதிலும் என்ஜின்கள் இயக்கப்படாத சந்தர்ப்பத்தில் TCU உயர்ந்தபட்ச திருப்புவிசை எல்லை அமைப்பினைச் சீர்செய்தல் / சோதித்தலிலும் TCU இன் சோதனைமாளியானது படையணிக்கு பாரிய உதவியாக இருக்கிறது. மேலும், எதிர்பாராத தடங்கல்கள் மற்றும் சோதனைகளின்போது விமானம் தரையிலிருக்கும் நேரத்தினை இது குறைக்கிறது.

ii இந்தச் சோதனை மாளியின் தயாரிப்பு படையணியில் கிடைக்கத்தக்கதாக இருந்த வளங்களையும் ஏறத்தாழ ரூ.10,000/- ஐயும் பயன்படுத்தி மேற்கொள்ளப்பட்டது. மேலும், காற்றுச் சோதனையினை முன்னெடுப்பதற்கு வருடமொன்றிற்கு சராசரியாக 16,000 அமெரிக்க டொலருக்கும் அதிகமான தொகை செலவிடப்பட்டது. எவ்வாறாயினும் இந்தச் சோதனைமாளியின் பயன்பாட்டுடன் அது ஏறத்தாழ 5,300 அமெரிக்க டொலர் வரை குறைக்கப்பட்டிருக்கிறது.

(21) 2017 ஆம் ஆண்டில் இல. 06 படையணியின் விமான மற்றும் விமான சேவையுடன் தொடர்புடைய நடவடிக்கைகளின் அபிவிருத்தி

ஆம் இலக்கப் படையணியால் 2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் பின்வரும் நடவடிக்கைகள் முன்னெடுக்கப்பட்டிருந்தன.

(a) இரண்டு Mi-17V-5 உலங்குவானூர்திகள் (SMH-581, SMH-582) முதலாவது முழுமைத் திருத்தத்தின் பின்னர் மீள்பொருத்தல் செய்யப்பட்டன.



(b) SMH-595 உலங்குவானூர்திக்கு AEFT நிறுவல்



(c) SMH-582 உலங்குவானூர்திக்கு AEFT நிறுவல்



(d) SMH-581, SMH-582 உலங்குவானூர்திகளுக்கான GPS400, ELT406, TCAS, EX600 மற்றும் Night Vision Goggles (NVG) ரேடியோ நவீனப்படுத்தல்



(e) SMH-588 Mi-171V உலங்குவானூர்தியின் மீள்நிருமாணம் நடைபெறுகிறது



(22) 2017 ஆம் ஆண்டில் இல. 06 படையணியின் விமான மற்றும் விமான சேவையுடன் தொடர்புடைய நடவடிக்கைகளின் அபிவிருத்தி

(a) விமானவீரர்களின் சாப்பாட்டு அறையை மேம்படுத்தல்

ஏறத்தாழ ரூ. 160,000.00 செலவிட்டு, தரைக்கு முழுவதுமாக தரை ஓடு பதித்ததுடன் உணவுப் பொருட்கள் வைக்கின்ற அலுவலகங்களும் அமைக்கப்பட்டு விமான வீரர்களுக்கான சாப்பாட்டு அறை மேம்படுத்தப்பட்டது.



(b) உற்பத்திக் கட்டுப்பாட்டை மேம்படுத்தல்

ஏறத்தாழ ரூ.25,000.00 செலவு செய்து, வெப்பம் உட்புகாத தன்மை கொண்ட புதிய சீலிங்குடன்கூடிய உற்பத்திக் கட்டுப்பாடு மேம்படுத்தப்பட்டது.



(c) வழங்கல் களஞ்சியத்தில் மேம்படுத்தல் முன்னெடுக்கப்பட்டது

ஏறத்தாழ ரூ.150,000.00 செலவு செய்து, வழங்கல் களஞ்சியமானது புதிய சுவருடனும் அதன் கூரைக்கு புதிய சீலிங்குடனும் மேம்படுத்தப்பட்டது.



(d) ஏரோ என்ஜின் பகுதியிலுள்ள விமானக் கொட்டகையின் தரத்தை மேம்படுத்தல்

ஏறத்தாழ ரூ.25,000.00 செலவு செய்து, தரமான கருவிகளைப் பயன்படுத்தியதன் மூலம் சகல பகுதிகள் மற்றும் அலுவலக அறைகள் மேம்படுத்தப்பட்டன.



(e) **விமானக் கொட்டகைத் தரையில் Pulley paint**

ரூ.500,000.00 இனைச் செலவிட்டு விமானக் கொட்டகையின் தரைக்கு பூரணமாக தீந்தை பூசப்பட்டது.



(f) **SCL-859, SCL - 858 Y 12 II விமானங்களின் உள்ளக மற்றும் வெளியக நிலைமைகளை மேம்படுத்தல்**

ஸ்ரீ லங்கன் எயார் லைன்ஸ் இடமிருந்து சேகரிக்கப்பட்ட அலங்காரக் கடதாசிகள் SCL 858, SCL 859 Y-12 II ஆகியவற்றின் சகல இருக்கை மொத்தைகள் மீதம் பிரயோகிக்கப்பட்டன. சிரியாகப் பொருந்தியிருக்காத பழைய சேதமடைந்த இருக்கை மெத்தைகளும் திருத்தப்பட்டு அளவுகளும் மாற்றப்பட்டன. 2000 மணத்தியால பாரிய சுத்திகரிப்புக் காலப்பகுதியில் ளுண்டு 859 விமானத்திற்கு தீந்தை மங்கியிருந்த இடங்களுக்கு தீந்தை பூசப்பட்டதுடன் சகல தேவையான விளம்பர சுலோகங்களும் மேம்படுத்தப்பட்டு பழைய இருக்கை உறைகளும் மாற்றப்பட்டன.



(g) **com -int பிரிவின் மேம்படுத்தல்**

ரூ. 100,000.00 செலவில் புதிய தளபாடங்கள் மற்றும் புதிய தொலைக்காட்சியுடன் com int பிரிவு மேம்படுத்தப்பட்டது.



(h) வான் வானொலிப் பகுதியின் மேம்படுத்தல்

ஏறத்தாழ ரூ. 100,000.00 செலவில் முற்றாக குளிரூட்டப்பட்டு வான் வானொலிப் பகுதி மேம்படுத்தப்பட்டது.



(j) SMR 2311B-200 VIP விமானத்தின் உள்ளக மற்றும் வெளியக நிலைமைகளின் மேம்பாடு

ரூ. 15,000.00 செலவில் விமானத்தின் உட்பகுதியில் தீந்தை மங்கியிருந்த இடங்களில் தீந்தை பூசப்பட்டு மேம்படுத்தப்பட்டது.



(k) உரைநிகழ்த்தும் சாய்வு மேசையின் மேம்படுத்தல்

ரூ. 60,000.00 செலவில் பழைய உரைநிகழ்த்தும் சாய்வு மேசையானது புதிய மேசையால் மாற்றீடு செய்யப்பட்டது.



(I). SCL-3124 VVIP விமானத்தின் புதிய இருக்கை உறைகளின் மேம்படுத்தல்

ரூ. 1,500.00 செலவில் 2000 மணித்தியாலம் பாரிய சுத்திகரிப்புக் காலப்பகுதியில் SCL-3124 VVIP விமானத்தின் பழைய இருக்கை உறைகள் புதிதாகத் தைக்கப்பட்ட இருக்கை உறைகளால் மாற்றீடு செய்யப் பட்டன.



(23) 2017 ஆம் ஆண்டில் இல. 09 படையணியின் விமான மற்றும் விமான சேவையுடன் தொடர்புடைய நடவடிக்கைகளின் அபிவிருத்தி

(a) இப்படையணியால் மேற்கொள்ளப்பட்ட நடவடிக்கைகளின் விபரங்கள் கீழே தரப்படுகின்றன.

விமான வகை	விமானங்களின் எண்ணிக்கை	நடவடிக்கை விபரம்	காலப்பகுதி
Mi-17-1V	01	பரகூட்டிலிருந்து குதித்தில் ஒத்திகை - இ.வி.ப. தளம் அநுராதபுரம்	02.01.17 to 06.01.17
Mi-17-1V Mi-17-1E	02	அணிவகுப்பு பரகூட்டிலிருந்து குதித்தல் ஒத்திகை - இ.வி.ப. அக்கடமி சீனக்குடா	07.01.17 to 13.01.17
Mi-17-1V	01	SBS பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டம்	19.01.17
Mi-17-1V Mi-17-1E	02	சுதந்திர தின பரகூட்டிலிருந்து குதித்தல் ஒத்திகை - இ.வி.ப. தளம் இரத்தமலாணை	31.01.17 to 04.02.17
Mi-17-1V	01	பரகூட்டிலிருந்து குதித்தல் ஒத்திகை - இ.வி.ப. நிலையம், அம்பாறை	20.02.17 to 24.02.17
Mi-17-1V Mi-17-1E	02	பரகூட்டிலிருந்து குதித்தல் - இலங்கை இராணுவம், குடாஓயா	04.03.17 to 10.03.17
Mi-17-1V	01	இலங்கை இராணுவம் Raffeling பயிற்சி - இ.வி.ப. நிலையம், அநுராதபுரம்	14.03.17
Mi-17-1V	01	பரகூட்டிலிருந்து குதித்தல் - குடாஓயா	01.03.17 to 01.04.17
Mi-17-1V	01	பரகூட்டிலிருந்து குதித்தல் - சந்திரிகா வெவ	01.05.17 to 02.05.17

Mi-17-1V Mi-17-1E	02	வெளிள அனர்த்தத்தின்போது இடர்மீட்பு	27.05.17. to 02.06.17
Mi-17-1E	01	அணிவகுப்பு - இ.வி.ப. தளம் ஹிங்குராக்கொடை இலிருந்து மாதுறுஓயா வரை	08.12.17 to 14.12.17

(b) தரை என்ஜின் பாதுகாப்பு அணியம் தயாரிப்பு



(c) SMH-4427 உலங்குவானூர்தியின் NVG நவீனப்படுத்தல்



(24) 2017 ஆம் ஆண்டில் இல. 10 படையணியின் விமான மற்றும் விமான சேவையுடன் தொடர்புடைய நடவடிக்கைகளின் அபிவிருத்தி

2017 ஆம் ஆண்டில் இப்படையணியால் பின்வரும் செயற்றிட்டங்கள் வெற்றிகரமாக பூரணப்படுத்தப்பட்டன.

(a) ஆடலாக்கி வோல்ற்றளவு மற்றும் அலைவரிசை சீராக்கும் சோதனைமணி



(b) எரிபொருள் அகற்றல் உபகரணம்



(c) நீர்ம மற்றும் நைதரசன் சுத்திகரிப்பு அலகு



(25) 2017 ஆம் ஆண்டில் இல. 111 படையணியின் விமான மற்றும் விமான சேவையுடன் தொடர்புடைய நடவடிக்கைகளின் அபிவிருத்தி

(a) விமான மற்றும் விமான சேவையுடன் தொடர்புடைய நடவடிக்கைகளின் அபிவிருத்தி

i. R&D செயற்றிட்டம் ஒன்றாக, இரவு வேளையில் பறக்கும் திறனுடன்கூடிய மாதிரி UAV ஆனது வடிவமைக்கப்பட்டு தயாரிக்கப்பட்டது. இச்செயற்றிட்டத்தின் அணித் தலைவர் பிளைட் சார்ஜன்ட் ஹேரத் அவர்கள் 2017 ஆம் ஆண்டின் சிறந்த விருதுக்கான மிகச் சிறந்த விமான வீரராக வானூர்திசார் பொறியியல் பணிப்பகத்திலிருந்து பரிந்துரைக்கப்பட்டிருக்கிறார்.

ii. மாதிரி UAV தயாரிப்புச் செயற்றிட்டமானது வெளிவாரி விமான ஓட்டிகள் அடிப்படைப் பயிற்சியின் தேவைப்பாடுகளை நிறைவேற்றும் பொருட்டு படையணியால் பொறுப்பேற்கப்பட்டது. தற்போது ஐந்து மாதிரி UAV கள் படையணியில் இருக்கின்றன.



(26) 2017 ஆம் ஆண்டில் AEW இன் விமான மற்றும் விமான சேவையுடன் தொடர்புடைய நடவடிக்கைகளின் அபிவிருத்தி

(a) சுழலிப் பகுதி : Mi-17 segment bonding fixture pressure bag இன் பழுதுபார்ப்பு



PRESSURE BAG

(b) உதிரிப்பாகப் பகுதி : ஒரு புதிய கருவிகள் வைக்கும் பை தயாரிப்பு



(c) என்ஜின் பகுதி : என்ஜின் பராமரிப்பின்போது ஏற்படக்கூடிய நேர விரயத்தைக் குறைப்பதற்காக சிறியளவான வன்பொருட்களை இட்டு வைக்கக்கூடிய சிறிய பெட்டிகளின் தயாரிப்பு



(d) கருவிகள் பகுதி : புதிய பயிற்சி உதவிகளின் தயாரிப்பு



(e) கலப்புப் பகுதி : புதிய தூசி சேகரிப்பானின் தாபிப்பு



(f) UAV ஆய்வு. அபிவிருத்திச் செயற்றிட்டம்

i. விமான முன்பகுதி தரையிறங்கும் கியர் தயாரிப்பு



ii. உடற்பகுதி தயாரிப்பு



iii. பின்பக்க இறக்கை அச்சு தயாரிப்பு



iv. விமானப் பின்தொகுதி தயாரிப்பு



(g) மின் பகுதி

i.. மின் பிரிவினாள் உள்ள மேசைகளுக்கு புதிய போமிகா சீட் நிறுவப்பட்டது.



ii. மின் பராமரிப்பு வேலைகளில் நேரம் விரயத்தைக் குறைப்பதற்கு சிறியளவான வன்பொருட்கள் வைத்திருக்கக்கூடிய பெட்டிகள் தயாரிப்பு



iii. Houchin GPU இற்கான புதிய முறுக்கி (wringing) நிறுவல்



iv. Superseder IIA Ni Cd மின்கல மின்னூட்டிக்கான புதிய தொடுத்திரை நிறுவல்



(h) NDT ஆய்வுகூடம்

NDT வசதியை மேம்படுத்துவதற்காக ஒரு புதிய எக்ஸ்ரே இயந்திரமும் கட்டுப்பாட்டுப் பெட்டியும் கொள்வனவு செய்யப்பட்டது.



(j) நியமங்கள் அறை

i. கேள்வி முறைமைக்கு வசதியளிப்பதற்காக EPAS முறைமை ஒன்றின் தாபிப்பு



ii. உயர் அழுத்த அளவியின் அளவுதிருத்தலுக்காக ஒரு பாதுகாப்பான அளவி தயாரிக்கப்பட்டது.



iii. பரிமாண அளவுதிருத்தல் வசதிக்காக அளவித் தொகுதித் தாங்கியொன்று தயாரிக்கப்பட்டது.



iv. அழுத்த அளவுதிருத்தல் வசதிக்காக இரண்டு அழுத்த அளவித் தாங்கிகள் தயாரிக்கப்பட்டன.



(27) 2017 ஆம் ஆண்டில் ASW இன் விமான மற்றும் விமான சேவையுடன் தொடர்புடைய நடவடிக்கைகளின் அபிவிருத்தி

2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் பின்வரும் செயற்றிட்டங்கள் வெற்றிகரமாக பூரணப்படுத்தப்பட்டன.

(a) E & I பட்டறை - MI-17 பல உதிரிப்பாகச் சோதனைமணி



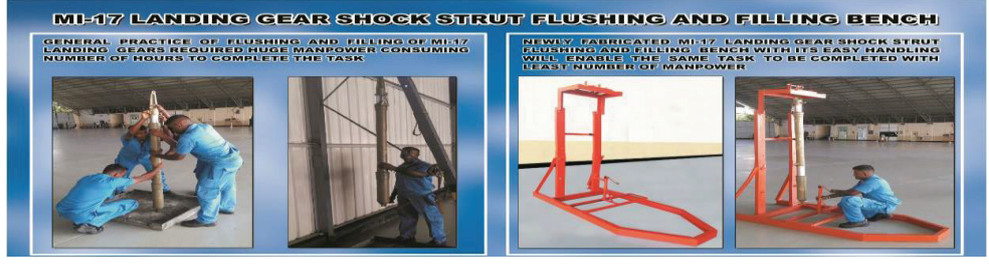
(b) செலுத்தி பட்டறை - Hartzell செலுத்தி சீர்செய்யத்தக்க Riser Fixture



(28) 2017 ஆம் ஆண்டில் இல. 61 Flt இன் விமான மற்றும் விமான சேவையுடன் தொடர்புடைய நடவடிக்கைகளின் அபிவிருத்தி

இந்த விமானத்திற்கு MI - 17 ரக உலங்குவானூர்தியின் தரையிறக்க கியர் அதிர்வுத் தாங்கு முட்டு இன் பராமரிப்பை முன்னெடுப்பதற்கு R&D செயற்றிட்டமாக ஒரு ஆய்கருவியை உருவாக்குவதற்கு இயலுமாக இருந்தது. இச்செயற்றிட்டம் MI - 17 அதிர்வுத் தாங்கு முட்டின் பராமரிப்புக் காலப் பகுதியில் அதனைப் பயன்படுத்துவதற்கான ஒரு முன்னோட்டச் செயற்றிட்டமாக ஆரம்பிக்கப்பட்டது. இந்த மூல முன்மாதிரியானது தற்போது பராமரிப்புக்காகப் பயன்படுத்தப்படுவதுடன் இது தேவைப்படும் மனித வலுவைக் குறைப்பதற்கு மிகவும் பங்களிப்புச் செய்கிறது.

செய்யப்பட்ட பணி	விபரம்	தரையிறக்க கியர் திரவ மாற்றத்தை நிகழ்த்துவதற்குத் தேவையான மொத்த மனித மணித்தியாலம்		தரையிறக்க கியர் திரவ மாற்றக் காலப்பகுதியில் AC அடிப்படை நேரம்	
		பணிச் சட்டகம் இன்றி	பணிச் சட்டகத்துடன்	பணிச் சட்டகம் இன்றி	பணிச் சட்டகத்துடன்
MI-17 ரக உலங்குவானூர்தியின் தரையிறக்க கியர் அதிர்வு தாங்கு முட்டு அலசல் மற்றும் மின்னேற்றல் சட்டகத்தின் தயாரிப்பு	MI-17 ரக உலங்குவானூர்திகளில், முன்பக்க மற்றும் பிரதான தரையிறக்க கியர் அதிர்வு தாங்கு முட்டு ஆகியவற்றின் பெரியளவிலான சுத்திகரிப்புக் காலப்பகுதியில், குறிப்பிடத்தக்களவு காலத்தை எடுக்கக்கூடிய திரவத்துடனான அலசிக் கழுவுதல் மற்றும் மீள்நிரப்பல் என்பன செய்யப்படல் வேண்டும். சொல்லப்பட்ட பணியின் காலம் மற்றும் இலகுத்தன்மையைக் கருத்திற்கொண்டு இந்த ஆய்கருவி உருவாக்கப்பட்டது. இந்த ஆய்கருவியைப் பயன்படுத்துவதன் மூலம் சகல முன்று தரையிறக்க கியர்களினதும் பராமரிப்பை ஒரே நேரத்தில்	40(8 மணி. x 5)	15 (5 மணி. x 2)	08 மணி.	05 மணி.



(29) 2017 ஆம் ஆண்டில் இலங்கை விமானப் படை அருங்காட்சியகத்தின் விமான மற்றும் விமான சேவையுடன் தொடர்புடைய நடவடிக்கைகளின் அபிவிருத்தி

2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் விமானப் படை அருங்காட்சியகத்தால் பின்வரும் செயற்றிட்டங்கள் வெற்றிகரமாக பூரணப்படுத்தப்பட்டன.

நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் பெயர்	நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் பெறுபேறு
‘தொடக்கநிலையாளர்களுக்கான விமானப் போக்குவரத்து அடிப்படைகள்’ நிகழ்ச்சித்திட்டம்	‘தொடக்கநிலையாளர்களுக்கான விமானப் போக்குவரத்து அடிப்படைகள் (தொடரின் முதலாவது வேலைப் பட்டறை)’ நிகழ்ச்சித்திட்டம்’ – 592 மாணவர்களுக்காக நடத்தப்பட்டது.
‘விமான தரையிறக்க கியர் முறைமைகள்’ நிகழ்ச்சித்திட்டம்	‘விமான தரையிறக்க கியர் முறைமைகள் (தொடரின் இரண்டாவது வேலைப் பட்டறை)’ நிகழ்ச்சித்திட்டம்’ – 475 மாணவர்களுக்காக நடத்தப்பட்டது.
துருப்பிடிப்புக் கட்டுப்பாட்டு நிகழ்ச்சித்திட்டம்	ஏனைய பொறியியல் அமைப்புகளிடமிருந்தான தொழில்நுட்பவியலாளர்களின் உதவியுடன் சகல கண்காட்சி விமானங்கள் தொடர்பில் துருப்பிடிப்புக் கட்டுப்பாட்டு நிகழ்ச்சித்திட்டம் நடத்தப்பட்டது. விமானப் படை அருங்காட்சியகத்தில் உள்ள தெரிவுசெய்யப்பட்ட கண்காட்சி விமானங்களுக்கு மீளவும் தீந்தை பூசப்பட்டதுடன் தீந்தை சேதமடைந்திருந்த பகுதிகளுக்கும் தீந்தை பூசப்பட்டது.
‘விமான என்ஜின்கள்’ நிகழ்ச்சித்திட்டம்	‘விமான என்ஜின்கள் (தொடரின் மூன்றாவது வேலைப் பட்டறை)’ நிகழ்ச்சித்திட்டம் – 502 மாணவர்களுக்காக நடத்தப்பட்டது.
‘விமான நிகழ்ச்சித்திட்டம் - மின் மற்றும் சாதனங்கள்	‘விமான மின் மற்றும் சாதன (தொடரின் நான்காவது வேலைப்பட்டறை) நிகழ்ச்சித்திட்டம் - 414 மாணவர்களுக்காக நடத்தப்பட்டது.
விமானத்திற்கு மீளவும் தீந்தை பூசுதல்	10 கண்காட்சி விமானங்களுக்கு பூரணப்படுத்தப்பட்டது. (MIG 15VTI , DH-104 DOVE , Cessna Sky Master 337 , Dauphin SA-365C, Cassna Sky Master 337, The Beech E18S, Bell 206 Jet Ranger, DH-114 HERON , De Havilland Chipmunk,

	MIG-23EXIBIT)
C-130 விமானத்திற்கான புதுப்பித்தல்	மாதிரி C-130 இன் புதுப்பிப்பும் 5.1 புதிய ஒலி முறைமை பொருத்தலும்
AVRO மாதிரிப் போலி விமானத்தின் புதுப்பிப்பு	Avro மாதிரிப் போலி விமானத்தில் புதிய LCD திரை பெனல் பொருத்தப்பட்டது.

(a) CF-901 MIG-15 கண்காட்சி விமானம்

முன்னர்



பின்னர்



செயற்றிட்டக் காலப்பகுதி
மொத்தக் கிரயம்

- 2017 பெப்ரவரி 10 முதல் 14 வரை
- ரூ. 12,000.00

(b) CS-404 DH-104 DOVE கண்காட்சி விமானம்

முன்னர்



பின்னர்



செயற்றிட்டக் காலப்பகுதி
மொத்தக் கிரயம்

- 2017 பெப்ரவரி 12 முதல் 16 வரை
- ரூ. 28,000.00

(c) CC-660 SKY Master கண்காட்சி விமானம்

முன்னர்

பின்னர்



செயற்றிட்டக் காலப்பகுதி - 2017 ஆகஸ்ட் 21 முதல் 25 வரை
மொத்தக் கிரயம் - ரூ. 29,500.00

(d) CH-532 Dauphin கண்காட்சி விமானம்Exhibit Helicopter

முன்னர்

பின்னர்



௨
செயற்றிட்டக் காலப்பகுதி - 2017 ஆகஸ்ட் 05 முதல் 15 வரை
மொத்தக் கிரயம் - ரூ. 39,000.00

(e) CC-656 SKY Master கண்காட்சி விமானம்

முன்னர்

பின்னர்



செயற்றிட்டக் காலப்பகுதி - 2017 செப்ரெம்பர் 12 முதல் 17
வரை
மொத்தக் கிரயம் - ரூ. 29,500.00

(f) CS-450 Beechcraft கண்காட்சி விமானம்

முன்னர்

பின்னர்



செயற்றிட்டக் காலப்பகுதி - 2017 பெப்ரவரி 14 முதல் 21 வரை
மொத்தக் கிரயம் - ரூ. 33,800.00

(g) CHT-550 Jet Ranger கண்காட்சி உலங்குவானார்தி

முன்னர்

பின்னர்



செயற்றிட்டக் காலப்பகுதி - 2017 பெப்ரவரி 21 முதல் 26 வரை
மொத்தக் கிரயம் - ரூ. 23,300.00

(h) CR-804 DH-114 Heron கண்காட்சி விமானம்

முன்னர்



பின்னர்



செயற்றிட்டக் காலப்பகுதி - 2017 ஆகஸ்ட் 13 முதல் 20 வரை
மொத்தக் கிரயம் - ரூ. 41,900.00

(j) CT-111 De Havilland Chipmunk கண்காட்சி விமானம்

முன்னர்



பின்னர்



செயற்றிட்டக் காலப்பகுதி - 2017 செப்ரெம்பர் 02 முதல் 06
வரை
மொத்தக் கிரயம் - ரூ. 5,000.00

(k) MIG-23 கண்காட்சி விமானம்

முன்னர்

பின்னர்



செயற்றிட்டக் காலப்பகுதி - 2016 மார்ச் 08 முதல் 23 வரை
மொத்தக் கிரயம் - ரூ. 15,500.00

(l) மாதிரி C-130 விமானமும் 5.1 புதிய ஒலி முறைமைகள் பொருத்தலும்



செயற்றிட்டக் காலப்பகுதி - 2017 செப்ரெம்பர் 02 முதல் 06
வரை
மொத்தக் கிரயம் - ரூ. 26,000.00

(m) AVRO மாதிரிப்போலி விமான யன்னல்களுக்கு புதிய LCD திரை பெயல் பொருத்தல்



செயற்றிட்டக் காலப்பகுதி - 2017 செப்ரெம்பர் 16 முதல் 18 வரை
மொத்தக் கிரயம் - ரூ. 203,200.00

(n) தொடக்கநிலையாளர்களுக்கான விமானப் போக்குவரத்து அடிப்படைகள்



(30) 2017 ஆம் ஆண்டில் விமான முழுமைப் பழுதுபார்ப்பு வசதிகள் பகுதியின் (AOW) விமான மற்றும் விமான சேவையுடன் தொடர்புடைய நடவடிக்கைகளின் அபிவிருத்தி

(a) PT- 6 விமானத்திற்கான முழுமைப் பழுதுபார்ப்பு வசதிகளின் தாபிப்பு

SBT-186, SBT-189 ஆகியவற்றின் முழுமைப் பழுதுபார்ப்பு 2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் பூரணப்படுத்தப்பட்டது. செயற்றிட்டக் கிரயம் US\$ 545,890.00 ஆக இருந்தது.



(b) PT-6 விமானத்தின் உதிரிப்பாக முழுமைப் பழுதுபார்ப்பு வசதியைத் தாபித்தல்

2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் PT-6 விமானத்தின் உதிரிப்பாக முழுமைப் பழுதுபார்ப்பு வசதியைத் தாபிப்பதற்கு US\$ 950,472.50 செலவுசெய்யப்பட்டிருந்தது.



(c) Y-12 விமானத்தின் முழுமைப் பழுதுபார்ப்பு வசதியைத் தாபித்தல்

2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் SCL-853 பூரணப்படுத்தப் பட்டது. செயற்றிட்டக் கிரயம் US\$ 1,301,503.00 ஆக இருந்தது.



(d) F-7 விமானத்தின் முழுமைப் பழுதுபார்ப்பு வசதியைத் தாபித்தல் SFT-705, SFI- 780 விமானங்களில் நடைபெற்றுக் கொண்டிருக்கிறது. செயற்றிட்டக் காலம் 2017 யூன் 10 தொடக்கம் 2018 மே வரை.



(e) K-8 விமானத்தின் முழுமைப் பழுதுபார்ப்பு வசதியைத் தாபித்தல் SJT-748 விமானத்தில் நடைபெற்றுக் கொண்டிருக்கிறது. செயற்றிட்டக் காலம் 2017 யூலை 28 தொடக்கம் 2018 மே வரை.



(31) 2017 ஆம் ஆண்டில் ஏக்கல, தொழிற் பயிற்சிப் பாடசாலையின் விமான மற்றும் விமான சேவையுடன் தொடர்புடைய நடவடிக்கைகளின் அபிவிருத்தி

- (a) வேலைத்தளப் பயிற்சி நோக்கங்களுக்காக கோல்டன் ஈகிள் விமானத்தின் கொள்வனவு
- (b) மாதிரி விமானக் கொட்டகையாகத் தொழிற்படுவதற்காக விமானக் கொட்டகையின் புனரமைப்பு

(32) தொழினுட்ப நூலகம்

நூலக நடைமுறைக்கேற்ப, பின்வரும் பிரதான தொழிற்பாடுகள் இக்காலப் பகுதியில் பூரணப்படுத்தப்பட்டன:

- (a) அஞ்சல் மற்றும் இணையம் ஊடாக திருத்தங்கள் பெறப்பட்டன.
- (b) சம்பந்தப்பட்ட அமைப்புகளுக்கு வெளியீடுகள் பகிரப்பட்டன.
- (c) கடன்
- (d) கொள்வனவு (கோரிக்கையிடப்பட்ட வெளியீடுகளின் கேள்வி)
- (e) விமான வெளியீடுகளின் இலவச ஒன்லைன் அணுகலுக்கான புதிய இணையத்தளங்கள் உருவாக்கம்
- (f) அச்சிடல் செயற்றிட்டங்கள்

d. பொதுப் பொறியியல் பணிப்பகம்

(1). அறிமுகம்

(a) பொதுப் பொறியியல் பணிப்பகமானது இ.வி.ப. இன் பொதுப் பொறியியல் பதவிநிலைத் தரங்களிலுள்ளவர்களால் நிர்வகிக்கப்படுகிறது. இது பிரதானமாக இ.வி.ப. இன் பிரதான வகிபாகமான பறத்தல் நடவடிக்கைக்கான உதவிகளை வழங்குகிறது. பணிப்பக நிர்வாகம், அதன் செயல் எல்லையினுள் 10 பதவிநிலை உத்தியோகத்தர்களையும் 3 மேஜர் தரத்திலுள்ளவர்களையும் கொண்டு அமைக்கப் பட்டுள்ளது.

(b) பொதுப் பொறியியல் பகுதியும் (GEW) இயந்திரப் போக்குவரத்து மற்றும் முழுமையான பழுதுபார்ப்புப் பகுதியும் (MTR&OW) இரு அமைப்புகளாகும். பொதுப் பொறியியல் பணிகளுக்கும் விமானப் பொறியியல் பணிகளுக்குமிடையே மாற்றப்படுகின்ற தொழினுட்பப் பொறியியல் கிளையின் அதிகாரிகளால் சேவை யளிக்கப்படும் 10 விசேட விமானப் படை வீரர்களைப் பணிப்பகம் கொண்டுள்ளது.

(c) பணிப்பகமானது பொதுப் பொறியியல் நடவடிக்கைகளை எறிவு செய்வதற்காக 2017 ஆம் ஆண்டின் ஆரம்பத்தில் 498.97 மில்லியன் இலங்கை ரூபாய்களை வருடாந்த நடவடிக்கைத் திட்டத்தில் எறிவுசெய்திருந்தது. இவ் ஒதுக்கீடுகளிலிருந்து திரவத்தனமையாக்கப்பட்டதற்கிணங்க, பணிப்பகம் 2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் அதன் அவசியமான பணிகளை முன்னெடுத்திருந்தது. பணிப்பகத்தின் பிரதான நடவடிக்கைகள் பின்வருமாறு.

(2) 2017 ஆம் ஆண்டில் பொதுப் பொறியியல் நடவடிக்கைகளுக்கான செலவினம்

2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் பொதுப் பொறியியல் நடவடிக்கைகள் தொடர்பான மொத்தச் செலவினம் இல.ரூ. 67.50 மில்லியன் ஆகும். இது பொதுப் பொறியியல் வேலைகளின் கிரயமான இல.ரூ. 36.04 மில்லியனையும் பொதுப் பொறியியல் வேலைப்பட்டறை உபகரணம் மற்றும் போட்டோகிராபிக் உபகரணம் ஆகியவற்றின் கொள்வனவுச் செலவான இல.ரூ. 25.21 மில்லியனையும் ஏனைய வழங்குநர்களுக்குச் (RPC/SVP) செலுத்தப்பட்ட இல.ரூ. 6.24 மில்லியனையும் உள்ளடக்கியுள்ளது. ஆண்டின்போது முன்னெடுக்கப்பட்ட சில நடவடிக்கைகளின் படங்கள் கீழே தரப்படுகின்றன.

மெலமைன் உற்பத்திப்பொருள்



வாகன ரிங்கரிங் / பெயிண்டிங்



விதானம் முடுகைகள் தைத்தல்



(3) 2017 ஆம் ஆண்டில் வெளிவாரியாக வாகனத்தை பழுதுபார்த்தல்

2017 ஆம் ஆண்டில் வெளிவாரியாகப் வாகனத்தைப் பழுதுபார்த்தமைக்கான மொத்தச் செலவு இல. ரூ. 99.78 மில்லியனாக இருந்தது. இதற்கான ஒதுக்கீடு இல.ரூ. 100 மில்லியனாகும். இவ்வாண்டில் வெளிவாரியாகப் பழுதுபார்க்கப்பட்ட டிபெண்டர் வாகனத்தின் படம் கீழே தரப்படுகிறது.

முன்னர்

பழுதுபார்ப்பின் பின்னர்



(4) 2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் MT உதிரிப்பாகங்கள், டயர்கள், ரியூப்புகள் மற்றும் பற்றரிகளின் கொள்வனவுகள்

2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் கொள்வனவு செய்யப்பட்ட MT உதிரிப்பாகங்கள், டயர்கள், ரியூப்புகள் மற்றும் பற்றரிகளுக்கான மொத்தச் செலவு இல.ரூ. 173.00 மில்லியனாகும்.

(5) வாகனங்களின் வாடகைச் செலவுகள்

2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் வாடகைக்கமர்த்தப்பட்ட வாகனங்களுக்கான மொத்தச் செலவினம் இல.ரூ. 251.44 மில்லியனாகும்.

(6) 2017 ஆம் ஆண்டில் கொள்வனவு செய்யப்பட்ட வாகனங்களின் விபரம்

2017 ஆம் ஆண்டில், பொதுப் பொறியியல் பணிப்பகமானது 291.32 மில்லியன் இலங்கை ரூபாய் பெறுமதியான வாகனங்களைக் கொள்வனவு செய்திருந்தது.

பணிப்பகமானது இல.ந. 38.00 மில்லியன் செலவில் வைபவங்களுக்கான மோட்டார் சைக்கிள்கள் 8 ஐக் கொள்வனவு செய்தது. 2017 ஆம் ஆண்டில் கொள்வனவு செய்யப்பட்ட வைபவங்களுக்கான மோட்டார் சைக்கிள்களின் படம் இங்கு தரப்பட்டுள்ளது.



மேலும், பணிப்பகமானது 6.80 மில்லியன் இலங்கை ரூபா பெறுமதியில் 10 முச்சக்கர வண்டிகளை கொள்வனவு செய்திருந்தது. 2017 ஆம் ஆண்டில் கொள்வனவு செய்யப்பட்ட முச்சக்கரவண்டியை படம் காட்டுகிறது.



மற்றுமொரு உயர் பெறுமதிமிக்க வாகனமான வான்போக்குவரத்துக்கு மீள் எரிபொருளிடல் பவுசர்கள் இரண்டு பணிப்பகத்தால் 94.93 மில்லியன் இலங்கை ரூபாய் செலவில் கொள்வனவு செய்யப்பட்டன. 2017 ஆம் ஆண்டில் கொள்வனவு செய்யப்பட்ட வான் போக்குவரத்து மீள் எரிபொருளிடல் பவுசரை படத்தில் காணலாம்.



2017 ஆம் ஆண்டில், பணிப்பகமானது 38.47 மில்லியன் இலங்கை ரூபாயைச் செலவிட்டு ஒதுகைத்தைத் துப்புரவுசெய்யும் துடைப்பம் பொருத்தப்பட்ட வாகனம் ஒன்றை கொள்வனவு செய்தது. 2017 ஆம் ஆண்டில் கொள்வனவு செய்யப்பட்ட துடைப்பம் பொருத்தப்பட்ட வாகனத்தை படம் காட்டுகிறது.



2017 ஆம் ஆண்டில், பணிப்பகமானது 21.12 மில்லியன் இலங்கை ரூபாய் செலவில் 6 கார்டோ டிரக் வண்டிகள் கொள்வனவு செய்யப்பட்டன. 2017 ஆம் ஆண்டில் கொள்வனவு செய்யப்பட்ட டிரக் வண்டியை படம் காட்டுகிறது.



2017 ஆம் ஆண்டில், பணிப்பகமானது 4.98 மில்லியன் இலங்கை ரூபாய் செலவில் 11,000 லீற்றர் கொள்ளளவு கொண்ட ஒரு நீர் பவுசரைக் கொள்வனவு செய்திருந்தது. 2017 இல் கொள்வனவு செய்யப்பட்ட அந்த 11,000 லீற்றர் கொள்ளளவு பவுசரை படம் காட்டுகிறது.



மேலதிகமாக, 2017 ஆம் ஆண்டில், பணிப்பகமானது 1.62 மில்லியன் இலங்கை ரூபா செலவில் 116 மிதிவண்டிகளைக் கொள்வனவு செய்தது. 2017 இல் கொள்வனவு செய்யப்பட்ட மிதிவண்டியை படம் காட்டுகிறது.



மேலுள்ளவற்றுக்கு மேலதிகமாக, பணிப்பகமானது பின்வரும் வாகனங்களையும் 2017 ஆம் ஆண்டில் கொள்வனவு செய்திருந்தது.

விபரம்	எண்ணிக்கை	கிரயம் இல.ரூ.மில்.
முச்சக்கர வண்டி	Ea 10	6.80
டைனமோவுடனான மிதிவண்டிகள்	Ea 10	0.14
மோட்டார் சைக்கிள்	Ea 30	7.50
ஜீப் 4X4 (SUV)	Ea 04	30.33
நீர் வவுசர் 9,000 லீற்றர்	Ea 01	4.83
கார்டீகோ டிரக்	Ea 12	42.60
மொத்தம்		291.32

(7) இ.வி.ப. இற்கு அன்பளிப்புச் செய்யப்பட்ட வாகனங்கள்

2017 ஆம் ஆண்டில் பின்வரும் வாகனங்கள் இ.வி.ப. இற்கு அன்பளிப்புச் செய்யப்பட்டன.

விபரம்	எண்ணிக்கை	அண்ணளவான பெறுமதி (இல.ரூ.மில்.)
அம்பியூலன்ஸ்	Ea 01	5.81
அம்பியூலன்ஸ்	Ea 01	6.62
தீயணைப்பு வாகனம்	Ea 01	3.50
தீயணைப்பு வாகனம்	Ea 01	5.84
மொத்தம்		21.78



(8) 2017 இல் செய்யப்பட்ட போர்த்தளபாடங்களுக்கான செலவினம்

2017 ஆம் ஆண்டில், பொதுப் பொறியியல் பணிப்பகம் போர்த்தளபாடக் கொள்வனவுக்காக 23.79 மில்லியன் இலங்கை ரூபாயினைச் செலவிட்டிருந்தது.

கொள்வனவு செய்யப்பட்ட போர்த்தளவாடப் பகுதிகள்



கொள்வனவு செய்யப்பட்ட Ejection Seat Cartridges /Rocket Pack



போர்த்தளபாடப் பகுதியின் பழுதுபார்ப்பு



(9) இ.வி.ப. வாகனங்களின் காப்புறுதி

2017 ஆம் ஆண்டில், பொதுப் பொறியியல் பணிப்பகம் அதன் வாகனத் தொகுதியின் காப்புறுதிக்காக 12.50 மில்லியன் இலங்கை ரூபாயினை செலவழித்திருந்தது.

(10) 2017 ஆம் ஆண்டிற்கான நடவடிக்கைத் திட்டத்தில் திட்டமிடப்பட்டு ஆண்டின் காலப்பகுதியினுள் நிறைவுசெய்யப்பட்ட நடவடிக்கைகள்

(a) 2017 ஆம் ஆண்டின் இறுதியில் பின்வரும் நடவடிக்கைகள் நிறைவு செய்யப்பட்டுள்ளன. 2017.

நடவடிக்கை	கிரய மதிப்பீடு (இல.ரூ.மில்.)
AOC's தொகுதி வாகனம் / தீயணைப்பு வாகனம் / விபத்து பழுதுபார்ப்பு மற்றும் இ.வி.ப. தலைமையகம் ஊடான ஏனைய பழுதுபார்ப்புகள்	13.00
வாகனப் பழுதுபார்ப்புச் செயற்றிட்டங்கள் MTR&OW கட்டுநாயக்கா	40.00
வாகனப் பழுதுபார்ப்புச் செயற்றிட்டங்கள் MTR&OW வவுனியா	15.00
சகல தளம் மற்றும் நிலையங்களின் வாகன பழுதுபார்ப்பு	10.00
விசேட வாகன புனரமைப்புச் செயற்றிட்டம்	4.00
உள்நாட்டு முகவர் ஊடாக அதிகாரிகளது கார்களின் பராமரிப்பு	3.00
வருடாந்த ஒப்பந்தம் (என்ஜின் மறுவேலையும் பழுதுபார்ப்பும்) MTROW - I, II	15.00
தனிப்பட்ட வாடகைக் கார் (50.000 x160 x12)	96.00

அபி வெனுவென் அபி வீட்டுத் திட்டம் (57.000 x12) (வான்)	0.38
தனியுரிமை பேருந்து சேவை (இ.போ.ச.)	47.22
VVIP/VIP வாடகைக்கமர்த்தல்	3.00
செல்ப் லோடர்/கிரைன்/லோ பெட் வாடகைக்கு அமர்த்தல்	2.50
LOLC கார் (01 சனவரி 17 – 28 பெப்ரவரி 17)	5.64
மேலதிக தனியுரிமை போக்குவரத்து சேவைத் தேவைப்பாடு	5.44
வெளிவாரி நடவடிக்கை பேருந்துகள்	4.00
சுடுதல் வீச்செல்லை, இடர் நிவாரணம் (பேருந்து/W/பவுசர் மற்றும் விசேட வாகனங்கள்)	5.00
மத்தள விமான நிலைய வாகனம் வாடகைக்கமர்த்தல்	3.41
கார் வாடகைக்கமர்த்தல் (Sedan)	57.98
கார் வாடகைக்கமர்த்தல் (Sedan) VIP கடமைகள்	4.80
மோட்டார் சைக்கிள் கொள்வனவு	14.00
முச்சக்கரவண்டிக் கொள்வனவு	7.00
அம்பியூலன்ஸ் தொகுதி	0.44
நடமாடும் திரை வாகனம்	0.19
உத்தியோகத்தர்களின் கார்த் தொகுதி 4	0.69
உத்தியோகத்தர்களின் கார்த் தொகுதி 5	1.42
Dual Purpose வாகனத் தொகுதி	0.67
உத்தியோகத்தர்களின் கார்த் தொகுதி 1	2.16
பேருந்துத் தொகுதி	0.77
உத்தியோகத்தர்களின் கார்த் தொகுதி 2	1.15
உத்தியோகத்தர்களின் கார்த் தொகுதி 3	2.51
தயாரிப்பு வேலைகளுக்கான வன்பொருள்/மரம்/மெலமைன்/தீந்தைப் பொருட்கள்	11.88
வாகன ரிங்கரிங் இற்கான வன்பொருட்களின் கொள்வனவு	1.00
AOC's இற்குத் தேவையான வருடாந்த தீந்தைப் பொருட்கள்	1.00
வாகன மூடுகை கவர்களுக்கான பொருட்களின் கொள்வனவும் இருக்கைகளின் பழுதுபார்ப்பும்	1.00
விசேட நிகழ்வுகளுக்கான பொருட்களின் கொள்வனவு	1.00
விமானம் / வாகனங்கள் / துப்பாக்கிகளுக்கான green canvas இன் கொள்வனவு	1.00
ஆளணியினர் இடர் சைகை பட்டொளியின் கொள்வனவு	2.18
Rifle sling இன் கொள்வனவு	0.25
கட்டுநாயக்கா GEW இற்கான RPC & SVP (ரூ.200,000.00 +20,000.00) – 12 மாதங்களுக்கானது	2.64
கட்டுநாயக்கா GEW விமான தரை உதவி Eq இற்கான RPC & SVP (ரூ.50,000+20,000) – 12 மாதங்களுக்கானது	0.84
GEW போட்டோ பிரிவுக்கான SVP (போட்டோ அச்சடித்தல் மற்றும் உபகரணப் பராமரிப்பு) (10,000/-) – 12 மாதங்களுக்கானது	0.12

வேலைப் பட்டறை MTRS குவண்புர இற்கான RPC & SVP (15,000.00 +10,000.00)	1.02
GEW அநுராதபுரத்திற்கான RPC & SVP (ரூ.75,000.00 +10,000.00) – 12 மாதங்களுக்கானது	1.08
சீனக்குடா வேலைப்பட்டறைக்கான RPC & SVP (ரூ.10,000.00 +10,000.00) – 12 மாதங்களுக்கானது	0.24
ASW இரத்தமலானைக்கான RPC & SVP (ரூ.70,000.00 +20,000.00) – 12 மாதங்களுக்கானது	0.30
தொழில்முறைரீதியான வீடியோ கமெரா	1.59
தொழில்முறைரீதியான வீடியோ எடிட்டிங் முறைமை	1.76
டயர் அகற்றும் மெஷின்	0.80
Arc வெல்டிங் இயந்திரம் (Heavy Duty)	0.40
பிளாஸ்மா கட்டர்	0.48
டிஸ்க் கட்டர் மெஷின் (14")	0.30
Grease Dispenser(Pneumatic)	0.30
Heavy Duty கழுவும் பொறியம்	0.50
வல்கனைசுப்படுத்தும் இயந்திரம்	0.44
OTBD பைலோன் கொள்வனவு	11.30
விமான trestle இன் பராமரிப்பு	5.00
கிபீர் பயிற்சியாளர் விமானத்திற்கான Delay Cartridges கொள்வனவு	7.90
EP-5 Canopy Cartridge இன் கொள்வனவு	2.90
out board pylon இன் கொள்வனவு (F7GS)	46.80
F-7GS விமானத்தின் shackles முழுமைப் பழுதுபார்ப்பு	4.35
outboard pylons F-7GS விமானத்தின் முழுமைப் பழுதுபார்ப்பு	5.60
K-8 விமானத்தின் 2 வருட மற்றும் 4 வருட சுத்திகரிப்புக்கான பாகங்கள்	3.00
K- 8 விமானத்திற்கான Ejection Seat Cartridges கொள்வனவு	1.60
Y-12 விமானத்திற்கான Fire Squibs கொள்வனவு	0.33
Bell 212/412 உலங்குவானூர்திக்கான Fire Cartridges இன் கொள்வனவு	5.94
2017 இற்கான RPC & SVP	87.80
வாகன பற்றறிகளின் கொள்வனவு	6.00
MTR&OW பாகங்களின் கொள்வனவு	2.00
LROW பாகங்களின் கொள்வனவு	3.00
ஏனைய முகாம் பாகங்களின் கொள்வனவு	5.50
ஐ.நா. பணி வாகனங்களது பாகங்களின் கொள்வனவு	1.50
SX4 மொத்தப் பாகங்களின் கொள்வனவு (90 வாகனங்களுக்கானது)	4.00
Nissan n 17 கார்ப் பாகங்களின் கொள்வனவு (17 வாகனங்களுக்கானது)	0.90
Nissan sylphy cars பாகங்களின் கொள்வனவு (15	0.90

வாகனங்களுக்கானது)	
வாகனச் சுத்திகரிப்பு 2017 (மீரிகம, பாலவி)	0.90
Nissan sylphy கார்க் கம்பனி சுத்திகரிப்பும் பழுதுபார்ப்பும் 2017	0.90
வாகன டயர்கள்/ரியூப்புகள்/collers இன் கொள்வனவு	13.00
வாகன பற்றரிகளின் கொள்வனவு	4.00
MTR&OW பாகங்களின் கொள்வனவு	1.00
LROW பாகங்களின் கொள்வனவு	2.00
ஏனைய முகாம் பாகங்களின் கொள்வனவு	4.00
ஐ.நா. பணி வாகனப் பாகங்களின் கொள்வனவு	1.00
SX4 Bulk பாகங்களின் கொள்வனவு (90 வாகனங்களுக்கானது)	2.00
Nissan sylphy கார்ப் பாகங்களின் கொள்வனவு (15 வாகனங்களுக்கானது)	4.00
Nissan n 17 கார்ப் பாகங்களின் கொள்வனவு (17 வாகனங்களுக்கானது)	1.00
2017 மே தொடக்கம் டிசெம்பர் வரை அதிகரிக்கப்பட வேண்டிய MT RPC & SVP	10.00
புனரமைப்புச் செயற்றிட்ட வாகனப் பாகங்களின் கொள்வனவு	1.00
கட்டுநாயக்கா இ.வி.ப. தளத்தில் AD துப்பாக்கிகளின் பழுதுபார்ப்புக்கான RPC & SVP (ரூ. 200,000.00+10,000.00) – 12 மாதங்களுக்கானது	2.52
தரை உபகரணம் மற்றும் மூலதன உபகரணங்களின் பழுதுபார்ப்புக்கான RPC (GEW கட்டுநாயக்கா) (ரூ. 100,000.00 – 12 மாதங்களுக்கானது)	1.20
தரை உபகரணம் மற்றும் மூலதன உபகரணங்களின் பழுதுபார்ப்புக்கான RPC (GEW அநுராதபுரம்) (ரூ. 50,000.00 – 12 மாதங்களுக்கானது)	0.60
தரை உபகரணம் மற்றும் மூலதன உபகரணங்களின் பழுதுபார்ப்புக்கான RPC (ASW இரத்தமலாணை) (ரூ. 50,000.00 – 12 மாதங்களுக்கானது)	0.60
வேலைப் பட்டறை உபகரணங்களின் பழுதுபார்ப்பு	0.90
தரை உபகரணங்களின் பழுதுபார்ப்பு	0.90
போட்டோகிராபி உபகரணங்களின் பழுதுபார்ப்பு	0.74
வேலைப்பட்டறை உபகரணத்தின் பழுதுபார்ப்பு	0.60
தரை உபகரணங்களின் பழுதுபார்ப்பு	0.60
போட்டோகிராபி உபகரணங்களின் பழுதுபார்ப்பு	0.26

கணினி மேசைகளின் தயாரிப்பு



Wind Socks இன் கட்டுருவாக்கம்



பொதிகள் வைத்துத் தள்ளும் வண்டியின் தயாரிப்பு
தயாரிப்பு

பூச்சாடிகளின்



வாகனங்களுக்கான இருக்கை உறைகள் மற்றும் தளர்வான உறைகள்
தயாரிப்பு



வாகனங்களுக்கான மூடுகைக் கவர்களின் தயாரிப்பு



e. இலத்திரனியல் மற்றும் தொலைத்தொடர்புப் பொறியியல் பணிப்பகம்

(1). அறிமுகம்

(1) இலத்திரனியல், தொலைத்தொடர்புகள் மற்றும் தகவல் தொழினுட்பச் செயற்பாடுகள் ஆகியவற்றின் நிருவாகம் மற்றும் இலத்திரனியல், தொலைத்தொடர்புகள் மற்றும் தகவல் தொழினுட்ப வசதிகளை வினைத்திறனான வகையில் வழங்குவதற்குமேன இலத்திரனியல் மற்றும் தொலைத்தொடர்புப் பொறியியல் பணிப்பகம் (Dte of E & T E) இ.வி.ப. இல் தாபிக்கப்பட்டிருக்கிறது.

(2) 2017 ஆம் ஆண்டுக்கான வருடாந்த நடவடிக்கைத் திட்டத்தில் உள்ளடக்கப்பட்டிருந்த இலத்திரனியல் மற்றும் தொலைத்தொடர்புகள் பொறியியல் பணிப்பகத்தின் ஒட்டுமொத்தப் பாதி 533.44 மில்லியன் இலங்கை ரூபாய்களாகும். இதற்கு மேலதிகமாக கூடுதல் ஏற்பாட்டிலிருந்து பணிப்பகத்தால் எதிர்பார்க்கப்பட்ட தொகை 1,462.89 மில்லியன் இலங்கை ரூபாய்களாகும். இவ்வாண்டிற்கான நடவடிக்கைத் திட்டத்தில் பணிப்பகத்தால் நிறைவேற்றப்பட வேண்டிய இலக்குகள் எறிவு செய்யப்பட்டிருந்தன. 2016 ஆம் ஆண்டில் பணிப்பகமானது வருடாந்த நடவடிக்கைத் திட்டத்தில் எதிர்வுகூறப்பட்ட பல செயற்றிட்டங்களை வெற்றிகரமாக நடைமுறைப்படுத்தியதன் மூலம் மிகச் சிறந்த வகையில் செயற்பட்டிருந்தது. மேலும், ஆரம்பிக்கப்பட்ட சில செயற்றிட்டங்கள் ஆண்டின் இறுதியில் நிறைவுசெய்யப்பட வேண்டி இருந்ததுடன் மிகச் சில செயற்றிட்டங்கள் ஆரம்பிக்கப்பட்டிருக்கவில்லை. தகவல்களை பின்வருமாறு விளக்கிக்காட்ட முடியும்.

(2) 2017 ஆம் ஆண்டிற்கான நடவடிக்கைத் திட்டத்துடனான உண்மையான செயலாற்றுகை

(a) பூரணப்படுத்தப்பட்ட நடவடிக்கைகள் : 2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் இ.வி.ப. இன் இலத்திரனியல் மற்றும் தொலைத்தொடர்புகள் பொறியியல் பணிப்பகத்தின் மூலம் பின்வரும் நடவடிக்கைகள் வெற்றிகரமாகப் பூரணப்படுத்தப்பட்டன.

பிரதான நடவடிக்கைகள்	உப நடவடிக்கைகள்	உண்மையான கிரயம் (ரூ.)
சுதேச UAV முறைமையை விருத்தி செய்தல்	கட்டுக்குருந்த இ.வி.ப. இல் சுதேச UAV முறைமைக்கான RF திசையுறு இணைப்பி கொள்வனவு	156,193.00
	கட்டுக்குருந்த இ.வி.ப. இல் சுதேச UAV முறைமைக்கான நுகர்வுப் பொருட்கள் (Crimp Connector கைக் கருவிப் பொதி) கொள்வனவு	46,500.00
	கட்டுக்குருந்த இ.வி.ப. இல் சுதேச UAV முறைமைக்கான திசையுறு உயர் பெறுகை அலைவாங்கியின் கொள்வனவு	156,177.00
C-130 விமானத்தினது பறப்பு மின்னணுவியல் முறைமையின் பராமரிப்பு / நவீனமாக்கல் / சுத்திகரித்தல்	C-130 விமானத்தின் பராமரிப்புக்காக விமான வயர்களின் கொள்வனவு	1,492,286.00
	C-130 விமானத்தின் பராமரிப்புக்காக VHF அலைவாங்கியின் கொள்வனவு	417,304.00
	C-130 விமானத்தின் பறப்பு மின்னணுவியலுக்கான KDM 706A DME முறைமையின் கொள்வனவு	1,827,382.70

இற்கான உதிரிப்பாகங்களை ஏற்பாடு செய்தல்		
4 ஆம் மற்றும் 7 ஆம் இலக்கப் படையணிகளிலுள்ள Bell 206/212/412 உலங்குவானூர்திகளின் பறப்பு மின்னணுவியல் முறைமையின் பராமரிப்பு / நவீனமாக்கல் / சுத்திகரித்தல் இற்கான உதிரிப்பாகங்களை ஏற்பாடு செய்தல்	Bell 206/212/412 உலங்குவானூர்திகளின் பராமரிப்புக்காக AFT இன்டர்கொம் சவிட்ச் கொள்வனவு	723,327.00
	412 ரக உலங்குவானூர்திகளின் பராமரிப்புக்காக ULT கொள்வனவு	432,315.00
	412 ரக உலங்குவானூர்திகளின் பராமரிப்புக்காக 8 நிலைய ICS அம்பிளிபயர் கொள்வனவு	2,168,143.00
	412 ரக உலங்குவானூர்திகளின் ஹெட் போன் பொருத்திகளின் கொள்வனவு	288,793.00
	VVIP MI 17 ரக உலங்குவானூர்திகளுக்காக 3 Button Cabin கட்டுப்பாட்டுத் தொகுதியின் கொள்வனவு	443,330.06
மைக்ரோசொப்ட் விண்டோஸ் செயலி மற்றும் விண்டோஸ் சேவையக மென்பொருளின் மேம்படுத்தல்	மைக்ரோசொப்ட் விண்டோஸ் செயலி மற்றும் சேவையக மென்பொருளின் மேம்படுத்தல்	6,117,255.29
இ.வி.ப. தாபனங்களுக்கான தகவல் தொழினுட்ப மற்றும் அதனுடன் தொடர்புடைய உபகரணங்கள் (கணினிகள், அச்சப்பொறிகள், தொழிலக அச்சப்பொறிகள், UPSs, சேவையகங்கள், ID அடையாள அட்டை அச்சப்பொறிகள் மற்றும் ஏனைய மூலதன உபகரணங்கள்) கொள்வனவு	புதிய தேவைப்பாடுகள் மற்றும் டிநூசு உருப்படிகளை மாற்றீடு செய்வதற்கான தகவல் தொழினுட்ப உபகரணங்களின் கொள்வனவு	44,231,891.75
ATC கோபுரங்களுக்கான தொடர்பாடல் உபகரணம் (வானிலிருந்து தரைக்கு) மற்றும் ஏனைய முறைமைகளை ஏற்பாடு செய்தல்	VHF AM Base Station இன் கொள்வனவு	2,986,263.57
	VHF AM தள நிலையங்களுக்கான 07 பின் ஹெட் செட்ஸ் கொள்வனவு	572,135.56
தரைப் பாதுகாப்புச் செயற்பாடுகளுக்கான தொடர்பாடல் வசதிகளை (தரையிலிருந்து தரைக்கு) ஏற்பாடு செய்தல்	UHF FM Hand Held இன் கொள்வனவு	7,583,684.70
இ.வி.ப. இல் தொடர்பாடல் மற்றும் ஊடுருவல் உபகரணத்தின் பராமரிப்புக்கான உதிரிப்பாகங்களை	RF வடத்தின் கொள்வனவு	1,683,002.00
	வானொலி உபகரணத்திற்கான உதிரிப்பாகக் கொள்வனவு	66,250.00
	இ.வி.ப. இலுள்ள DG VOX ஒலிப் பதிவுக் கருவிகளின் பழுதுபார்ப்புக்கான ஒலிப் பதிவு அட்டைகள் கொள்வனவு	980,750.00

ஏற்பாடு செய்தல்	park air T6TR VHF & UHF AM தள நிலையத்திற்கான முறைவழியாக்கப் பலகை	905,010.67	
	UHF FM காந்தத் தள அலைவாங்கிகளின் கொள்வனவு	92,000.00	
	PX 578 H/H தொகுதியின் பழுதுபார்ப்புக்காக உதிரிப்பாகங்களின் கொள்வனவு	476,137.20	
இ.வி.ப. இன் ராடார் மற்றும் ராடார் உதிரிப்பாகங்களின் பழுதுபார்ப்பு	மைக்ரோவேவ் (யு ராடர்) இன் பழுதுபார்ப்புக்காக உதிரிப்பாகங்களின் கொள்வனவு	1,626,683.20	
	YLC-18 ராடரின் பழுதுபார்ப்புக்காக உதிரிப்பாகங்களின் கொள்வனவு	3,176,678.40	
	servo முறைமையின் பழுதுபார்ப்புக்காக உதிரிப்பாகங்களின் கொள்வனவு	1,849,708.30	
	USFM ராடருக்கான Thyatron இன் கொள்வனவு	1,651,920.60	
	தொழில்நட்ப உதவியின்போது பயன்படுத்தப்பட்ட உதிரிப்பாகங்களுக்கான கொடுப்பனவு (தற்போதைய தொகுதி)	17,967,824.00	
	ராடர் பாகங்களின் காப்புறுதி	19,222.74	
	T/R தொகுதியின் (S/No 0020237) பழுதுபார்ப்பு	1,369,146.00	
	GPS-M-2 வாங்கி tacking இற்கான GPS அலைவாங்கி அலகின் கொள்வனவு	98,900.00	
	JY-11 ராடரின் system arbitration PCBS இன் பழுதுபார்ப்பு	2,037,741.60	
	JY-11 ராடரின் LF switching PCB இன் பழுதுபார்ப்பு	652,600.00	
	இ.வி.ப. இன் ராடார்களது பராமரிப்பு	மீரிகமவிலுள்ள JY 11 ராடாருக்கான Video Processing தொகுதியின் கொள்வனவு	5,065,000.71
		JY -II ராடாருக்கான உதிரிப்பாகங்களின் கொள்வனவு	7,371,042.69
YLC-18 ராடாருக்கான உதிரிப்பாகங்களின் கொள்வனவு		2,810,917.35	
Heavy Duty UPS இன் பெறுகையும் ஏற்பாடும்	Heavy Duty UPS இன் பெறுகையும் ஏற்பாடும்	3,826,530.00	
உள்ளகத் தொடர்பாடல் முறைமையின் பெறுகையும் ஏற்பாடும்	உள்ளகத் தொடர்பாடல் முறைமையின் பெறுகையும் ஏற்பாடும்	706,025.00	
இ.வி.ப. தலைமையகத்திற்கு மாநாட்டு ஒலிவாங்கி முறைமையின் நிறுவல்	மாநாட்டு ஒலிவாங்கி முறைமையின் கொள்வனவு	1,148,841.66	
MI - 17 உலங்குவானூர்திக்கான நவீனப்படுத்தல், பழுதுபார்ப்பு மற்றும் பராமரிப்புக்கான பாகங்களின் ஏற்பாடு	MI - 17 உலங்குவானூர்திகளிலுள்ள CVR முறைமைக்கான CVR Spool இன் கொள்வனவு	347,760.00	
	MI - 17 IV உலங்குவானூர்திகளில் தற்போதுள்ள ELT முறைமையின் மேம்பாட்டிற்காக ELT முறைமையின் கொள்வனவு	3,368,698.07	
	இ.வி.ப. விமானத் தொகுதியின் பழுதுபார்ப்பு மற்றும் பராமரிப்புக்குப் பயன்படுத்தக்கூடிய பொருட்களின் கொள்வனவு	239,475.00	

F ஆம் இலக்கப் படையணியிலுள்ள Y-12 தொடர்கள் மற்றும் பீச்சிராப்ட் விமானங்களின் பறப்பு மின்னணுவியல் முறைமையின் பராமரிப்பு / நவீனப்படுத்தல் / சுத்திகரிப்புக்கான பாகங்களின் ஏற்பாடு	Y 12 IV VIP விமானத்தின் பராமரிப்புக்காக IND 451/TCR 451 இன் கொள்வனவு	1,198,346.72
	Y-12 விமானத்தின் பராமரிப்புக்காக GA-35/GTX 320 அலைவாங்கிகளின் கொள்வனவு	231,040.70
	Beechcraft இன் பராமரிப்புக்காக FMC 3000 இன் கொள்வனவு	2,601,464.58
	Y 12 விமானத்தின் பராமரிப்புக்காக VHF -251 Transceiver இன் கொள்வனவு	418,891.20
F-7 தொடரிலுள்ள விமானங்களின் பறப்பு மின்னணுவியல் முறைமையின் பராமரிப்பு / நவீனப்படுத்தல் / சுத்திகரிப்புக்கான பறப்பு மின்னணுவியல் பாகங்களின் ஏற்பாடு	F-7 விமானத் தொகுதிக்கான பறப்பு மின்னணுவியல் பாவனைப் பொருட்களின் கொள்வனவு	609,047.00
	F-7 விமானத் தொகுதிக்கான விமான வயர்கள் மற்றும் துணைப் பொருட்களின் கொள்வனவு	2,675,571.00
இரத்மலாளை இ.வி.ப. இல் MA-60 விமானத்தின் பறப்பு மின்னணுவியல் முறைமையின் பராமரிப்பு / பழுதுபார்ப்புக்கான பாகங்களின் ஏற்பாடு	MA-60 விமானத்தின் HF முறைமைப் பராமரிப்புக்கான கருவிப் பொதியின் கொள்வனவு	586,078.00
	MA-60 விமானத்தின் பராமரிப்புக்காக MST 67A transponder இன் கொள்வனவு	1,046,966.12
	MA-60 விமானத்தின் பராமரிப்புக்காக ரேடியோ காந்தக் காட்டியின் பழுதுபார்ப்பு	925,158.88
இ.வி.ப. விமானத் தொகுதிக்கான ஜெப்பிசன் / தரவுத்தள இற்றைப்படுத்தல்கள் மற்றும் வரைபடங்களின் ஏற்பாடு	இ.வி.ப. விமானத் தொகுதியின் 155/150 XL முறைமைகளுக்கான இற்றைப்படுத்தப்பட்ட ஊடுருவல் தரவு அட்டையின் கொள்வனவு	1,994,187.10
Searcher Mark II UAV இன் பறப்பு மின்னணுவியல் முறைமையின் பராமரிப்பு / சுத்திகரிப்புக்கான பறப்பு மின்னணுவியல் உபகரணத்தின் பழுதுபார்ப்பு	வவுனியாவிலுள்ள archer MK II UAV விமானத்தின் C Band திசைதிரும்பும் அலைவாங்கியின் பழுதுபார்ப்பு	3,470,648.36
	உயர் தரைக் கட்டுப்பாட்டு நிலைய (AGCS) Searcher Mark II UAV இன் MSG கணினி (PC/RT) இன் பழுதுபார்ப்பு	1,934,621.27
	வவுனியா இ.வி.ப.இல் AGCS இல் பொருத்தப்பட்டுள்ள sun ultra spark II work station ஐத் திருத்துவதற்காக இஸ்ரேலின் OEM M/S IAI Malat பிரிவிலிருந்தான தொழினுட்ப உதவி	3,939,032.00
MI-17 ரக உலங்குவானூர்தியின் நவீனப்படுத்தல் / பராமரிப்பு / சுத்திகரிப்புக்கான பறப்பு மின்னணுவியல் உபகரணத்தின் ஏற்பாடு	MI-17 உலங்குவானூர்திகளின் பழுதுபார்ப்பு மற்றும் பராமரிப்புக்காக RDR-2100 Transceiver இன் கொள்வனவு	2,961,486.53

Y-12 விமானத்தின் நவீனப்படுத்தல் / பராமரிப்பு / சுத்திகரிப்புக்கான பறப்பு மின்னணுவியல் முறைமையின் ஏற்பாடு	Y-12 விமானத்திற்கான GTN 750 COM/NAV/ GPS Qty-2 முறைமையின் கொள்வனவு	5,602,959.96
C-130 விமானத்தின் மேம்படுத்தல் / பராமரிப்பு / சுத்திகரிப்புக்கான பறப்பு மின்னணுவியல் முறைமையின் ஏற்பாடு	C-130 விமானத்திற்கான GDL 88 முறைமையின் கொள்வனவு	794,256.03
உலங்குவானூர்திகள் மற்றும் சண்டை விமானங்கள் ஆகியவற்றுக்கான தலைக்கவசங்களின் ஏற்பாடு	உலங்குவானூர்தி பைலட்டுகளுக்காக விமானப் பணியாளர் தலைக்கவசங்களின் கொள்வனவு	5,314,151.00
உலங்குவானூர்திகள் மற்றும் சண்டை விமானங்கள் ஆகியவற்றுக்கான தலைக்கவசங்களின் ஏற்பாடு	உலங்குவானூர்தி பைலட்டுகளுக்காக விமானப் பணியாளர் தலைக்கவசங்களின் கொள்வனவு	9,685,849.00
Virus Guard Server, Virus Guard Client Versions களின் மேம்படுத்தல்கள்	virus guard மேம்படுத்தல்களின் கொள்வனவு	458,232.45
மின்னஞ்சல் சேவையகங்களுக்கான Spam wall உரிமம், இணையப் பாதுகாப்புக் கண்காணிப்புக் கருவிகளின் உரிமம் ஆகியவற்றின் மேம்படுத்தல்கள்	உரிமங்கள் மற்றும் இணையப் பாதுகாப்பு கண்காணிப்புக் கருவிகளின் கொள்வனவு	427,484.74
HS22 Blade Server மற்றும் Blade Center E Chassis ஆகியவற்றுக்கான பராமரிப்பு மற்றும் சேவை உடன்படிக்கை	2017 ஆம் ஆண்டிற்கான பராமரிப்பும் சேவை உடன்படிக்கையும்	3,225,750.00
இ.வி.ப. தாபனங்களின் பிரதான பாதுகாப்பு அறைகளிலுள்ள உயிரியல் அணுகல் கட்டுப்பாட்டு முறைமையின் விரிவாக்கம்	விரல் அடையாளப் பதிவு இயந்திரத்தின் கொள்வனவு	416,300.00

சகல இ.வி.ப. தாபனங்களுக்கும் தகவல் முனையங்களின் அறிமுகம்	கணினிகளின் கொள்வனவும் கட்டமைப்புகளின் உருவாக்கமும்	2,480,895.00
இ.வி.ப. இலுள்ள போட்டோபிரதி இயந்திரங்களின் பராமரிப்புக்காக கம்பனி வேறாக்கலின் ஏற்பாடு	2017 ஆம் ஆண்டிற்கான Kyocera & Task Alfa போட்டோபிரதி இயந்திரங்களின் சேவை உடன்படிக்கை	345,000.00
	2017 ஆம் ஆண்டிற்கான Konica Minolta போட்டோபிரதி இயந்திரங்களின் சேவை உடன்படிக்கை	132,044.63
	2017 ஆம் ஆண்டிற்கான Canon போட்டோபிரதி இயந்திரங்களின் சேவை உடன்படிக்கை	239,775.00
அரசு நிதிச் சுற்றறிக்கைக்கிணங்க தொலைத்தொடர்பு வசதிகளை வழங்குவதற்காக விங் கொமாண்டர் மற்றும் அதற்கு மேற்பட்ட தரங்களைச் சேர்ந்தோருக்கான கொடுப்பனவுகள்	2017 சனவரி தொடக்கம் 2017 டிசம்பர் வரையான காலப்பகுதி	14,928,448.16
2017 ஆம் ஆண்டிற்கான MIDC இற்குரிய SLT Bills இன் தீர்ப்பனவு	2017 சனவரி தொடக்கம் 2017 நவம்பர் வரையான காலப்பகுதி	16,106,854.57
2017 ஆம் ஆண்டிற்கான Tie வரிசையைப் பெற்றுக்கொள்வதற்கான SLT Bills தீர்ப்பனவு	2017 சனவரி தொடக்கம் 2017 அக்டோபர் வரையான காலப்பகுதி	4,856,062.73
2017 ஆம் ஆண்டிற்கான Web Hosting இற்கான SLT Bills தீர்ப்பனவு	2017 சனவரி தொடக்கம் 2017 நவம்பர் வரையான காலப்பகுதி	2,524,276.44
2017 ஆம் ஆண்டிற்கான Dialog Satellite TV இக்குரிய வாடகைக் கட்டணங்கள் மற்றும் தொடர்பிணைப்புக் கட்டணங்கள் என்பவற்றின் தீர்ப்பனவு	வருடாந்தக் கொடுப்பனவு	1,623,214.14
2017 ஆம் ஆண்டிற்கான SMS கட்டணங்களின் தீர்ப்பனவு	2017 சனவரி தொடக்கம் 2017 செப்டம்பர் வரையான காலப்பகுதி	460,541.20
2017 ஆம் ஆண்டிற்கான இ.வி.ப. நிறுவனப் பொதிகளின் செல்லிடப்பேசி கொடுப்பனவுச் சிட்டைகளின் தீர்ப்பனவு	2017 சனவரி தொடக்கம் 2017 நவம்பர் வரையான காலப்பகுதி	10,021,900.28

மொபிட்டல் இணைப்புகளின் தீர்ப்பனவு (HSPA Modems)	வருடாந்தக் கொடுப்பனவு	12,572.28
Dialog E-1 இணைப்புகளுக்கான தீர்ப்பனவு	2017 சனவரி தொடக்கம் 2017 அக்டோபர் வரையான காலப்பகுதி	648,974.48
2017 ஆம் ஆண்டிற்கான Dialog Satellite Phone இணைப்புகளுக்கான தீர்ப்பனவு	2017 சனவரி தொடக்கம் 2017 அக்டோபர் வரையான காலப்பகுதி	279,077.16
தொடர்பாடல் உபகரணங்களின் ஏற்பாடு (வானிலிருந்து தரைக்கு, தரையிலிருந்து தரைக்கு)	PX-777 கையில் வைத்திருக்கக்கூடிய மின்கலன்களின் கொள்வனவு	920,000.00
	GP-300 கையில் வைத்திருக்கக்கூடிய மின்கலன்களின் கொள்வனவு	574,425.00
	கையில் வைத்திருக்கக்கூடிய VHF FM கொள்வனவு	3,807,999.00
இ.வி.ப. தீயணைப்பு வாகனங்களுக்கான தொடர்பாடல் உபகரணத்திற்கான ஏற்பாடு	VHF AM செல்லிடப்பேசிகளின் கொள்வனவு	899,896.20
	கையில் வைத்திருக்கக்கூடிய VHF AM கொள்வனவு	680,574.30
இ.வி.ப. இன் கொக்கல நிலையம், கட்டுக்குருந்த நிலையம் மற்றும் பாலவி நிலையம் ஆகியவற்றுக்கு மின்னல் பாதுகாப்பு முறைமைகளின் பெறுகையும் ஏற்பாடும்	இ.வி.ப. இன் கொக்கல நிலையம், கட்டுக்குருந்த நிலையம் மற்றும் பாலவி நிலையம் ஆகியவற்றுக்கு மின்னல் பாதுகாப்பு முறைமைகளின் பெறுகையும் ஏற்பாடும்	5,103,352.33
Heavy duty UPSs களுக்கான UPS மின்கலன்களின் பெறுகையும் ஏற்பாடும்	Heavy duty UPSs களுக்கான UPS மின்கலன்களின் பெறுகையும் ஏற்பாடும்	2,983,887.25
கரஹகதென்ன மீட்டுருவாக்கி நிலையம், இ.வி.ப. நிலையம் பீதுருதலாகல, மீட்டுருவாக்கி நிலையம் கொங்கல மற்றும் மடுல்சீம ஆகியவற்றிற்காக heavy duty மின் வழங்கல் அலகுகள் மற்றும் மின்கலன் வைப்பகங்கள் ஆகியவற்றின் பெறுகையும் ஏற்பாடும்	கரஹகதென்ன மீட்டுருவாக்கி நிலையம், இ.வி.ப. நிலையம் பீதுருதலாகல, மீட்டுருவாக்கி நிலையம் கொங்கல மற்றும் மடுல்சீம ஆகியவற்றிற்காக heavy duty மின் வழங்கல் அலகுகள் மற்றும் மின்கலன் வைப்பகங்கள் ஆகியவற்றின் பெறுகையும் ஏற்பாடும்	3,615,393.00
இ.வி.ப. தாபனங்களுக்கு CCTV திரைகளின் நிறுவல்	CCTV திரைகளின் கொள்வனவு	332,500.00

(b) **நடைபெறுகின்ற செயற்பாடுகள்**

2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் பின்வரும் செயற்பாடுகள் நடைபெற்றுக்கொண்டிருந்தன.

பிரதான செயற்பாடுகள்	உப செயற்பாடுகள்	பயன்படுத்தப்பட்ட தொகை (ரூ.)
சுதேச UAV முறைமையின் விருத்தி	கட்டுக்குருந்த இ.வி.ப. இல் சுதேச UAV முறைமைக்கான Isolated RS-232 to RS-422/485 Converter இன் கொள்வனவு	91,000.00
	கட்டுக்குருந்த இ.வி.ப. இல் சுதேச UAV முறைமைக்கான 2.4 GHz அலைவாங்கியின் கொள்வனவு	717,790.00
	கட்டுக்குருந்த இ.வி.ப. இல் சுதேச UAV முறைமைக்கான 2.4 G Lipo Battery Pack இன் கொள்வனவு	366,125.50
	கட்டுக்குருந்த இ.வி.ப. இல் சுதேச UAV முறைமைக்கான Pico Digital Data Link இன் கொள்வனவு	450,000.00
	கட்டுக்குருந்த இ.வி.ப. இல் சுதேச UAV முறைமைக்கான Futaba 2.4GHz 14Ch Transmitter இன் கொள்வனவு	331,500.00
	கட்டுக்குருந்த இ.வி.ப. இல் சுதேச UAV முறைமைக்கான Light Weight stabilized camera payload இன் கொள்வனவு	262,000.00
	கட்டுக்குருந்த இ.வி.ப. இல் சுதேச UAV முறைமைக்கான IMU இன் கொள்வனவு	2,688,241.25
	கட்டுக்குருந்த இ.வி.ப. இல் சுதேச UAV முறைமைக்கான 350 W மின் முகாமைத் தொகுதியின் கொள்வனவு	2,500,000.00
கொழும்பு இ.வி.ப. நிலையம் மற்றும் இரத்தமலானை இ.வி.ப. தளம் ஆகியவற்றுக்கு Call Logging மற்றும் கண்காணிப்பு முறைமையின் பெறுகையும் ஏற்பாடும்	கொழும்பு இ.வி.ப. நிலையம் மற்றும் இரத்தமலானை இ.வி.ப. தளம் ஆகியவற்றுக்கு Call Logging மற்றும் கண்காணிப்பு முறைமையின் பெறுகையும் ஏற்பாடும்	7,777,414.00
இ.வி.ப. விமானத் தொகுதிக்கான ஜெப்பிசன் / தரவுத்தள இற்றைப்படுத்தல்கள் மற்றும் வரைபடங்களின் ஏற்பாடு	MA-60 விமானத்திற்காக UNS 1M இற்றைப்படுத்தப்பட்ட உட்கருவல் தரவு அட்டையின் கொள்வனவு	1,974,127.30
உலங்குவானூர்திகள் மற்றும் சண்டை விமானங்கள் ஆகியவற்றுக்கான	உலங்குவானூர்தி பைலட்டுகளுக்கான விமானப் பணியாளர் தலைக்கவசங்களின் கொள்வனவு	9,685,849.00

ன் தலைக்கவசங்க ளின் ஏற்பாடு		
-----------------------------------	--	--

(c) நடவடிக்கைத் திட்டத்தில் எறிவுசெய்யப்படாத ஆனால் 2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் நிறைவுசெய்யப்பட்ட நடவடிக்கைகள்

பின்வரும் விடயங்கள் வருடாந்த நடவடிக்கைத் திட்டத்தில் எறிவுசெய்யப்பட்டிருக்கவில்லை. எவ்வாறாயினும் இ.வி.ப.இன் தேவைகள் காரணமாக இவை 2017 ஆம் ஆண்டில் செய்யப்பட்டிருந்தன.

பிரதான நடவடிக்கைகள்	உப நடவடிக்கைகள்	உண்மைக் கிரயம் (இல.ரூ. மில்.)
இ.வி.ப. தாபனங்களுக்கு (இ.வி.ப. தளம் இரத்தமலாணை, இ.வி.ப. தளம் ஹிங்குராக்கொடை, இ.வி.ப. தளம் வவுனியா, இ.வி.ப. தளம் கட்டுநாயக்கா, இ.வி.ப. நிலையம் பீதுருதலாகல, மீட்டுருவாக்கி நிலையம் கரஹகதென்ன மற்றும் மடுகந்த) மின்னல் பாதுகாப்பு மற்றும் தரைத்தொடுப்பு முறைமை ஆகியவற்றின் நிறுவல்	இ.வி.ப. தாபனங்களுக்கு (இ.வி.ப. தளம் இரத்தமலாணை, இ.வி.ப. தளம் ஹிங்குராக்கொடை, இ.வி.ப. தளம் வவுனியா, இ.வி.ப. தளம் கட்டுநாயக்கா, இ.வி.ப. நிலையம் பீதுருதலாகல, மீட்டுருவாக்கி நிலையம் கரஹகதென்ன மற்றும் மடுகந்த) மின்னல் பாதுகாப்பு மற்றும் தரைத்தொடுப்பு முறைமை ஆகியவற்றின் நிறுவல்	11.81
கரஹகதென்ன இலிருந்து பீதுருதலாகலவிற்கு லக்கல வழியாக PCM தொடுப்புகளின் நிறுவல்	கரஹகதென்ன இலிருந்து பீதுருதலாகலவிற்கு லக்கல வழியாக PCM தொடுப்புகளின் நிறுவல்	8.92
கொக்காவிலிலிருந்து இ.வி.ப. நிலையம் பலாலிக்கு இலங்கை கடற்படை - பருத்தித்துறை வழியாக PCM தொடுப்புகளின் நிறுவல்	கொக்காவிலிலிருந்து இ.வி.ப. நிலையம் பலாலிக்கு இலங்கை கடற்படை - பருத்தித்துறை வழியாக PCM தொடுப்புகளின் நிறுவல்	9.87
இ.வி.ப. நிலையம் பலாலி, மொரவெவ, சிகிரியா மற்றும் ஹிங்குராக்கொடை ஆகியவற்றில் தகவல் தொழில்நுட்பப் பயிற்சி ஆய்வுகூடங்கள் தாபிப்பு	கணினிகள் மற்றும் வலையமைப்புப் பொருட்களின் கொள்வனவு	3.48
இ.வி.ப. தேவைக்காக வெளிப்புற LED Wall கொள்வனவு	இ.வி.ப. இற்காக வெளிப்புற LED பெனல் கொள்வனவு	11.88
இல. 1 ADRS இ.வி.ப. மீரிகமவில் LED Wall இன் நிறுவல்	செவிப்புல, கட்புல உருப்படிகளின் கொள்வனவு	2.34
இ.வி.ப. தாபனங்களுக்கு (இ.வி.ப. நிலையம், வீரவில, இ.வி.ப. நிலையம் சிகிரியா, இ.வி.ப. நிலையம் முல்லைத்தீவு, இ.வி.ப. நிலையம் தியத்தலாவ, இ.வி.ப. நிலையம் வன்னி, இ.வி.ப. நிலையம் ஏக்கல) மின்னல் பாதுகாப்பு மற்றும் தரைத்தொடுப்பு முறைமை ஆகியவற்றின் நிறுவல்	இ.வி.ப. தாபனங்களுக்கு (இ.வி.ப. நிலையம், வீரவில, இ.வி.ப. நிலையம் சிகிரியா, இ.வி.ப. நிலையம் முல்லைத்தீவு, இ.வி.ப. நிலையம் தியத்தலாவ, இ.வி.ப. நிலையம் வன்னி, இ.வி.ப. நிலையம் ஏக்கல) மின்னல் பாதுகாப்பு மற்றும் தரைத்தொடுப்பு முறைமை	8.23

	ஆகியவற்றின் நிறுவல்	
IBM Rack Server இற்கான வன்பொருள் பராமரிப்பு உடன்படிக்கை மீள்புதுப்பிப்பு	2016 ஆம் ஆண்டிற்கான பராமரிப்பு மற்றும் சேவை உடன்படிக்கை	0.88
இ.வி.ப. தளம் இரத்தமலாணையில் மின்னல் பாதுகாப்பு முறைமை ஒன்றின் நிறுவல்	மின்னல் பாதுகாப்பு முறைமை ஒன்றின் நிறுவல்	1.68
அஞ்சல் தன்னியக்க முறையின் அறிமுகம்	Tablet கணினியின் கொள்வனவும் பிரயோக மென்பொருளின் விருத்தியாக்கமும்	2.96

(6) 2017 ஆம் ஆண்டின் காலப்பகுதியில் முன்னெடுக்கப்பட்ட பறப்பு மின்னணுவியல் தொடர்பான இலத்திரனியல், தொலைத்தொடர்புகள் மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்பத்துடன் தொடர்புடைய நடவடிக்கைகள்

(a) SUH 528 Bell 412 EP உலங்குவானூர்தியின் RDR 2000 காலநிலை ராடர் முறையின் நவீனப்படுத்தலும் நிறுவலும் பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளன. இதன் வேலைகள் 18.03.2017 இல் தொடங்கப்பட்டிருந்தன.



(b) இரத்தமலாணை இ.வி.ப. இல் tiger moth விமானத்தில் ICA 200 VHF Transceiver இனதும் A-301-6W உள்ளகத் தொடர்பாடல் முறையையினதும் நிறுவல்

வேலை ஆரம்பிக்கப்பட்டது 27.04.2017

வேலை ஆரம்பிக்கப்பட்டது 29.04.2017



(c) SCL 859 விமானத்தில் GMA-340 முறைமையுடன்கூடிய GTN-750 முறைமையின் நவீனப்படுத்தலும் நிறுவலும் பூர்த்திசெய்யப்பட்டன.

வேலை ஆரம்பிக்கப்பட்டது 15.03.2017

வேலை ஆரம்பிக்கப்பட்டது 26.05.2017



(d) SCL-853 Y-12 விமானத்திற்கான GPS-296 முறைமையின் நவீனப்படுத்தல்

வேலை ஆரம்பிக்கப்பட்டது 27.04.2017

வேலை ஆரம்பிக்கப்பட்டது 28.04.2017



(e) SUH 537 Bell 212 உலங்குவானூர்தியின் 1000 மணித்தியால பறப்பு மின்னணுவியல் தொடர்பான சுத்திகரிப்பு பூர்த்திசெய்யப்பட்டது.

வேலை ஆரம்பிக்கப்பட்டது 15.06.2017

வேலை ஆரம்பிக்கப்பட்டது 03.10.2017



(f) C-130 விமானத்தில் KNR 634A ஊடுருவல் முறைமையின் நவீனப் படுத்தலும் நிறுவலும் பூர்த்திசெய்யப்பட்டுள்ளன.



(g) SUH-535Bell 412 EP உலங்குவானூர்தியில் SAE 5-35 Encoding Altimeter முறைமையின் நவீனப்படுத்தலும் நிறுவலும் பூர்த்திசெய்யப்பட்டுள்ளன.



(h) SMH 581 மற்றும் SMH 582 உலங்குவானூர்திகளில் ELT 406 முறைமையின் நவீனப்படுத்தலும் நிறுவலும் பூர்த்திசெய்யப்பட்டுள்ளன.



(j) SMH 581, SMH 582 MI-17 உலங்குவானூர்தியில் TCAS முறைமையின் நவீனப்படுத்தலும் நிறுவலும் பூர்த்திசெய்யப்பட்டுள்ளன.



(k) SMH 581,582 மற்றும் 595 MI-17 உலங்குவானூர்திகளில் NVG Compatible cock pit நவீனப்படுத்தலின் நிறுவல் பூர்த்திசெய்யப்பட்டுள்ளன.

வேலை ஆரம்பிக்கப்பட்டது 14.06.2017

வேலை ஆரம்பிக்கப்பட்டது 16.12.2017



(l) SFI 781 F-7 விமானத்தில் KTR-908 தொடர்பாடல் முறைமையின் நவீனப்படுத்தலும் நிறுவலும் பூர்த்திசெய்யப்பட்டன.

வேலை ஆரம்பிக்கப்பட்டது 20.12.2017

வேலை ஆரம்பிக்கப்பட்டது 28.12.2017



(m) SMH 595 உலங்குவானூர்தியின் PRIMA KV HF தொடர்பாடல் முறைமையின் நவீனப்படுத்தலும் நிறுவலும் பூர்த்திசெய்யப்பட்டுள்ளன.



(7) 2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் தொலைத்தொடர்பு தொடர்பாக முன்னெடுக்கப்பட்ட பிரதான செயற்றிட்டங்கள்

(a) கொழும்பு இ.வி.ப. தலைமையக அதிகாரிகளின் உணவுச்சாலை மற்றும் இல. 7ADRS இ.வி.ப. நிலையம் பீதுருதலாகல ஆகியவற்றில் அலைவாங்கி கோபுர புனரமைப்புச் செயற்றிட்டம் வெற்றிகரமாகப் பூர்த்திசெய்யப்பட்டது.



(b) இ.வி.ப. நிலையம், வீரவில, இ.வி.ப. நிலையம் சிகிரியா, இ.வி.ப. நிலையம் முல்லைத்தீவு, இ.வி.ப. CTS தியத்தலாவ, இ.வி.ப. நிலையம் வன்னி, இ.வி.ப. நிலையம் பாலவி, இ.வி.ப. நிலையம் கட்டுக்குருந்த, இ.வி.ப. நிலையம் கொக்கல, ஆகியவற்றில் மின்னல் பாதுகாப்பு மற்றும் தரைத்தொடுப்பு முறைமை ஆகியவற்றின் நிறுவல்



(c) இ.வி.ப. நிலையம் கட்டுக்குருந்தவில் MD 110 Consono PABX Magazine இன் நிறுவல்

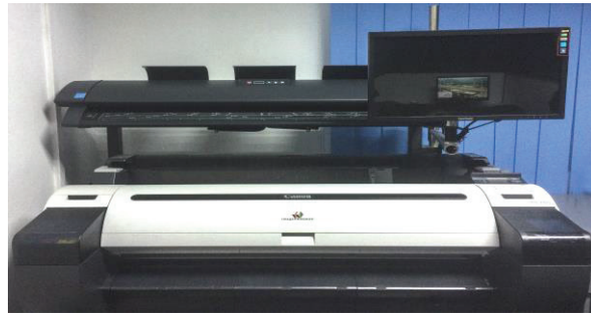


(8) 2017 ஆம் ஆண்டில் முன்னெடுக்கப்பட்ட IT பிரதான செயற்றிட்டம்

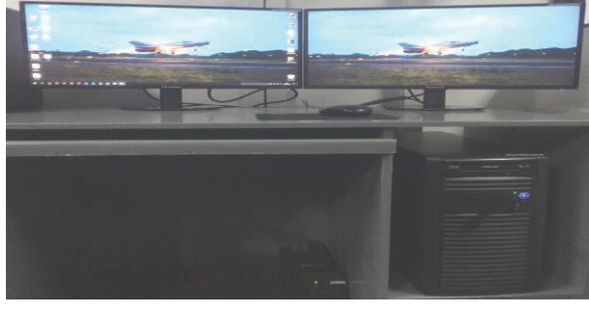
(a) ITU AFHQ இல் வலையமைப்பு இணைப்புக் களஞ்சியம் நிறுவல்



(b) ITU AFHQ இல் பெரிய அளவு அச்சப்பொறி ஒன்றின் நிறுவல்



(c) ITU AFHQ இல் பல்லாடகப் பணிமனையின் பெறுகை



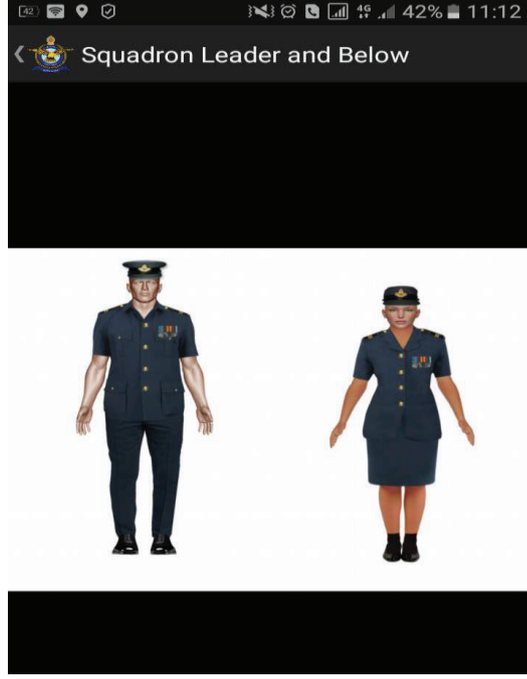
(d) இ.வி.ப. தரவு வலையமைப்புக்காக இ.வி.ப. இரத்மலானையில் மின்னல் பாதுகாப்பு முறைமையின் நிறுவல்



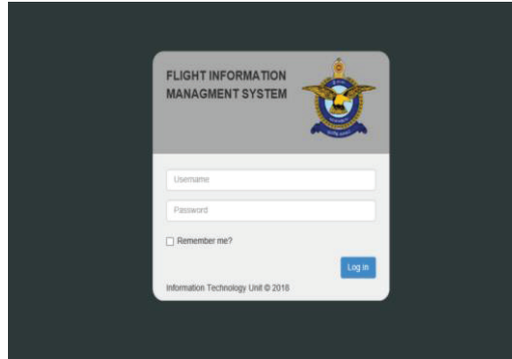
(e) இ.வி.ப. நிலையங்களில் தகவல் முனையங்களின் நிறுவல்



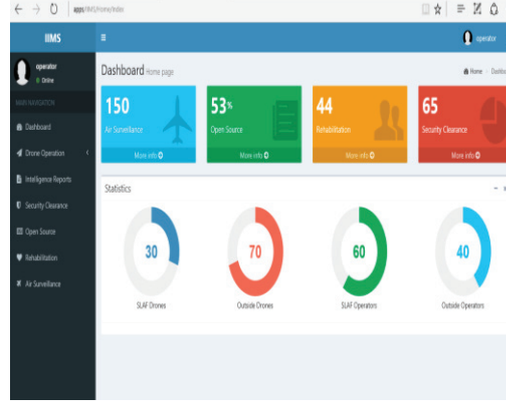
(d) இ.வி.ப. ஆடை தொடர்பான Android செயலியின் நடைமுறைப்படுத்தல்



(f) விமானப் பயண தகவல் முகாமைத்துவ முறைமையின் நடைமுறைப்படுத்தல்



(g) புலனாய்வு தகவல் முகாமைத்துவ முறைமையின் நடைமுறைப்படுத்தல்



(h) மாநாட்டு ID முறைமையின் நடைமுறைப்படுத்தல்



(i) ஆளணி நிகழ்வு அறிக்கை முறைமையின் நடைமுறைப்படுத்தல்

Category	Location	POR No	Date	Year	Status	Created
REGULAR AIRMEN	TST	17	2/2/2019 2:39:20 PM	2019	HQ Accepted	2/2/2019 2:38:19 PM
REGULAR AIRMEN	TST	16	2/2/2019 2:35:30 PM	2019	HQ Accepted	2/2/2019 2:29:53 PM
VOLUNTEER AIRWOMEN	TST	9	1/12/2019 10:25:20 AM	2019	Published	1/8/2019 10:17:44 AM
VOLUNTEER AIRMEN	TST	9	1/12/2019 10:25:21 AM	2019	Published	1/8/2019 10:14:10 AM
REGULAR AIRWOMEN	TST	5	1/12/2019 10:25:17 AM	2019	HQ Accepted	1/8/2019 10:10:10 AM
REGULAR AIRMEN	TST	14	1/12/2019 10:25:13 AM	2019	HQ Accepted	1/8/2019 10:05:12 AM

(j) நலன்புரி தகவல் முகாமைத்துவ முறைமையின் நடைமுறைப்படுத்தல்

WIMS WELFARE INFORMATION MANAGEMENT SYSTEM

Back

GENERAL INFORMATION

Service No: 01301 Rank: Op Capt

Name: GOONATHILAKE SNH

Other Names: SHERANTHA NOVEL HARELD

Civil Status: Married Age: 59 Years / 6 Months / 23 Days

Date of Birth: 07/09/1958 SS Complete Date: 9/7/2013

Province: Western District: COLOMBO

(k) கொடுப்பனவு விபரங்கள் பிறப்பாக்கல் முறைமையின் நடைமுறைப்படுத்தல்

Earnings		Rs
CON/SAL	29181.00	
COST/LIV/ALL	7800.00	
RATION/ALL	15278.35	
Other Allowances	8315.00	
Total Earnings	60574.35	
Deductions		Rs
MBOP	1750.86	
Loan Deductions	4511.50	
Insurance Deductions	1800.00	
Other Deductions	2358.00	
Total Deductions	9620.36	
NET PAY	50953.99	

The above named is employed as a Junior Non Commission Officer his service No is 32155 he is in our permanent service. He is in the Gover. Service since 18/1/2007.

This is a computer generated letter and issued without any alternation and erasures.

Thank you
Your's Faithfully
(APRMS ABEYSINGHE)
Flight Lieutenant

(l) GST, GCT மற்றும் துப்பாக்கி சுடுதல் முகாமைத்துவ முறைமையின் நடைமுறைப்படுத்தல்

#	Service No	Rank	Name	Trade	Location	Section	Session	Date	Status	Action
1	26345	SGT	SENKAW WGL	ACCOUNTS ASSISTANT	SLAF Sln Cln	PD	Session 2	1/25/2018	Clerk	Details Delete Certify
1	23953	SGT	RASHAD MZM	GEN MECH	SLAF Base Rma	AFM	Session 2	1/24/2018	Clerk	Details Delete Certify
2	30638	CPL	UDAYAKUMARA MD	M.TM	SLAF Sln lrm	MTRS(RM)	Session 2	1/24/2018	Clerk	Details Delete Certify
3	30787	CPL	INDRAJITH GK	OMT	SLAF Sln lrm	SLAF Sln lrm	Session 2	1/24/2018	Clerk	Details Delete Certify
4	25343	SGT	KUMARA KNP	FIRE FIGHTER	SLAF Sln Kgl	SLAF Sln Kgl	Session 2	1/24/2018	Clerk	Details Delete Certify
5	37946	ACT CPL	LYNANADACHCHI LADNLR	FIRE FIGHTER	SLAF Sln Kgl	SLAF Sln Kgl	Session 2	1/24/2018	Clerk	Details Delete Certify
6	38731	CPL	YAPA LL	AIR RADIO TECHNICIAN	SLAF Base Kat	No 02 Sqn	Session 1	1/24/2018	Clerk	Details Delete Certify
7	22596	F/SGT	PUSHRA KUMARA PAD	CONSTRUCTION EQUIPMENT TECHNICIAN	Academy Cby	SLAF A Cby	Session 1	1/24/2018	Clerk	Details Delete Certify
8	013068	ACT	GAMAGE BOBB	WATER WORKS	SLAF Sln	SLAF Sln Kgl	Session 1	1/24/2018	Clerk	Details Delete Certify

(9) 2017 ஆம் ஆண்டில் முன்னெடுக்கப்பட்ட செவிப்புல, கட்புல பிரதான செயற்றிட்டங்கள்

(a) இ.வி.ப. மீரிகமவில் இல. 1 ADC & CC இல் LED Wall இன் நிறுவல். வேலை ஆரம்பித்த திகதி 04.03.2017



(b) விமானப் படை தேவைகளுக்காக வெளிப்புற LED திரையின் கொள்வனவு



(10) 2017 ஆம் ஆண்டில் முன்னெடுக்கப்பட்ட தொலைபேசி கட்டணச்சிட்டை பிரதான செயற்றிட்டங்கள்

(a) செல்லிடப்பேசிகளின் பெறுகை (Samsung Galaxy J1 ACE – 10)



(b) செல்லிடப்பேசிகளின் பெறுகை (Samsung S7 EDGE – 01)



(c) செல்லிடப்பேசிகளின் பெறுகை (Samsung S7 EDGE - 01)



(11) 2017 ஆம் ஆண்டில் முன்னெடுக்கப்பட்ட UAV பிரதான செயற்றிட்டங்கள்

(a) UAV விமானத்திற்கான Lipo மின்கல பொதிகளின் பெறுகை



(b) X Tend 900 1W RPSMA - Kit Development இன் பெறுகை



(c) UAV விமானத்தில் Futaba 2.4GHz 14Ch அலைபரப்பி மற்றும் Futaba 2.4GHz 14Ch அலைவாங்கியின் பெறுகை



(d) UAV R & D செயற்றிட்டத்திற்கான அலைவாங்கிகளின் பெறுகை



(e) UAV விமானத்திற்காக Light Weight Stabilized Camera Payload இன் பெறுகை



(f) இ.வி.ப. கட்டுக்குருந்தவில் செயற்படுத்தப்படுகின்ற சுதேச UAV விருத்தியாக்கல் செயற்றிட்டம் தொடரப்படல்



(g) UAV இற்கான தரைக் கட்டுப்பாட்டு நிலையத்தின் அபிவிருத்தி



(12) 2017 ஆம் ஆண்டில் முன்னெடுக்கப்பட்ட போட்டோபிரதி இயந்திரம் தொடர்பான பிரதான செயற்றிட்டங்கள்

(a) ஏக்கலவில் உள்ள இ.வி.ப. தொழிற்பயிற்சிப் பாடசாலையின் அச்சிடல் பிரிவுக்காக கூடுதல் கனரக போட்டோபிரதி இயந்திரம் ஒன்றின் பெறுகை

(b) இ.வி.ப. தேவைகளுக்காக கூடுதல் கனரக போட்டோபிரதி இயந்திரம் இரண்டின் பெறுகை



(c) இ.வி.ப. தேவைகளுக்காக 05 கூடுதல் கனரக போட்டோபிரதி இயந்திரத்தின் பெறுகை

(d) இ.வி.ப. தேவைகளுக்காக 10 கூடுதல் கனரக போட்டோபிரதி இயந்திரத்தின் பெறுகை

(e) ஐ.நா. பணி மற்றும் இ.வி.ப. தேவைகளுக்காக 05 கூடுதல் கனரக போட்டோபிரதி இயந்திரத்தின் பெறுகை



(f) ஏக்கலவில் உள்ள இ.வி.ப. தொழிற்பயிற்சிப் பாடசாலையின் அச்சிடல் பிரிவுக்காக கூடுதல் கனரக வர்ணப் போட்டோபிரதி இயந்திரம் ஒன்றின் பெறுகை



(g) இ.வி.ப. தேவைகளுக்காக தனித் தாள்கள் இடுகின்ற 05 தொலைநகல் இயந்திரங்களின் பெறுகை

(h) இ.வி.ப. தேவைகளுக்காக தனித் தாள்கள் இடுகின்ற 10 தொலைநகல் இயந்திரங்களின் பெறுகை

(j) உபகரணப் பிரிவுகளுக்காக தனித் தாள்கள் இடுகின்ற 10 தொலைநகல் இயந்திரங்களின் பெறுகை

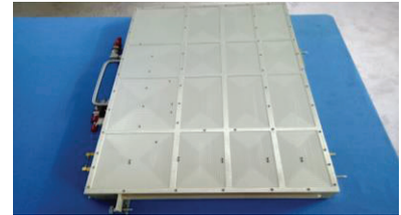


(k) ஏக்கலவில் உள்ள இ.வி.ப. தொழிற்பயிற்சிப் பாடசாலையின் மத்திய தொலைநகல் மற்றும் போட்டோபிரதி வேலைப்பட்டறையில் 127 போட்டோபிரதி இயந்திரங்களின் பழுதுபார்ப்பும் பராமரிப்பும்



(13) 2017 இல் முன்னெடுக்கப்பட்ட Ground Radio & Radar தொடர்பான பிரதான செயற்றிட்டங்கள்

(a) இ.வி.ப. அக்கடமி சீனக்குடாவில் YLC-18M ராடாரின் TR தொகுதியினது பழுதுபார்ப்பு



(b) இ.வி.ப. நிலையம் மீரிகமவில் JY – ராடாரின் மத்திய முறைமையின் பழுதுபார்ப்பு



(c) VHF AM Base stations, செல்லிடப்பேசிகள், VHF AM Handhelds ஆகியவற்றைக் கொள்வனவு செய்ததன் மூலம் VHF AM தொடர்பாடல் வலையமைப்பின் விரிவாக்கம்



(d) VHF FM Base stations மற்றும் VHF AM Handhelds ஆகியவற்றைக் கொள்வனவு செய்ததன் மூலம் VHF தொடர்பாடல் வலையமைப்பின் விரிவாக்கம்



(14) 2017 ஆம் ஆண்டில் இலத்திரனியல், தொலைத்தொடர்புகள் மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்ப பரப்புகளில் செய்யப்பட்ட பழுதுபார்ப்புகளும் சுத்திகரிப்புகளும்

(a) 2017 ஆம் ஆண்டில் முன்னெடுக்கப்பட்ட பிரதான பழுதுபார்ப்புகளும் சுத்திகரிப்புகளும்

i. பறப்பு மின்னணுவியல் பழுதுபார்ப்பு

2017 ஆம் ஆண்டில் பின்வரும் பழுதுபார்ப்புகள் முன்னெடுக்கப்பட்டிருந்தன.

விபரம்	தொகை (ரூ.)
RMI Indicator ஒன்றின் வெளிநாட்டுப் பழுதுபார்ப்பு	825,158.88
sun ultra spark II வேலைப்பட்டறை ஒன்றின் வெளிநாட்டுப் பழுதுபார்ப்பு	2,134,455.75
Aero flex IFR 6000 ஒன்றின் வெளிநாட்டுப் பழுதுபார்ப்பும் அளவுதிருத்தலும்	432,905.64
KTS -143 Digital test panels ஒன்றின் வெளிநாட்டுப் பழுதுபார்ப்பு	432,905.64
MSG computer ஒன்றின் வெளிநாட்டுப் பழுதுபார்ப்பு	1,734,621.27
C Band திசைமாற்றி அலைவாங்கி ஒன்றின் வெளிநாட்டுப் பழுதுபார்ப்பு	700,809.87
IMU, HUD P/S, Elec. Unit box ஒன்றின் பழுதுபார்ப்பு	1,734,621.27
பைலட் கட்டுப்பாட்டுப் பெட்டி (AGCS) ஒன்றின் பழுதுபார்ப்பு	3,470,648.36
GTX 320A Transponder முறைமை - 3	3,900.00
GNS-430 முறைமை - 1	18,000.00
நான்கு VHF 251 இன் பழுதுபார்ப்பு	7,000.00
பத்தொன்பது Andrea control box இன் பழுதுபார்ப்பு	2,500.00
இரண்டு ART 2000 இன் பழுதுபார்ப்பு	92,000.00
பதின்நான்கு KTR 908 இன் பழுதுபார்ப்பு	855,000.00
இரண்டு KFS 564A இன் பழுதுபார்ப்பு	1,000,000.00
ஐந்து KFS 598A இன் பழுதுபார்ப்பு	1,190,000.00
மூன்று KDF 806 இன் பழுதுபார்ப்பு	86,000.00
ஒரு AUD-251H Audio இன் பழுதுபார்ப்பு	210,000.00
ஒன்பது GTX 320 இன் பழுதுபார்ப்பு	219,000.00
ஒரு CJT-2 Radio set இன் பழுதுபார்ப்பு	18,000.00
இரண்டு RMI 30 இன் பழுதுபார்ப்பு	765,000.00
நான்கு RT 300 இன் பழுதுபார்ப்பு	38,000.00
இரண்டு WI 700 இன் பழுதுபார்ப்பு	120,000.00
இரண்டு GPS MAP 96 இன் பழுதுபார்ப்பு	380,000.00
ஒரு ADF Control (Qty-1) இன் பழுதுபார்ப்பு	500,000.00

ஒரு KNR 634	32,000.00
ஒரு COMM Control இன் பழுதுபார்ப்பு	40,000.00
ஒரு Radio altimeter indicator இன் பழுதுபார்ப்பு	90,000.00
இரண்டு KX 175B இன் பழுதுபார்ப்பு	38,000.00
இரண்டு GPS 155XL இன் பழுதுபார்ப்பு	44,000.00
இரண்டு Pointer 3000 இன் பழுதுபார்ப்பு	150,000.00
ஒரு ADF 60A Receiver இன் பழுதுபார்ப்பு	90,000.00
ஒரு GPS 150XL இன் பழுதுபார்ப்பு	46,000.00
ஒரு CTL-22 இன் பழுதுபார்ப்பு	85,000.00
ஒரு CTL-62 இன் பழுதுபார்ப்பு	40,000.00
ஒரு KA 35A Marker light assy இன் பழுதுபார்ப்பு	18,000.00
ஒரு KT 76C இன் பழுதுபார்ப்பு	18,000.00
ஒரு SAE-35 இன் பழுதுபார்ப்பு	35,000.00
ஒரு GPS 400 இன் பழுதுபார்ப்பு	55,000.00
ஒரு KFS 586 இன் பழுதுபார்ப்பு	28,000.00
ஒரு DME 451இன் பழுதுபார்ப்பு	60,000.00
ஒரு IND 451இன் பழுதுபார்ப்பு	42,000.00
ஒரு KDI 572 இன் பழுதுபார்ப்பு	264,000.00
ஒரு KN 63 இன் பழுதுபார்ப்பு	45,000.00
பதினொரு சோதனை உபகரணங்களின் அளவுதிருத்தல்	30,000.00

ii. செவிப்புல, கட்டில் உபகரணம்

பழுதுபார்ப்புச் செயற்றிட்டம்	கிரயம் (ரூ.)
பல்லாடக எறிகருவிகளின் பழுதுபார்ப்பு	29,325.00

iii. வானொலி மற்றும் ராடார்

பழுதுபார்ப்புச் செயற்றிட்டம்	கிரயம் (ரூ.)
T/R தொகுதியின் பழுதுபார்ப்பு	1,369,239.00
System Arbitration PCB இன் பழுதுபார்ப்பு	2,037,741.60
JY-11 Radars (DC-DC Converter Module) இன் பழுதுபார்ப்பு	1,934,804.00
Park air T6TR VHF&UHF AM Base stations (Processor Boards) இன் பழுதுபார்ப்பு	905,010.67
GM 338 base stations இன் பழுதுபார்ப்பு	665,370.00
YLC-18 Radar இன் பழுதுபார்ப்பு	5,987,595.75
PA Radar இன் பழுதுபார்ப்பு	1,626,683.20
servo முறைமையின் பழுதுபார்ப்பு	1,849,708.30
JY-11 Radar இன் தற்போதுள்ள மூல தொகுதி 2.016.052 பிரதியீடு	17,967,824.00
இ.வி.ப. சீனக்குடாவில் Rapiscan X-ray இன் பிரதான கட்டுப்பாட்டு PCB இன் பிரதியீடு	340,323.66

வானொலி உபகரணத்தின் பழுதுபார்ப்பு	66,250.00
PX-578 Handheld Radios பழுதுபார்ப்பு	476,137.20
தொடர்பாடல் வலையமைப்பின் (RF Cables) பழுதுபார்ப்பும் பராமரிப்பும்	1,463,480.00
மொத்தம் (ரூ.)	36,690,167.38

iv. போட்டோபிரதி இயந்திரமும் தொலைநகல் இயந்திரமும்

பழுதுபார்ப்புச் செயற்றிட்டம்	கிரயம் (ரூ.)
ஏக்கல இ.வி.ப. தொழிற் பயிற்சிப் பாடசாலையின் அச்சிடல் பிரிவிலுள்ள கூடுதல் கனரக போட்டோபிரதி இயந்திரத்தின் பழுதுபார்ப்பு	253,575.00
கட்டுக்குருந்த இ.வி.ப. நிலைய ஏவலர் அறையிலுள்ள கனரக போட்டோபிரதி இயந்திரத்தின் பழுதுபார்ப்பு	79,206.25

v. தொலைத்தொடர்பு

பழுதுபார்ப்புச் செயற்றிட்டம்	கிரயம் (ரூ.)
ELU 29 Cards இன் பழுதுபார்ப்பு	85,500.00
ELU 34 Cards இன் பழுதுபார்ப்பு	28,800.00
இயக்குநர் முனையத்தின் பழுதுபார்ப்பு	12,600.00
GJUL 4 Card இன் பழுதுபார்ப்பு	9,200.00
உள்ளகத் தொடர்பாடல் முறைமையின் பழுதுபார்ப்பு	21,000.00
ELU 11 Cards இன் பழுதுபார்ப்பு	17,500.00
Tellumat MUX Card இன் பழுதுபார்ப்பு	850.00
வெளிப்புற அலகின் பழுதுபார்ப்பு	1,900.00
ELU 28 Cards இன் பழுதுபார்ப்பு	8,400.00
TMU Cards இன் பழுதுபார்ப்பு	3,250.00
மின் வழங்கல் அலகுகளின் பழுதுபார்ப்பு	6,000.00
Radio Access Cards இன் பழுதுபார்ப்பு	3,750.00
ஹிங்குராக்கொடை இ.வி.ப. தளத்தில் அலைவாங்கிக் கோபுரத்தின் புனரமைப்பு	237,700.00
ஏக்கல, இ.வி.ப. தொழிற் பயிற்சிப் பாடசாலையில் அலைவாங்கிக் கோபுரத்தின் புனரமைப்பு	375,000.00

vi. UAV R & D செயற்றிட்டம்

பழுதுபார்ப்புச் செயற்றிட்டம்	கிரயம் (ரூ.)
UAV R & D செயற்றிட்டம்	96,000.00
கட்டுக்குருந்தவிலுள்ள GCS, UAV	39,250.00
விமானத்தின் பழுதுபார்ப்பு	560,555.85
	85,265.17

vii. தகவல் தொழில்நுட்பவியல்

பழுதுபார்ப்புச் செயற்றிட்டம்	கிரயம் (ரூ.)
இ.வி.ப. தரவு வலையமைப்பின் பழுதுபார்ப்பு	36,000.00
இ.வி.ப. தரவு வலையமைப்பின் பழுதுபார்ப்பு	240,925.00
இ.வி.ப. தரவு வலையமைப்பின் பழுதுபார்ப்பு	107,500.00
சேவையகத்தின் பழுதுபார்ப்பு	1,117,869.00
இ.வி.ப. தரவு வலையமைப்பின் பழுதுபார்ப்பு	274,091.00
களஞ்சியத்திற்கு இணைக்கப்பட்ட வலையமைப்பின் பழுதுபார்ப்பு	475,000.00
Hp Color Laser jet 1600 அச்சுப்பொறியின் பழுதுபார்ப்பு	15,450.00
இ.வி.ப. தரவு வலையமைப்பின் பழுதுபார்ப்பு	81,000.00

(b) சம்பந்தப்பட்ட நடவடிக்கைகள் - 2017

i. பறப்பு மின்னணுவியல்

SUH 528 Bell 412 EP உலங்குவானார்தியின் RDR 2000 காலநிலை ராடர் முறைமையின் நவீனப்படுத்தலும் நிறுவலும் பூர்த்தி செய்யப்பட்டன.
Tiger moth விமானத்தில் ICA 200 VHF Transceiver மற்றும் A-301-6W உள்ளகத் தொடர்பாடல் முறைமைய பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளது.
SCL 859 விமானத்தில் GMA-340 முறைமையுடனான GTN-750 முறைமையின் நவீனப்படுத்தலும் நிறுவலும் பூர்த்தி செய்யப்பட்டன.
SUH 528 Bell 412 EP உலங்குவானார்தியின் RDR 2000 காலநிலை ராடர் முறைமையின் நவீனப்படுத்தலும் நிறுவலும் பூர்த்தி செய்யப்பட்டன.
Tiger moth விமானத்தில் ICA 200 VHF Transceiver மற்றும் A-301-6W உள்ளகத் தொடர்பாடல் முறைமையின் நிறுவல் பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளது.
SCL 859 விமானத்தில் GMA-340 முறைமையுடனான

GTN-750 முறைமையின் நவீனப்படுத்தலும் நிறுவலும் பூர்த்தி செய்யப்பட்டன
SUH 528 Bell 412 EP உலங்குவானூர்தியின் RDR 2000 காலநிலை ராடர் முறைமையின் நவீனப்படுத்தலும் நிறுவலும் பூர்த்தி செய்யப்பட்டன.
Tiger moth விமானத்தில் ICA 200 VHF Transceiver மற்றும் A-301-6W உள்ளகத் தொடர்பாடல் முறைமையின் நிறுவல் பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளது.
SCL 859 விமானத்தில் GMA-340 முறைமையுடனான GTN-750 முறைமையின் நவீனப்படுத்தலும் நிறுவலும் பூர்த்தி செய்யப்பட்டன.
SUH 528 Bell 412 EP உலங்குவானூர்தியின் RDR 2000 காலநிலை ராடர் முறைமையின் நவீனப்படுத்தலும் நிறுவலும் பூர்த்தி செய்யப்பட்டன.
Tiger moth விமானத்தில் ICA 200 VHF Transceiver மற்றும் A-301-6W உள்ளகத் தொடர்பாடல் முறைமையின் நிறுவல் பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளது.
SCL 859 விமானத்தில் GMA-340 முறைமையுடனான GTN-750 முறைமையின் நவீனப்படுத்தலும் நிறுவலும் பூர்த்தி செய்யப்பட்டன.
SUH 528 Bell 412 EP உலங்குவானூர்தியின் RDR 2000 காலநிலை ராடர் முறைமையின் நவீனப்படுத்தலும் நிறுவலும் பூர்த்தி செய்யப்பட்டன.
SMH 589 MI-17 உலங்குவானூர்தியின் NVG Compatible cock pit நவீனப்படுத்தலின் நிறுவல் பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளது.
SFI 781 F-7 விமானத்தின் KTR-908 தொடர்பாடல் முறைமையின் நவீனப்படுத்தலும் நிறுவலும் பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளன.
SMH 595 உலங்குவானூர்தியின் PRIMA KV HF தொடர்பாடல் முறைமையின் நவீனப்படுத்தலும் நிறுவலும் பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளன

ii. வானொலி மற்றும் ராடர்

USFM ராடரின் வாராந்தச் சுத்திகரிப்பு
USFM ராடரின் மாதாந்தச் சுத்திகரிப்பு
USFM ராடரின் அரையாண்டு முழுமையான பழுதுபார்ப்பு
காலமுறையான சுத்திகரிப்பு Cougar Air net, Ground net & CH- 99
Indra MK II ராடரின் காலமுறையான பராமரிப்புப் பரிசீலனை
Indra MK II ராடரின் மாதாந்தப் பராமரிப்புப் பரிசீலனை

Indra MK II ராடரின் அரையாண்டு முழுமையான பழுதுபார்ப்பு
JY-11 ராடரின் மாதாந்தப் பராமரிப்புப் பரிசீலனை
JY-11 ராடரின் வருடாந்தச் சுத்திகரிப்பு
YLC-18 ராடரின் வாராந்தச் சுத்திகரிப்பு
YLC-18 ராடரின் மாதாந்தச் சுத்திகரிப்பு
YLC-18 ராடரின் இரு மாதங்களுக்கு ஒரு முறை செய்யும் சுத்திகரிப்பு
YLC-18 ராடரின் காலாண்டுச் சுத்திகரிப்பு
YLC-18 ராடரின் அரையாண்டுச் சுத்திகரிப்பு
YLC-18 ராடரின் வருடாந்தச் சுத்திகரிப்பு
துல்லிய அணுகு ராடரின் வாராந்தச் சுத்திகரிப்பு
துல்லிய அணுகு ராடரின் மாதாந்தச் சுத்திகரிப்பு
துல்லிய அணுகு ராடரின் அரையாண்டுச் சுத்திகரிப்பு

iii. தொலைத்தொடர்பு

இ.வி.ப. சீனக்குடாவில் PABX மற்றும் Radio Link இன் வருடாந்தச் சுத்திகரிப்பு
இ.வி.ப. தளம் கட்டுநாயக்காவில் PABX மற்றும் Radio Link இன் வருடாந்தச் சுத்திகரிப்பு
இ.வி.ப. தளம் அநுராதபுரத்தில் PABX மற்றும் Radio Link இன் வருடாந்தச் சுத்திகரிப்பு
இ.வி.ப. தளம் வவுனியாவில் PABX மற்றும் Radio Link இன் வருடாந்தச் சுத்திகரிப்பு
இ.வி.ப. தளம் ஹிங்குராக்கொடையில் PABX மற்றும் Radio Link இன் வருடாந்தச் சுத்திகரிப்பு
இ.வி.ப. தலைமையகம் கொழும்பில் PABX இன் வருடாந்தச் சுத்திகரிப்பு
இ.வி.ப. நிலையம் கொழும்பில் PABX மற்றும் Radio Link இன் வருடாந்தச் சுத்திகரிப்பு
CTS தியத்தலாவையில் PABX மற்றும் Radio Link இன் வருடாந்தச் சுத்திகரிப்பு
இ.வி.ப. நிலையம் பலாலியில் PABX மற்றும் Radio Link இன் வருடாந்தச் சுத்திகரிப்பு
இ.வி.ப. நிலையம் சிகிரியாவில் PABX மற்றும் Radio Link இன் வருடாந்தச் சுத்திகரிப்பு
இ.வி.ப. நிலையம் முல்லைத்தீவில் PABX மற்றும் Radio Link இன் வருடாந்தச் சுத்திகரிப்பு
இ.வி.ப. நிலையம் சிகிரியாவில் PABX மற்றும் Radio Link இன் வருடாந்தச் சுத்திகரிப்பு

இன் வருடாந்தச் சுத்திகரிப்பு
இ.வி.ப. RTS வன்னியில் PABX மற்றும் Radio Link இன் வருடாந்தச் சுத்திகரிப்பு
மீட்டுருவாக்கி நிலையம், கொக்காவிலில் Radio Link இன் வருடாந்தச் சுத்திகரிப்பு
மீட்டுருவாக்கி நிலையம், மடுகந்தவில் Radio Links PABX இன் வருடாந்தச் சுத்திகரிப்பு
இ.வி.ப. தொழிற் பயிற்சிப் பாடசாலை ஏக்கலவில் PABX மற்றும் Radio Link இன் வருடாந்தச் சுத்திகரிப்பு
இ.வி.ப. நிலையம் அம்பாறையில் PABX மற்றும் Radio Link இன் வருடாந்தச் சுத்திகரிப்பு
இ.வி.ப. நிலையம் மட்டக்களப்பில் PABX மற்றும் Radio Link இன் வருடாந்தச் சுத்திகரிப்பு
இ.வி.ப. நிலையம் மொரவெவவில் PABX மற்றும் Radio Link இன் வருடாந்தச் சுத்திகரிப்பு
இ.வி.ப. நிலையம் கட்டுக்குருந்தவில் PABX மற்றும் Radio Link இன் வருடாந்தச் சுத்திகரிப்பு
இ.வி.ப. நிலையம் பாலவியில் PABX மற்றும் Radio Link இன் வருடாந்தச் சுத்திகரிப்பு
இ.வி.ப. நிலையம் வீரவிலவில் PABX மற்றும் Radio Link இன் வருடாந்தச் சுத்திகரிப்பு
இ.வி.ப. நிலையம் மீரிகமவில் PABX மற்றும் Radio Link இன் வருடாந்தச் சுத்திகரிப்பு
இ.வி.ப. நிலையம் பண்டாரநாயக்க சர்வதேச விமான நிலையத்தில் PABX மற்றும் Radio Link இன் வருடாந்தச் சுத்திகரிப்பு
இ.வி.ப. நிலையம் கொக்கலவில் PABX மற்றும் Radio Link இன் வருடாந்தச் சுத்திகரிப்பு
இ.வி.ப. நிலையம் பீதுருதலாகலவில் PABX மற்றும் Radio Link இன் வருடாந்தச் சுத்திகரிப்பு

iv. தகவல் தொழில்நுட்பவியல்

அடையாள அட்டை அச்சுப்பதிப்பு இயந்திரத்தின் சுத்திகரிப்பு - Sp55 Plus

(b) 2017 ஆம் ஆண்டில் கொள்வனவு செய்யப்பட்ட மூலதனச் சொத்துக்கள்

செவிப்புல, கட்புல உபகரணங்கள்		
மூலதனக் கொள்வனவுகள்	எண்ணிக்கை	தொகை (ரூ.)
மாநாட்டு ஒலிவாங்கி முறைமை	1	1,148,841.66
மாநாட்டு ஒலிவாங்கி முறைமை	1	515,135.60

CCTV திரைகள்	20	332,500.00
பல்லூடக எறிகருவிகள்	48	4,715,759.00
DVD பிளேயர்	10	65,000.00
120W PA ஒலிபெருக்கி	5	204,326.25
16 Channel Audio Mixer	8	722,600.00
PA Horn with Driver Unit	25	160,000.00
8 Channel Audio Mixer	5	280,000.00
2 Way Vented Loud Speaker	10	318,749.98
மின்வலு பெருக்கி	10	1,012,000.00
மைக்ரோபோன் Gooseneck	10	141,450.00
Handheld மைக்ரோபோன்	8	1,826,811.20
Dynamic மைக்ரோபோன்	30	509,818.00
LED Video Wall	1	2,340,672.05
வன்தட்டுடன்கூடிய 04 Channel டிஜிட்டல் வீடியோ பதிகருவி	1	32,870.00
வெளிப்புற வர்ண CCTV கமெரா	71	1,009,740.97
வன்தட்டுடன்கூடிய 08 Channel டிஜிட்டல் வீடியோ பதிகருவி	12	328,532.00
32" LED தொலைக்காட்சி	35	1,165,330.00
43" LED தொலைக்காட்சி	30	2,407,960.16
ஸ்மால்ட் தொலைக்காட்சி (49")	1	999,989.99
49" LED தொலைக்காட்சி	2	241,500.00
செயற்கள மென்பொருளுடன்கூடிய கணினி வேலைப்பட்டறை	1	2,696,750.00
Home Theatre முறைமை	10	289,950.00
வெளிப்புற LED பெனல்	1	11,882,182.95
வீடியோ சுவிட்சர்	1	823,733.50
Two way Line Array	1	3,767,285.00
Gyro Stabilized Gimble with Payload	1	11,122,018.87
Military Grade Joystick	1	185,370.00
களஞ்சியத்திற்கு இணைக்கப்பட்ட வலையமைப்பு (NAS2-Bay)	1	109,250.00
Brushed DC மோட்டர் கட்டுப்படுத்திகள்	2	187,701.00
AC/DC மின்மாற்றிகள் 12V 1000W	3	433,745.82
தனிமைப்படுத்தப்பட்ட RS-232 இருந்து RS-422/485 இற்கான மின்மாற்றிகள்	6	163,503.00
உள்ளகத் தொடர்பாடல் ஹெட்செட்	6	270,995.40
Panel Mount Keyboard with Track Ball	1	94,271.25
வானொலி மற்றும் ராடர்		
VHF AM Base Stations இன் கொள்வனவு	03	2,986,263.57
VHF AM Mobile இன்	05	899,896.20

கொள்வனவு		
VHF AM Handhelds இன் கொள்வனவு	05	680,574.3
VHF FM Handheld இன் கொள்வனவு	100	3,915,918.00
UN mission VHF FM Base Station இன் கொள்வனவு	05	633,163.44
எக்ஸ்ரே இயந்திரத்தின் கொள்வனவு	01	7,390,828.80
தூசு சுத்தப்படுத்தும் கருவியின் கொள்வனவு	04	139,892.00
VHF 6dB எல்லாப் பக்கமும் திருப்பக்கூடிய அலைவாங்கிகளின் கொள்வனவு	15	611,351.00
VHF 3dB Whip/ Candle அலைவாங்கிகளின் கொள்வனவு	10	183,383.60
UHF FM காந்த அடிப்படை அலைவாங்கிகளின் கொள்வனவு	10	92,000.00
PX-777 கையில் வைத்திருக்கக்கூடிய மின்கலன்களின் கொள்வனவு	500	800,000.00
GP-300 கையில் வைத்திருக்கக்கூடிய மின்கலன்களின் கொள்வனவு	300	499,500.00
Front final stage அம்பிளிபயரின் கொள்வனவு	01	7,371,042.69
USFM ராடருக்கான Thyatron இன் கொள்வனவு	12	1,651,920.60
காணொளி முறைவழிப்படுத்தல் தொகுதியின் கொள்வனவு	01	5,065,000.71
GPS அலைவாங்கி அலகின் கொள்வனவு	01	98,900.00
தகவல் தொழில்நுட்பம்		
கணினி - Personal Intel Core i3 3.1 GHz	344	22,611,800.00
லப்டப் கணினி (Core i5)	15	1,237,500.00
பல்லாடக வேலைப்பட்டறை	1	1,055,490.00
தகவல் முனையம்	10	2,480,895.00
அச்சப்பொறி - Desing Jet Large Format (8.3 முதல் 36 அங்குலங்கள்)	1	1,399,000.00
கனரக தொழிற்றுறை அச்சப்பொறி	1	595,000.00
Monochrome லேசர் அச்சப்பொறி	16	381,525.00
கனரக 136 Columns Dotmatrix (A3) அச்சப்பொறி	20	1,137,300.00
Dot Matrix 80 Column 24 Pin	62	1,828,000.00

அச்சுப்பொறி		
Colour Ink அச்சுப்பொறி	1	45,046.00
உயர் கதி ஆவண வருடி Scanner (A4) Networked	3	292,100.00
உயர் கதி ஆவண வருடி	1	80,000.00
உயர் கதி ஆவண வருடி (A3)	2	86,250.00
விரல் அடையாள வருடி	10	416,300.00
UPS 650 VA	600	1,935,000.00
களஞ்சியத்திற்கு இணைக்கப்பட்ட வலையமைப்பு	01	2,164,300.00
முகாமிக்கக்கூடிய LAN சுவிட்ச் லேயர் 3	3	2,591,050.05
Spamwall Appliance	1	1,466,090.70
1Gbps Ethernet 24 Port Layer 2 Switch Cisco (2960)	10	1,720,457.50
சுவிட்ச் இறாக்கை	50	402,937.00
வயர்லஸ் அக்ஸஸ் பொயின்ட்	15	69,292.50
HDMI Optical Extender, UTP Extender & Wireless Extender	3	406,548.00
Tablet PC - Apple	16	2,821,600.00
Tablet PC	2	133,800.00
திரை LED	75	810,000.00
IBM Tape Drive (வெளிவாரி)	2	1,300,000.00
தரவுப் பாதுகாப்புப் பெட்டகம்	1	201,250.00
Smart Card Desfire ev1 2k	20	136,045.00
ன் டிரைவ் 16GB	20	25,760.00
போட்டோபிரதி மற்றும் தொலைநகல்		
கூடுதல் கனரக போட்டோபிரதி இயந்திரம்	03	2,781,850.00
கனரக போட்டோபிரதி இயந்திரம்	20	3,953,125.00
வர்ண கனரக போட்டோபிரதி இயந்திரம்	01	593,400.00
இ.வி.ப. இற்கான தனித் தாள் தொலைநகல் இயந்திரம்	25	1,146,550.00
தொலைபேசிக் கட்டணச் சிட்டைகள்		
செல்லிடப்பேசிகளின் கொள்வனவு	105	1,210,421.25
சற்றலைட் தொலைபேசி மின்கலன்களின் கொள்வனவு	2	10,980.00
தொலைத்தொடர்பு		
MX ONE DC DC Card இன் கொள்வனவு	3	335,650.50
GPU Card இன் கொள்வனவு	2	45,954.00
Radio Link Spares (ODU 600) இன் கொள்வனவு	4	1,215,059.61

TLU 76/11 Card இன் கொள்வனவு	5	912,757.3
Radio Link Spares (ODU 600) இன் கொள்வனவு	4	1,173,623.67
GCU 2 Card இன் கொள்வனவு	2	184,000.00
Radio Link பாகங்களின் (ODU 600) கொள்வனவு	2	669850.27
டிஜிடல் PABX Flash ATA Card இன் கொள்வனவு	8	68,000.00
எழுச்சிக் குறைப்பு வடிகட்டியின் கொள்வனவு	1	546,250.00
Fibre Duct Rod இன் கொள்வனவு	1	293,250.00
40V Battery Powered Digital Earth Tester இன் கொள்வனவு	1	421,515.00
இலத்திரனியல் கருவிப் பெட்டிகளின் கொள்வனவு	10	205,000.00
UPS மின்கலம் (12V 7.2 Amp மின்கலம்) கொள்வனவு	200	319,700.00
UPS மின்கலம் (12V 26Amp மின்கலம்)	16	110,400.00
UPS மின்கலம் (12V 38Amp மின்கலம்) கொள்வனவு	8	96,600.00
UPS மின்கலம் (12V 44Amp மின்கலம்) கொள்வனவு	8	105,800.00
UPS மின்கலம் (12V 65Amp மின்கலம்) கொள்வனவு	16	300,000.00
UPS மின்கலம் (12V 26Amp மின்கலம்) கொள்வனவு	15	106,554.00
UPS மின்கலம் (12V 65Amp மின்கலம்) கொள்வனவு	24	374,256.00
UPS மின்கலம் (12V 7.2Amp மின்கலம்) கொள்வனவு	24	38,364.00
UPS மின்கலம் (12V 65Amp மின்கலம்) கொள்வனவு	48	775,964.00
LCD Deluxe Phone கொள்வனவு	6	102,275.00
தொலைபேசி சாதனம் கொள்வனவு	500	603,750.00
6KVA கனரக UPS கொள்வனவு	1	278,875.00
3KVA கனரக UPS கொள்வனவு	1	517,500.00
30KVA கனரக UPS கொள்வனவு	1	1,535,250.00
Purchase of 6KVA Heavy Duty UPS கொள்வனவு	1	278,875.00
6KVA கனரக UPS கொள்வனவு	1	221,031.00
60KVA கனரக UPS கொள்வனவு	1	995,000.00
மின்னல் பாதுகாப்பு முறைமையின் மேம்படுத்தல் (பாலவி)	1	2,222,659.05
மின்னல் பாதுகாப்பு முறைமையின் மேம்படுத்தல் (கட்டுக்குருந்த)	1	1,646,129.55

மின்னல் பாதுகாப்பு முறைமையின் மேம்படுத்தல் (கொக்கல்)	1	1,234,563.73
மின்னல் பாதுகாப்பு முறைமையின் மேம்படுத்தல் (வீரவில்)	1	1,584,197.49
மின்னல் பாதுகாப்பு முறைமையின் மேம்படுத்தல் (தியத்தலாவ)	1	1,713,172.36
மின்னல் பாதுகாப்பு முறைமையின் மேம்படுத்தல் (சிகிரியா)	1	1,978,256.28
மின்னல் பாதுகாப்பு முறைமையின் மேம்படுத்தல் (சிகிரியா)	1	1,569,172.53
மின்னல் பாதுகாப்பு முறைமையின் மேம்படுத்தல் ((முல்லைத்தீவு)	1	1,386,184.53
டிஜிட்டல் பல்பயன் மானியின் கொள்வனவு	10	931,500.00
48V/DC, 300AH கனரக மின் வழங்கியின் கொள்வனவு	3	3,615,393.00
நிலத்தடி வடத்தின் கொள்வனவு	10000m	7,273,750.00
நிலத்தடி வடத்தின் கொள்வனவு	2000m	1,246,600.00
UPS மின்கலத்தின் (12V 120Amp மின்கலம்) கொள்வனவு	30	776,250.00
பறப்பு மின்னணுவியல்		
GMA-340 ஆடியோ பெனல்	4	467,239.57
UP கொன்ரோல் பெனல்	1	2,345,900.41
ELT C 406-1HM முறைமை	4	2,961,486.52
KDM 706A DME துடிப்பு செலுத்தி		1,827,382.70
KDI 573/ KDI 574 DME காட்டி	2	1,536,631.44
GDL 88 முறைமைக்கான GDL 88 அலகு	2	794,256.00
8 STATION ICS AMP	1	2,168,143.90
3 பொத்தான் அறை கட்டுப்பாட்டுத் தொகுதி	2	443,330.06
ஹெட்போண் பொருத்தி	2	288,793.44
குத்துயர தரவு குறியீடாக்கி	3	234,370.89
X 600 பஸ்தொழிற்பாட்டுத் திரை	2	4,670,990.61
MI-17 உலங்குவானூர்தியின் இரண்டு TECAS நவீனப்படுத்தல்	2	26,882,638.00
RDR-2100 அனுப்பிவாங்கி	1	2,961,486.53
ரேடியோ குத்துயரமானி காட்டி	3	1,070,479.80
IND 451/ TCR 451	4	1,198,346.72
GA-35 GPS அலைவாங்கி	2	87,636.12
Gtx 320A டிரான்ஸ்பொண்டர் அக்ரெனா	3	143,404.56
VHF -251 நவிகேசன் ரிசீவர்	1	418,891.20
ALT-50 ரேடியோ அல்டிமீற்றர்	2	651,969.92
CTL 62/CTL 22/ADF CTL 32	1	767,968.50

NAV கட்டுப்பாடு		
MST 67A டிரான்ஸ்பொன்டர்	1	1,046,966.18
ELT C 406-1HM FUSE	4	1,245,167.10
VHF அலைவாங்கி	1	417,304.84
தரவுத் தளத்துடனான Aera 660 முறைமை	6	1,064,484.53
C-406-1HM ELT முறைமை	4	1,245,167.11
உலங்குவானூர்திகளின் விமானப் பணியாளர்களுக்கான தலைக்கவசம்	22	9,685,849.00
L-3 தொடர்பாடல் கையடக்க இடைமுகம்	1	3,745,950.00
FMC 3000	1	2,601,464.58
GTN 750 COM/NAV/ GPS முறைமை	8	24,959,345.11
Sky watch TRC899 Transmitter/Receiver Computer	1	2,662,492.00
UAV		
இலத்தியம் அயன் பொசுபேற்றுப் பொதி	2	108,000.00
RF Dummy Load	List	39,238.00
USB-NANO-485 இடைமுக நிலைமாற்றி	1	85,265.17
RF Directional Coupler C3205-30	2	156,193.00
Isolated RS-232 to RS-422/485 நிலைமாற்றி	4	91,000.00
Crimp Connector Hand Tool Kit	1	46,500.00
நுகர்வுப் பொருட்களின் கொள்வனவு (RF Attenuator)	List	332,527.10
Slim Metal Gear Wing Servo	10	133,400.00
மின் விநியோக அலகிற்கான நுகர்வுப் பொருட்கள் (PDU)	List	213,018.00
RTK Based Position System	02	495,000.00
X Tend 900 1W RPSMA - Kit விருத்தியாக்கம்	03	420,000.00
தரைக் கட்டுப்பாட்டு முறைமையின் பழுதுபார்ப்பு மற்றும் பராமரிப்புக்கான நுகர்வுப் பொருட்களின் கொள்வனவு (GCS)	List	514,471.06
Antenna Tracker இன் பழுதுபார்ப்பு மற்றும் பராமரிப்புக்கான நுகர்வுப் பொருட்களின் கொள்வனவு	List	560,555.85
Futaba 2.4GHz 14Ch Receiver	02	96,000.00
Fabrication of Antenna Tracker Controller - Main PCB	List	39,250.00

High Gain 5.8 Ghz Parabolic அன்ரெனா	01	124,620.00
Lipo மின்கலப் பொதி	06	366,125.50
Futaba 2.4GHz 14Ch Transmitter (Mode 2)	02	331,500.00
Light Weight stabilized camera payload	01	262,000.00

f. தளவாட வழங்கல்கள் பணிப்பகம்

(1) அறிமுகம்

(a) இலங்கை விமானப் படையின் நடவடிக்கைகள், பயிற்சி, நிர்வாகம் மற்றும் நலன்புரித் தொழிற்பாடுகள் போன்ற சகலவற்றையும் வினைத்திறனான முறையில் நடத்துவதற்கு தேவையான தளவாட வழங்கல் உதவிகளை வழங்குவதற்காக இ.வி.ப. இல் தளவாட வழங்கல்கள் பணிப்பகம் தாபிக்கப்பட்டிருக்கிறது.

(b) 2017 ஆம் ஆண்டின் ஆரம்பத்தில், தனது தளவாட வழங்கல்கள் செயற்பாட்டிற்காக 4,169.00 மில்லியன் இலங்கை ரூபாய்களை தளவாட வழங்கல்கள் பணிப்பகம் எறிவுசெய்திருந்தது. மொத்தப் பாதீட்டில் 92.58% ஆனவை உணவுகள், எரிபொருள், எண்ணெயும் மசகு எண்ணெயும் மற்றும் சீருடைகள் ஆகியவற்றுக்கான செலவுகளை உள்ளடக்கியிருந்தது. இவ்வாண்டின் காலப்பகுதியில் பணிப்பகம் அதிகளவான செயற்றிட்டங்களைச் செய்துமுடித்திருந்தது.

(2) வருடாந்த நடவடிக்கைத் திட்டத்துடனான உண்மையான செயலாற்றுகை

பிரதான நடவடிக்கை	செயற்பாடு	குறிப்புகள்
தளவாட வழங்கல்கள் தொழிற்பாட்டின் வேலைப்படைக்குத் தேவையானவற்றைப் பூர்த்திசெய்வதற்கு படிபடியாக பதவியணியின் அதிகரிப்பு	அடுத்த 03 ஆண்டுகளுக்கான பதவியணி மீளாய்வின்படி தேவையான தளவாட வழங்கல்கள் பதவியணியின் குறைபாட்டை நிவர்த்தி செய்வதற்கு ஆட்சேர்ப்புத் திட்டத்தை முன்னெடுத்தல்	நடைபெறுகிறது
புதிய பயிற்சிப் பாடநெறிகளை அறிமுகப்படுத்தல் (உள்நாட்டு, வெளிநாட்டு)	புதிய வாய்ப்புகள் பற்றி ஆராயப்பட்ட அதே சமயத்தில் தொழில்சார் அபிவிருத்திக்கான விசேட பயிற்சியின் பொருட்டு ஆளணியினர் அனுப்பப்பட்டதுடன் அதிகாரிகள் மற்றும் விமானப் படை வீரர்களுக்காக கிடைக்கக்கூடிய பாடநெறிகளின் எண்ணிக்கையை அதிகரித்து அவர்கள் மேலும் அபிவிருத்தி அடையும்பொருட்டு அவற்றை வழங்க ஒழுங்குகள் செய்யப்படுகின்றன.	நடைபெறுகிறது
வான் நகர்வுப் பிரிவுகள் மற்றும் வான் நகர்வுகளுக்கான உட்கட்டமைப்பு வசதிகளை அதிகரித்தல்	உட்கட்டமைப்பு வசதிகளை அபிவிருத்தி செய்தல் மற்றும் புதிய உபகரணங்களின் கொள்வனவு ஆகியவற்றின் மூலம் திட்டமிட்டதைப் போன்று கிடைக்கத்தக்க வசதிகள் மேம்படுத்தப்பட்டன. அதே	நிறைவு

	நேரத்தில், மட்டக்களப்பு இ.வி.ப. நிலையத்தில் நிர்மாணிக்கப்படும் வான் நகர்வுப் பிரிவின் வேலைகளும் முற்றாக நிறைவடைந்துள்ளன.	
2017 ஆம் ஆண்டிற்கான வருடாந்த பயணப் பை விநியோகம் பூர்த்தி	பயணப் பை விநியோக உருப்படிகளின் கொள்வனவுடன் தொடர்புடைய பெறுகை நடவடிக்கைகளை குறித்த நேரத்தில் நிறைவுசெய்ய முடிந்திருந்ததுடன் இ.வி.ப. AOCs இன் திட்டத்தின்படி அவை இ.வி.ப. ஆளணியினர் மத்தியில் பகிர்ந்தளிக்கப்பட்டன.	நிறைவு
ஆடை ஒழுங்குவிதிகளின் இறுதிப்படுத்தல்	மேம்படுத்தப்பட்ட முன்மொழிவுகளின்படி தேவையான மாற்றங்கள் மற்றும் இற்றைப்படுத்தல்கள் என்பன செய்யப்பட்டுள்ளன. மேலதிக மேம்படுத்தல்களின் பொருட்டு புதிய முன்மொழிவுகளுடன் இற்றைப்படுத்தல்கள் / மாற்றங்கள் நடைபெற்றுக்கொண்டிருப்பதால் அவை இன்னும் இறுதிப்படுத்தப்படவில்லை.	நடைபெறுகிறது
படையினர் குடியிருப்பு மற்றும் ஆடைகள் விநியோகத்தின் நியமப்படுத்தல்	படையினர் குடியிருப்புடன் தொடர்புபட்ட பெரும்பாலான வேலைகள் நிறைவடைந்துள்ளன. இது தொடர்பாக புதிதாக விருத்தி செய்யப்பட்ட விவரக்குறிப்புகள்கூட EPAS ஊடாக தரவேற்றம் செய்யப்பட்டுள்ளன. குறிப்பிட்ட உருப்படிகளின் விவரக்குறிப்புகளது விருத்தியாக்கமும் மீளாய்வும் நடைபெறுகிறது.	நிறைவு
இ.வி.ப. வைபவங்களுக்கான ஆடைகள் தைப்பதில் தேர்ச்சி பெறல்	பயிற்சி நிறைவுசெய்யப்பட்டு, 2016 ஆம் ஆண்டிற்குத் தேவையான வைபவ ஆடைகள் தைக்கப்பட்டன.	நிறைவு
A&I செயற்றிட்டத்தின்படி படைக்குடியிருப்பு ஏற்பாடு செய்தல்	எதிர்காலத் தேவைகளைப் பூர்த்திசெய்யும் பொருட்டு திட்டமிட்டதன்படி பெரும்பாலான கேள்விகள் உருவாக்கப்பட்டன. மேலும், குறைந்த செலவு, நம்பகத்தன்மை மற்றும் வினைத்திறனான உபகரணம்	தேவைகளுக்கு இணங்க, அதிகளவான தேவைகள் இருக்கக்கூடி

	மற்றும் இ.வி.ப. உணவு பரிமாறலுக்கான பாத்திரம் ஆகியவற்றின் கொள்வனவில் விசேட கவனம் செலுத்தப்பட்டது.	ய நிதி வரையறைகளினுள் பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளன. மேலும் மீதியாகவுள்ளவற்றை இவ்வாண்டினுள் நிறைவுசெய்வதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்படுகிறது.
POL இன் ஏற்பாடு, களஞ்சியப்படுத்தல், போக்குவரத்து	உட்கட்டமைப்பு வசதிகளை மேம்படுத்துதல் மீதான பெரும்பாலான வேலைகள் நிறைவடைந்திருக்கின்றன. விமானசேவை பவுசர்களின் ஒப்படைப்பு இன்னும் நிலுவையிலுள்ளது. இரு விமான வவுசர்கள் கட்டுநாயக்கா இ.வி.ப. தளத்திற்கும் சீனக்குடா இ.வி.ப. தளத்திற்கும் ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டன.	இரு நபர் விமான வவுசர்கள் கொள்வனவு செய்யப்பட்டு கட்டுநாயக்கா இ.வி.ப. தளத்திற்கும் சீனக்குடா இ.வி.ப. தளத்திற்கும் ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டன.
வெடிமருந்துக் களஞ்சிய உட்கட்டமைப்பு அபிவிருத்தித் திட்டம்	திட்டமிட்டபடி எண்ணிறைந்த இ.வி.ப. தாபனங்களில் இருக்கின்ற வசதிகளை மேம்படுத்தலுடன் இணைந்ததாக அம்பாறை இ.வி.ப. நிலையத்தில் நிர்மாணிக்கப்படும் வெடிகுண்டுக் கிடங்கின் நிர்மாணம் வெற்றிகரமாகப் பூர்த்தி செய்யப்பட்டது. விமானக் குண்டுகளை அம்பாறையிலுள்ள புதிய கிடங்கிற்கு மாற்றுவதற்கான நடவடிக்கை எடுக்கப்படுகிறது.	நிறைவு
EPAS தொகுதிகளின் பூர்த்தி	சகல EPAS தொகுதிகளையும் 2016 இல் பூர்த்தி செய்வதற்கான துரித நடவடிக்கைகள் எடுக்கப்பட்டன. குறித்த தொகுதிகள் இன்னும் விருத்தி செய்யப்பட்டு மீளாயப்படுகின்றன.	நிறைவு
2017 இல் EPAS இற்கிணங்க சகல	EPAS இற்கிணங்க உபகரண ஒழுங்குவிதிகள்	நிறைவு

உபகரண ஒழுங்குவிதிகளின் இற்றைப்படுத்தல்களும் நிறைவுசெய்யப்படல்	இற்றைப்படுத்தப்படுகின்றன.	
களஞ்சியப்படுத்தல் கொள்ளளவை உயர்த்துதல்	பெரும்பாலான மேம்படுத்தல்களும் விரிவாக்கல் வேலைகளும் நிறைவடைந்துள்ளன.	நடைபெறுகிறது
பட்டைக் குறியீட்டு முறைமையை நடைமுறைப்படுத்தல்	ஆய்வு வேலைகள் நிறைவடைந்துள்ளன. நடைமுறைப்படுத்தலுக்கான உபகரணக் கொள்வனவு நடைபெறுகிறது.	நடைபெறுகிறது
உணவுப் பரிமாறல் சேவைகளுக்கான ஏற்பாடு	இ.வி.ப. ஆளணியினருக்காகவும் விசேட நிகழ்வுத் தேவைகளுக்காகவும் உணவு மற்றும் பானங்களை ஏற்பாடு செய்தலானது கவனத்திற் கொள்ளப்பட்ட இவ்வாண்டின் காலப்பகுதியினுள் வெற்றிகரமாகப் பூர்த்தி செய்யப்பட்டது.	நிறைவு
சலவை சேவைகள் மற்றும் விறகுகளுக்கான ஏற்பாடு	இ.வி.ப. தளங்கள் / நிலையங்களின் நாளாந்தச் செயற்பாடுகளுக்கான சலவைச் சேவைகள், விறகுகள் போன்றவற்றிற்கான ஏற்பாடு, இருக்கின்ற வருடாந்த ஒப்பந்தங்கள் மூலம் வெற்றிகரமாகப் பூர்த்தி செய்யப்பட்டது.	நிறைவு

(3) 2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் மூலதனச் சொத்துக்களின் கொள்வனவு

விபரம்	D of Q	எண்ணிக்கை	அலகு விலை	மொத்தக் கிரயம் (ரூ.)
S&MD stock இற்கான மர அலுமாரியின் கொள்வனவு (விமானவீரர்கள்)	Ea	1000	14,600.00	14,600,000.00
S&MD stock இற்கான மர அலுமாரியின் கொள்வனவு (விமானவீரர்கள்) (மீள் கட்டளை) PD/L/PUBBRK/17/10003)	Ea	500	14,550.00	7,275,000.00
S&MD stock இற்கான இறப்பராலான கயிற்று மொத்தைகளின் கொள்வனவு	Ea	1000	4,975.00	4,975,000.00
கட்டுநாயக்கா இ.வி.ப. வைத்தியசாலைக்கு 30" x 72" இறப்பராலான கயிற்று மொத்தைகளின் கொள்வனவு	Ea	37	4,950.00	183,150.00
மூலதனச் செயற்றிட்டம் 2017 இற்கான king size மெத்தைகளின் கொள்வனவு (மீள் கட்டளை PD/L/BRK/17/10526)	Ea	4	31,995.00	127,980.00
S&MD stock இற்கான இறப்பராலான கயிற்று மொத்தைகளின் கொள்வனவு	Ea	1000	4,975.00	4,975,000.00
S&MD stock இற்கான காட்டன் தலையணைகளின் கொள்வனவு	Ea	1000	223.00	223,000.00
S&MD stock இற்கான காட்டன் தலையணைகளின் கொள்வனவு (மீள் கட்டளை PD/L/BRK/17/10149)	Ea	500	223.00	111,500.00
S&MD stock இற்கான காட்டன் தலையணைகளின் கொள்வனவு	Ea	1000	285.00	285,000.00
S&MD stock இற்கு மரத்தாலான துவாய் இறாக்கைகளின் கொள்வனவு	Ea	150	4,250.00	637,500.00
S&MD stock இற்கான சுழல் நாற்காலிகளின் கொள்வனவு	Ea	100	4,430.00	443,000.00
கட்டுநாயக்கா இ.வி.ப. தளத்திலுள்ள E&TE பகுதியில் கணினிப் பயிற்சி ஆய்வுகூடத்திற்கான சுழல் நாற்காலிகளின் கொள்வனவு	Ea	21	5,500.00	115,500.00
கொழும்பு இ.வி.ப. நிலைய PD பிரிவுக்கு சுழல் நாற்காலிகளின் கொள்வனவு	Ea	20	4,397.00	87,940.00
S&MD stock இற்கான பயண மெத்தைகளின் கொள்வனவு – மீள் கட்டளை (PD/L/BRK/16/10677)	Ea	250	1,395.00	348,750.00

கொழும்பு இ.வி.ப. தலைமையகத்திற்காக கோப்பி மேசைகளின் கொள்வனவு	Ea	10	15,750.00	157,500.00
இ.வி.ப. வான் நகர்வுப் பிரிவுகளுக்கு 250 kg இலத்திரனியல் தராசு கொள்வனவு (மீள் கட்டளை PD/L/BRK/16/10588)	Ea	2	60,000.00	120,000.00
முன்மொழியப்பட்ட கொழும்பு இ.வி.ப. வைத்தியசாலைக்கு சலவை இயந்திரத்தின் கொள்வனவு	Ea	1	230,000.00	230,000.00
S&MD stock இற்கான வெள்ளை நுளம்பு வலையின் கொள்வனவு	Ea	200	860.00	172,000.00
இ.வி.ப. இன் WO'S மற்றும் SNCO'S சாப்பாட்டு அறைகளுக்கான பக்கத் தட்டுகளின் கொள்வனவு	Ea	1000	260.10	260,100.00
இ.வி.ப. இன் WO'S மற்றும் SNCO'S சாப்பாட்டு அறைகளுக்கான அரைத் (சிறிய) தட்டுகளின் கொள்வனவு	Ea	1000	306.00	306,000.00
இ.வி.ப. இன் WO'S மற்றும் SNCO'S சாப்பாட்டு அறைகளுக்கான கூப் குடிக்கும் கப் அன்ட் சோசர்களின் கொள்வனவு	Ea	500	571.20	285,600.00
இ.வி.ப. இன் WO'S மற்றும் SNCO'S சாப்பாட்டு அறைகளுக்கான சோறு வைக்கும் தட்டுகளின் கொள்வனவு	Ea	250	1,290.30	322,575.00
இ.வி.ப. இன் WO'S மற்றும் SNCO'S சாப்பாட்டு அறைகளுக்கான நீர்க் குவளைகளின் கொள்வனவு	Ea	150	1,290.30	193,545.00
S&MD stock இற்கான நடுத்தர பின்பக்கம் சுழலக்கூடிய கதிரைகளின் கொள்வனவு (மீள் கட்டளை PD/L/BRK/16/10569)	Ea	50	7,310.00	365,500.00
S&MD stock இற்கான துருப்பிடிக்காதா உருக்குத் தட்டுகளின் கொள்வனவு	Ea	2000	208.00	416,000.00
மட்டக்களப்பு இ.வி.ப. இல் புதிதாக நிருமாணிக்கப்பட்ட விரிவுரை மண்டபத்திற்கான பிளாத்திக்குக் கதிரைகளின் கொள்வனவு	Ea	50	780.00	39,000.00
ஏக்கல தொழிற் பயிற்சிப் பாடசாலையில் CRO பிரிவுக்கான பிளாத்திக்குக் கதிரைகளின் கொள்வனவு	Ea	50	700.00	35,000.00
கொழும்பு இ.வி.ப. தலைமையகத்தில் s of staff பிரிவு முகப்பு அறைக்கான முகப்பறைக் கதிரைகளின்	Ea	5	8,000.00	40,000.00

கொள்வனவு				
இ.வி.ப. இலுள்ள விமானவீரர்கள் சாப்பாட்டு அறைகளுக்கான மெலமைன் தட்டுகளின் கொள்வனவு - மீள் கட்டளை (PD/L/BRK/16/10585)	Ea	420	777.00	326,340.00
S&MD stock இற்கான நிமிர்ந்த கதிரைகளின் கொள்வனவு	Ea	300	3,840.00	1,152,000.00
கட்டுநாயக்கா இ.வி.ப. தள இல. 2 படையணி விரிவுரை மண்டபத்திற்காக வகுப்பறைக் கதிரைகளின் கொள்வனவு (உயர் கல்வி அமைச்சின் வைப்புக் கணக்குகளின் ஊடாக கொள்வனவு செய்யப்பட வேண்டும்)	Ea	30	4,950.00	148,500.00
மொத்தம்				38,957,980.00

g. நிருவாகப் பணிப்பகம்

(1) அறிமுகம்

(a) இலங்கை விமானப் படையின் நிருவாகத்துடன் சம்பந்தப்பட்ட சகல விடயங்களும் இப்பணிப்பகத்திடம் ஒப்படைக்கப்பட்டுள்ளதுடன் பொது ஒழுக்கம், அதிகாரிகள் விடயம், விமானவீரர்கள் / விமான வீராங்கனைகளின் விடயங்கள், கொடுப்பனவும் படிகளும், நிறுவன விடயங்கள் மற்றும் ஏனைய நிருவாக விடயங்கள் ஆகியவற்றுடன் தொடர்புடைய கடமைகள் இதற்கு உரித்தானவை.

(b) 1708.00 மில்லியன் இலங்கை ரூபாய் கூடுதல் ஏற்பாடு உள்ளடங்கலாக 2017 ஆம் ஆண்டிற்கான பணிப்பகத்தின் ஒட்டுமொத்தப் பாதீடு 28,917.70 மில்லியன் இலங்கை ரூபாயாக இருந்தது. பணிப்பகத்தின் ஒட்டுமொத்தப் பாதீட்டிலிருந்து 96.15%, சம்பளங்கள், கூலிகள் மற்றும் படிகளின் கொடுப்பனவுக்காக ஒதுக்கப்பட்டிருந்தது. மொத்தப் பாதீட்டில் 3 % மான 800.00 மில்லியன் இலங்கை ரூபாய்கள் இ.வி.ப. தளங்கள் மற்றும் நிலையங்களின் மின்சாரம் மற்றும் நீர்க் கட்டணங்களுக்காக பணிப்பகத்தால் பாதிடப்பட்டிருந்தது. மீதி 1% மான 245.80 மில்லியன் இலங்கை ரூபாய்கள் மூலதன உபகரணக் கொள்வனவு, காகிதாதிகளின் கொள்வனவு, போக்குவரத்து, அஞ்சல் கட்டணங்கள் மற்றும் ஆதனக் கடன் வட்டிகள் போன்றவற்றைப் பிரதிநிதித்துவப்படுத்துகின்றன.

(2) 2017ஆம் ஆண்டிற்கான நடவடிக்கைத் திட்டத்தின் உண்மைச் செயற்பாடுகள்

2017 ஆம் ஆண்டிற்கான இ.வி.ப. இன் பொது நிருவாகத்துடன் தொடர்புடைய உண்மையான செயற்பாடுகள் பின்வருமாறு :

பிரதான நடவடிக்கைகள்	தொகை (இல.ரூ. மில்.)
சம்பளங்களும் கூலிகளும்	11,882.35
ஏனைய படிகள்	14,534.57
உள்நாட்டுப் பிரயாணங்கள்	14.61
காகிதாதிகள் கொள்வனவு (வருடாந்த/ காலாண்டு ஒதுக்கீடு)	18.38
அஞ்சல் கட்டணங்கள்	1.51
மின்சாரம் மற்றும் நீர்க் கட்டணங்கள்	729.12
வாடகை / வீதவரிகள் / உரிமத் தொகைகள் / உள்நூர் அதிகாரசபைகளுக்கான வரிகள்	3.56
மரணச் சடங்குகள் / சட்டச் சேவைகள்	1.76
இலங்கை போக்குவரத்து சபை பஸ் பயண அனுமதிச்சீட்டு	102.01
ஆதனக் கடன் வட்டி	58.80
இழப்பீடுகள் / காப்புறுதி	21.14
ரணவீடு பெற்றோர்களுக்கான கொடுப்பனவுகள்	326.70
ஓய்வூதியத் திணைக்களம்	404.54
அலுவலக உபகரணப் பழுதுபார்ப்பு	0.78
பொது அலுவலக உபகரணம்	8.68

h. சிவில் பொறியியல் பணிப்பகம்

(1) கொள்கைகளை அமைப்பதற்கும் சிவில், எந்திரவியல் மற்றும் மின்னியல் போன்ற வெவ்வேறுபட்ட பொறியியல் துறைகளின் சகல தொழிற் பாடுகளையும் ஆற்றுவதற்கும் இ.வி.ப. இல் சிவில் பொறியியல் பணிப்பகம் தாபிக்கப்பட்டுள்ளது. இப்பணிப்பகத்தின் கீழ் வருகின்ற சகல பொறியியல் தேவைப்பாடுகளையும் பூர்த்தி செய்வதற்காக பணிப்பகம் அங்கீகரிக்கப்பட்ட தொழினுட்ப மனிதவலு, ஏனைய பொருள் வளங்கள் மற்றும் ஒதுக்கப்பட்ட நிதி ஆகியவற்றை வினைத்திறனான முறையில் பயன்படுத்துகிறது.

(2) இ.வி.ப. இன் 2017 ஆம் ஆண்டு நடவடிக்கைத் திட்டத்தில், சிவில் பொறியியல் பணிப்பகம் தனது பிரதான தலைப்புகளான சிவில், எந்திர மற்றும் மின் பொறியியல் நடவடிக்கைகளுக்காக 420.35 மில்லியன் இலங்கை ரூபா கூடுதல் ஏற்பாடு உள்ளடங்கலாக 1,174.35 மில்லியன் இலங்கை ரூபாயினை எறிவு செய்திருந்தது. இது எந்திர மற்றும் மின் பொருட்களின் கொள்வனவு, வாகனப் பழுதுபார்ப்பு மற்றும் பராமரிப்பு, சிவில் பொறியியல் இயந்திராதிகளை வாடகைக்கு அமர்த்துதல், சகல இ.வி.ப. தாபனங்களிலும் சேர்ப்புகள் மற்றும் மேம்பாடுகள், விமான ஓடுதளங்களின் புனரமைப்பு, இயந்திராதிகளின் பராமரிப்பு, சிவில் பொறியியல் வேலைப்பட்டறை உபகரணத்தின் கொள்வனவு, சிவில் பொறியியல் இயந்திராதிகளின் பழுதுபார்ப்பு, பம்புகள், வளிச்சீராக்கிகள் மற்றும் மின்பிறப்பாக்கிகளின் கொள்வனவு, கட்டடம் மற்றும் கட்டமைப்புகளின் நிர்மாணம் ஆகியவற்றை உள்ளடக்கியுள்ளது. 2017 ஆம் ஆண்டின் இறுதியில், வருடாந்த நடவடிக்கைத் திட்டத்தில் எறிவுசெய்யப்பட்ட செயற்றிட்டங்களில் அதிகளவானவை நிறைவுசெய்யப்பட்டிருந்த அதேவேளை இன்னும் சில செயற்றிட்டங்கள் ஏற்கனவே நடைமுறைப்படுத்தப்பட்டு நடைபெற்றுக்கொண்டிருந்தன. சில நடவடிக்கைகள் பல காரணங்களால் தொடங்கப்படவில்லை.

(3) ஆண்டின்போதான உண்மைச் செலவினங்கள் பின்வருமாறு:

(a) மீண்டுவரும் செலவினம்

விபரம்	செலவினம் (இல.ரூ.மில்.)
எந்திரவியல் மற்றும் மின்னியல் பொருட்கள்	9.61
MT பராமரிப்பு (வாகன நிறுத்துமிடம்)	13.35
இயந்திர / பிறப்பாக்கிகளின் பராமரிப்பு	17.91
கட்டடம் மற்றும் கட்டமைப்புகளின் பராமரிப்பு	70.96
சிவில் பொறியியல் சேவைகள் - இயந்திரங்கள்	5.86
மொத்தம்	117.68

(b) மூலதனச் செலவினம்

விபரம்	செலவினம் (இல.ரூ.மில்.)
A&I நிகழ்ச்சித்திட்டம்	116.59
சிவில் பொறியியல் எந்திரங்களின் பழுதுபார்ப்பு	8.82
சிவில் பொறியியல் வேலைப்பட்டறை உபகரணம், பப்புகள், வளிச்சீராக்கிகள், பிறப்பாக்கிகள்	19.63
கட்டிடங்கள், கட்டமைப்புகளின் நிர்மாணம்	358.48
மொத்தம்	503.52

(4) 2017 ஆம் ஆண்டிற்கான நடவடிக்கைத் திட்டமும் உண்மையான செயலாற்றுகையும் ஒப்பீடு

பின்வரும் செயற்றிட்டங்கள் 2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் வெற்றிகரமாகப் பூர்த்திசெய்யப்பட்டன.

இடம்	செயற்றிட்டம்	தொகை (இல.ரூ.மில்.)	குறிப்பு
இ.வி.ப. தளம் கட்டுநாயக்க	விமான முழுமைப் பழுதுபார்ப்பு வசதியின் தாபிப்பு (AOF)	29.50	பூர்த்தி
இ.வி.ப. தளம் இரத்தமலாளை	புதிய தள தலைமையலுவலகக் கட்டடத்தின் நிர்மாணம்	32.30	பூர்த்தி
இ.வி.ப. தளம் ஹிங்குராக்கொடை	புதிய மின்பிறப்பாக்கியுடன் கூடிய புதிய உப மின் இல்லத்தின் (30' x 25') நிர்மாணம்	1.60	பூர்த்தி
இ.வி.ப. தளம் ஹிங்குராக்கொடை	ஒரு புதிய அணிவகுப்பு மைதானத்தின் நிர்மாணம்	3.14	பூர்த்தி
இ.வி.ப. நிலையம், கொழும்பு	இ.வி.ப. வைத்தியசாலை கொழும்பின் விரிவாக்கம்	12.14	நடைபெறுக ிறது
இ.வி.ப. தொழிற் பயிற்சிப் பாடசாலை, ஏக்கல	வைத்தியசாலை நிலையத்தின் விரிவாக்கம் (ஆண் விடுதி)	5.40	பூர்த்தி
இ.வி.ப. நிலையம், வீரவில	படைக்கல நிலையத்தின் நிர்மாணம்	3.10	பூர்த்தி
இ.வி.ப. நிலையம்,	1. அணிவகுப்புச் சதுக்கத்தின் நிர்மாணம்	5.28	பூர்த்தி

அம்பாறை	2. NWS&DB இலிருந்து வர்த்தகரீதியான நீர் இணைப்பும் களஞ்சியத்திற்காக தற்போதுள்ள 30,000 கலன் கொள்ளக்கூடிய நிலத்தடி நீர்த்தாங்கியின் புனரமைப்பும்	0.23	பூர்த்தி
	3. கழுவும் அறையுடன் கூடிய PTS இன் பயிலுநர்களுக்கான (விமானவீரர்கள்) தங்குமிடமொன்றின் நிருமாணம்	7.19	பூர்த்தி
	4. AMQ's இன் நிருமாணம்	3.68	பூர்த்தி
இ.வி.ப. நிலையம், மீரிகம	1. அதிகாரிகளுக்கான விடுமுறை இல்லத்தின் நிருமாணம்	11.03	பூர்த்தி
	2. விமானவீரர்களுக்கான விடுமுறை இல்லத்தின் நிருமாணம்	10.76	பூர்த்தி
மொத்தம்		125.33	

(5) நடவடிக்கைத் திட்டத்தில் இல்லாத ஆனால் 2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் செய்யப்பட்ட செயற்றிட்டங்கள்

இடம்	செயற்றிட்டம்	செலவினம் (இல.ரூ.மில்.)	குறிப்புகள்
இ.வி.ப. தளம், இரத்தமலான	AMQ கட்டடத்தின் நிருமாணம் (04 தளங்கள்) – மீதி வேலைகள்	6.57	பூர்த்தி
இ.வி.ப. அக்கடமி, சீனக்குடா	விடுமுறை இல்லத்தின் நிருமாணம் (ஓய்வுபெற்ற அதிகாரிகள்)	12.93	பூர்த்தி
	JC & SC இற்கான புதிய அரங்கக் கட்டடத்தின் நிருமாணம்	14.11	நடைபெறுகிறது
இ.வி.ப. தளம், ஹிங்குராக் கொடை	07 ஆம் இலக்க படையணியில் களஞ்சிய நிருமாணம்	2.78	பூர்த்தி
	வீதி நிருமாணம்	4.50	பூர்த்தி
	RSF தேடுதல், இடர்மீட்பு மற்றும் விசேட நடவடிக்கைகள் விமானத்தின் புனர்நிர்மாணம்	1.10	பூர்த்தி
இ.வி.ப. நிலையம், வீரவில	ஓய்வுபெற்ற படையினருக்கான (ஏனைய தரத்தினர்) விடுமுறை இல்லத்தின் நிருமாணம்	5.62	பூர்த்தி

இ.வி.ப. CTS தியத்தலாவ	நீச்சல் தடாகத்தின் நிருமாணம்	38.11	பூர்த்தி
	அதிகாரிகளுக்கான 3 மாடிகளைக் கொண்ட கட்டடத்தொகுதியின் நிருமாணம்	35.34	நடைபெறுகி றது
	வைத்தியசாலைக்கான புதிய கட்டடம் - மீதி வேலைகள்	5.10	பூர்த்தி
இ.வி.ப. நிலையம், பீதுருதலாகல	அதிகாரிகளுக்கான விடுமுறை இல்லத்தின் நிருமாணம் (நுவரெலியா)	11.17	பூர்த்தி
	தற்போதுள்ள தரைப் பாதுகாப்புப் பிரிவின் விரிவாக்கம்	1.15	பூர்த்தி
இ.வி.ப. நிலையம், அம்பாறை	அதிகாரிகளுக்கான விடுமுறை இல்லத்தின் நிருமாணம்	10.40	பூர்த்தி
	VVIP அறையின் நவீனப்படுத்தல்	0.99	பூர்த்தி
	விமானவீரர்களுக்கான சாப்பாட்டறை மற்றும் சமையல் இல்லத்தின் நிருமாணம்	5.24	நடைபெறுகி றது
இ.வி.ப. நிலையம், பாலவி	மேற்பரப்பு பரிகரிப்பு இயந்திரத்தின் நிறுவல்	141.77	நடைபெறுகி றது
இ.வி.ப. நிலையம், சிகிரியா	விடுமுறை இல்லத்தின் நிருமாணம் - கட்டுகஸ்தோட்டை	19.37	பூர்த்தி
	புதிய மற்றும் உலர் உணவுப் பொருட்களின் களஞ்சியம் - HMS	0.51	பூர்த்தி
இ.வி.ப. நிலையம், மொரவெவ	முன்-புனையப்பட்ட கழிப்பறைக் தொகுதியின் நிர்மாணம்	1.84	நடைபெறுகி றது
இ.வி.ப. நிலையம், பலாலி	ஓடுதளத்தின் பழுதுபார்ப்பு	29.22	பூர்த்தி
மொத்தம்		347.80	

j. பயிற்சிப் பணிப்பகம்

1. அறிமுகம்

(a) பயிற்சிக் கொள்கைகளை வடிவமைத்தல், ஆரம்ப, அடிப்படை, உயர்தர தொழிற் பயிற்சிகளை திட்டமிடலும் நடத்துதலும், விசேடத்துவ மற்றும் அறிவுறுத்துநர் பயிற்சி, அதிகாரிகள் மற்றும் விமானவீரர் களுக்கான பதவியுயர்வுப் பரீட்சைகள் போன்றவற்றுக்காக இ.வி.ப. இல் பயிற்சிப் பணிப்பகம் தாபிக்கப்பட்டிருக்கிறது. இப்பணிப்பகம் இ.வி.ப. இலுள்ள சகல பயிற்சிசார் தாபனங்களும் உயர் தரத்தை அடைந்திருப்பதையும் அதைப் பேணுவதையும் உறுதிப்படுத்தும்.

(b) சிறந்த தரத்திலான சேவைகளை வழங்குவதை மேம்படுத்தும் நோக்கில், இ.வி.ப. இலுள்ள உள்ள ஆளணியினரின் பயிற்சி மற்றும் இயல்திறனைக் கட்டியெழுப்புவதன் பொருட்டு 2017 ஆம் ஆண்டிற்காக 498.10 மில்லியன் இலங்கை ரூபாயினை பயிற்சிப் பணிப்பகம் தனது 2017 ஆம் ஆண்டிற்கான வருடாந்த நடவடிக்கைத் திட்டத்தில் எறிவுசெய்திருந்தது.

(c) இ.வி.ப. 2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் விமானிகள், விமானப் பொறியியலாளர்கள், சிவில் வைத்தியர்கள், கணக்காளர்கள், கணக்காய்வாளர்கள், ரெஜிமென்டல் அதிகாரிகள் மற்றும் சகல தரத்தினருக்கும் அலுவலர்களின் திறன் மட்டம் மற்றும் இயலுமையைக் கட்டியெழுப்பல் ஆகியவற்றை மேம்படுத்துவதற்காக இ.வி.ப. ஆனது உள்ளூர் மற்றும் வெளிநாட்டுப் பயிற்சிப் பாடநெறிகளை நடத்தியிருந்தது. பயிற்சிப் பணிப்பகத்தின் பிரதான வகிபாகம் அரசாங்கத் திற்குச் சேவையாற்றுவதற்காக மிகச் சிறந்த செயலாற்றுகையுடன்கூடிய திறன்மிக்க இராணுவத்தினரை உருவாக்குவதாகும். 2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதிக்காகச் செய்யப்பட்ட பெரும்பாலான எறிவுகளைப் பணிப்பகம் நிறைவேற்றியுள்ளது.

(2) நடவடிக்கைத் திட்டத்துடனான உண்மையான செயலாற்றுகை

(a) வெளிநாட்டுப் பயிற்சி

i. 2017 ஆம் ஆண்டு நடவடிக்கைத் திட்டத்துடனான உண்மையான செயலாற்றுகை 96.7% ஆகும்.

ii. 2017 ஆம் ஆண்டு நடவடிக்கைத் திட்டத்தில் எறிவு செய்யப்படாத ஆனால் 2017 ஆம் ஆண்டில் நிறைவுசெய்யப்பட்ட நடவடிக்கைகள் 5.3% ஆகும்.

(b) உள்நாட்டுப் பயிற்சி

i. 2017 ஆம் ஆண்டிற்கான நடவடிக்கைத் திட்டத்துடனான உண்மையான செயலாற்றுகை 65% ஆகும்.

ii. 2017 ஆம் ஆண்டு நடவடிக்கைத் திட்டத்தில் எறிவு செய்யப்படாத ஆனால் 2017 ஆம் ஆண்டில் நிறைவுசெய்யப்பட்ட நடவடிக்கைகள் 7.6% ஆகும்.

(c) பயிற்சிகளுக்கான பணப் பெறுமதி

விபரம்	பங்குபற்றியோர்	பயிற்சிச் செலவு (இல.ரூ.மில்.)	போக்குவரத்துச் செலவு (இல.ரூ.மில்.)
வெளிநாட்டுப் பயிற்சி (அதிகாரிகள்)	267	251.68	28.23
வெளிநாட்டுப் பயிற்சி (விமானவீரர்கள்)	315	202.79	22.76
மொத்தம்		454.46	50.99
உள்நாட்டுப் பயிற்சி (அதிகாரிகள்)	690	9.39	-
உள்நாட்டுப் பயிற்சி (விமானவீரர்கள்)	1108	10.40	-
மொத்தம்		19.79	-
முழு மொத்தம்			525.23

k. சுகாதார சேவைகள் பணிப்பகம்

(1) அறிமுகம்

(a) தொழினுட்பரீதியான முனைப்பான இராணுவப் படைக்கு பிரதான பங்களிப்பாளர்களில் ஒருவரான சுகாதார சேவைகள் பணிப்பகம் (D of HS) இலங்கை விமானப் படையின் சுகாதாரத்தைப் பேணும் ஒரு முக்கிய வகிபாகத்தை ஏற்றுள்ளது. இ.வி.ப. இன் சுகாதாரத்தைப் பேணும் பிதான பணியினை முன்னெடுப்பதற்கு மேலதிகமாக, எங்களது வைத்தியசாலைகளில் தீவிர நிலையிலுள்ள நோயாளர்களின் கவனிப்பை அதிக அக்கறையுடன் கையாள்வதற்கான தனது ஆற்றல்களை விருத்தி செய்வதற்கு D of HS மேலதிகமாக தேவைப்படுத்தப்பட்டுள்ளது.

(b) 2017 ஆம் ஆண்டின் வருடாந்த நடவடிக்கைத் திட்டத்திற்கிணங்க, சுகாதார சேவைகள் பணிப்பகத்தின் ஒட்டுமொத்தப் பாதீடு 151.30 மில்லியன் இலங்கை ரூபாய்களாகும். இதனை 2017 ஆம் ஆண்டிற்கான பாதீட்டு ஒதுக்கீடுகளிலிருந்து பெற்றுக்கொள்ள எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

(2) 2017 ஆம் ஆண்டில் பூர்த்திசெய்யப்பட்ட பிரதான நடவடிக்கைகள்

2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் பின்வரும் நடவடிக்கைகள் வெற்றிகரமாக பூர்த்திசெய்யப்பட்டுள்ளன.

(a) முன்மொழியப்பட்ட புதிய அபிவிருத்திகளைத் தவிர, இ.வி.ப. வைத்தியசாலைகள் மற்றும் மருத்துவ நிலையங்கள் ஆகியவற்றிற்கான நுகர்வுப் பொருட்களின் கொள்வனவு

i. இ.வி.ப. வைத்தியசாலைகள் மற்றும் மருத்துவ நிலையங்கள் ஆகியவற்றிற்கான மருந்துகள், மருந்து கட்டும் பொருட்கள் (நுகர்வுப் பொருட்கள்) கொள்வனவு

- ii. இ.வி.ப. வைத்தியசாலைகள் மற்றும் மருத்துவ நிலையங்கள் ஆகியவற்றிற்கான தடுப்பூசிகளின் கொள்வனவு
- iii. இ.வி.ப. வைத்தியசாலைகள் மற்றும் மருத்துவ நிலையங்கள் ஆகியவற்றிற்கான பூச்சிகொல்லிகள் மற்றும் நுளம்பு விரட்டிகளின் கொள்வனவு
- iv. விசேட அறுவைச்சிகிச்சை நடவடிக்கைகளுக்குத் தேவையான அறுவைச்சிகிச்சைப் பொருட்களின் கொள்வனவு
- v. இ.வி.ப. இற்குத் தேவையான ஆய்வுகூட சோதனைக் கருவிகள், சோதனைப் பொருட்கள், அகற்றத்தக்க குழாய்கள் போன்றவற்றின் கொள்வனவு
- vi. வீத அனுமதி அடிப்படையில் தனியார் துறை வைத்தியசாலைகள் ஊடான வைத்தியப் பரிசோதனைகளுக்கான கட்டணம் கொடுப்பனவு செய்யப்பட்டது.
- vii. வீத அனுமதி அடிப்படையில் படையினருக்கான மூக்குக் கண்ணாடி வில்லைகளின் கொள்வனவு
- viii. இ.வி.ப. வைத்தியசாலைகள் மற்றும் மருத்துவ நிலையங்களுக்குத் தேவையான எக்ஸ்ரே பிலிம்களின் கொள்வனவு
- ix. இ.வி.ப. வைத்தியசாலைகள் மற்றும் மருத்துவ நிலையங்களுக்குத் தேவையான மருந்துகள் உறை, மருத்துவக் கோப்புகள், மருந்துக் களஞ்சிய ஏடுகள், எக்ஸ்ரே உறைகள், விசேட மருத்துவப் படிவங்கள் போன்றவற்றின் கொள்வனவு
- x. அங்கவீனமடைந்த படையினருக்குத் தேவையான செயற்கை அங்கங்கள் மற்றும் ஏனைய உபகரணங்களின் கொள்வனவு
- xi. இ.வி.ப. வைத்தியசாலைகள் மற்றும் மருத்துவ நிலையங்களுக்குத் தேவையான தொற்றுநீக்கிகள் மற்றும் கிருமி நாசினிகள் போன்றவற்றின் கொள்வனவு
- xii. கொழும்பு இ.வி.ப. வைத்தியசாலையில் சத்திரசிகிச்சை கூடம் மற்றும் அவசர சிகிச்சைப் பிரிவு ஆகியவற்றுக்கு விசேடமாகத் தேவைப்படும் பொருட்களின் கொள்வனவு
- xiii. இ.வி.ப. வைத்தியசாலைகள் மற்றும் மருத்துவ நிலையங்களுக்கான படையினர் பாதுகாப்புப் பொருட்களின் கொள்வனவு
- xiv. மருத்துவப் பொருட்களின் கொள்வனவு (ஐக்கிய நாடுகள் பணிகளுக்குத் தேவையான மருந்துகள், காயத்திற்குக் கட்டும் பொருட்கள், சத்திரசிகிச்சைப் பொருட்கள் போன்றவை)

XV. இ.வி.ப. வைத்தியசாலைகள் மற்றும் மருத்துவ நிலையங்களுக்காக RPC/SVP ஒதுக்கீட்டின் ஊடாக மருத்துவப் பொருட்களின் கொள்வனவு

(b) இ.வி.ப. வைத்தியசாலைகள் மற்றும் மருத்துவ நிலையங்களில் திருத்தப்படாது காணப்படுகின்ற மருத்துவ உபகரணங்கள் அவ்வப்போது பழுதுபார்க்கப்பட்டன.

(c) இ.வி.ப. வைத்தியசாலைகள் மற்றும் மருத்துவ நிலையங்களில் உள்ள மருத்துவ உபகரணங்களின் மேம்படுத்தல், உயர் வரையறை கொண்ட வீடியோ எண்டோக்கொபி முறைமையின் மேம்படுத்தல்

(d) எக்ஸ்ரே இயந்திரங்களின் உரிமங்கள் மற்றும் TLD அட்டைகளின் முறைவழியாக்கத்திற்கான மருத்துவப் பட்டியல் கொடுப்பனவு

(e) இ.வி.ப. வைத்தியசாலைகள் மற்றும் மருத்துவ நிலையங்களில் இருக்கின்ற பாரிய மூலதன உபகரணங்களின் வருடாந்த சேவை உடன்படிக்கையைத் தொடர்தல்

(f) பிரேரிக்கப்பட்டுள்ள புதிய அபிவிருத்திகளைத் தவிர, இ.வி.ப. வைத்தியசாலைகள் மற்றும் மருத்துவ நிலையங்களுக்குத் தேவையான மூலதன உபகரணக் கொள்வனவு

(g) சகல இ.வி.ப. வைத்தியசாலைகள் மற்றும் மருத்துவ நிலையங்களிலும் ETUs இன் அபிவிருத்தி (ஒவ்வொரு வருடமும் 05 மருத்துவ நிலையங்கள்).

(h) பலாலி, கொக்கல, கட்டுக்குருந்த, மட்டக்களப்பு மற்றும் வீரவில் ஆகிய இடங்களில் புதிய பிசியோதெரபி பிரிவுகளைத் தாபித்தல்

(j) இ.வி.ப. வைத்தியசாலைகள் மற்றும் மருத்துவ நிலையங்களில் ஆய்வுகூடங்களின் அபிவிருத்தி (ஆய்வுகூட பகுப்பாய்வுக் கருவிகள் மற்றும் ஏனைய உபகரணங்கள்)

i. கொழும்பு, கட்டுநாயக்கா, இரத்மலானை, ஏக்கல, தியத்தலாவ, சீனக்குடா, அநுராதபுரம், மிஹிந்தலை மற்றும் வவுனியா முகாம்களுக்கு முழுமையான தன்னியக்க ஹெமரோலொஜி பகுப்பாய்கருவி

ii. கொழும்பு இ.வி.ப. நிலைய வைத்தியசாலைகளுக்கான “முழுமையாக தன்னியக்கமாக்கப்பட்ட உயிர் இரசாயன பகுப்பாய்கருவி, முழுமையாக தன்னியக்கமாக்கப்பட்ட மருத்துவ இரசாயன பகுப்பாய்கருவி மற்றும் குழந்தைக் காப்புப் பெட்டி (சீர் வெப்பப் பெட்டி)

iii. வீரவில், சிகிரியா, முல்லைத்தீவு, வன்னி இ.வி.ப. வைத்தியசாலைகளுக்கான அரைவாசி தன்னியக்கமாக்கப்பட்ட பகுப்பாய்கருவி

(k) கொழும்பு இ.வி.ப. வைத்தியசாலையில் பிரேரிக்கப்பட்ட மூன்றாம் கட்ட அபிவிருத்திக்காக மருத்துவ உபகரணம் / சாதனங்களின் பூரணமான கொள்வனவு. அதாவது, கொழும்பு இ.வி.ப. வைத்தியசாலையில் மகப்பேற்று அறையின் அபிவிருத்தி

(l) தியத்தலாவ இ.வி.ப. நிலைய மருத்துவ நிலையத்தில் பிரேரிக்கப்பட்ட புதிய அபிவிருத்திகளுக்கான மருத்துவ உபகரணம் / சாதனங்களின் பூரணமான கொள்வனவு.

(m) சகல இ.வி.ப. வைத்தியசாலைகள் மற்றும் மருத்துவ நிலையங்களினதும் உட்கட்டமைப்பு அபிவிருத்தி. இதன் கீழ், ஏக்கலவிலுள்ள இ.வி.ப. தொழிற் பயிற்சிப் பாடசாலையில் புதிய விடுதித்தொகுதி அபிவிருத்தியில் பணிப்பகம் ஈடுபட்டிருந்தது.

I. நலன்புரிப் பணிப்பகம்

2017 ஆம் ஆண்டின் பணிப்பகத்தின் அடைவுகள் கீழே தரப்படுகின்றன:

(1) இ.வி.ப. ஆளணியினரின் வசதிக்காக கொழும்பு இ.வி.ப. நிலையத்தில் 2017 ஏப்ரல் 11 ஆந் திகதி இ.வி.ப. அவுறுதுபொல ஒழுங்குசெய்யப்பட்டது..

(2) தேசிய, சமய பண்டிகைகளை ஒழுங்கு செய்வதற்கு பணிப்பகம் வெளி நிறுவனங்களுக்கான உதவியினை விரிவுபடுத்தியிருந்தது. (நவம் மகா பெரஹர, வெசாக், பொசன் கொண்டாட்டங்கள், நத்தார் போன்றவை)

(a) சனாதிபதி செயலக வெசாக் வலயம் : இ.வி.ப. ஆனது சனாதிபதி செயலக கட்டடம் மற்றும் அதனைச் சுற்றியுள்ள வேலிகளை ஒளியூட்டும் பணியினை நிறைவுசெய்திருந்தது.

(b) பௌத்த ரஸ்மி கங்காராமய வெசாக் வலயத்திற்காக உத்தரானந்த மாவத்தை இரயில் கடவையிலிருந்து காலிமுகத்திடல் சுற்றுவட்டம் வரை சோடனை செய்யப்பட்டது. 10 பெரிய வெசாக் கூடுகள் பொதுமக்கள் பார்வைக்காக வைக்கப்பட்டது. இ.வி.ப. பாண்டு வாத்தியக் குழு 2017 மே 12 ஆந் திகதி பக்தி கீதம் இசைத்திருந்ததுடன் மல் பெரஹரவையும் நடத்தியிருந்தது. 2017 மே 09 தொடக்கம் 15 வரையான காலப்பகுதியில் விகாரையில் அமைக்கப்பட்டிருந்த வெசாக் வலயத்திற்கு வருகைதந்தவர்களுக்கு உணவுகள் தயாரிக்கப்பட்டன.

(c) ஐ.நா. வெசாக் கொண்டாட்டம் / புத்தசாசன அமைச்சு : ஆரம்ப வைபவம் 2017 மே 12 ஆந் திகதியும் இறுதி வைபவம் 2017 மே 15 ஆந் திகதியும் நடைபெற்றன. புத்தசாசன அமைச்சு கண்டி இறுதி வைபவத்தின்போது இரண்டு உலங்குவானூர்திகளை நிலைப்படுத்துவதற்கு கோரிக்கை செய்திருந்தது.

(d) தியவன்ன வெசாக் வலயம் / மாநகர மற்றும் மேல் மாகாண அபிவிருத்தி அமைச்சு: இ.வி.ப. கிம்புலாகல சந்தியில் பாதைக்குக் குறுக்காக நுளைவாயில் தோரணம் ஒன்றை அமைத்திருந்தது. இதற்கு தேசிய சேமிப்பு வங்கியிடமிருந்து அனுசரணை பெறப்பட்டது. 05

சுழலக்கூடிய பெரிய வெசாக் கூடுகள் வெசாக் வலயத்தில் இடப்படுத்தப்பட்டதுடன் இதற்கான நிதி ஐ.நா. வெசாக் செயலகத்தில் இருந்து பெறப்பட்டது. வலயத்தில் 2017 மே 10 ஆந் திகதி இ.வி.ப. வாத்தியக்குழு வாத்தியம் இசைத்திருந்தது. 2017 மே 11 இல் பாராளுமன்றத்தில் நடைபெற்ற தான நிகழ்வில் இ.வி.ப இன் 100 பேர் பணியாற்றியிருந்தனர்.

(e) சம்போதி விகாரை வெசாக் வலயம் : இ.வி.ப. 2017 மே 09 ஆந் திகதி முதல் 2017 மே 15 ஆந் திகதி வரையான காலப்பகுதியில் டாக்டர். பபிலிஸ் சில்வா அவர்களுடன் இணைந்து பௌத்த பூசையினை ஒழுங்கு செய்வதற்காக ஆட்களை வழங்கியிருந்தது. இதற்கு மேலதிகமாக, 2017 மே 15 ஆந் திகதி பி.எம்.ஐ.சி.எச். இல் நடைபெற்ற 1000 பிக்குமார்களுக்கான தன்சல மற்றும் தான நிகழ்வுக்கும் ஆட்கள் இணைக்கப்பட்டிருந்தனர்.

(f) பௌத்தாலோக வெசாக் வலயம் / அகில இலங்கை பௌத்த காங்கிரஸ் : இ.வி.ப. 2017 மே 07 ஆந் திகதி தும்முல்ல சந்தியிலிருந்து ஜாவத்தை வீதி வரை வெசாக் கூடுகளை தொங்கவிடல் மற்றும் ஒளியூட்டல் செயற்பாடுகளைப் பூரணப்படுத்தியிருந்தது. 08 பெரிய வெசாக் கூடுகள் பொதுமக்களின் பார்வைக்கு வைக்கப்பட்டன. இவ்வலயத்தில் 2017 மே 11 ஆந் திகதி இ.வி.ப. வாத்தியக்குழு பக்தி கீதம் இசைத்திருந்தது. ஹேவிசி குழு தனது ஆற்றுகையினை 2017 மே 10 ஆந் திகதி வழங்கியிருந்தது.

(g) சர்வதேச பௌத்த பல்கலைக்கழகம் களனிய வெசாக் வலயம் : மீரிகம இ.வி.ப. நிலையத்தால் தயாரிக்கப்பட்ட பெரியளவிலான வெசாக் கூடு அங்கு இடப்படுத்தப்பட்டது.

(h) வாலுக்காராமய வெசாக் வலயம் : விகாரைக்கான நுளைவாயி லிலிருந்து காலி வீதி வரை ஒளியூட்டப்பட்டதுடன் பாதை வழியே சொக் கூடுகளும் தொங்கவிடப்பட்டன. இதற்கு மேலதிகமாக, அக்குரேகொட இ.வி.ப. இனால் தயாரிக்கப்பட்ட ஒரு பெரிய வெசாக்கூடு பொதுமக்கள் பார்வைக்காக இடப்படுத்தப்பட்டது.

(j) வெஹரகொட விகாரை வெசாக் வலயம் : விகாரை வளாகத் திலும் நுளைவு வீதியிலும் ஒளியூட்டும் செயற்பாடுகள் முன்னெடுக்கப் பட்டன.

(k) சதஹம் சிசில மாபிய செவன : கொட்டுவே ஹாமத்துருவோ : ஒரு பெரிய வெசாக் கூட்டின் தயாரிப்பு, கட்டுநாயக்க இ.வி.ப. இன் பொதுப் பொறியியல் பிரிவினால் முன்னெடுக்கப்பட்டது.

(l) இளைஞர் வெசாக் வலயம் - மஹரகம : இ.வி.ப. வாத்தியக்குழு 2017 மே 13 இல் பக்தி கீதம் இசைத்திருந்தது.

(m) வருடாந்த பிரித் ஒதுதல்: 2017 ஆகஸ்ட் 6 ஆந் திகதி ஏக்கல தொழிற் பயிற்சிப் பாடசாலையில் வருடாந்த பிரித் ஒதும் நிகழ்வு நடத்தப்பட்டது.

(n) கிரி பண்டா பூஜை : இந்நிகழ்வுக்காக லொறிகளும் மனிதவலுவும் வழங்கப்பட்டன.

(o) வரக்காபொல, லெனகல ரஜமகா விகாரைக்கு பக்தி கீத அணி ஒன்று வழங்கப்பட்டது.

(p) கதிர்காமம் ருகுணு மகா தேவாலய பெரஹராவிற்சாக 50 மனிதவலு (ஆட்கள்) வழங்கப்பட்டது.

(q) ஸ்ரீ ஜயவர்த்தனபுர கோட்டே ரஜமகா விகாரைக்கு ட்ரம் வாசிப்பவர்கள், நடனக் கலைஞர்கள் மற்றும் யானைகளுக்கான தென்னோலைகள் (உணவுக்கு) என்பன வழங்கப்பட்டன.

(r) கொழும்பு 07 இல் அமைந்துள்ள விபஸ்ஸன மெடிசேசன் சென்டரில் தானம் வழங்குவதற்கு உதவி செய்ததுடன் 5000 பேருக்கான தன்சலயும் நடத்தப்பட்டது.

(s) இந்திய விமானப் படையின் தளபதியின் ஸ்ரீ தலதா மாளிகைக் கான வருகை

(t) பாதுகாப்பு அமைச்சு மற்றும் விமானப் படைத் தளபதியின் வழிகாட்டலின்படி, இலங்கைத்தீவு முழுவதுமுள்ள சமய தாபனங்களுக்கு வேறு உதவிகளும் வழங்கப்பட்டன.

(u) இ.வி.ப. தலைமையகத்தில் மாதாந்த தர்மதேசனா நடத்தப்பட்டது.

(v) சந்தகிருசாயாவில் பூசை நடத்தப்பட்டது.

(3) இ.வி.ப. யுத்த கதாநாயகர்கள் நினைவு வைபவம் ஏக்கல, இ.வி.ப. தொழிற் பயிற்சிப் பாடசாலையில் 2017 ஆகஸ்ட் 18 ஆந் திகதி நடத்தப்பட்டது.

(4) பின்வரும் ரணவிரு நினை சமய வைபவங்கள் ஒழுங்குசெய்யப்பட்டன.

(a) கொள்ளுப்பிட்டி ஜும்மா பள்ளிவாசலில் 2017 யூலை 13 ஆந் திகதி இ.வி.ப. ரணவிரு உபகார இஸ்லாமிய வைபவம் ஒழுங்கு செய்யப்பட்டது.

(b) கொழும்பு 10 க்படன் தோட்ட இந்துக் கோயிலில் யூன் 28 ஆந் திகதி இ.வி.ப. ரணவிரு உபகார இந்து வைபவம் ஒழுங்கு செய்யப்பட்டது.

(c) பொரளை ஆல் செயின்ட்ஸ் தேவாலயத்தில் ஆகஸ்ட் 29 ஆந் திகதி இ.வி.ப. ரணவிரு உபகார கிறிஸ்தவ வைபவம் ஒழுங்கு செய்யப்பட்டது

(d) கண்டி தலதா மாளிகையில் 2017 அக்டோபர் 22 மற்றும் 23 ஆந் திகதிகளில் இ.வி.ப. ரணவிரு உபகார பௌத்த வைபவம் ஒழுங்கு செய்யப்பட்டது.

(5) முன்பள்ளிச் சீடைகளை வாங்கி விநியோகிப்பதற்காக ரூ.1,048,500.00

செலவு செய்யப்பட்டது.

(6) இ.வி.ப. நலன்புரிப் பணிப்பகத்தின் ஊடாக படையினர் மற்றும் சிவில் சேவையாளர்களின் பிள்ளைகளுக்காக அப்பியாசக் கொப்பிகள் இலவசமாக விநியோகிக்கப்பட்டன.

(7) நாட்காட்டிகள், பொக்கெற் நாட்காட்டிகள் மற்றும் வாழ்த்து அட்டைகளின் விநியோகத்தில் ஈடுபட்டிருந்தது. மேலும், இ.வி.ப. நலன்புரிப் பணிப்பகத்தின் ஊடாக ஓர் அன்பளிப்பாக சகல படையினருக்கும் இ.வி.ப. நாட்காட்டிகள் இலவசமாக விநியோகிக்கப்பட்டன.

(8) இ.வி.ப. நலன்புரிப் பணிப்பகத்தின் ஊடாக 12 ஆண்டுகளைப் பூர்த்தி செய்த படையினருக்கு இ.வி.ப. நாட்குறிப்பேடுகள் விநியோகிக்கப்பட்டன.

(9) நடவடிக்கைகளின்போது அங்கவீனமடைந்த மற்றும் சேவையிலுள்ள படையினருக்கு குறைந்த வட்டியில் கடன்களை வழங்குதல், மருத்துவ உதவிகள் மற்றும் கல்விசார் உதவிகளை வழங்குதல் ஆகியவற்றிலும் நலன்புரிப் பணிப்பகம் ஈடுபட்டிருந்தது. விபரங்கள் பின்வருமாறு.

(a) ரணவிரு நலன்புரி நிதியத்திலிருந்து 09566 சார்ஜன்ட் சந்திரசேன ஆர்.ஏ. அவர்களுக்கு ரூ.100,000 வட்டியற்ற கடன் வழங்கப்பட்டது.

(b) ரணவிரு நலன்புரி நிதியத்திலிருந்து 20412 பிளைட் சார்ஜன்ட் ஜுசைன் என்.ஜே.எம்.எஸ். அவர்களுக்கு ரூ.100,000 வட்டியற்ற கடன் வழங்கப்பட்டது.

(c) ரணவிரு நலன்புரி நிதியத்திலிருந்து 06883 கோப்ரல் திமிது குமார ஜே.ஆர். (நடவடிக்கையில் அங்கவீனமுற்ற) அவர்களுக்கு ரூ.100,000 வட்டியற்ற கடன் வழங்கப்பட்டது.

(d) ரணவிரு நலன்புரி நிதியத்திலிருந்து 025399 எல்.ஏ.சி. குணசேகர என்.எம்.என்.ஆர். அவர்களுக்கு ரூ.100,000 வட்டியற்ற கடன் வழங்கப்பட்டது.

(e) ரணவிரு நலன்புரி நிதியத்திலிருந்து 06185 கோப்ரல் குமாரசிங்க அவர்களுக்கு கடன் (வேறு) வழங்கப்பட்டது.

(f) 25173 கோப்ரல் ராஜநாயக்க ஆர்.எம். - இ.வி.ப. மருத்துவ உத்தியோகத்தரால் மறுஆய்வு செய்யப்பட வேண்டியுள்ளது.

(g) 020398 எல்.ஏ.சி. ருவன்சிறி பி.டபி.ஏ. - மருத்துவ அறிக்கையுடன் மேலும் ஆராயப்பட வேண்டும் என்பதுடன் கட்டுநாயக்கா இ.வி.ப. தளத்திலிருந்து MQ வழங்குவதற்கான சாத்தியக்கூறினைப் பார்த்தல் வேண்டும்.

(10) ஆண்டின் காலப்பகுதியில் இ.வி.ப. ஆனது 'அபி வெணுவென் அபி, குவண் லக் செவன், அரைவாசி நிருமாணம், விறு சுமித்துறு' வீட்டுத்திட்டச் செயற்றிட்டங்களில் நிருமாணப் பங்களிப்பினை வழங்கியிருந்தது. விபரங்கள் பின்வருமாறு.

(a) “அபி வெணுவென் அபி” என்ற வீட்டுத் திட்டத்தின் கீழ் இ.வி.ப. ஆளணியினருக்காக 24 வீடுகள் கட்டப்பட்டன.

(b) “சுவண் லக் செவண்” வீட்டுத் திட்டத்தின் கீழ் இ.வி.ப. ஆளணியினருக்காக 06 வீடுகள் கட்டப்பட்டன.

(c) அரைவாசி நிருமாணிக்கப்படும் வீட்டுத் திட்டத்தின்கீழ் இ.வி.ப. ஆளணியினருக்காக 100 வீடுகள் நிருமாணிக்கப்பட்டன.

(d) “விறு சுமித்துறு” வீட்டுத் திட்டத்தின் கீழ் இ.வி.ப. ஆளணியினருக்காக 05 வீடுகள் கட்டப்பட்டன.

(e) “விறு சுமித்துறு” அரைவாசி நிருமாணிக்கப்படும் வீட்டுத் திட்டத்தின் கீழ் இ.வி.ப. ஆளணியினருக்காக 01 வீடு கட்டப்பட்டது.

(f) வவுனியாவில் சிங்களக் குடும்பங்களை மீள் குடியேற்றுவதற்கான 03 வீட்டுத்திட்டச் செயற்றிட்டங்கள்.

(g) இ.வி.ப. ஐச் சேர்ந்த படையினர் ஒருவருக்கு வீடு ஒன்று அன்பளிப்புச் செய்யப்பட்டது.

(11) இ.வி.ப. முன்பள்ளி ஆசிரியர்களுக்கான முன்பள்ளி வேலைப் பட்டறைகள் 03 நடத்தப்பட்டது.

(12) மரணக் கொடை வழங்கல்

2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில், 1419 பேருக்கு மரணக் கொடை செலுத்தப்பட்டிருந்தது. மொத்தமாக செலுத்தப்பட்ட தொகை ரூ.70,780,000.00 ஆகும்.

(13) இ.வி.ப. தாபனங்களுக்கு சங்கீத சாதனங்களை வழங்குதல்

இ.வி.ப. தாபனங்களுக்கு சங்கீத சாதனங்களை வழங்குவதற்காக 415,350 ரூபாய் வழங்கப்பட்டது.

(14) இ.வி.ப. தாபனங்களுக்கு விளையாட்டுப் பொருட்களை வழங்குதல்

இ.வி.ப. தாபனங்களுக்கு விளையாட்டு, பொழுதுபோக்குப் பொருட்களை வழங்குவதற்காக 29,900 ரூபாய் வழங்கப்பட்டது.

(15) நல்முறைப்படுத்தல் நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை நடத்துதல்

படையினரின் மகள்மார், விமான வீராங்கனைகள் மற்றும் பெண் அதிகாரிகள் ஆகியோருக்கு ஆறு தொடர்ச்சியான வார இறுதிக் காலப் பகுதியில் நல்முறைப்படுத்தல் நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் இரண்டு நடத்தப்பட்டது.

(16) 'விறுசர சிறப்புச் சலுகை' அட்டைகளின் விநியோகம்

விறுசர சிறப்புச்சலுகை அட்டைகள் KIA/DIA ஆளணியினருக்கும் 1983 – 2009 ஆண்டுக் காலப்பகுதியில் 22 வருடங்கள் சேவையாற்றி ஓய்வுபெற்ற மற்றும் செவையாற்றுகின்ற ஆளணியினருக்கு விநியோகிக்கப்பட்டது.

(17) KIA/DIA ஆளணியினருக்கு பரிசுப் பொதிகள், நாட்காட்டிகள் மற்றும் நாட்குறிப்பேடுகள் என்பன விநியோகிக்கப்பட்டன.

380 பரிசுப் பொதிகள் KIA/DIA ஆளணியினருக்கு பகிர்ந்தளிக்கப்பட்டது. (தொகை ரூ.1140,000.00). KIA குடும்பங்கள் ஒவ்வொன்றிற்கும் 05 நாட்காட்டிகளும் DIA ஆளணியினர் ஒவ்வொருவருக்கும் 02 நாட்காட்டிகளும் ஒரு நாட்குறிப்பேடு வீதமும் விநியோகிக்கப்பட்டன.

(18) வேலை வங்கியின் (Job Bank) பராமரிப்பு

வேலை வங்கி காத்திருப்பு அட்டவணை பராமரிக்கப்படுகிறது (712 பதிவுசெய்யப்பட்டுள்ளது), 28 ஆபர் வேலையுடன் நன்மைபெற்றுள்ளனர்.

(19) முன்பள்ளி ஆசிரியர்களுக்கு சேலைக்கான படிகள் வழங்கப்படுகின்றன.

ரணவிரு நலன்புரி நிதியத்திலிருந்து ஒவ்வொரு முன்பள்ளி ஆசிரியர்களுக்கும் ரூ. 9000.00 சேலைக்கான படியாக வழங்கப்படுகிறது.

m. பல்மருத்துவ சேவைகள் பணிப்பகம்

(1) ஒரு அவசியமான நோய்த்தடுப்பு மற்றும் நோய் தீர்க்கும் சுகாதார சேவையாக, வசதியாகவும் தொழில்முறைரீதியாகவும் இ.வி.ப. இன் ஒவ்வொருவருக்கும் பல்மருத்துவ சேவைகள் கிடைக்கச்செய்யப்படல் வேண்டும். பல்மருத்துவ சேவைகள் பணிப்பகம் சகல இ.வி.ப. தாபனங்களுக்கும் சேவையை விஸ்தரிக்கின்ற அதேவேளை பல்மருத்துவ சேவைகளின் தரமும் தொடர்ச்சியாக மேம்படுத்தப்படுகிறது.

(2) பணிப்பகம் தனது பிரதான மூன்று நடவடிக்கைகளான 5.00 மில்லியன் இலங்கை ரூபா பெறுமதியான மூலதன உபகரணங்களைக் கொள்வனவு செய்தல், 1.00 மில்லியன் ரூபா செலவில் பல்மருத்துவ சாதனங்கள் மற்றும் உபகரணங்களைப் பழுதுபார்த்தல் மற்றும் 20.00 மில்லியன் ரூபா பெறுமதியான மீண்டுவரும் பொருட்களான பல்மருத்துவ மருந்துகள் மற்றும் பொருட்களை கொள்வனவு செய்தல் ஆகியவற்றுக்காக மொத்தமாக 21.00 மில்லியன் இலங்கை ரூபாய்களை எறிவு செய்திருந்தது.

(3) 2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் ரூ.3,158,372.60 பெறுமதியான மூலதனச் சொத்துக்கள் கொள்வனவு செய்யப்பட்டன.

உருப்படி	எண்ணிக்கை	தொகை (இல.ரூ.மில்.)
பல்மருத்துவ அலகும் கதிரைகளும்	03	1,992,747.60
கோட்லெஸ் LED கியூரிங் யுனிட்	03	72,000.00
உயர் வேக பல் கடைச்சல் சாதனம்	01	398,000.00
பல் முனை இடப்படுத்தி	02	70,000.00
அளவீட்டு இயந்திரம்	04	142,000.00
அமல்கமேட்டர்	03	43,125.00
Direct Drive Straight Hand Piece	01	65,000.00
Reduction Contrangler Hand Piece	01	130,000.00
பல் அறுவைச்சிகிச்சை சாதனங்கள்		245,500.00
மொத்தம்		3,158,372.60

(4) அரசாங்கத்திற்கு வழங்கப்பட்ட விசேட சேவைகளின் விபரங்கள் (சமூக, நலன்புரி நடவடிக்கைகளுக்கு மனிதவலுவை வழங்கல்)

2017 ஆம் ஆண்டில் பின்வரும் இடங்களில் பலதரப்பட்ட நடமாடும் பல்மருத்துவ மையங்கள் மற்றும் நடமாடும் பல்மருத்துவ மையங்கள் என்பன இ.வி.ப. பல்மருத்துவ நிலையத்தால் நடத்தப்பட்டன.

இடம்	திகதி	நடத்திய பல்மருத்துவ நிலையம்	வழங்கப்பட்ட சிகிச்சைகளின் எண்ணிக்கை	நோயாளர்கள் எண்ணிக்கை
ஆனந்தபுர லமா நிவசய, கட்டான	03.02.2017	இ.வி.ப. தளம், கட்டுநாயக்கா	42	27

கணுகுண்ணமடு மகா வித்தியாலயம், வவுனியா	28.02.2017	இ.வி.ப. தளம், வவுனியா	118	62
அறுகம்புலிய ஆரம்பப் பாடசாலை, வவுனியா	08.03.2017	இ.வி.ப. தளம், வவுனியா	97	92
சி.டபி.டபி. கன்னங்கர வித்தியாலயம், பொரளை	09.03.2017	இ.வி.ப. நிலையம், கொழும்பு	110	216
சித்தார்த்த மகா வித்தியாலயம், நாச்சிக்குடா	13.03.2017	இ.வி.ப. அக்கடமி, சீனக்குடா	43	37
கவரப்புலம் பாடசாலை, அநுராதபுரம்	15.03.2017	இ.வி.ப. தளம், அநுராதபுரம்	வாய்ச் சுகாதாரம் மற்றும் தடுப்புப் பராமரிப்பு நிகழ்ச்சித்திட் டம் பற்றிய விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சித்திட் டம்	200
சணச அபிவிருத்தி வங்கி, மீரிகம.	28.05.2017	இ.வி.ப. நிலையம், கொழும்பு	132	82
ஆரம்பப் பாடசாலை, தியத்தலாவ	10.06.2017	இ.வி.ப. போர்ப் பயிற்சிப் பாடசாலை, தியத்தலாவ	104	77
இராமநாதபுரம் மகா வித்தியாலயம், இரணைமடு	07.07.2017	இ.வி.ப. நிலையம், இரணைமடு	120	291
வயாவிளான் மத்திய கல்லூரி, பலாலி	07.07.2017	இ.வி.ப. நிலையம், பலாலி	75	53
பிராந்திய அலுவலகம், மொரட்டுவ	26.07.2017	இ.வி.ப. அக்கடமி, சீனக்குடா	44	26
மைத்திரி சிறுவர் அபிவிருத்தி நிலையம், கொழும்பு 8	18.08.2017	இ.வி.ப. நிலையம், கொழும்பு	64	16
ஸ்ரீ தலதா மாளிகை, கண்டி	27.09.2017	பல்மருத்துவ சேவைகள் பணிப்பகம்	1002	325
எத்தவெட்டுணு வவ பரணகம	15.10.2017	இ.வி.ப. நிலையம்,	343	170

வித்தியாலயம், பதவிய		கொழும்பு		
போசாத் பெண்கள் ஏதிலிகள் காப்பகம், ஹிங்குராக்கொ டை	29.12.2017	இ.வி.ப. தளம், ஹிங்குராக்கொ டை	24	20

n. நிதிப் பணிப்பகம்

இது திறைசேரியுடன் தொடர்புடைய இ.வி.ப. இன் நிதி நடவடிக்கைகளை முகாமை செய்கிறது. இப்பணிப்பகம் சகல பாதிடப்பட்ட செலவினங்களைச் செய்வதற்கும் அவ்வாற செய்யப்படும் செலவுகள் பற்றி ஆலோசனை வழங்குவதற்கும் பணம் உரிய நேரத்தில் கிடைப்பதை உறுதிசெய்கிறது.

p. சிவில் நிர்வாகப் பணிப்பகம்

சிவில் நிர்வாகப் பணிப்பகமானது பல்வேறு பணிப்பகங்களின் கீழும் வருகின்ற பஸ்தரப்பட்ட சேவைகளையும் ஆற்றுவதற்காக சிவில் ஊழியர்களை வழங்குவதுடன் பிணைக்கப்பட்டுள்ளது. இது வினைத்திறனான நிர்வாகம் மற்றும் சிவில் பணியாளர்கள் மீதான நடைமுறை ஒழுக்கக் கட்டுப்பாடு போன்றவற்றுக்காக விமானப் படைத் தளபதிக்கு பொறுப்புக்கூறத்தக்கதாகும்.

q. பறப்புப் பாதுகாப்புக் கட்டளைப் பரிசீலனையகம் (CFSI)

(1) அறிமுகம்

(a) பறப்புப் பாதுகாப்பு நிறுவனம்

i. இலங்கை விமானப் படையின் பறப்புப் பாதுகாப்பு நிறுவனமானது பறப்புப் பாதுகாப்புக் கட்டளைப் பரிசீலனையகத்தின் தலைவரும் பறப்புப் பாதுகாப்புக் கட்டளைப் பரிசீலனையகத்தின் கீழ் வருகின்ற சகல தொழிற்பாடு களுக்காகவும் விமானப்படைத் தளபதிக்குப் பொறுப்புக்கூறவேண்டியவருமான பறப்புப் பாதுகாப்புக் கட்டளை அதிகாரியால் (CFSO) தலைமைதாங்கப்படுகிறது. இங்கு பறப்புப் பாதுகாப்பின் பறத்தல் மற்றும் பொறியியல் கூறுகளைக் கையாள்வதற்காக இரு பதவிநிலை அலுவலர்கள் இருத்தல் வேண்டும்.

ii. கொள்கைகளை வடிவமைத்தல், நடைமுறைகள் மற்றும் மீளாய்வையும் ஏனைய சம்பந்தப்பட்ட CFSI இன் தொழிற்பாடுகளையும் முன்னெடுத்தல் ஆகிய வற்றில் CFSO உடன் சம்பந்தப்பட்ட பறப்பு, பொறியியல் மற்றும் மருத்துவக் கிளைகளைப் பிரதிநிதித்துவப்படுத்துகின்ற மூன்று பிரதம பறப்புப் பாதுகாப்புப் பரிசீலனையாளர்கள் (CFSI) இருத்தல் வேண்டும். மேலும், பறத்தலுக்கான பிரதம பறப்புப் பாதுகாப்பு பரிசீலனையாளர் (CFSI - பறத்தல்) இன் கீழ் தொழிற்படக்கூடியவாறு நிலையான இறக்கை, சுழல் இறக்கை மற்றும் ஜெற் விமானம் ஆகியவற்றைப் பிரதிநிதித்துவப்படுத்தும் மூன்று பறப்புப் பாதுகாப்புப் பரிசீலனையாளர்கள் இருத்தல் வேண்டும்.

(b) 2017 ஆம் ஆண்டிற்கான செயலாற்றுகை

i. சகல தளங்கள், நிலையங்கள் மற்றும் பறப்பு அமைப்புகள் ஆகிய வற்றின் வருடாந்த பறப்புப் பாதுகாப்பு ஆய்வு.

மொத்தமாக 31 வருடாந்த பறப்புப் பாதுகாப்புக் கணக்கெடுப்புகள் சகல தளங்கள், நிலையங்கள், பறப்பு அமைப்புகளிலும் முன்னெடுக்கப்பட்டன.

ii. நடத்தப்பட்ட பறப்புப் பாதுகாப்பு வேலைப்பட்டறைகள்

அதிகாரிகளுக்கான இரண்டு (02) பறப்புப் பாதுகாப்பு விழிப்புணர்வு வேலைப்பட்டறைகள் கனிஷ்ட கட்டளை மற்றும் அலுவலர் கல்லூரி, மற்றும் இரத்தமலாளை இ.வி.ப. தளத்திலுள்ள 61 ஆம் இலக்க பறப்பு (விமானப் பயண) அரங்க மண்டபத்திலும் நடத்தப்பட்டன. அதிகாரபூர்வமற்ற அதிகாரிகளுக்கான (NCOs) இரண்டு (02) பறப்புப் பாதுகாப்பு விழிப்புணர்வு வேலைப்பட்டறைகள் NCO's முகாமைத்துவப் பாடசாலையில் முன்னெடுக்கப்பட்டன. மொத்தமாக இந்த வேலைப்பட்டறைகளில் 52 அதிகாரிகளும் 113 NCOs யும் பங்குபற்றியிருந்தனர்.

r. உள்ளகக் கணக்காய்வுப் பிரிவு

(1) உள்ளகக் கணக்காய்வுப் பிரிவின் அறிமுகம் : உள்ளகக் கணக்காய்வுப் பிரிவு (IAD) இலங்கை சனநாயகச் சோஷலிசக் குடியரசு அரசாங்கத்தின் நிதி ஒழுங்குவிதிகளில் வகுத்தமைக்கப்பட்ட சட்டத் தேவைப்பாடுகளின் நிறைவேற்றத்தில் 2011 ஆம் ஆண்டு முதல் தாபிக்கப் பட்டிருக்கிறது. அதற்கிணங்க, IAD ஆனது விமானப் படைத் தளபதிக்கு நேரடியாக அறிக்கையிடும் ஒரு பிரிவு என்பதுடன் அது உள்ளகக் கட்டளைக் கணக்காய்வாளரால் (CIA) தலைமை தாங்கப்படுகிறது. 2017 ஆம் ஆண்டில் பிரதான உள்ளகக் கணக்காய்வாளராக சிவில் அரசாங்க கணக்காளர் (CIA-C) நியமிக்கப்பட்டதன் காரணமாக உள்ளகக் கட்டளைக் கணக்காய்வாளரது பெயர் 'உள்ளகக் கட்டளைக் கணக்காய்வாளர் (படைச்சேவை)' எனப் பெர் மாற்றம் செய்யப்பட்டுள்ளது.

(2) 2017 ஆம் ஆண்டிற்கான செயலாற்றுகை

(a) உள்ளகக் கணக்காய்வுப் பிரிவு 2017 ஆம் ஆண்டிற்கான வருடாந்த கணக்காய்வுத் திட்டத்தினைத் தயாரித்து, கணக்காய்வு மற்றும் முகாமைத்துவக் குழுவிடம் இருந்து அங்கீகாரத்தைப் பெற்று கொண்டு அதனை 2017 சனவரியில் வெளியிட்டிருந்தது.

(b) 2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில், இலங்கை நிதி, திட்டமிடல் அமைச்சின் DMA/2009(1) ஆம் இலக்க கணக்காய்வு மற்றும் முகாமைத்துவச் சுற்றுநிருபத்தில் நிர்ணயம் செய்யப்பட்டதைப் போன்று IAD ஆனது 2017 ஆம் ஆண்டிற்கான இ.வி.ப. இன் கணக்காய்வு மற்றும் முகாமைத்துவக் குழுக் கூட்டத்தை பின்வருமாறு நடத்தி யிருந்தது.

- i. 4 ஆவது காலாண்டு 2016 – 01 பெப் 2017 (2016 ஆம் ஆண்டுடன் தொடர்புபட்டது)
- ii. 1 ஆவது காலாண்டு 2017 – 12 மே 2017
- iii. 2 ஆவது காலாண்டு 2017 – 29 ஆகஸ்ட் 2017
- iv. 3 ஆவது காலாண்டு 2017 – 27 டிசெம்பர் 2017

(c) IAD ஆனது 2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் நடத்தப்பட்ட கணக்காய்வு மற்றும் முகாமைத்துவக் குழுக் கூட்டங்களுக்கான கூட்டக் குறிப்புகளைத் தயார் செய்து அதனைத் தொடர்புடைய சகல குழு உறுப்பினர் மத்தியிலும் விநியோகம் செய்வதுடன் அதனைத் தொடர்ந்து குழுவினால் அரசாங்க நிதி விடயங்களில் செய்யப்படும் பரிந்துரைகளை மீளாய்வு செய்திருந்தது.

(d) 2017 ஆம் ஆண்டின் காலப் பகுதியில், உள்ளகக் கணக்காய்வுப் பிரிவானது அரசாங்க நிதியினை உள்ளடக்கும் கணக்காய்வுகளுக்காக இவிப தளங்கள், நிலையங்கள் மற்றும் அலகுகளுக்கு விஜயம் செய்திருந்தது. குறிப்பாக அரசாங்கக் கட்டுநிதியைக் கையாளுதல், பெறுகை, களஞ்சிய முகாமைத்துவம், ஆளணி நிருவாகம், சம்பளங்களும் கூலிகளும் மற்றும் நிதிசார் முறைமை அபிவிருத்திகளின் மேம்பாடுகள் போன்ற பகுதிகளில் தரிசிப்புகளை மேற்கொண்டிருந்தது. 2017 ஆம் ஆண்டில் மேற்கொள்ளப்பட்ட கணக்காய்வு விஜயங்கள் விபரம் பின்வருமாறு.

i கணக்காய்வு விஜயங்கள்	
(i)	இ.வி.ப. நிலையம், பலாலி - சனவரி 2017
(ii)	இ.வி.ப. நிலையம், இரணைமடு - பெப்ரவரி 2017
(iii)	இ.வி.ப. நிலையம், முல்லைத்தீவு - பெப்ரவரி 2017
(iv)	இ.வி.ப. நிலையம், சிகிரியா - பெப்ரவரி 2017
(v)	இ.வி.ப. நிலையம், மட்டக்களப்பு - மார்ச் 2017
(vi)	இ.வி.ப. நிலையம், அம்பாறை - ஏப்ரல் 2017
(vii)	இ.வி.ப. தளம், ஹிங்குராக்கொடை - ஏப்ரல் 2017
(viii)	இ.வி.ப. நிலையம், மொரவெவ - மே 2017
(ix)	இ.வி.ப. அக்கடமி, சீனக்குடா - மே 2017
(x)	இ.வி.ப. Cts வன்னி - மே 2017
(xi)	இ.வி.ப. தளம், வவுனியா - யூன் 2017
(xii)	இ.வி.ப. தளம், அநுராதபுரம் - யூன் 2017
(xiii)	இ.வி.ப. நிலையம், கட்டுக்குருந்த - யூலை 2017
(xiv)	இ.வி.ப. நிலையம், பண்டாரநாயக்கா சர்வதேச விமானநிலையம் - யூலை 2017
(xv)	இ.வி.ப. நிலையம், பாலவி - யூலை 2017
(xvi)	இ.வி.ப. தளம், கட்டுநாயக்கா - ஆகஸ்ட் 2017
(xvii)	இ.வி.ப. தொழிற்பயிற்சிப் பாடசாலை, ஏக்கல - ஆகஸ்ட் 2017
(xviii)	இ.வி.ப. நிலையம், மீரிகம - ஆகஸ்ட் 2017
(xix)	இ.வி.ப. தளம், இரத்மலானை - செப்ரெம்பர் 2017
(xx)	இ.வி.ப. நிலையம், தியத்தலாவ - செப்ரெம்பர் 2017
(xxi)	இ.வி.ப. நிலையம், பீதுருதலாகல - செப்ரெம்பர் 2017
(xxii)	இ.வி.ப. நிலையம், வீரவில - அக்டோபர் 2017

ii **களஞ்சிய சரிபார்ப்பு**

- (i) இ.வி.ப. தளம், கட்டுநாயக்கா - ஆகஸ்ட் 2017
(ii) இ.வி.ப. தளம், ஹிங்குராக்கொடை - ஏப்ரல் 2017

(e) IAD ஆனது பின்வரும் பரப்புகளை உள்ளடக்கியவாறு இ.வி.ப. இன் நிதிப் பணிப்பகத்தின் கணக்குகளைக் கணக்காய்வு செய்திருந்ததுடன் நிதி முறைமையின் அபிவிருத்தியை மேம்படுத்துவதற்கான பரிந்துரைகளையும் வழங்கியிருந்தது.

- i. அரசு கட்டுநிதியைக் கையாளல்
ii. சம்பளங்களும் கூலிகளும்
iii. அரசாங்க வருவாய் சேகரிப்பு
iv. பொது வைப்புக் கணக்கு
v. அரசு உத்தியோகத்தர்களின் முற்பண "B" கணக்கு

(f) IAD ஆனது அரசாங்கக் கட்டுநிதியைக் கையாளுகின்ற இவிப இன் பின்வரும் இ.வி.ப அக்கடமி/தளங்கள்/நிலையங்களில் மாதாந்த அடிப்படையில் சகல கட்டுநிதிக் கணக்காய்வுகளை நடாத்தியிருந்ததுடன் விளைதிறன்மிக்க அரசு நிதி முகாமைத்துவத்தை மேம்படுத்தும் பொருட்டு தற்போதிருக்கின்ற உள்ளகக் கட்டுப்பாட்டு முறையை வலுப்படுத்துவதற்கான பரிந்துரைகளும் செய்யப்பட்டன.

- (1) இ.வி.ப. அக்கடமி சீனக்குடா
(2) இ.வி.ப. தளம், கட்டுநாயக்கா
(3) இ.வி.ப. தளம், இரத்மலாணை
(4) இ.வி.ப. தளம், அநுராதபுரம்
(5) இ.வி.ப. தளம், வவுனியா
(6) இ.வி.ப. தளம், ஹிங்குராக்கொடை
(7) இ.வி.ப. நிலையம், கொழும்பு
(8) இ.வி.ப. நிலையம், பலாலி
(9) இ.வி.ப. நிலையம், அம்பாறை
(10) இ.வி.ப. நிலையம், சிகிரியா
(11) இ.வி.ப. நிலையம், பாலவி
(12) இ.வி.ப. நிலையம், இரணைமடு
(13) இ.வி.ப. நிலையம், முல்லைத்தீவு
(14) இ.வி.ப. நிலையம், மட்டக்களப்பு
(15) இ.வி.ப. நிலையம், வீரவில
(16) இ.வி.ப. நிலையம், கொக்கல
(17) இ.வி.ப. நிலையம், கட்டுக்குருந்த
(18) இ.வி.ப. நிலையம், மொரவெவ
(19) இ.வி.ப. நிலையம், மீரிகம
(20) இ.வி.ப. நிலையம், பண்டாரநாயக்கா சர்வதேச விமானநிலையம்
(21) இ.வி.ப. நிலையம், பீதுருதலகல

- (22) இ.வி.ப. போர்ப் பயிற்சிப் பாடசாலை, தியத்தலாவ
 (23) இ.வி.ப. தரப் பயிற்சிப் பாடசாலை, ஏக்கல
 (24) இ.வி.ப. ரெஜிமென்ட் பயிற்சிப் பாடசாலை, வன்னி

(g) IAD ஆனது வெளிநாட்டு மற்றும் உள்நாட்டு பெறுகைகளை உள்ளடக்கியதாக பெறுகைகளின் கணக்காய்வினை நடத்தியிருந்தது. ஐயுனு இனால் முன்னெடுக்கப்பட்ட பெறுகைகளின் கணக்காய்வு விபரங்களை பின்வரும் அட்டவணை காட்டுகிறது.

கணக்காய்வு செய்யப்பட்ட பெறுகை கோப்புகளின் எண்ணிக்கை	தயாரிக்கப்பட்ட அறிக்கைகளின் எண்ணிக்கை
68	05

(h) 2017 ஆம் ஆண்டின் IAD திறைசேரி சுற்றுநிருபத்திற்கு இணக்கமான முறையில் IAD ஆனது 2017 ஆம் ஆண்டிற்கான இ.வி.ப. இன் வருடாந்த நடவடிக்கைத் திட்டம் மற்றும் 2016 ஆம் ஆண்டிற்கான செயலாற்றுகை அறிக்கை ஆகியவற்றைத் தயாரிப்பதற்கான உள்ளகக் கட்டுப்பாட்டு முறைமையின் அபிவிருத்திக்கு உதவியிருந்ததுடன் இலங்கை பாராளுமன்றத்தில் 2016 ஆம் ஆண்டிற்கான இ.வி.ப. வருடாந்த செயலாற்றுகை அறிக்கையைச் சமர்ப்பிப்பதற்கான நடவடிக்கையையும் கூட எடுத்திருந்தது.

(j) 2017 இல் IAD காலாண்டு கணக்காய்வு அறிக்கைகளைத் தயாரித்து திறைசேரி சுற்றுநிருபங்கள் மற்றும் நிதி ஒழுங்குவிதிகளுக்கு அமைய பின்வரும் நிறுவனங்களுக்கு அனுப்பியது.

- i. கணக்காய்வாளர் நாயகம்
- ii. பாதுகாப்பு அமைச்சு செயலாளர்

(k) IAD ஆனது இலங்கை விமானப் படையின் கணக்காய்வு நடவடிக்கைகளை விரிவுபடுத்துவதற்காக கணக்காய்வு உதவியாளர் 11 பேரை ஆட்சேர்ப்புச் செய்திருந்தது.

(l) கணக்காய்வாளர் நாயகத்தால் வினவப்பட்டிருந்த பின்வரும் கணக்காய்வு ஐயவினாக்களுக்காக 2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் IAD இனால் பதில்கள் வழங்கப்பட்டன.

தொ. இல.	விபரம்	ஆண்டு	பெற்ற திகதி	பதில் வழங்கிய திகதி
AQ18	வவுனியா இ.வி.ப. தளத்தில் செயற்பாட்டுக் கணக்காய்வு 2 MTR&OW- 2016	2017	09.01.2017	03.04.2017
AQ19	நிதிசார் கணக்காய்வு 2016 - இ.வி.ப. தளம், வவுனியா	2017	17.01.2017	08.05.2017
AQ20	இந்திய கடனின் கீழ் நான்கு எரிபொருள்	2017	09.01.2017	02.05.2017

	வவுசர்களின் கொள்வனவு மீதான கணக்காய்வு			
AQ21	அரசு நிதி அல்லாதவற்றின் ஊடாகச் செய்யப்பட்ட கொடுப்பனவை ஈடுசெய்தல் - 2016	2017	09.01.2017	02.05.2017
AQ22	நட்டங்கள் மற்றும் சேதங்கள் மீதான கணக்காய்வு	2017	09.01.2017	10.02.2017
AQ23	வவுசர்களின் கணக்காய்வு	2017	20.01.2017	15.05.2017
AQ24	தொலைத்தொடர்பு உபகரணங்களின் கொள்வனவு மீதான கணக்காய்வு	2017	31.01.2017	16.02.2017
AQ26	கொக்கல் இ.வி.ப. நிலையத்தில் கணக்காய்வு	2017	17.02.2017	03.04.2017
AQ09	நிதிசார் கணக்காய்வு 2016 - இ.வி.ப. கட்டுநாயக்கா	2017	13.02.2017	15.03.2017
AQ28	ஒதுக்கீட்டுக் கணக்கு - 2016	2017	18.05.2017	06.06.2017
AQ29	முற்பண 'B' கணக்கு	2017	05.06.2017	05.07.2017
AQ30	வருமானக் கணக்கு மீதான கணக்காய்வு - 2016	2017	05.06.2017	22.06.2017
AQ28 (i)	ஒதுக்கீட்டுக் கணக்கு 2016	2017	07.06.2017	17.08.2017
AQ25	வசூலிக்கப்படாத மேலதிகக் கொடுப்பனவுப் படிபுகள்	2017	01.08.2017	22.08.2017
AQ01	கணக்கிணக்கக் கூற்று மீதான கணக்காய்வு - 2017	2017	05.08.2017	17.08.2017
AQ02	இ.வி.ப. ஹிங்குராக்கொடையில் கணக்காய்வு	2017	07.09.2017	16.10.2017
AQ03	T-சேட் துணி மீதான கணக்காய்வு - இ.வி.ப. ஹிங்குராக்கொடை	2017	08.09.2017	16.10.2017
AQ05	பயன்படுத்தப்படாத சொத்துக்கள் - இ.வி.ப. தளம் ஹிங்குராக்கொடை	2017	07.09.2017	16.10.2017
AQ06	உற்பத்தியல்லாத செலவுகள் - இ.வி.ப. தளம் ஹிங்குராக்கொடை	2017	07.09.2017	16.10.2017
AQ07	மதிப்பிடப்பட்ட செலவுகள் மற்றும் உண்மைச் செலவுகள் மீதான கணக்காய்வு	2017	12.10.2017	17.11.2017
AQ08	இ.வி.ப. நிலையம் வீரவில தொடர்பான நிதிசார் கணக்காய்வு	2017	10.11.2017	12.01.2018
AQ09	சேவைகளைப் பெறுவதற்காக வாடகைக்கு எடுக்கப்பட்ட கட்டடம் - இ.வி.ப. நிலையம் வீரவில	2017	10.11.2017	12.01.2018
AQ10	நட்டங்கள் மற்றும் சேதங்கள் தொடர்பான கணக்காய்வு	2017	07.12.2017	05.01.2018

(m) 2017 ஆம் ஆண்டிற்கான கணக்காய்வு ஐயவினாக்களின் பொழிப்பு

விபரம்	கணக்காய்வு ஐயவினாக்கள் எண்ணிக்கை
2017 ஆண்டின் ஆரம்பத்தில் மீதியாக இருந்த ஐய வினாக்கள்	11
ஆண்டில் பெற்றுக்கொண்ட ஐய வினாக்கள்	23
ஆண்டில் வழங்கப்பட்ட பதில்கள் எண்ணிக்கை	(31)
2017 இறுதியில் மீதி கணக்காய்வு ஐயவினாக்கள்	03

S. ஊடகப் பணிப்பகம்

(1) ஊடகக் கட்டளை அலகிலிருந்து ஊடகப் பணிப்பகம். விடானப் படைத் தளபதியின் வழிகாட்டலின்மீது 2017 ஆகஸ்ட் 26 ஆந் திகதி முதல் நடைமுறைக்கு வரும் வகையில் ஊடகக் கட்டளை உத்தியோகத்தரின் நியமனம் Non-AFBM பணிப்பாளர் நியமனம் ஒன்றாக மாற்றஞ் செய்யப்பட்டுள்ளது. ஊடக அலகானது ஊடகப் பணிப்பகமாக பெயர் மாற்றப்பட்டுள்ளது.

(2) **முகாமைத்துவமும் சகல தகவல்களின் வெளியீடும் :** 2017 ஆம் ஆண்டில் இவிப இணையத்தளம் உள்ளடங்கலாக பொது ஊடகத்திற்கு இவிப இன் உள்ளக/ வெளியக நடவடிக்கையுடன் தொடர்புடையதாக பிரசுரிக்கப்பட்ட செய்திக் கட்டுரைகளின் மொத்த எண்ணிக்கை 3352 ஆகும். ஊடகப் பணிப்பகமானது 2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் வெளி ஊடக நிறுவனங்களுக்கு அண்ணளவாக 230 செய்திக் கட்டுரைகளை நேரடியாக அனுப்பியிருந்தது. சகல உள்ளூர் பத்திரிகை முகவராண்மைகளும் அவற்றின் வெளியீடுகளில் அவற்றைப் பிரசுரித்திருந்தன.

(3) **இ.வி.ப. இன் விம்பத்தைக் கட்டியெழுப்பும் நடவடிக்கை :** விளம்பரப்படுத்தல் இல்லாது பொது ஊடகத்தினூடான இவிப இன் விம்பத்தைக் கட்டியெழுப்பும் நடவடிக்கை பின்வருமாறு:

(a) ஊடகப் பணிப்பகமானது, இலத்திரனியல் மற்றும் அச்சு ஊடகங்கள் ஊடாக ஊடக பிரசுரித்தியைப் பெற்றுக்கொள்வதற்கு இ.வி.ப. தாபனங்களினுள் நடாத்தப்பட்ட மொத்தம் 21 நிகழ்வுகளுக்கு சிவில் ஊடகத் தரப்பினரை அழைத்திருந்தது.

(b) சகல ஊடகத் தரப்பினரும் முறையாக வரவேற்கப்பட்டதுடன் நன்கு கவனிக்கப்பட்டனர்.

(4) **இ.வி.ப. இணையத்தளத்தின் முகாமைத்துவம் :** இவ்வாண்டின் காலப்பகுதியில் இ.வி.ப. இன் இணையத்தளத்தில் 755 விமானப் படை செய்திக் கட்டுரைகளின் வெளியீடு விமானப் படைத் தளபதியின் வழிகாட்டலுடன் ஊடகப் பணிப்பாளரால் கையாளப்பட்டது. செய்திச் சேவையின் தரமான பிரதிபலிப்புகள் மற்றும் ஒட்டுமொத்த விளைதிறனானது 2017 ஆம் ஆண்டில் அதிக புகழ்பெற்ற அரசாங்க இணையத்தளமாக இ.வி.ப. இணையத்தளம் வெளிப்படுவதற்கு பங்களிப்பு வழங்கியிருந்தது.

(5) **பியசர் சஞ்சிகை :** “பியசர்” என்னும் மும்மொழிக் காலாண்டுச் சஞ்சிகையின் திட்டமிடல், தகவல் சேகரிப்பு, சரவைபார்த்தல், பதிப்பித்தல் மற்றும் உள்ளகரீதியிலும் தெரிவுசெய்யப்பட்ட வெளித்தரப்பினருக்கும் அதனை விநியோகித்தல் என்பன சரவையிடுநரால் செய்யப்பட்டது.

(a) 2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில், “பியசர்” மும்மொழிச் சஞ்சிகை உரிய நேரத்தில் வெளியிடப்பட்டது.

(b) விமானப் படையினுள்ளும் விமானப் படைத் தாபனங்களுக்கு வெளியிலும் மொத்தமாக 1000 பிரதிகள் விநியோகிக்கப்பட்டன.

(6) **தகவல்களின் பரவல் :** இலத்திரனியல் வழிகளைப் பயன்படுத்தி முக்கியமான இவிப / தேசிய நிகழ்வுகள் தொடர்பான உள்ளக தகவல்கள் பரப்புரை செய்யப்பட்டன. அவையாவன:

(a) www.airforce.lk. இணையத்தளத்தில் சகல இணையச் செய்திகளையும் பிரசுரிக்கும் அதே நேரத்தில் உள்ளக இணையத் தளமான (intraweb.slaf.int) இலும் அச்செய்திகளை ஊடகப் பணிப்பகம் பிரசுரிக்கிறது.

(b) தேவையானபோதெல்லாம் ஏதாவது முக்கிய செய்திகளை இ.வி.ப. ஆளணியினருக்கு அறிவிப்பதற்காக இவ்வாண்டின் காலப்பகுதியில் மொத்தமாக 294 SMS அனுப்பப்பட்டன.

(7) **சுமுகமான உறவுகளைப் பேணல் :** உள்நாட்டு மற்றும் வெளிநாட்டு ஊடகங்களுடன் ஒருங்கிணைந்த தொடர்புகளைப் பேணுதலானது பின்வருமாறு கையாளப்பட்டது.

(a) 2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் வெளி ஊடகத் தரப்புகளிலிருந்து பணிப்பகத்திற்கு எவ்வித எதிர்மறை கருத்துக்களோ / பின்னூட்ட அனுபவங்களோ இருக்கவில்லை.

(b) இப்பணிப்பகமானது ஏறத்தாழ 250 செய்திக் கட்டுரைகளை வெளித் தரப்பு ஊடக முகவராண்மைகளுக்கு அனுப்பியிருந்ததுடன் அவர்களுடைய மதிப்புமிக்க வெளியீடுகளில் அவற்றை பிரசுரிக்கவும் எங்களால் முடிந்திருந்தது.

(c) 2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் இ.வி.ப. ஊடகத்திற்கு எதிரான எவ்வித பிரச்சாரங்களோ / பிரசித்தப்படுத்தல்களோ இருக்க வில்லை.

(8) **சர்வதேச/உள்ளூர் ஊடகங்கள் மீதான கண்காணிப்பு:** இணையத் தளங்கள் உள்ளிட்ட சர்வதேச / உள்ளூர் ஊடக அபிப்பிராயங்கள் தொடர்பில் ஊடகப் பணிப்பகம் கண்காணிப்பினை மேற்கொள்கிறது.

(a) ஊடகப் பணிப்பகம் சகல உள்ளூர் பத்திரிகைகள், சகல தொலைக்காட்சி அலைவரிசைகள் மற்றும் சர்வதேச இணையத் தளங்களை நாளாந்தம் கண்காணித்து ஊடகங்களின் பிரதிபலிப்புகள் மற்றும் போக்குகள் பற்றி விமானப் படைத் தளபதிக்குத் தெரியப் படுத்துகிறது.

(b) ஊடகப் பணிப்பகம் இ.வி.ப. உடன் தொடர்புபட்டதாக வெளியிடப்படுகின்ற சகல கட்டுரைகள் மற்றும் நடவடிக்கைகளைப் பகுப்பாய்வு செய்வதுடன் விமானப் படைத் தளபதியின் வழிகாட்டலுடன் பொருத்தமான பிரதிபலிப்புகளையும் ஒருங்கிணைக்கிறது.

(c) நாளாந்தச் செய்திக் கட்டுரைகளை இலகுவாக பதிவேற்றம் செய்வ தையும் செய்திகளை இலகுவாக மீளாய்வு செய்வதையும் இயல்செய்வதற்காக தரவுத்தளம் ஒன்றினை ஊடகப் பணிப்பகம் பேணுகிறது.

(9) **நிகழ்ச்சித் தொகுப்பாளர்கள் படையணியை ஒருங்கிணைத்தல்** : விபரங்கள் தேவைப்படும்போதெல்லாம் இலங்கை விமான படையினுள் நிகழ்ச்சித் தொகுப்பாளர்கள் படையணியை ஒருங்கிணைத்ததுடன் 2017 ஆம் ஆண்டில் விமானப் படைத் தாபனங்களில் நடைபெற்ற 62 நிகழ்வுகள் மற்றும் இ.வி.ப. தலைமையகத்தில் நடைபெற்ற 21 நிகழ்வுகள் ஆகியவற்றில் கையாளப்பட்டன.

(10) **காணொளி ஆவணப்படங்களின் தயாரிப்பு**: தேவையான சந்தர்ப்பங்களில் இ.வி.ப. நிகழ்வுகளுக்காகத் தயாரிக்கப்பட்ட காணொளி ஆவணப்படங்கள், தொலைக்காட்சி விளம்பரங்கள் பின்வருமாறு:

(a) வரலாறு தொடர்பான ஆவணப்படம், ஐ.நா. நடவடிக்கை ஆவணப்படம், விளையாட்டு தொடர்பான ஆவணப்படம், பக்தி கீத சரணய, நத்தார் கரோல் கீத ஆவணப்படம் போன்றவை உள்ளிட்ட மொத்தமாக 49 ஆவணப்படங்கள் 2017 ஆம் ஆண்டில் தயாரிக்கப்பட்டன.

(b) 2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் ஊடகப் பணிப்பகம் விமானப் படை ஓட்டப்பந்தயங்களுக்கான 08 தொலைக்காட்சி விளம்பரங்களை தயாரித்திருந்தது.

(c) 2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் முற்பதிவு செய்யும் பக்கத்தில் கிடைக்கக்கூடியவாறு உள்ளக இணையத்தளம் ஊடக முற்பதிவு பற்றிய விபரங்களையும் பெற்றுக்கொள்ளக்கூடியவாறு கிடைக்கக்கூடியதாக இருக்கின்ற சகல விடுமுறை இல்லங்கள் மற்றும் கடமை மாறல் அறைகள் தொடர்பான காணொளியைத் தயாரிக்கத் தொடங்கியது.

(d) கிடைக்கக்கூடியதாகவிருக்கின்ற 42 விடுமுறை இல்லங்கள் / மாற்றுப் பயணியர் அறைகள், 15 இடங்கள் என்பன 2015, 2016, 2017 இல் உள்ளடக்கப்பட்டிருந்ததுடன் உள்ளடக்கல் வேலைகள் நடைபெற்றுக்கொண்டிருக்கின்றன.

(11) **விமானப் படைக்கான மும்மாத விமானப் படை நாட்காட்டி, தின அட்டைகளின் தயாரிப்பு**

ஊடகப் பணிப்பகம் விமானப் படை மும்மாத நாட்காட்டிகள், தின அட்டைகள் மற்றும் விசேட கையேடுகள் என்பவற்றை வருடாந்தம் தயாரிக்கிறது. (நாட்டிய இதழ், சேவா வனிதா நிகழ்வு இதழ்கள் போன்றவை).

(12) **நேரடி வீடியோ / இணையத்தள ஒளிபரப்பு** : தேவையானபோதெல்லாம் இ.வி.ப. முக்கிய நிகழ்வுகளின் நேரடி வீடியோ / இணையத்தள ஒளிபரப்பு செய்யப்பட்டன..

(13) **காணொளி மற்றும் புகைப்பட உதவி** : விமானப் படையினுள் அல்லது வெளி இடங்களில் விமானப் படை 213 விசேட நிகழ்வுகளில் காணொளி மற்றும் புகைப்படம் எடுக்கப்பட்டன.

(14) **தேசிய அணிவகுப்புகளில் ஊடகப் பயன்பாட்டைக் கையாளுதல் :** ஊடகப் பணிப்பகம் இரண்டு பிரதான தேசிய அணிவகுப்புகளை காணொளி மற்றும் புகைப்படம் எடுத்திருந்தது. இப்பணிப்பகம் 2017 சுதந்திர தினம் மற்றும் ரணவிரு நினைவுகூரல் அணிவகுப்பு ஆகியவற்றில் இலங்கை ரூபவாஹினி கூட்டுத்தாபனத்துடன் இணைந்து அணிவகுப்புப் படிப்பிடிப்பை தொடங்கி யிருந்தது.

(15) **2017 ஆம் ஆண்டிற்கான வருடாந்த செயலாற்றுகையின் பொறிப்பு – ஊடக பணிப்பகம்**

நிகழ்வு	நிகழ்வுகளின் எண்ணிக்கை
செய்தித்தாள் கட்டுரைகள்	3,352
இணையச் செய்திகள்	755
தொலைக்காட்சிச் செய்திகள்	576
விசேட நிகழ்வுகளுக்கான ஊடக அழைப்பு	21
நிழல்படம் மற்றும் காணொளி எடுத்தல்	213
பியசர சஞ்சிகை	1,000
குறுஞ்செய்தி	646,578
நிகழ்ச்சித்தொகுப்பாளர் படையணி	62
காணொளி ஆவணப்படங்கள்	49
தொலைக்காட்சி வர்த்தக விளம்பரங்கள்	08
விருமுறை இல்லம் பற்றிய காணொளி	-
நேரடி இணையத்தள ஒளிபரப்பு	01
பென்சில் வரைபடங்கள்	-
செய்தித் துணுக்குகள்	79

t. படைத்தலைவரின் தலைமையகம்

(1) நோக்கங்கள்

(a) இ.வி.ப. இன் சட்டங்கள், விதிகள், கட்டளைகள் மற்றும் ஒழுங்குவிதிகள் என்பவற்றை நல்லொழுங்கிலும் நடைமுறையிலும் சகல படையினரும் பின்பற்றுவதை உறுதிப்படுத்தல்

(b) குற்றச்செயல்களை தொழில்முறை ரீதியல் தடுத்தல், கண்டுபிடித்தல் மற்றும் விசாரணை செய்தலை உறுதிப்படுத்தல். இதன் மூலம் இ.வி.ப. இல் சகல வடிவங்களிலும் ஏற்படக்கூடிய சட்டமீறல்களை (குற்றச்செயல்களைக்) குறைத்தல்

(c) இ.வி.ப. இலுள்ள சிவில் உத்தியோகத்தர்களின் சம்பந்தப்பட்ட பிரிவினர் / வகையினர் தமக்குப் பொருத்தமான விதிகள், கட்டளைகள் மற்றும் ஒழுங்குவிதிகளைக் கடைப்பிடிப்பதை உறுதிப்படுத்தல்

(2) தரப்பட்ட நோக்கங்களை அடைவதற்காக பின்வரும் பணிகள் படைத்தலைவரின் தலைமையகத்திற்கு ஒப்படைக்கப்பட்டுள்ளன.

(a) படைத்தலைமையின் கொள்கை உருவாக்கலும் அதன் அமுலாக்கலும்

(b) விதிக்கப்பட்ட கட்டமைப்பு எல்லையினுள் வி.ப.இல் எல்லா நிறைவேற்று முகவர்களின் அவர்களின் தொழிற்பாட்டு நடாத்தையில் இருப்பதை உறுதிப்படுத்தவதற்காக பரிசோதித்தல்

(c) SLAF இன் வினைத்திறன், மனத்தேரியம் மற்றும் நன்மதிப்பை பாதிக்கும் தோல்விகள், நட்டங்கள் மற்றும் முறைமையின் வினைத்திற னின்மையைக் கண்டுபிடித்து அத்தகைய நலமற்ற பிரச்சினைகள் இடம்பெறுவதைத் தடுப்பதற்கு பரிந்துரைகளைச் சமர்ப்பித்தல்.

(d) AF சட்டத்தக்கு உட்பட்டு குற்றம்புரிந்தவர் அல்லது குற்றம் புரிந்தவராகக் கருதப்படும் சந்தேகநபர் எவரையும் கைதுசெய்தல், தடுத்து வைத்தல் மற்றும் விசாரணை செய்தல்.

(e) முற்றுமுழுதான விசாரணைகளை முன்னெடுத்தலும் தேவையேற்படும் பொதெல்லாம் அறிக்கை சமர்ப்பித்தலும்

(f) இ.வி.ப. தலைமையகம் விபரித்த உத்தியோகபூர்வமான மற்றும் விசேட கடமைகளைச் செய்தல்

(g) படைத் தலைமையகத்திற்கு ஒதுக்கப்பட்ட வளங்களின் நிர்வாகம் மற்றும் முகாமைத்துவம்.

(3) ஆண் பொலிஸார் / பெண் பொலிஸாருக்கான பயிற்சி

(a) GTW சீனன்குடா SLAF அக்கடமியின் கீழ் உள்ள படைத் தலைமையகத் தொழிற் பயிற்சிப் பாடசாலையில் ஆண் / பெண் பொலிஸ் உத்தியோகஸ்தர்களுக்கான அடிப்படை மற்றும் உயர்தர பாடநெறிகள் நடாத்தப்பட்டன. 2016 ஆம் ஆண்டில் ஆண்/ பெண் பொலிஸ் உத்தியோகஸ்தர்களுக்காக நடாத்தப்பட்ட பயிற்சிப் பாடநெறிகள் பின்வருமாறு.

i. பொலிஸ் உயர்தர பாடநெறி 1/2017 (20 விமானவீரர்கள் / 05 விமானவீராங்கனைகள்)

ii. பொலிஸ் அடிப்படை பாடநெறி 1/2017 (17 விமானவீரர்கள் / 03 விமானவீராங்கனைகள்)

(b) இவற்றைத் தவிர, இந்தியாவில் நடைபெற்ற பின்வரும் வெளிநாட்டுப் பயிற்சி நிகழ்ச்சித் திட்டங்களில் அதிகாரிகளும் பொலிஸ் தரத்தைச் சேர்ந்தோரும் பங்குபற்றியிருந்தனர்.

பாடநெறி	நாடு	பங்குபற்றியோர் எண்ணிக்கை
படைத்தலைமை மற்றும் பாதுகாப்பு பாடநெறி –அதிகாரிகள் (PSCO)	AFIS, புனே, இந்தியா	03 அதிகாரிகள்
படைத்தலைமை மற்றும் பாதுகாப்பு பாடநெறி	AFIS, புனே, இந்தியா	04 SNCOs

(c) ஐ.நா. சமாதான நடவடிக்கைகளில் இணைக்கப்பட்ட பொலிஸ் உத்தியோகத்தர் விபரங்கள் பின்வருமாறு:

பணி	இடப்படுத்தல் எண்ணிக்கை
மத்திய ஆபிரிக்க குடியரசில் (MINUSTAH) ஐ.நா. அமைதிப் பணி	02
தென் சூடானில் (UNMISS) ஐ நா அமைதிப் பணி	02

(4) 2017 ஆம் ஆண்டில் முன்னெடுக்கப்பட்ட பணிகளின் பொழிப்பு

விபரம்	நிகழ்வின் வகை						மொத்தம்
	படைத் தலைமையகம் ஆரம்பித்த விசாரணைகள்	மனு அடிப்படையிலான விசாரணை	திடீர் சோதனை	வாகனச் சோதனை	F 252s இனால் எழுந்தது	அதிகாரி படைப் பயிலுநர்களின் தடைநீக்கல்	
நிகழ்வு எண்ணிக்கை	89	95	19	222	75	101	601

(5) இவை தவிர, இ.வி.ப. இன் பொலிஸ் பிரிவானது பணிப்பகம் ஒன்றாக மேம்படுத்தப்பட்டு, CPM நியமனமும் கூட பணிப்பாளர் படைத்தலைமையாக மேம்படுத்தப்பட்டிருக்கிறது. இது ஒரு non AFBM நியமனமாகும்.

u. தரக் காப்பீட்டு கட்டளை பரிசீலனையகம்

(1) **அறிமுகம் :** AFHQ இல் CQAI ஸ்தாபிக்கப்படுவதுடன் CQAI இல் மிகவும் சிரேஸ்ட QAS அலுவலகர் தரக்காப்பீட்டு கட்டளை அலுவலராக நியமிக்கப்படுகின்றார். பரிசீலனையக QAS தொழிற்பாட்டு வினைத்திறனுக்கு படைத்தளபதிக்கு அவர் பொறுப்பாக இருக்கின்றார். படைத்தளபதியை நேரடியாக அணுகுவதற்கு அவருக்கு உரிமை உண்டு. பின்வரும் பணிகளுடன் CQAI செயலாற்றுகிறது.

(a) SLAF இல் தர காப்பீட்டு சேவைகளையும் (QAS) வானூர்தி பரிசோதனை சேவைகளையும் நிர்வகிப்பது.

(b) SLAF இல் மனிதர்கள், பொருட்கள், செயல்முறைகள் மற்றும் வேலைத்திறன் என்பவற்றை மதிப்பீடு செய்வதற்கான நிறுவனமாக செயற்படுவது.

(c) தளம் / குழு / நிலையம் / உருவாக்கம் / படையணியின் பணி என்பவற்றை நிறைவேற்றுவதற்கு உதவுவதற்கு QAS வினைத்திறனாகவும் சிக்கனமாகவும் கருமங்கள் அமுல் செய்யப்படுகின்ற தென்பதை உறுதிப்படுத்தல்.

(d) தளம்/குழு/நிலையம் /உருவாக்கம்/ படையணியின் மட்டங்களில் தீர்வு காண முடியாத தரக்காப்பீட்டு, பரிசோதனை நியமங்கள் ,நடைமுறைகள் மற்றும் தொழில்நுட்பங்கள் தொடர்பான பிரச்சினைகளுக்குத் தீர்வு காணல்.

(e) SLAF இல் தர காப்பீட்டு செயற்பாடுகளுக்காக போதுமான வளங்களை வழங்கி, இதனால் QAS கட்டுப்பாட்டின் கீழ் பரிசோதனை வசதிகள் சரியாக அதிகாரமளிக்கப்படுவதையும் செயற்படுத்தப்படுவதையும் பராமரிக்கப்படுவதையும் உறுதிப்படுத்துவது.

(f) தரக் காப்பீட்டு, சூழல் முகாமைத்துவம் மற்றும் உணவுப் பாதுகாப்பு கடமைகளில் ஈடுபடும் இ.வி.ப. ஆளணியினருக்கு பயிற்சி அளிக்கப்பட்டுள்ளது என்பதை உறுதிப்படுத்தல்

(g) வெளி நிறுவனங்களின் உதவியுடன் அல்லது SLAF இல் இருக்கும் வள ஆளணியுடன் ஒழுங்கான அடிப்படையில் எல்லா SLAF ஆளணியினருக்கும் QAS பற்றிய விழிப்புணர்ச்சியை நடாத்துவது.

(h) விமானப்போக்குவரத்து பராமரிப்புக்கான ஆளணி செயற்திறன் சான்றிதழ்படுத்தும் செய்முறையை நிர்வகிப்பது.

(i) தொழில்நுட்ப வெளியீடுகள் முகாமைத்துவ முறையைக் கட்டுப்படுத்தல்.

(j) இ.வி.ப. வளாகத்தினுள் சுற்றுச்சூழல் தர அம்சங்களை உறுதிப்படுத்துவதும் இ.வி.ப. இனும் சுற்றுச்சூழல் முகாமைத்துவ முறைமை மற்றும் உணவுப் பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகளுக்கு உதவுதல்

(2) SLAF இல் QAS இன் தொழிநுட்ப வினைத்திறனுக்காக விமானப்படைத் தளபதிக்கு CQAO நேரடியாகப் பொறுப்பாக இருப்பார் என்பதுடன் அவர் ஏனைய பணிப்பகங்களுடனும் SLAF தளங்கள் /நிலையங்களுடனும் QAS இன் கொள்கை விடயங்கள், செய்முறைகள், நடைமுறைகள் மற்றும் QAS ஐ மாத்திரம் பாதிக்கும் எல்லா வழக்கமான விடயங்கள் பற்றியும் நேரடியாக தொடர்பு கொள்ளும் உரிமை அவருக்கு உண்டு. அதேபோல, இந்த விடயங்களைப் பற்றி SLAF க்குள் QAS பணியணியினருடன் நேரடியாகத் தொடர்புகொள்ளும் உரிமையும் அவருக்கு உண்டு.

(3) விமானப் பராமரிப்புக்காக QAS உடன் CQAI (AE) ஈடுபடுகின்றது. ஆயுதங்கள், வெடிப்பொருட்கள் மற்றும் படைக்கலங்கள் விடயங்களுடன் தொடர்புள்ள எல்லா தர காப்பீட்டு விடயங்களுடன் CQAI (GE) ஈடுபடுகின்றது என்பதுடன் பறப்பு மின்னணுவியல், தரை வானொலி, IT மற்றும் ராடார் பராமரிப்பு என்பவற்றுடன் MT.CQAI (EE) ஈடுபடுகின்றது. CQAI (Trg/Pub) பயிற்சி மற்றும் தொழில்நுட்ப நூலக கருமங்களைக் கட்டுப்படுத்துவதுடன் அவற்றை நிர்வகிக்கின்றது.

(4) வானூர்திப் பொறியியல் மீதான தரக் கணக்காய்வும் ஏனைய செயற்பாடுகளும்

(a) இ.வி.ப. இன் விமானவியல்சார் பொறியியலின் சகல தர அம்சங்களையும் உள்ளடக்கியவாறு சகல பறப்பு மற்றும் விமானப் பொறியியல் அமைப்புக்களிலும் தர கணக்காய்வு விஜயங்கள் மேற்கொள்ளப்பட்டன. Details are as follows.

இடம்	2017 ஆம் ஆண்டு	
	1 ஆவது கணக்காய்வு	2 ஆவது கணக்காய்வு
இல. 01 FTW	29.03.17	26.10.17
படையணி 2	28.06.17	08.12.17
படையணி 4	27.01.17	24.07.17
படையணி 5	27.06.17	14.11.17
படையணி 6	28.03.17	25.10.17
படையணி 7	02.04.17	19.12.17
படையணி 8	08.02.17	03.08.17
படையணி 9	30.03.17	19.12.17
படையணி 10	28.06.17	15.12.17
111 UAV	27.04.17	28.12.17
61 Flight	17.02.17	25.08.17
உலங்குவானூர்திப் போக்குவரத்து	-	12.12.17
AEW	24.01.17	27.07.17

ASW	07.06.17	08.12.17
AFM	07.06.17	08.12.17
AOW	24.01.17	27.07.17
ASD	27.06.17	14.11.17

(b) வானூர்தி பொருத்தத்தன்மை முகாமைத்துவம்

புதிய மீளாய்வுகளுக்கு எதிராக பின்வரும் புதிய பராமரிப்பு அட்டவணைகள் மற்றும் வேலைத்தாள்கள் மீளாய்வு செய்யப்பட்டு தேவையான திருத்தங்கள் உள்ளடக்கப்பட்டதுடன் 2017 ஆம் ஆண்டில் அங்கீகரிக்கப்பட்டன.

தாபனம்	விமானத்தின் வகை	வேலைத்தாள்களின் எண்ணிக்கை	பராமரிப்பு நிரல்களின் எண்ணிக்கை
FTW	C-150	-	-
	PT-6	-	-
	K-8	-	-
படையணி 2	AN-32B	30	04
	C-130	56	03
படையணி 4	MI-171E	-	19
	Bell 212	51	17
	Bell 412/412 EP	51	17
	BELL212/412/412 EP	51	17
படையணி 6	Mi-171/17-1V/171-V5/	-	-
	Mi-171E	-	-
	Mi-171Sh	-	-
படையணி 7	BELL 206	86	27
	BELL 212	06	31
	BELL 206/SP EQP	-	-
படையணி 8	Y-12 II/IV	-	01
	B-200	-	-
படையணி 9	Mi 24/35	-	-
61 Flight	Mi-171E	-	05
உலங்குவானூர்திப் போக்குவரத்து	MA-60	-	19
AEW	-	08	-

ASW	-	09	-
AOW	-	24	-

(c) ஆளணி சான்றுப்படுத்தல் :

குறித்த காலப்பகுதியினுள் வகைப் பயிற்சிப் பாடநெறிகளை வெற்றிகரமாகப் பூர்த்திசெய்த பொறியியல் அலுவலர்கள் / தொழில்நுட்பவியலாளர்களுக்கு பின்வரும் விமான வகை செயற்றிறன் சான்றிதழ்கள் வழங்கப்பட்டன.

தாபனம்	வகை	Flight line	1 st line	2 nd line	Special Auth:	3 rd line
FTW	C-150	21	24	21	-	-
	PT-6	25	22	15	-	-
	K-8	24	24	22	-	-
படையண 02	AN-32B	21	06	21	-	-
	C-130	17	27	30	-	-
படையண 04	Bell 206	-	-	-	-	-
	Bell 212	26	09	05	-	-
	Bell 412/412E P	20	27	08	-	-
	Mi 17IE & Sh	06	19	05	-	-
படையண 05	F-7	12	25	20		
படையண 06	Mi-17	28	11	22		
படையண 07	Bell 206	36	43	19	-	-
	Bell 212	44	47	11	-	-
படையண 08	Y-12 II & IV	32	30	22		
	Beech Craft	36	29	17		
படையண 09	Mi-17	17	09	33	-	-
	Mi -24	16	22	27	-	-
படையண 10	Kfir	26	18	12	-	-
படையண 111	SRMK II UAV	08	02	03	-	-
61 FLT	Mi - 17	21	26	50	-	-
உலங்குவானூர்திப் போக்கு	MA-60	23	28	25	-	-

வரத்து						
ASW	செலுத்தி பிரிவு	-	-	-	-	14
	என்ஜின் பிரிவு	-	-	-	-	09
	சக்கர பிரிவு	-	-	-	-	09
	மின் பிரிவு	-	-	-	-	52
	சாதனங்கள் பிரிவு	-	-	-	-	14
	Comp bay					08
	மின்கலங்கள் பிரிவு					06
AEW	AR&SS	-	-	-	-	06
	உதிரிப்பாகப் பிரிவு	-	-	-	-	01
	நியம அறை	-	-	-	-	02
	Sa Eq bay	-	-	-	-	02
	மின் பிரிவு	-	-	-	-	02
	எஞ்ஜின் பிரிவு	-	-	-	-	15
	சாதனங்கள் பிரிவு	-	-	-	-	10
	UAV செயற்றிட்டம்	-	-	-	-	06
	Bell 412	01	03	-	-	-
AFM	Tigermoth	03	-	-	-	03

(d) **மேம்பாடுகளும் அபிவிருத்திகளும் :**

AFO Vol IV பொறியியல் கட்டளையின் மீளாய்வு நடைபெற்றுக் கொண்டிருக்கின்றது.

(e) **பாதுகாப்பு செய்தி மடல்கள் :**

விமானப்போக்குவரத்துப் பிரச்சினைகளை வெளிப்படுத்தும் பொருட்டு பாதுகாப்புச் செய்தி மடல்கள் (CSNs) வெளியிடப்பட்டன.

CSN தொடர் இலக்கச் சுட்டி	விபரம்	வெளியீட்டுத் திகதி	எடுக்கப்பட்ட இடம்	விமானம் / உதிரிப்பாகம்
CSN 2017/31	பிரதான சுழல் தகடு ஒன்றிலுள்ள Butt Mounting Bracket இன்	16.06.17	04 ஆம் இலக்கப் பட்டையணி	SMH 4428

	மேல் மத்திய பொருத்து முனையில் வெடிப்பு ஒன்று அவதானிக்கப் பட்டது			
CSN 2017/32	bell 212 (SUH 565) உலங்குவானூர்தியின் கண்ணாடியில் வெடிப்பு காணப்பட்டது	22.12.17	07 ஆம் இலக்கப் படையணி	SUH5 65

(5) பொது பொறியியல் மீதான தரக் கணக்காய்வும் ஏனைய செயற்பாடுகளும்

(a) MT பிரிவுகள், படைக்கலங்கள், தீயணைப்பு பிரிவு, EOD பிரிவு மற்றும் தரை உபகரணப் பிரிவு ஆகியவற்றில் பொதுப் பொறியியலின் சகல அம்சங்களையும் உள்ளடக்குவதற்காக சகல தளங்கள் / நிலையங்கள் / அமைப்புகள் மற்றும் சீனக்குடா அக்கடமி ஆகியவற்றில் தரக் கணக்காய்வு விஜயங்கள் முன்னெடுக்கப்பட்டன.

இடம்	விஜயம் செய்த திகதி
இ.வி.ப. நிலையம், பலாலி	9 சனவரி 17
இ.வி.ப. நிலையம், முல்லைத்தீவு	26 சனவரி 17
இ.வி.ப. நிலையம், இரணைமடு	25 சனவரி 17
இ.வி.ப. நிலையம், சிகிரியா	9 பெப்ரவரி 17
இ.வி.ப. நிலையம், மட்டக்களப்பு	16 மார்ச் 17
இ.வி.ப. நிலையம், அம்பாறை	17 மார்ச் 17
இ.வி.ப. தளம், ஹிங்குராக்கொடை மற்றும் சகல தாபனங்களும்	30 மார்ச் 17
இ.வி.ப. நிலையம், மொரவெவ	29 மார்ச் 17
இ.வி.ப. அக்கடமி, சீனக்குடா மற்றும் சகல தாபனங்களும்	29 மார்ச் 17
இ.வி.ப. போர்ப்பயிற்சிப் பாடசாலை, வன்னி	27 ஏப்ரல் 17
இ.வி.ப. தளம், வவுனியா மற்றும் சகல தாபனங்களும்	27 ஏப்ரல் 17
இ.வி.ப. தளம், அநுராதபுரம் மற்றும் சகல தாபனங்களும்	28 மார்ச் 17
இ.வி.ப. நிலையம், கொக்கல	25 மே 17
இ.வி.ப. நிலையம், கட்டுக்குருந்த	26 மே 17
இ.வி.ப. நிலையம், பாலவி	6 யூன் 17
இ.வி.ப. நிலையம், BIA கட்டுநாயக்க	16 யூன் 17
இ.வி.ப. தளம், கட்டுநாயக்க	14,15 யூன் 2017

இ.வி.ப. தொழிற்பயிற்சிப் பாடசாலை, ஏக்கல	21 மார்ச் 17
இ.வி.ப. நிலையம், மீரிகம்	29 மார்ச் 17
இ.வி.ப. தளம், இரத்தமலாணை மற்றும் சகல தாபனங்களும்	19 யூலை 17
இ.வி.ப. நிலையம், தியத்தலாவ	28 யூலை 17
இ.வி.ப. நிலையம், பீதுருதலாகல	28 யூலை 2017
இ.வி.ப. நிலையம், வீரவில	31 யூலை 17
இ.வி.ப. நிலையம், கொழும்பு	12 செப்ரெம்பர் 17
இ.வி.ப. தலைமையகம், கொழும்பு	12 செப்ரெம்பர் 17

(b) இலவசமாக 2017 ஆம் ஆண்டில் நடத்தப்பட்ட விசேட பயிற்சிப் பாடநெறிகள்

பாடநெறியின் பெயர்	காலப்பகுதி	இடம்	பயிற்சி பெற்றவர்கள் எண்ணிக்கை
மின் வாகனப் பராமரிப்பு	06 பெப்ரவரி 17 தொடக்கம் 28 பெப்ரவரி 17 வரை	MTRS இ.வி.ப. தளம், கட்டுநாயக்க	10
BEML TATRA 8x8 ராடார் வாகனப் பராமரிப்புப் பாடநெறி	13 மார்ச் 17 தொடக்கம் 24 மார்ச் 17 வரை	இல. 01 ADRS இ.வி.ப. தளம், கட்டுநாயக்க	8
Land Rover Defender பராமரிப்புப் பாடநெறி	17 யூலை 17 தொடக்கம் 28 யூலை 17 வரை	MTR&OW இ.வி.ப., கட்டுநாயக்க	10
முச்சக்கரவண்டி மற்றும் மோட்டார் சைக்கிள் பராமரிப்பு	11 செப்ரெம்பர் 17 தொடக்கம் 26 செப்ரெம்பர் 17 வரை	MTR&OW இ.வி.ப., கட்டுநாயக்க	10
எரிபொருள் ஊட்டும் பம்பு பராமரிப்புப் பாடநெறி	11 அக்டோபர் 17 தொடக்கம் 27 அக்டோபர் 17 வரை	MTR&OW இ.வி.ப., கட்டுநாயக்க	9

(c) 2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் MTM தரத்தைச் சேர்ந்தோருக்காக நடத்தப்பட்ட CPD பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டம்

பாடநெறியின் பெயர்	காலப்பகுதி	இடம்	பயிற்சி பெற்றவர்கள் எண்ணிக்கை
SX4 வாகனப் பராமரிப்புப் பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டம்	15 மே 17 தொடக்கம் 26 மே 17 வரை	அசோசியேற்றட் மோட்டர்வேய்ஸ் (பிரை.) லிமிட்டெட்	10
Nissan Sylphy பராமரிப்புப் பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டம்	29 மே 17 தொடக்கம் 12 யூன் 17 வரை	நிஷான் வேக்சொப், யூனியன் பிளேஸ்	5
Nissan Sylphy பராமரிப்புப் பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டம்	13 யூன் 17 தொடக்கம் 27 யூன் 17 வரை	நிஷான் வேக்சொப், யூனியன் பிளேஸ்	5
TATA Macapolo Coach பராமரிப்புப் பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டம்	04 டிசெம்பர் 17 தொடக்கம் 06 டிசெம்பர் 17 வரை	டீசல் அன்ட் மோட்டார் என்ஜினியரிங் PLC	10

(d) 2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் Arm Mech தரத்தைச் சேர்ந்தோருக்காக நடத்தப்பட்ட CPD பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டம்

பாடநெறியின் பெயர்	காலப்பகுதி	இடம்	பயிற்சி பெற்றவர்கள் எண்ணிக்கை
23mm Zu gun பராமரிப்பு ஆயுதப்படையினருக்கான பயிற்சிப் பாடநெறி (cs no-01-2017)	13/03/2017 தொடக்கம் 23/03/2017 வரை	இ.வி.ப. தளம், அநுராதபு ரம்	13
23mm Zu gun பராமரிப்பு ஆயுதப்படையினருக்கான பயிற்சிப் பாடநெறி (cs no-02-2017)	17/07/2017 தொடக்கம் 28/07/2017 வரை	இ.வி.ப. தளம், அநுராதபு ரம்	12
20 mm TCM gun பராமரிப்பு ஆயுதப்படையினருக்கான பயிற்சிப் பாடநெறி (cs no-01-2017)	13/02/2017 தொடக்கம் 20/02/2017 வரை	இ.வி.ப. நிலையம், சிகிரியா	10
20 mm TCM gun பராமரிப்பு ஆயுதப்படையினருக்கான பயிற்சிப் பாடநெறி (cs no-02-2017)	14/08/2017 தொடக்கம் 21/08/2017 வரை	இ.வி.ப. நிலையம், சிகிரியா	11
air craft bomb/rocket and missile பராமரிப்பு பாடநெறி (cs no-01-2017)	12/06/2017 தொடக்கம் 23/06/2017 வரை	இ.வி.ப. தளம், கட்டுநாய க்க (10	12

		Sqn)	
air craft bomb/rocket and missile பராமரிப்பு பாடநெறி (cs no-02-2017)	02/10/2017 தொடக்கம் 16/10/2017 வரை	இ.வி.ப. தளம், கட்டுநாயக்க (10 sqn)	12
Safeties in handling/storage/transportation of explosives (cs no-01-2017)	02/05/2017 தொடக்கம் 12/05/2017 வரை	இ.வி.ப. நிலையம், பாலவி (EOD பாடசாலை)	10
Safeties in handling/storage/transportation of explosives (cs no-02-2017)	01/11/2017 தொடக்கம் 10/11/2017 வரை	இ.வி.ப. நிலையம், பாலவி (EOD பாடசாலை)	10

(e) 2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் Gen Mech தரத்தைச் சேர்ந்தோருக்காக நடத்தப்பட்ட CPD பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டம்

பாடநெறியின் பெயர்	காலப்பகுதி	இடம்	பயிற்சி பெற்றவர்கள் எண்ணிக்கை
Aircraft towing பாடநெறி 01	13 பெப்ரவரி 17 தொடக்கம் 27 பெப்ரவரி 17 வரை	10 ஆம் இலக்கப் படையணி, இ.வி.ப. கட்டுநாயக்க	07
Aircraft towing பாடநெறி 02	24 ஏப்ரல் 17 தொடக்கம் 06 ஏப்ரல் 17 வரை	இல. 61 Flt இ.வி.ப., இரத்தமலானை	14
Aircraft towing பாடநெறி 03	20 யூன் 17 தொடக்கம் 04 யூன் 17 வரை	2 ஆம் இலக்கப் படையணி, இ.வி.ப. கட்டுநாயக்க	13
Aircraft towing பாடநெறி 04	14 ஆகஸ்ட் 17 தொடக்கம் 25 ஆகஸ்ட் 17 வரை	7 ஆம் இலக்கப் படையணி, இ.வி.ப. ஹிங்குராக்கொடை	12
Aircraft towing பாடநெறி 05	10 அக்டோபர் 17 24	4 ஆம் இலக்கப்	15

	அக்டோபர் 17 வரை	படையணி, இ.வி.ப. இரத்தமலாணை	
Aircraft towing பாடநெறி 06	16 அக்டோபர் 17 தொடக்கம் 30 அக்டோபர் 17 வரை	Helitours இ.வி.ப. இரத்தமலாணை	15
Aircraft towing புதுப்பித்தல் பயிற்சிப் பாடநெறி 01	09 அக்டோபர் 17 தொடக்கம் 13 அக்டோபர் 17 வரை	111 ஆம் இலக்கப் படையணி, இ.வி.ப. வவுனியா	04
விமான தரை ஆதரவு உபகரண வகைப் பயிற்சிப் பாடநெறி	17 யூலை 17 தொடக்கம் 13 செப்டெம்பர் 17 வரை	GEW SLAF கட்டுநாயக்க	02
GPU மின் முறைமைப் பாடநெறி	02 மே 17 தொடக்கம் 16 யூன் 17 வரை	GEW/AEW இ.வி.ப., கட்டுநாயக்க	10

(6) இலத்திரனியல் பொறியியல்

(a) 2017 ஆம் ஆண்டில் முன்னெடுக்கப்பட்ட CPD பயிற்சிகள் பின்வருமாறு :

பாடநெறியின் பெயர்	காலப்பகுதி	இடம்	பலம் (எண்ணிக்கை)
கம்பியமைப்பு புனைதல் மற்றும் பராமரிப்புப் பாடநெறி	13 மார்ச் 17 தொடக்கம் 24 மார்ச் 17 வரை	கட்டுநாயக்க	20
கம்பியமைப்பு புனைதல் மற்றும் பராமரிப்புப்	02 அக்டோபர்	கட்டுநாயக்க	20

பாடநெறி	17 தொடக்கம் 16 அக்டோபர் 17 வரை		
ராடர் பராமரிப்புப் பாடநெறி	24 ஏப்ரல் 17 தொடக்கம் 05 மே 17 வரை	கட்டுநாயக்க	10
போட்டோபிரதி இயந்திரம் மற்றும் தொலைநகல் இயந்திரத்தின் பராமரிப்புப் பாடநெறி	15 மே 17 தொடக்கம் 19 மே 17 வரை	ஏக்கல	10
ஆடியோ பொறியியல்	06 நவம்பர் 17 தொடக்கம் 10 நவம்பர் 17 வரை	இரத்மலா ன	13
அடிப்படை PABX	10 யூலை 17 தொடக்கம் 14 யூலை 17 வரை	இரத்மலா ன	12
PCM தொடுப்பு	13 நவம்பர் 17 தொடக்கம் 17 நவம்பர் 17 வரை	இரத்மலா ன	12
PCM Link	17 யூலை 17 தொடக்கம் 21 யூலை 17 வரை	இரத்மலா ன	10

(b) இலத்திரனியல் பொறியியல் மீதான ஆற்றல்

விபரம்	ஆற்றலின் வகை			
	விமான வகை	First line	Second line	Third line
அதிகாரிகள்	Bell 412/412 EP	-	-	2
ஏனைய தரத்தினர்	Bell 412/412 EP	3	6	1

விபரம்	ராடர் ஆற்றல்	
	Field Level	Bay Level

அதிகாரிகள்	13	9
ஏனைய தரத்தினர்	58	28

(c) 2017 ஆம் ஆண்டில் வெளியிடப்பட்ட வெளியீடுகளின் - இலத்திரனியல் பொறியியல் பணிப்பகத்திற்கான விமானப் படை கையேடு

(d) முன்னெடுக்கப்பட்ட QAS கணக்காய்வு

தளம் / நிலையம்	கணக்காய்வுத் திகதி
இ.வி.ப. நிலையம், பலாலி - இலத்திரனியல் பிரிவு	Completed
இ.வி.ப. நிலையம், முல்லைத்தீவு - இலத்திரனியல் பிரிவு	24.01.17
இ.வி.ப. நிலையம், சிகிரியா - இலத்திரனியல் பிரிவு	
இ.வி.ப. நிலையம், சிகிரியா - இலத்திரனியல் பிரிவு	09.02.17
இ.வி.ப. நிலையம், மட்டக்களப்பு - இலத்திரனியல் பிரிவு	09.03.17
இ.வி.ப. நிலையம், அம்பாறை - இலத்திரனியல் பிரிவு	
இ.வி.ப. தளம், ஹிங்குராக்கொடை - இலத்திரனியல் பிரிவு	28.03.17 to 30.03.17
7 ஆம் படையணி	
9 ஆம் படையணி	
இ.வி.ப. நிலையம், மொரவெவ - இலத்திரனியல் பிரிவு	
இ.வி.ப. அக்கடமி, சீனக்குடா - இலத்திரனியல் பிரிவு	
1 FTW 6 ADRS	
இ.வி.ப. நிலையம், வன்னி - இலத்திரனியல் பிரிவு	20.04.17
இ.வி.ப. தளம், வவுனியா - இலத்திரனியல் பிரிவு	
2 ADRS	16.05.17
இ.வி.ப. தளம், ஹிங்குராக்கொடை - இலத்திரனியல் பிரிவு	
6 ஆம் படையணி	25.05.17
இ.வி.ப. நிலையம், கொக்கல - இலத்திரனியல் பிரிவு	
இ.வி.ப. நிலையம், கட்டுக்குருந்த - இலத்திரனியல் பிரிவு	26.05.17
இ.வி.ப. நிலையம், பாலவி - இலத்திரனியல் பிரிவு	15.06.17
5 ADRS	
இ.வி.ப. நிலையம், BIA - இலத்திரனியல் பிரிவு	

இ.வி.ப. தளம், கட்டுநாயக்க - E&T பிரிவு	
RMW	
2 ஆம் படையணி	27.06.17
5 ஆம் படையணி	to
10 ஆம் படையணி	28.06.17
AOW	
1 ADRS	
இ.வி.ப. தொழிற் பயிற்சிப் பாடசாலை, ஏக்கல் - இலத்திரனியல் பிரிவு	
இ.வி.ப. நிலையம், மீரிகம் - இலத்திரனியல் பிரிவு	12.07.17
4 ADRS	
இ.வி.ப. தளம், இரத்தமலாளை - E&T பிரிவு	
ITW	
4 ஆம் படையணி	25.07.17
61 Flt	to
8 ஆம் படையணி	26.07.17
AFM	
Heli tours	
இ.வி.ப. நிலையம், வீரவில - இலத்திரனியல் பிரிவு	
3 ADRS	
இ.வி.ப. CTS, தியத்தலாவ - இலத்திரனியல் பிரிவு	16.08.17
இ.வி.ப. நிலையம், பீதுருதலாகல் - இலத்திரனியல் பிரிவு	to
7 ADRS	18.08.17
இ.வி.ப. நிலையம், கொழும்பு - இலத்திரனியல் பிரிவு - ITU	12.09.17

(7) **தொழில்நுட்ப நூலகம்**

நூலக நடைமுறைகளுக்கு இணங்க இக்காலப்பகுதியினுள் பின்வரும் பிரதான தொழிற்பாடுகள் நிறைவுசெய்யப்பட்டுள்ளன:

- கொள்வனவு (மீளாய்வுகள் / திருத்தங்கள்)
- விமான வெளியீடுகளின் விநியோகம்
- இரவல் பகுதி வெளியீடுகள்
- கொள்வனவு (கேள்விகள்)

OEMs யிடமிருந்து பின்வரும் கையேடுகள் கொள்வனவு செய்யப்பட்டுள்ளன.

விமான வகை	வெளியீட்டு விபரம்	சம்பந்தப்பட்ட தாபனம்
MA60 விமான என்ஜின்	PW127J Engine Online Maintenance Collection	Helitours
Beech Craft B200	BML-B-200	8 ஆம் படையணி

(e) விமான வெளியீடுகளை இலவசமாக ஒன்லைனில் அணுகுவதற்கான மேலதிக புதிய இணையத்தளங்களின் உருவாக்கம்

வெளியீட்டு விபரம்	விமான வகை	சம்பந்தப்பட்ட தாபனம்
CEB , CSL Rolls - Royce	Bell 206	4 ஆம் படையணி, 7 ஆம் படையணி, AEW

(f) அச்சிடல் செயற்றிட்டங்கள்

பின்வரும் விமான வெளியீடுகள் விமானப் பராமரிப்புக்காக மீளவும் அச்சிடப்பட்டு தாபனங்களுக்கு பகிர்ந்தளிக்கப்பட்டன.

வெளியீட்டு விபரம்	விமான வகை	பயன்படுத்தப்பட்ட தாள்களின் எண்ணிக்கை	விநியோகிக்கப்பட்ட தாபனம்
MI - 171E Helicop பராமரிப்புக் கையேடு - திருத்தம்	MI - 17E	2000	4 ஆம் படையணி, 6 ஆம் படையணி, 9 ஆம் படையணி, 61 Flight
All MI - 17 Version vendor கையேடு	ALL MI - 17 Version	3000	4 ஆம் படையணி, 6 ஆம் படையணி, 9 ஆம் படையணி, 61 Flight
TV 3 - 117 VM பராமரிப்புக் கையேடு - புத்தகம் 1,2,3	MI - 17 என்ஜின்	3000	ஐ.நா. நடவடிக்கை (Both)

(g) ஏனைய விசேட செயற்றிட்டங்கள்

2017 ஆம் ஆண்டின் அதிசிறந்த விருதுகள் நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின் போது ஆண்டின் சிறந்த தரக் கட்டுப்பாட்டு சுற்றுக்கான விருது வழங்கப்பட்டது.

(8) பயிற்சிப் பிரிவு

உற்பத்தித்திறன் மேம்பாடும் ஆளணி விருத்திக் கருத்தரங்கும் (pipd)

விபரம்	நடத்தப்பட்ட நிகழ்ச்சித்திட்டம்	பங்குபற்றியோர்
PIPD கருத்தரங்கு – அதிகாரிகள்	04	141
PIPD கருத்தரங்கு – விமான வீரர்கள்	04	344
மொத்தம்	08	485

(9) அடிப்படை மற்றும் உயர்தரப் பயிற்சிக்காக முன்னெடுக்கப்பட்ட தரம் மற்றும் உற்பத்தித்திறன் பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டம்- தொழிற்பயிற்சிப் பாடசாலை, இ.வி.ப. ஏக்கல

	உயர் தொழிற் பயிற்சி (aero)	உயர் தொழிற் பயிற்சி (Non aero)	அடிப்படைத் தொழிற் பயிற்சி	மொத்தம்
சனவரி	-	01	07	08
பெப்ரவரி	01	01	02	05
மார்ச்			03	03
ஏப்ரல்		03	01	04
மே	01	-	-	01
யூன்	06	03	02	11
யூலை	-	01	04	05
ஆகஸ்ட்	-	-	02	02
செப்டெம்பர்	--	-	08	08
அக்டோபர்	-	01	03	04
நவம்பர்	01	-	02	03
நவம்பர்	-	01	11	12

(10) தொடர்ச்சியான தொழில்சார் விருத்தி பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டம்

விபரம்	நிகழ்ச்சித்திட்டங்களின் எண்ணிக்கை	பங்குபற்றியோர்	இடம்
தரக் காப்பீட்டுச் சேவைப் பாடநெறி (அதிகாரிகள்)	01	27	TTS
தரக் காப்பீட்டுச் சேவைப் பாடநெறி (Aero)	02	54	TTS
தரக் காப்பீட்டுச் சேவைப்	02	56	AFM/TTS

பாடநெறி (தொழில்நுட்ப)- Dtes of GE, ETE, CE			
தரக் காப்பீட்டுச் சேவைப் பாடநெறி (தொழில்நுட்பம் சாராத)	01	29	TTS
அணி வேலை மற்றும் தர வட்டம் மீதான வேலைப்பட்டறை (அதிகாரிகள் மற்றும் SNCOs)	01	72	VNA
விமானக் கட்டமைப்பு பழுதுபார்ப்புப் பாடநெறி	01	31	AEW
விமான துருப்பிடித்தல் தடுப்புப் பராமரிப்புப் பாடநெறி	01	22	AEW
சுழல் தகடு பழுதுபார்ப்புப் பாடநெறி	01	16	AEW
பாதுகாப்பு விழிப்புணர்வு மீதான விமானப் போக்குவரத்துப் பாடநெறி	02	46	AFM
எரிபொருள் குழாய் முனை சுத்தப்படுத்தல் பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டம்	02	33	AEW
NDT – அதிகாரிகள்	01	14	AEW
NDT- கட்டில் பரிசீலனை மட்டம்-1	01	19	AFM
NDT- திரவ ஊடுருவல் பரிசீலனை மட்டம்-1	01	19	AFM
NDT- மீயொலி பரிசோதனை மட்டம்-1	01	17	AFM
NDT- சுழல்	01	17	AFM

நடப்புச் சோதனை மட்டம்-1			
NDT- காந்தத் துணிக்கைகள் பரிசோதனை	01	16	AEW
NDT-கதிரியக்க வரைவியல் மட்டம்-1	01	16	AFM
Stud and Helicoil நிறுவல் தொடர்பான பாடநெறி	02	31	AEW

(11) வேறு நிறுவனங்களிடமிருந்து பெற்றுக்கொள்ளப்பட்ட பயிற்சி நிகழ்ச்சித்
திட்டங்கள்

விபரம்	நிகழ்ச்சித் திட்டங்களின் எண்ணிக்கை	பங்கு பற்றியோர்	இடம்
பசுமை உற்பத்தித்திறன் மீதான வேலைப்பட்டறை	01	09	NPS
தர முகாமைத்துவத்தில் கணக்காய்வு /முன்னணிக் கணக்காய்வுப் பாடநெறி	01	01	SLSI
தர முகாமைத்துவத்தில் சான்றிதழ் பாடநெறி	01	08	SLSI
தர முகாமைத்துவத்தில் டிப்ளோமா	01	03	SLSI

(12) **தேசிய தர வாரம் மற்றும் உலக நியமங்கள் தினம் அனுஷ்டிப்பு**

(a) இலங்கை நியமங்கள் நிறுவனத்தின் ஆதரவுடன், “நியமங்கள் சிறந்த நகரங்களை உருவாக்குகின்றன” என்ற தொனிப்பொருளில் தேசிய தர வாரம் (NQW) 2017 அக்டோபர் 12 ஆந் திகதி முதல் 18 ஆந் திகதி வரை இ.வி.ப. தலைமையகம் மற்றும் இ.வி.ப. தாபனங்களில் அனுஷ்டிக்கப்பட்டது.

(b) அந்த வாரத்தின் காலப்பகுதியில் தரக் கொடிகள் ஏற்றப்பட்டதுடன் “தரக் காப்பீடு மற்றும் கடமைகளும் பொறுப்புகளும்” என்ற தலைப்பில் இ.வி.ப. ஆளணியினருக்கு விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சித் திட்டங்களும் நடத்தப்பட்டமை பிரதான நடவடிக்கைகளாக அமைந்திருந்தன.

(c) மேலும், தேசிய தர வாரத்தின் காலப்பகுதியில் பின்வரும் இடங்களில் CSR நிகழ்வுகளும் ஒழுங்குசெய்யப்பட்டன.

- i. தாதியர் பயிற்சிப் பாடசாலை (NTS) கந்தாளை -16 அக்டோபர் 17
- ii. சென். ஆன்ஸ் கல்லூரி, குரண
- iii. பொலிஸ் நிலையம், ஹிங்குராக்கொடை
- iv. அ / புதனேகம வித்தியாலயம், அநுராதபுரம்

(13) **திண்மக் கழிவு முகாமைத்துவ மீதான தரக் கணக்காய்வு மற்றும் ஏனைய நடவடிக்கைகள் - 2017**

திண்மக் கழிவு முகாமைத்துவத்தின் சகல தர அம்சங்களையும் உள்ளடக்கியவாறு சகல தளங்கள் / நிலையங்கள் / தாபனங்கள் மற்றும் சீனக்குடா அக்கடமி ஆகியவற்றில் பின்வரும் நடவடிக்கைகளும் தரக் கணக்காய்வு விஜயங்களும் முன்னெடுக்கப்பட்டன. விபரங்கள் பின்வருமாறு :

(a) திண்மக் கழிவு முகாமைத்துவம் தொடர்பில் Cmd QAI இனால் சகல தளங்கள் / நிலையங்கள் / தாபனங்களிலும் இரண்டு மீளாய்வுக் கூட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன. .

- i. 1 ஆவது மீளாய்வுக் கூட்டம் 26 ஏப்ரல் 17
- ii. 2 ஆவது மீளாய்வுக் கூட்டம் 02 ஆகஸ்ட் 17

(b) சகல தளங்கள் / நிலையங்கள் / தாபனங்களிலும் 01 ஆகஸ்ட் 17 தொடக்கம் 31 டிசெம்பர் 17 வரை விசேட டெங்கு ஒழிப்பு நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள் முன்னெடுக்கப்பட்டன.

(c) சகல தளங்கள் / நிலையங்களில் முன்னெடுக்கப்பட்ட கணக்காய்வுகள்

இடம்	கணக்காய்வுத் திகதி	கணக்காய்வு முடிக்கப்பட்ட திகதி
ஏக்கல நிலையம்	23-08-17	27.11.17
ஹிங்குராக்கொடை தளம்	30-08-17	
சீனக்குடா அக்கடமி	11-09-17	13-11-17
கொழும்பு நிலையம்	14-09-17	20.12.17
இ.வி.ப. தலைமையகம்	14-09-17	20.12.17
பலாலி நிலையம்	15-09-17	
சிகிரியா நிலையம்	03-10-17	14.12.17
மொரவெவ நிலையம்	04-10-17	15.12.17
ஹிங்குராக்கொடை தளம்	03-10-17	15.12.17
அம்பாறை நிலையம்	26-09-17	28.11.17
மட்டக்களப்பு நிலையம்	24-10-17	
முல்லைத்தீவு நிலையம்	26-10-17	
சிகிரியா நிலையம்	11-10-17	13.12.17
CTS வன்னி	27-04-17	
வவுனியா தளம்	09-11-17	14.12.17
கொக்கல நிலையம்	25-05-17	14-07-17
கட்டுக்குருந்த நிலையம்	26-05-17	14-07-17
பாலவி நிலையம்	07-06-17	17-08-17
BIA நிலையம்	16-06-17	17-08-17
கட்டுநாயக்க தளம்	14-06-17	08.12.17
மீரிகம நிலையம்	20-10-17	29.11.17
இரத்தமலானை தளம்	21-07-17	04-09-17
தியத்தலாவ நிலையம்	29-07-17	22-09-17
பீதுருதலாகல நிலையம்	29-07-17	
வீரவில நிலையம்	28-07-17	17-11-17

(14) 2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் விசேட சாதனைகள்

CSR நிகழ்ச்சித்திட்டம் - பிரதேச செயலகம், மகாவெவ

v. ஆய்வு, அபிவிருத்தி கட்டளை அறை

(1) 2017 ஆம் ஆண்டிற்கான CRD பிரிவின் வருடாந்த செயலாற்றுகை அறிக்கை யானது வருடாந்த நடவடிக்கைத் திட்டத்துடன் மீளாயப்பட்டு விபரங்கள் கீழே தரப்படுகின்றன.

(a) நடவடிக்கைத் திட்டத்துடனான வருடாந்த செயலாற்றுகை ஒப்பீடு 2017

i. MOD இன் ஆய்வு மற்றும் அபிவிருத்திக்கான நிலையத்தின் கீழ் இ.வி.ப. ஆய்வு, அபிவிருத்தி (R&D) செயற்றிட்டங்கள் ஒருங்கிணைக்கப்பட்டன.

ii. இ.வி.ப. திறமை விருதுகள் 2017 இற்காக 'மிகச்சிறந்த ஆராய்ச்சி அணி' யைத் தெரிவுசெய்வதற்கு நேர்காணல் நடத்தப்பட்டது.

iii. இ.வி.ப. தளங்களான வவுனியா மற்றும் ஹிங்குராக்கொடை, இ.வி.ப.

iv. நிலையங்களான சிகிரியா, மொரவெவ பாலவி ஆகிய இடங்களில் நீர் தூய்மைப்படுத்தும் ஆலைகளின் நிறுவல் ஒருங்கிணைக்கப்பட்டது.

v. இ.வி.ப. இன் சிவில் அங்கத்தவர்களின் 2646 பிள்ளைகளுக்கு பாடசாலை சீருடை விநியோகிக்கப்பட்டது.

vi. 2018 ஆம் ஆண்டில் 01 ஆம் தரத்திற்கு சேர்த்துக் கொள்வதற்கான புள்ளிக் கணிப்பீட்டுக் கொள்கை மீளாய்வு செய்யப்பட்டது.

vii. IESL மற்றும் FITIS ஆகியவற்றால் ஒழுங்குசெய்யப்பட்ட "32 ஆவது Techno" மற்றும் "InfoTel" கண்காட்சியில் பங்கேற்கப்பட்டது.

viii. K-8 நடவடிக்கை சார்ந்த பயிற்றுநர் மாதிரியின் முதலாவது கட்டம் நிறைவுசெய்யப்பட்டது.

ix. 2016 – 2018 ஆம் ஆண்டிற்கான நிறுவனத் திட்டம் தொகுக்கப்பட்டு, அச்சுப்பதிக்கப்பட்டு விநியோகிக்கப்பட்டது.

x. 2017 ஆம் ஆண்டிற்கான நடவடிக்கைத் திட்டம் பூர்த்தி செய்யப்பட்டுள்ளது.

xi. ATC பயிற்சிப் போலி செயற்றிட்டம் நிறைவுசெய்யப்பட்டு இ.வி.ப. அக்கடமி சீனக்குடாவில் அதிகாரமளிக்கப்பட்டது.

xii. கடதாசி மீள்கழற்சி மற்றும் தும்புப் படுக்கை (மெத்தை) தயாரிப்பு வசதிகள் கட்டுநாயக்க இ.வி.ப. தளத்தில் தாபிக்கப் பட்டுள்ளது.

W. ஆட்சேர்ப்பு கட்டளைப் பிரிவு

(1) அறிமுகம்

(a) ஆட்சேர்ப்பானது ஆட்சேர்ப்பு கட்டளை அதிகாரியின் பொறுப்பாகும். ஆட்சேர்ப்புப் பகுதியின் வகிபாகம் மற்றும் பொறுப்புக்களாவன விமானப் படை தளபதியால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட போதெல்லாம் இலங்கை நிரந்தரப் படை மற்றும் தொண்டர் அடிப்படையிலான விமானப் படை வெற்றிடங்களுக்கு அதிகாரிகள், விமானப் படை வீரர்கள், விமானப் படை வீராங்கனைகள் ஆகியோரை நேரடியாக நிரப்புவதாகும் இந்த நோக்கமானது வர்த்தமானிப் பத்திரிகையில் பிரசுரித்தல், பத்திரிகை / தொலைக்காட்சி விளம்பரங்கள் மற்றும் ஏனைய ஆட்சேர்ப்பு சாதனங்களினூடாக அடையப்படுகின்றது.

(b) இலங்கை விமானப் படையானது 2017 ஆண்டுக்காலப்பகுதியில் 1,614 ஆளனியினரை ஆட்சேர்ப்பு செய்திருந்தது. இதில் 162 அதிகாரிகளும் 1,452 ஏனைய தரத்தையும் சேர்ந்தவர்களும் அடங்குவர். அதிகாரிகள் மூன்று வகைகளில் ஆட்சேர்ப்பு செய்யப்படுகின்றனர். அவையாவன, நேரடியாகச் சேர்க்கப்படும் தொழில்சார் அதிகாரிகள், இ.வி.ப. பயிற்சிபெறும் இளவல்கள் மற்றும் KDU பயிற்சி இளவல்கள் ஆகும். ஏனைய தரத்தினர் இரண்டு வகைகளில் ஆட்சேர்ப்புச் செய்யப்படுகின்றனர். அவையாவன, ஏனைய தர நேரடி ஆட்சேர்ப்பு மற்றும் ஏனைய தரத்தினரை வழக்கமான முறையில் ஆட்சேர்ப்பதாகும். விபரங்கள் கீழே அட்டவணையில் குறிக்கப்படுகின்றன.

(2) ஆட்சேர்ப்பு

ஆட்சேர்ப்பு வகை		ஆட்சேர்க்கப்பட்டோர் எண்ணிக்கை			
		நிரந்தர	தொண்டர்	மொத்தம்	முழு மொத்தம்
அதிகாரிகள் (2017)	நேரடி ஆட்சேர்க்கப்பட்ட அதிகாரிகள்	31	-	31	162
	இ.வி.ப. அலுவலர் இளவல்கள்	55	-	55	
	இ.வி.ப. பெண் அதிகாரி இளவல்கள்	09	-	09	
	KDU அலுவலர் இளவல்கள்	57	-	57	
	KDU பெண் இளவல்கள்	10	-	10	
விமான வீரர்கள் /	விமானவீரர்கள்	1172	95	1267	1452
	விமானவீராங்கனைகள்	315	44	149	

வீராங்கனைகள்	நேரடி ஆட்சேர்ப்பு விமானவீரர்கள்	36	---	36	
	நேரடி ஆட்சேர்ப்பு விமானவீராங்கனைகள்				

(3) ஏனைய நடவடிக்கைகள் (பங்கேற்கப்பட்ட வேலைச் சந்தைகள்)

2017 ஆம் ஆண்டிற்கான இ.வி.ப. இன் அங்கீகரிக்கப்பட்ட பதவியணியின் உண்மையான பயன்பாடு 93% ஆக இருந்தது. பயன்படுத்தப்படாத 6மு அங்கீகரிக்கப்பட்ட பதவியணியானது 1,531 படைச் சேவை பதவியணி வெற்றிடங்களையும் 1,093 சிவில் பதவியணி வெற்றிடங்களையும் உள்ளடக்கிய 2,624 வெற்றிடங்களைப் பிரதிநிதித்துவப்படுத்துகிறது.

இடம்	நடத்தப்பட்ட திகதி	நேர்முகப்பரீட்சைக்குத் தோற்றியோர் எண்ணிக்கை	குறிப்புகள்
புனித செபஸ்தியான் கல்லூரி	04 சனவரி 17 தொடக்கம் 08 சனவரி 17 வரை	Nil	2018 சனவரியில் நேர்முகப் பரீட்சைகள் நடத்தப்பட வுள்ளமை பற்றி அறிவிக்கப் பட்டுள்ளது
காலி	14 சனவரி 17	05	
புனித செபஸ்தியான் கல்லூரி, மொரட்டுவ	28 சனவரி 17	09	
ஹாலி-எல	18 பெப்ரவரி 17	29	
ஊவா பரணகம	19 பெப்ரவரி 17	33	
மினுவாங்கொடை	25 மார்ச் 17	29	
திருகோணமலை யுவன்புர	30 மார்ச் 17 தொடக்கம் 02 ஏப்ரல் 17 வரை	27	
நுவரெலியா	01 யூலை 17	23	
மொணராகலை	12 ஆகஸ்ட் 17	29	
மாத்தறை	19 ஆகஸ்ட் 17	15	
Mini Tattoo இ.வி.ப. தளம், வவுனியா	01 செப்ரெம்பர் 17 தொடக்கம் 03 செப்ரெம்பர் 17 வரை	82	
பொல்கொல்ல	21 செப்ரெம்பர் 17	11	
த மசோனெட் கல்லூரி, கந்தாளை	06 அக்டோபர் 17	04	
Techno Sri Lanka _ BMICH	13 அக்டோபர் 17 தொடக்கம் 15 அக்டோபர் 17 வரை	26	

x. விளையாட்டுப் பணிப்பகம்

(1) 2017 ஆம் ஆண்டிற்கான விளையாட்டுப் பணிப்பகத்தின் செயலாற்றுகை பின்வருமாறு:

(a) விளையாட்டுக் கட்டளைப் பிரிவு விளையாட்டுப் பணிப்பகமாக உயர்த்தப்பட்டுள்ளது.

(b) SLAF இல் எல்லா விளையாட்டு செயற்பாடுகளுக்கும் தேவையான உதவியை விளையாட்டுப் பணிப்பகம் வழங்கியதுடன் உயர் உடற் வலுவாக்கத்திற்கான விசேட நிகழ்ச்சித்திட்டங்களையும் செய்திருந்தது.

(c) உடற் பயிற்சி அறிவுறுத்துநர்கள் (PTIs) நியமிக்கப்பட்டு / ஈடுபடுத்தப்பட்டு, தற்போதிருக்கின்ற கொள்கையின்படி தேவையான உடற்பயிற்சி அட்டவணைகள் மற்றும் செயற்பாடுகளை ஆற்றுவதற்காக பல்வேறு இ.வி.ப. தாபனங்களுக்கும் இணைக்கப்பட்டுள்ளனர்.

(d) விமானப் படை கட்டளை (AFOs) 681 மற்றும் 681A ஆகிய வற்றின்படி வருடாந்த உடல் தகுதிச் சோதனை (PFT) நடத்துதல் மற்றும் ஆற்றுதல்

(e) இ.வி.ப. அக்கடமி, தளங்கள், நிலையங்கள் மற்றும் UN பணி நடவடிக்கை களுக்குத் தேவையான விளையாட்டு உபகரணங்களை விளையாட்டுப் பணிப்பகம் வழங்கியிருந்தது. 2017 இல் கொள்வனவு செய்யப்பட்ட உபகரணங்களின் நிரல் பின்வருமாறு.

- i. உடற்பயிற்சி இயந்திரம் / ஜிம் உபகரணம் ரூ. 3,860,000.00
- ii. வேறு விளையாட்டு உபகரணம் ரூ. 2,530,124.00
- iii. UN பணிக்கான விளையாட்டு உபகரணம் ரூ. 283,865.00

(f) இ.வி.ப. இன் நன்மைக்காக வெளிநிறுவனங்களில் PTIs களுக்கு தொழில்சார் வெளிநாட்டு மற்றும் உள்நாட்டுப் பாடநெறிகளை வழங்கல்.

(g) விமானப் படைத் தளபதியின் அங்கீகாரத்திற்கு அமைய விளையாட்டு நிகழ்வுகளில் உதவுவதற்காக வெளி நிறுவனங்களுக்கு PTIs வழங்கப்படுகின்றனர்.

(h) PTI அடிப்படை / உயர்தர மற்றும் உயர் BMI பாடநெறி களுக்கான விரிவுரைகளை நடத்துதல்.

(2) விமானப் படைத் தளபதியின் அங்கீகாரத்திற்கு அமைய விளையாட்டு மைதான புனரமைப்பு மற்றும் பராமரிப்புச் செயற்றிட்டங்களைப் பொறுப்பேற்றல் (சர்வதேச மற்றும் தேசிய மட்ட நிகழ்வுகளுக்காக மைதானத்தைத் தயார் செய்தல்).

(3) பணிப்பகத்தில் காணப்படுகின்ற LUE வெற்றிடங்களின்படி PTI தரத்திற்காக 26 விமான வீராங்கனைகள் மற்றும் 35 விமானவீரர்களின் ஆட்சேர்ப்பு.

9. ஒதுக்கீட்டுக் கணக்குகள் 2017

DGS/

Appropriation Account - 2017

Department : Sri Lanka Air Force
 Form No: 224

Title of the Programme Given in Budget Estimates	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	Page No. (Reference to relevant DGS 2 format)
	Provision in Budget estimates Rs.	Supplementary Provision and Supplementary Estimate Allocation Rs.	Transfers in terms of F.R.66 and F.R.69 Rs.	Total Net Provision (1+2+3) Rs.	Total Expenditure Rs.	Net Effect Savings/(Excesses) (4-5) Rs.	
Recurrent Salaries and Wages	26,192,000,000	300,000,000	60,000,000	26,552,000,000	26,469,512,107	82,487,893	2
Other Charges	6,646,161,000	89,462,100	(105,000,000)	6,630,623,100	5,809,232,816	821,390,284	
Sub Total (Recurrent)	32,838,161,000	389,462,100	(45,000,000)	33,182,623,100	32,278,744,923	903,878,177	
Capital							
Rehabilitation and Improvement of Capital Assets	2,594,000,000	-	-	2,594,000,000	1,463,340,889	1,130,659,111	
Acquisition of Capital Assets	3,441,885,000	-	8,900,000	3,450,785,000	2,891,216,931	559,568,069	
Capacity Building	450,000,000	-	30,000,000	480,000,000	463,380,439	16,619,561	
Other Capital Expenditure	2,112,000,000	-	6,100,000	2,118,100,000	715,792,132	1,402,307,868	
Sub Total (Capital)	8,597,885,000	-	45,000,000	8,642,885,000	5,533,730,391	3,109,154,609	
Grand Total	41,436,046,000	389,462,100	0	41,825,508,100	37,812,475,314	4,013,032,786	

Final Accounting Statements in DGS 2 format Numbers 2 to 10 presented in pages from 02 to 64 and other Notes presented in pages from 65 to 69 are integral parts of this Appropriation Account. We hereby certify that the figures in this account, other detailed Statements and Notes are correct and relevant accounts were reconciled with Accounts were reconciled with Treasury Books of Accounts and found correct.

Chief Accounting Officer: Kapila Waidyaratne, Presidents Counsel
 Name: Kapila Waidyaratne, Secretary
 Designation: Ministry of Defence,
 Date: 08/07/17 No. 45/5, Balakrishna Mawatha,
 Colombo 03

Chief Accountant/Director (Finance)
 Name: G. R. L. Wasantha
 Designation: Director (Finance)
 Date: 15-03-2017
 Sri Lanka Accountants Service
 Sri Lanka Air Force
 Colombo - 07

Chief Accounting Officer
 Name: KVB JAYAMPATHY
 Designation: Air Marshal
 Date: 15-03-2017
 COMMANDER OF THE AIR FORCE

Appropriation Account by Programme - 2017

Department : Sri Lanka Air Force
 Estimate Head No : 224
 No. & Title : 01 Operational Activities

Summary of Recurrent and Capital Expenditure

Nature of Expenditure with DGSA format Reference	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	Page No. (Reference to relevant DGSA format)
	Provision in Budget Estimates	Supplementary Provision and Supplementary Estimate Allocation	Transfers in terms of the F.R. 66 and F.R. 69	Total Net Provision (1+2+3)	Total Expenditure	Net Effect Savings/(Excesses)	
	Rs.	Rs.	Rs.	Rs.	Rs.	(4-5)	
Recurrent (DGSA 3)	32,838,161,000	389,462,100	(45,000,000)	33,182,623,100	32,278,744,923	903,878,177	3 - 4
Capital (DGSA 4)	8,597,885,000	-	45,000,000	8,642,885,000	5,533,730,391	3,109,154,609	5 - 9
Total	41,436,046,000	389,462,100	0	41,825,508,100	37,812,475,314	4,013,032,786	

(Signature)
 Chief Accountant/Director (Finance)

Date : 18-03-2018

G. R. L. Wasantha
 Director (Finance)
 Sri Lanka Accountants Service
 Sri Lanka Air Force
 Colombo - 12

Expenditure by Project

DGSA 3 - Contd..

Project No: 04 & Title: Volunteer Health and Welfare							
Annual Emoluments	5,297,100,000	-	5,297,100,000	5,269,269,525	27,830,475		
Other Expenditure	893,280,000	25,000,000	918,280,000	834,803,748	83,476,252		
Sub Total	6,190,380,000	25,000,000	6,215,380,000	6,104,073,273	111,306,727		
Grand Total	32,838,161,000	389,462,100	33,182,623,100	32,278,744,923	903,878,177		

Chief Accountant/Director (Finance)

Date : 15-03-2018

G. R. L. Wasantha
Director (Finance)
Sri Lanka Accountants Service
Sri Lanka Air Force
Colombo - 02

Capital Expenditure by Project

Department : Sri Lanka Air Force

Head No : 224

Title : 01 Operational Activities

Sub-Title : 01 General Administration and Establishment Services

Item No.	Item No. Financed by (Code)	Description of Items	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
			Provision in Budget Estimates Rs.	Supplementary Provision and Supplementary Estimate Allocation Rs.	Transfers in terms of the F.R. 66 and F.R. 69 Rs.	Total Net Provision (1+2+3) Rs.	Total Expenditure Rs.	Net Effect Savings/(Excesses) (4-5) Rs.
		<u>Rehabilitation and Improvement of Capital Assets</u>						
	11	Building and Structures	20,000,000	-	-	20,000,000	17,147,617	2,852,383
	11	Plant, Machinery and Equipment	2,000,000	-	-	2,000,000	1,085,323	914,677
		<u>Acquisition of Capital Assets</u>						
	11	Vehicles	21,000,000	-	135,219,500	156,219,500	125,824,200	30,395,300
	11	Furniture and Office Equipment	10,000,000	-	-	10,000,000	5,740,203	4,259,797
	11	Plant, Machinery and Equipment	10,000,000	-	-	10,000,000	9,959,000	41,000
		<u>Capacity Building</u>						
	11	Staff Training	450,000,000	-	30,000,000	480,000,000	463,380,439	16,619,561
		<u>Establishment of a Base Maintenance Center</u>						
	11	Buildings and Structures	1,500,000,000	-	61,000,000	1,561,000,000	1,542,502,791	18,497,209
		<u>Income Generated Commercial Projects</u>						
	11	Other	150,000,000	-	-	150,000,000	146,118,613	3,881,387
		<u>UN Peace Keeping Mission</u>						
	11	Other	1,412,000,000	-	-	1,412,000,000	401,968,323	1,010,031,677
		Total	3,575,000,000	-	226,219,500	3,801,219,500	2,713,726,509	1,087,492,991

Chief Accountant/Director (Finance)

Date : 16-03-2018

G. R. L. Wasantha

Director (Finance)
Sri Lanka Accountants Service
Sri Lanka Air Force
Colombo - 02

Capital Expenditure by Project

Department : Sri Lanka Air Force

Head No : 224

No. & Title : 01 Operational Activities

Sub No. & Title : 02 Air, Ground and Non- Military Operations

Item No.	Financed by (Code No.)	Description of Items	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
			Provision in Budget Estimates Rs.	Supplementary Provision and Supplementary Estimate Allocation Rs.	Transfers in terms of the F.R. 66 and F.R. 69 Rs.	Total Net Provision (1+2+3) Rs.	Total Expenditure Rs.	Net Effect Savings/(Excesses) (4-5) Rs.
		Rehabilitation and Improvement of Capital Assets						
	11	Building and Structures	30,000,000	-	-	30,000,000	29,804,268	195,732
	11	Plant, Machinery and Equipment	50,000,000	-	-	50,000,000	25,069,419	24,930,581
	11	Acquisition of Capital Assets						
	11	Plant, Machinery and Equipment	200,000,000	-	-	200,000,000	91,436,181	108,563,819
		Total	280,000,000	-	-	280,000,000	146,309,868	133,690,132

Chief Accountant/Director (Finance)

Date : 15-03-2018

G. R. L. Wasantha

Director (Finance)

Sri Lanka Accountants Service

Sri Lanka Air Force

Colombo - 02

6

Expenditure by Project

		I No of Y-12 Light Transport Air Craft Vehicles	342,100,000	-	(342,100,000)	4,504,665,500	2,636,065,255	1,868,600,245
		Total	4,685,885,000	-	(181,219,500)			

Chief Accountant/Director (Finance)
Date : 15-03-2018

G. R. L. Wasantha
Director (Finance)
Sri Lanka Accountants Service
Sri Lanka Air Force
Colombo - 02

Capital Expenditure by Project

Department : Sri Lanka Air Force
 Head No : 224
 Title : 01 Operational Activities
 : 03 Engineering and Logistics Services

Item No.	Financed by Code No.)	Description of Items	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
			Provision in Budget Estimates	Supplementary Provision and Supplementary Estimate Allocation	Transfers in terms of the F.R. 66 and F.R. 69	Total Net Provision (1+2+3)	Total Expenditure	Net Effect Savings/(Excesses) (4-5)
			Rs.	Rs.	Rs.	Rs.	Rs.	Rs.
		<u>Rehabilitation and Improvement of Capital Assets</u>						
	11	Building and Structures	65,000,000	-	-	65,000,000	56,619,261	8,380,739
	11	Plant, Machinery and Equipment	2,300,000,000	-	-	2,300,000,000	1,247,880,677	1,052,119,323
	11	Vehicles	100,000,000	-	-	100,000,000	72,665,984	27,334,016
		<u>Acquisition of Capital Assets</u>						
	11	Furniture and Office Equipment	75,000,000	-	15,000,000	90,000,000	68,694,098	21,305,902
	11	Plant, Machinery and Equipment	750,000,000	-	(93,219,500)	656,780,500	399,387,908	257,392,592
	11	Vehicles	420,000,000	-	50,000,000	470,000,000	358,418,085	111,581,915
		<u>Indian Line of Credit</u>						
	12	Other	500,000,000	-	-	500,000,000	111,655,812	388,344,188
	17	Other	50,000,000	-	6,100,000	56,100,000	56,049,384	50,616
	3	02 Nos of PT 6 Primary Air Craft	83,785,000	-	183,000,000	266,785,000	264,694,046	2,090,954
		Vehicles						

Capital Expenditure by Project

Department : Sri Lanka Air Force

Head No : 224

Project Name No. & Title : 01 Operational Activities

Project No. & Title : 04 Volunteer Force, Health and Welfare

Object Code No.	Item No.	Financed by (Code No.)	Description of Items	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
				Provision in Budget Estimates	Supplementary Provision and Supplementary Estimate Allocation	Transfers in terms of the F.R. 66 and F.R. 69	Total Net Provision (1+2+3)	Total Expenditure	Net Effect Savings/(Excesses) (4-5)
				Rs.	Rs.	Rs.	Rs.	Rs.	Rs.
			<u>Rehabilitation and Improvement of Capital Assets</u>						
		11	Building and Structures	17,000,000	-	-	17,000,000	12,765,262	4,234,738
		11	Plant, Machinery and Equipment	10,000,000	-	-	10,000,000	303,078	9,696,922
		11	<u>Acquisition of Capital Assets</u>	30,000,000	-	-	30,000,000	24,560,419	5,439,581
			Plant, Machinery and Equipment						
			Total	57,000,000	-	-	57,000,000	37,628,759	19,371,241

Chief Accountant/Director (Finance)

Date : 15-03-2018

G. R. L. Wasantha

Director (Finance)

Sri Lanka Accountants Service

Sri Lanka Air Force

Colombo - 02

Summary of Financing Expenditure by Programme

Department : Sri Lanka Air Force
Expenditure Head No : 224

Code	Description of Items	Programme 01		Grand Total		Percentage of Expenditure (4÷3)X100 %
		Net Provision	Actual Expenditure	Net Provision	Actual Expenditure	
		1	2	3	4	
		Rs.	Rs.	Rs.	Rs.	%
11	Domestic Funds	41,269,408,100	37,644,770,118	41,269,408,100	37,644,770,118	91%
12	Foreign Loan					
13	Foreign Grant	500,000,000	111,655,812	500,000,000	111,655,812	22%
14	Reimbursable Foreign Loan					
15	Reimbursable Foreign Grant					
16	Counterpart Fund					
17	Foreign Finance related Domestic Cost	56,100,000	56,049,384	56,100,000	56,049,384	99.9%
21	Special law services					
	Total	41,825,508,100	37,812,475,314	41,825,508,100	37,812,475,314	90%

(Signature)
Chief Accountant/Director (Finance)
Date : 15 - 03 - 2018

G. R. L. Wasantha
Director (Finance)
Sri Lanka Accountants Service
Sri Lanka Air Force
Colombo - 02

Financing of Expenditure by Projects of each Programme
(Financing of Capital and Recurrent expenditure according to Projects of a Programme)

Sri Lanka Air Force

Operational Activities

M Operational Activities

	Project 1		Project 2		Project 3		Project 4		Programme Total/Page Total		
	Net Provision	Actual Expenditure	Net Provision	Actual Expenditure	Net Provision	Actual Expenditure	Net Provision	Actual Expenditure	Net Provision	Actual Expenditure	
	Rs.	Rs.	Rs.	Rs.	Rs.	Rs.	Rs.	Rs.	Rs.	Rs.	
12,184,860,500	10,900,013,358	11,000,749,000	10,400,961,397	11,811,418,600	10,202,093,331	6,272,380,000	6,141,702,032	41,269,408,100	37,644,770,118	500,000,000	111,655,812
				56,100,000	56,049,384			56,100,000	56,049,384		
Total	12,184,860,500	10,900,013,358	11,000,749,000	10,400,961,397	12,367,518,600	10,369,798,527	6,272,380,000	6,141,702,032	41,825,508,100	37,812,475,314	

Chief Accountant/Director (Finance)
Date: 19-03-2018

G. R. L. Wasantha
Director (Finance)
Sri Lanka Accountants Service
Sri Lanka Air Force
Colombo - 02

1. இலங்கை விமானப் படையின் நிறுவன சமூக பொறுப்புடைமை நடவடிக்கைகள்

பின்வரும் நிறுவன சமூகப் பொறுப்புடைமை (CSR) செயற்றிட்டங்கள் நாடு பூராக வழுள்ள இலங்கை விமானப் படைத் தளங்கள் மற்றும் நிலையங்களால் முன்னெடுக்கப்பட்டன.

a. 2017 ஆம் ஆண்டில் சீனக்குடா, இ.வி.ப. அக்கடமியினால் முன்னெடுக்கப்பட்ட CSR செயற்றிட்டங்களின் விபரங்கள் பின்வருமாறு

(1) சிரமதான முகாம் - சீனக்குடா நிலையம் - 27 பெப்ரவரி 2017.



(2) சிரமதான முகாம், சித்தார்த்த கல்லூரி, 27 பெப்ரவரி 2017.



(3) சிரமதான முகாம், சீனக்குடா விகாரை - 27 பெப்ரவரி 2017.



(4) விசேட கிளினிக், சித்தார்த்த கல்லூரி – 13 மார்ச் 2017.



(5) கிண்ணியாவில் டெங்கு ஒழிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டம் - 15 மார்ச் 2017.



(6) கிண்ணியாவில் டெங்கு ஒழிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டம் 2017 மார்ச் 16, 20, 21, 22 ஆந் திகதிகளில் நடத்தப்பட்டது.

(7) அபயபுர கல்லூரியில் டெங்கு ஒழிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டம் 2017 செப்ரெம்பர் 03 ஆந் திகதி நடத்தப்பட்டது

(8) கிண்ணியா தேசிய கல்லூரியில் டெங்கு ஒழிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டம் 2017 செப்ரெம்பர் 03 ஆந் திகதி நடத்தப்பட்டது.

(9) சிங்கள மத்திய கல்லூரியில் 2017 செப்ரெம்பர் 03 ஆந் திகதி சிரமதான முகாம் நடத்தப்பட்டது.



(10) சித்தார்த்த வித்தியாலயத்தில் 2017 செப்ரெம்பர் 08 ஆந் திகதி சப்பாத்து மற்றும் எழுதுபொருட்கள் அன்பளிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டம் நடத்தப்பட்டது.



(11) அபயபுர பாடசாலையில் 2017 அக்டோபர் 7 ஆந் திகதி சிரமதான முகாம் நடத்தப்பட்டது.



(12) திருகோணமலை தர்மராஜ வித்தியாலயத்தில் 2017 அக்டோபர் 16 ஆந் திகதி கணினிகள் அன்பளிப்புச் செய்யப்பட்டதுடன் கணினிகள் பழுதுபார்ப்பும் செய்யப்பட்டன.



b. இ.வி.ப. தளம், கட்டுநாயக்காவினால் முன்னெடுக்கப்பட்ட CSR செயற்றிட்டங்களின் விபரங்கள் - 2017

திகதி	CSR செயற்றிட்டத்தின் பெயர்	நன்மைபெறுநர்கள்	குறிப்புகள்
27.09.2016	முல்லேரியா மனநல வைத்தியசாலையின் விடுதி இல. 03 இன் பராமரிப்பு	வைத்தியசாலை நோயாளர்கள்	இந்நிகழ்ச்சித்திட்டம் இந்த வி.ப.தளத்தின் SVU இனால் ஒழுங்குசெய்யப்பட்ட டிருந்ததுடன் இதில் 20 பேர் பங்குபற்றியிருந்தனர்
02.10.2016	கேர்வே கல்லூரி, நீர்கொழும்பில் இரத்த தான முகாம்	பொதுமக்கள்	இரத்த வங்கியின் துணையுடன் கேர்வே கல்லூரியினால் இரத்த தான முகாம் ஒழுங்குசெய்யப்பட்டதுடன் இதில் 50 படையினர் இரத்த தானம் செய்திருந்தனர்.
13.10.2016	“கடின பிங்கம்” சர்வதேச விபஸ்ஸன பவன நிலையம், கொழும்பு	பொதுமக்கள்	கொழும்பு, சர்வதேச விபஸ்ஸன பவன நிலையத்தினால் “கடின பிங்கம்” ஒழுங்குசெய்யப்பட்டதுடன் இதில் 50 படையினர்

			பங்கேற்றிருந்தனர்.
15.10.2016	மகாமியுனவ அசபுவ ஹுணுமுல்ல இல் இரத்த தான முகாம்	பொதுமக்கள்	இரத்த வங்கியின் துணையுடன் மகாமியுனவ அசபுவ ஹுணுமுல்ல இனால் இரத்த தான முகாம் ஒழுங்குசெய்யப்பட்ட துடன் இதில் 20 படையினர் இரத்த தானம் செய்திருந்தனர்.
16.10.2016	சரணதிசாகம விகாரை ஆர்டியம்பலமவில் இரத்த தான முகாம்	பொதுமக்கள்	இரத்த வங்கியின் துணையுடன் சரணதிசாகம விகாரை ஆர்டியம்பலம இனால் இரத்த தான முகாம் ஒழுங்குசெய்யப்பட்ட துடன் இதில் 15 படையினர் இரத்த தானம் செய்திருந்தனர்.
17.10.2016	நீர்கொழும்பு, பௌத்த நிலையத்தில் இரத்த தான முகாம்	பொதுமக்கள்	இரத்த வங்கியின் துணையுடன் நீர்கொழும்பு, பௌத்த நிலையத்தினால் இரத்த தான முகாம் ஒழுங்குசெய்யப்பட்ட துடன் இதில் 50 படையினர் இரத்த தானம் செய்திருந்தனர்.
24.10.2016	நீர்கொழும்பு வாவி மற்றும் கரையோரப் பிரதேசத்தைச் சுத்தப்படுத்தும் நிகழ்ச்சித்திட்டம்	பொதுமக்கள்	நிகழ்ச்சித்திட்டம் இந்த இ.வி.ப. தளத்தினால் ஒழுங்குசெய்யப்பட்ட துடன் இதில் அதிகாரிகளும் விமான வீரர்களும் பங்கேற்றிருந்தனர். அண்ணளவாக 50 பேர் இதில் கலந்துகொண்டனர்.

27.10.2016	நீர்கொழும்பு கோதமி ஆராமயாவை சுத்தப்படுத்தும் நிகழ்ச்சித்திட்டம்	Monks of Aramaya	நிகழ்ச்சித்திட்டம் இந்த இ.வி.ப. தளத்தின் SVU இனால் ஒழுங்குசெய்யப்பட்ட துடன் இதில் அதிகாரிகளும் விமான வீரர்களும் பங்கேற்றிருந்தனர். அண்ணளவாக 20 பேர் இதில் கலந்துகொண்டனர்.
10.12.2016	திவுலப்பிட்டிய ஜோதிகாராம பெளத்த நிலையத்தில் இரத்த தான முகாம்	பொதுமக்கள்	இரத்த வங்கியின் துணையுடன் திவுலப்பிட்டிய ஜோதிகாராம பெளத்த நிலையத்தினால் இரத்த தான முகாம் ஒழுங்குசெய்யப்பட்ட துடன் இதில் 10 படையினர் இரத்த தானம் செய்திருந்தனர்.
15.12.2016	கட்டான, வெல்கம் விலேஜ் முதியோர் இல்லத்தில் சிரமதான நிகழ்ச்சித்திட்டம்	முதியோர் இல்லத்திலுள் ள பொதுமக்கள்	நிகழ்ச்சித்திட்டம் இந்த இ.வி.ப. தளத்தினால் ஒழுங்குசெய்யப்பட்ட துடன் இதில் 50 பேர் கலந்து கொண்டனர்.
17.12.2016	சீதுவையிலுள்ள அபினவரம விகாரையில் இரத்த தான முகாம்	பொதுமக்கள்	இரத்த வங்கியின் துணையுடன் சீதுவையிலுள்ள அபினவரம விகாரையால் இரத்த தான முகாம் ஒழுங்குசெய்யப்பட்ட துடன் இதில் 12 படையினர் இரத்த தானம் செய்திருந்தனர்.

c. 2017 ஆம் ஆண்டில் வவுனியா, இ.வி.ப. தளத்தினால் முன்னெடுக்கப்பட்ட CSR செயற்றிட்டங்களின் விபரங்கள் பின்வருமாறு

(1) 66 ஆவது விமானப் படை தினத்தை சிறப்பிக்குமுகமாக 2017 பெப்ரவரி 26 ஆந் திகதி களுகுன்னாமடுவ ஆரம்பப் பாடசாலையில் மருத்துவ, பல்மருத்துவ கிளினிக்குகளும் சிரமதான முகாமும் நடத்தப்பட்டது.

(2) இல. 2 வான் பாதுகாப்பு மற்றும் ராடார் படையணியின் 11 ஆவது தாபனத் தினத்தினை சிறப்பிக்குமுகமாக 2017 மார்ச் 08 ஆந் திகதி அறுகம்புலேலியா பாடசாலை மாணவர்களுக்கு மருத்துவ, பல்மருத்துவ கிளினிக்குகள் நடத்தப்பட்டதுடன் குடிநீர் வசதியும் வழங்கப்பட்டது.



(3) 2017 மார்ச் 29 ஆந் திகதி இ.வி.ப. தளத்தைச் சுற்றியுள்ள குறைந்த வருமானம் பெறும் குடும்பங்களுக்காக இந்த

தளத்துடன் இணைக்கப்பட்டுள்ள விவசாய கட்டளை அலகினால் விவசாயிகள் பயிற்சி மற்றும் விரிவாக்கல் நிகழ்ச்சித்திட்டம் நடத்தப்பட்டது. மேலும், மேலுள்ள நிகழ்வுகளுக்குப் புறம்பாக, அந்நிகழ்ச்சித்திட்டத்தில் பங்குபற்றிய விவசாயிகளுக்கு பின்வரும் கால்நடை வளர்ப்பு உதவிகள் வழங்கப்பட்டன.

- (a) தென்னங் கன்றுகள்
- (b) பசளைகள்
- (c) ஒரு நாள் கோழிக்குஞ்சுகள்

(4) 39 ஆவது இ.வி.ப. தளத் தினத்தினை சிறப்பிக்குமுகமாக ஈரப்பெரியகுளம் சைலவிம்பாராம விகாரை மற்றும் வவுனியா பரகும் மகா வித்தியாலயம் ஆகியவற்றில் 2017 அக்டோபர் 27 ஆந் திகதி இத்தளத்தினால் சிரமதான முகாமும் மருத்துவ, பல்மருத்துவ கிளினிக்குகளும் நடத்தப்பட்டன.



d. 2017 ஆம் ஆண்டில் ஹிங்குராக்கொடை, இ.வி.ப. தளத்தினால் முன்னெடுக்கப்பட்ட CSR செயற்றிட்டங்களின் விபரங்கள் பின்வருமாறு

(1) 66 ஆவது விமானப் படைத் தினத்தினை முன்னிட்டு 2017 மார்ச் 02 ஆந் திகதி ஹிங்குராக்கொடை பொது வைத்தியசாலையில் சிரமதான முகாம் நடத்தப்பட்டது.



(2) செனகச கல்வி வள ஆய்வு மற்றும் தகவல் நிலையத்துடன் இணைந்து 2017 மார்ச் 26, 27 ஆந் திகதிகளில் ரஜரட்ட வித்தியாலயத்தில் “செனகச கமட்ட – கட்டம் III” நிகழ்ச்சித்திட்டத்தின்கீழ், பொலநறுவை மாவட்டத்திலுள்ள விசேட தேவையுடைய பிள்ளைகளுக்காக மருத்துவ கிளினிக் நடத்தப்பட்டது.



(3) 2017 யூன் 30 ஆந் திகதி ஹிங்குராக்கொடை பௌத்த நிலையத்தில் விசேட சிரமதான முகாம் நடத்தப்பட்டது.



(4) 2017 செப்ரெம்பர் 03 ஆந் திகதி வெஹரகல மகா வித்தியாலயம் மற்றும் பரகும் வித்தியாலயம் ஆகியவற்றில் டெங்கு ஒழிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டம் நடத்தப்பட்டது.



(5) பொலநறுவை பொது வைத்தியசாலையுடன் இணைந்து இந்தத் தளத்தினால் இரத்த தான முகாம் நடத்தப்பட்டது.



(6) 2017 டிசெம்பர் 29 ஆந் திகதி “போசத் லமா நிவாசயவில்” சிரமதான முகாமும் மருத்துவக் கிளினிக்கும் நடத்தப்பட்டது.



(7) ஹிங்குராக்கொடை பௌத்த நிலையத்தால் ஒழுங்குசெய்யப்பட்ட ஹிங்குராக்கொடை பெரஹாரவை நடத்துவதற்கு இத்தளம் முழுமையான பங்களிப்பினை வழங்கியிருந்தது.



(8) 09 ஆம் இலக்கப் படையணியின் 23 ஆவது ஆண்டு நிறைவையொட்டி கல்ஓயாவிலுள்ள பொருளாதார கஷ்டநிலையிலுள்ள குடும்பத்திற்காக 9 ஆம் இலக்கப் படையணியால் ஒரு புதிய வீடு நிருமாணிக்கப்பட்டது.



(9) நிக்கவரெட்டியிலுள்ள “ஸ்ரீ சங்கமித்திர ஆரம்பப் பாடசாலையில் பாடசாலைப் பைகள் அன்பளிப்புச் செய்யப்பட்டன.



e. 2017 ஆம் ஆண்டில் கொழும்பு, இ.வி.ப. நிலையத்தினால் முன்னெடுக்கப்பட்ட CSR செயற்றிட்டங்களின் விபரங்கள் பின்வருமாறு

- (1) 2017 பெப்ரவரி 08 ஆந் திகதி கொழும்பு, தமிழ் மகா வித்தியாலய விளையாட்டு மைதானத்தில் சிரமதான முகாம் நடத்தப்பட்டது. இதில் அண்ணளவாக 50 படையினர் பங்கேற்றிருந்தனர்.
- (2) 2017 மார்ச் 01 ஆந் திகதி ரைபிள் கிறீன் மைதானத்தில் இரத்த தான முகாம் நடத்தப்பட்டது.
- (3) 2017 மார்ச் 08 ஆந் திகதி கொழும்பு, தேசிய வைத்தியசாலையில் சிரமதான முகாம் நடத்தப்பட்டது. இதில் அண்ணளவாக 60 படையினர் பங்கேற்றிருந்தனர்.
- (4) 2017 மார்ச் 09 ஆந் திகதி பொரளை, கன்னங்கர வித்தியாலயத்தில் நடமாடும் பல்மருத்துவ முகாம் நடத்தப்பட்டது.
- (5) 2017 மார்ச் 28 ஆந் திகதி முல்லேரியா தேசிய மனநல மருத்துவ மனையில் 03 ஆம் இலக்க விடுதி புனரமைப்புச் செய்யப்பட்டது.
- (6) 2017 மே 09 ஆந் திகதி குவண் கமுதா பக்தி கீத சரணிய நடத்தப்பட்டது.
- (7) 2017 மே 07 இல் குவண் கமுதா வெசாக் கலாபய நடத்தப்பட்டது.
- (8) முகாமிற்கு வெளியேயான சமய விழாக்களுக்கான பங்களிப்பு
 - (a) 2017 மே 07 இல் பௌத்தாலோக்க வெசாக் வலயம்
 - (b) 2017 மே 15 இல் கங்காராமய விகாரையில் புத்த ரஷ்மி வெசாக் வலயம்
 - (c) 2017 மே 11 இல் தியவன்ன வெசாக் வலயம்
 - (d) 2017 மே 15 இல் சம்போதி விகாரை வெசாக் வலயம்
 - (e) சனாதிபதி செயலக வெசாக் வலயம்
 - (f) வாலுக்காராமய வெசாக் வலயம்
- (9) 2017 மே 10, 11 ஆந் திகதிகளில் வெசாக் வலயத்தில் பொதுமக்களுக்கு “தன்சல” நடத்தப்பட்டது.
- (10) வெலிகந்த பிரதேசத்திலுள்ள பாடசாலை மாணவர்கள் 50 பேருக்கு, முதல் தடவையாக கொழும்பு நகருக்கு விஜயம் செய்த மறக்க முடியாத அனுபவமொன்று பெற்றுக்கொடுக்கப்பட்டது. மேலும், 2017 அக்டோபர் 01 ஈந் திகதி உலங்குவானூர்தி அனுபவத்தைப் பெறுவதற்கான ஒரு வாய்ப்பும்கூட வழங்கப்பட்டது.
- (11) கலவான, விபாவி பயிற்சி நிலையத்தில் விசேட தேவையுடைய பிள்ளைகளுக்கு விசேட நிகழ்ச்சித்திட்டங்கள் நடத்தப்பட்டன.
- (12) கொழும்புப் பிரதேசத்தில் டெங்கு ஒழிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்கான விசேட பங்களிப்பு

f. 2017 ஆம் ஆண்டில் பலாலி, இ.வி.ப. நிலையத்தினால் முன்னெடுக்கப்பட்ட CSR செயற்றிட்டங்களின் விபரங்கள் பின்வருமாறு

(1) 2017 சனவரி 01 இல் கைதடி முதியோர் இல்லத்தில் சிரமதான முகாம்



(2) 2017 மே 09 ஆந் திகதி தெல்லிப்பளை வைத்தியசாலையில் இரத்த தான நிகழ்வுக்கு உதவியமை



(3) 2017 யூன் 02 ஆந் திகதி :உத்துறேன் தக்குண்டட்” வெள்ள நிவாரண நிகழ்ச்சித்திட்டம்





(4) 2017 யூலை 05 ஆந் திகதி யாழ்ப்பாண நகரப் பிரதேசத்தில் சிரமதான முகாம்



(5) 2017 யூலை 05 ஆந் திகதி கந்தசுவாமி கோவிலில் சிரமதான முகாம்





(6) 2017 யூலை 07 ஆந் திகதி வயாவிளான் மகா வித்தியாலயத்தில் மருத்துவ மற்றும் பல்மருத்துவ முகாம்



(7) 2017 ஆகஸ்ட் 01 ஆந் திகதி திருநெல்வேலி இலங்கை வங்கியில் இரத்த தான முகாமிற்கு உதவியமை



g. 2017 ஆம் ஆண்டில் அம்பாறை, இ.வி.ப. நிலையத்தினால் முன்னெடுக்கப்பட்ட CSR செயற்றிட்டங்களின் விபரங்கள் பின்வருமாறு

திகதி	CSR நடவடிக்கை	இடம்	பங்கேற்ற வெளி நிறுவனம் / படையினர்
19 சனவரி 2017	டெங்கு ஒழிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டம்	தெமட்டமல் பிளேசா மற்றும் அம்பாறை நகரப் பிரதேசம்	MOH
21 பெப்ரவரி 2017	66 ஆவது விமானப் படை தினத்தை முன்னிட்டு சிரமதான நிகழ்ச்சித்திட்டம் ஒழுங்குசெய்யப்பட்டது	அம்/உதயங்கிரிய பாடசாலை	N/A
23 பெப்ரவரி 2017	66 ஆவது விமானப் படை தினத்தை முன்னிட்டு சிரமதான நிகழ்ச்சித்திட்டம் ஒழுங்குசெய்யப்பட்டது	கொணகல்ல வைத்தியசாலை	சிவில் அலுவலர்கள்
26 பெப்ரவரி 2017	சிரமதான நிகழ்ச்சித்திட்டம்	புத்தங்கல விகாரை	சிவில் அலுவலர்கள்
01 மார்ச் 2017	ஆரம்பப் பாடசாலை மாணவர்களுக்கான சீருடை விநியோக நிகழ்ச்சித்திட்டம்	அபயகிரிய கெமுணு ஆரம்பப் பாடசாலை மற்றும் ரோஸ் ஆரம்பப் பாடசாலை – மத்திய முகாம்	ஆரம்பப் பாடசாலை மாணவர்கள்
11 மே 2017	“நேத்ரா பிரதிஸ்தாபன பிங்கம” வில் பங்குபற்றியதுடன் 155 பௌத்த துறவிகளுக்கு காலையுணவும் (ஹீல் தான) வழங்கப்பட்டது.	மஹாவாப்பிய விகாரை	மஹாவாப்பிய விகாரை
06 யூன் 2017	தீகவாப்பிய விகாரையில் 84000 எண்ணெய் விளக்குகள் எரியவிடப்பட்டன. எண்ணை மற்றும் விளக்குத் திரிகளுடன் 1000 எண்ணெய் விளக்குகள் அன்பளிப்புச் செய்யப்பட்டன.	தீகவாப்பிய விகாரை	தீகவாப்பிய விகாரை

07 யூன் 2017	காலையில் சிரமதான நிகழ்ச்சித்திட்டத்திலும் மாலையில் பிரித் நிகழ்விலும் பங்கேற்கப்பட்டது.	புத்தாங்கல விகாரை	புத்தாங்கல விகாரை
08 யூன் 2017	புத்தரினதும் சரியுத் முகலன் தேரரினதும் எச்சங்கள் வழங்கப்பட்ட “கிரிபிந்து தானய” இல் பங்கேற்கப்பட்டது.	புத்தாங்கல விகாரை	புத்தாங்கல விகாரை
08 யூன் 2017	புமா 1 சந்தியில் 03 நாட்களுக்கு பொசன் கூடுகள் பொதுமக்களின் பார்வைக்காக வைக்கப்பட்டன.	புமா 1 சந்தி	பொதுமக்கள்
09 யூன் 2017	புமா 1 சந்தியில் பிற்பகலில் “சகோ ரைஸ் தன்சல” நடத்தப்பட்டது.	புமா 1 சந்தி	பொதுமக்கள்
08 ஆகஸ்ட் 17	அபயபுர, கெமுணு ஆரம்பப் பாடசாலையின் 16 மாணவர்களுக்கு பாடசாலைப் பைகள், சீருடைகள், விளையாட்டுப் பொருட்கள் மற்றும் கதைப் புத்தகங்களை வழங்குவதற்காக இ.வி.ப. இன் சேவா வனிதா அலகினால் ஒழுங்குசெய்யப்பட்ட சமூகச் செயற்றிட்டம் நடத்தப்பட்டது. இதற்கு மேலதிகமாக வாசிப்புக் கண்ணாடிகள் தேவைப்பட்ட பொதுமக்களிடையே 1000 சோடி வாசிப்புக் கண்ணாடிகள் பகிர்ந்தளிக்கப்பட்டன	ஹிமிதுரவ விகாரை கெமுணு ஆரம்பப் பாடசாலை, அபயபுர	பொதுமக்கள்

19 ஆகஸ்ட் 17	அம்பாறை, இ.வி.ப. நிலையத்தினால் நிருமாணிக்கப்பட்ட தாதுகோபம் விமானப் படைத் தளபதியினால் வைபவரீதியாகத் திறந்து வைக்கப்பட்டது. புத்தர் சிலை விமானப் படைத் தளபதியால் அன்பளிப்புச் செய்யப்பட்டது.	ஹிமிதுரவ விகாரை	பொதுமக்கள்
19 அக்டோபர் 17	அபயபுர, கெமுணு ஆரம்பப் பாடசாலையில் நிருமாணிக்கப்பட்ட ஒரு புதிய கட்டடம் விமானப் படைத் தளபதியாலும் SVU இன் தலைவராலும் வைபவரீதியாகத் திறக்கப்பட்டது.	கெமுணு ஆரம்பப் பாடசாலை, அபயபுர	கெமுணு ஆரம்பப் பாடசாலை, அபயபுர
17 நவம்பர் 17	அம்பாறை, இ.வி.ப. நிலையத்தின் 28 ஆவது ஆண்டு நிறைவை முன்னிட்டு ஒரு ஞாபகார்த்த செயற்றிட்டமாக இரத்த தான நிகழ்ச்சித்திட்டம் முன்னெடுக்கப்பட்டது.	இ.வி.ப. நிலைய வைத்திய சாலை	பொது வைத்தியசாலை, அம்பாறை
18 நவம்பர் 17	அம்பாறை, இ.வி.ப. நிலையத்தின் 28 ஆவது ஆண்டு நிறைவை முன்னிட்டு ஒரு ஞாபகார்த்த செயற்றிட்டமாக சிரமதான நிகழ்ச்சித்திட்டமொன்று அம்பாறை பொது மயானத்தில் முன்னெடுக்கப்பட்டது.	பொது மயானம், அம்பாறை	-
20 நவம்பர் 17	அம்பாறை, இ.வி.ப. நிலையத்தின் 28 ஆவது ஆண்டு நிறைவை முன்னிட்டு ஒரு ஞாபகார்த்த செயற்றிட்டமாக ஹிமிதுராவ பாடசாலைக்கு பாடசாலை உபகரணங்கள் அன்பளிப்புச் செய்யப்பட்டன.	ஹிமிதுராவ பாடசாலை	ஹிமிதுராவ பாடசாலை

h. 2017 ஆம் ஆண்டில் சிகிரியா, இ.வி.ப. நிலையத்தினால் முன்னெடுக்கப்பட்ட CSR செயற்றிட்டங்களின் விபரங்கள் பின்வருமாறு

- (1) புல் வெட்டும் இயந்திரத்தைக் கொண்டு சியம்பலாவெவ மைதானம் மற்றும் சிகிரியா மத்திய கல்லூரி ஆகியவற்றில் புல் மட்டப்படுத்தப்பட்டது.
- (2) கழிவகற்றும் வவுசரைப் பயன்படுத்தி சிகிரியா முக்கோண வலயத்தில் உள்ள கழிவறைகள் சுத்தம் செய்யப்பட்டன.
- (3) தொல்பொருளியல் திணைக்களத்துடன் இணைந்து சிகிரியா குன்றின் அரணில் சிரமதானம் ஒன்று முன்னெடுக்கப்பட்டது.
- (4) தம்புள்ள பிரதேச சபையுடன் இணைந்து தம்புள்ள பிரதேசத்தில் டெங்கு ஒழிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டம் ஒன்று முன்னெடுக்கப்பட்டது.
- (5) தம்புள்ள தள வைத்தியசாலையின் கட்டடத்திற்கு தீந்தை பூசும் பொருட்டு சிரமதானம் ஒன்று முன்னெடுக்கப்பட்டது.
- (6) கிம்பிஸ்ஸ வைத்தியசாலையின் கட்டடத்தைப் பழுதுபார்க்கும் பொருட்டு சிரமதானம் ஒன்று முன்னெடுக்கப்பட்டது
- (7) கிம்பிஸ்ஸ விகாரை, பழுதாவ விகாரை, இப்பன்கட்டுவ விகாரை ஆகியவற்றின் விகாரை வளாகத்தைச் சுத்தப்படுத்தும் பொருட்டு சிரமதானம் ஒன்று முன்னெடுக்கப்பட்டது
- (8) சகல படையினர் மற்றும் அவர்களது குடும்பத்தினருக்காகவும் கிம்புஸ்ஸ கிராமத்தினருக்காகவும் யப்பானிய குழு மற்றும் தம்புள்ள கண் நிபுணர்களின் ஒத்துழைப்புடன் 2017 யூன் 21 ஆந் திகதி சிகிரியா, இ.வி.ப. நிலையத்தில் கண் கிளிநிக் மற்றும் எதேச்சையான இரத்தச் சர்க்கரைச் சோதனை என்பன நடத்தப்பட்டன.

j. 2017 ஆம் ஆண்டில் இரணைமடு, இ.வி.ப. நிலையத்தினால் முன்னெடுக்கப்பட்ட CSR செயற்றிட்டங்களின் விபரங்கள் பின்வருமாறு:

- (1) 2017 ஏப்ரல் 03 ஆந் திகதி இராமநாதபுரம், அழகாபுரி ஆரம்பப் பாடசாலையில் சிரமதான முகாம் நடத்தப்பட்டது.



(2) அழகாபுரி ஆரம்பப் பாடசாலையின் தரம் 5 மாணவர்களுக்கு 2017 ஏப்ரல் 08 ஆந் திகதி ரூ. 7,000.00 பெறுமதியான அப்பியாசக் கொப்பிகள் அன்பளிப்புச் செய்யப்பட்டன.



(3) 2017 யூலை 7 ஆந் திகதி இராமநாதபுரம் மகா வித்தியாலயத்தில் பாடசாலைச் சிறுவர்களுக்கான நடமாடும் மருத்துவ மற்றும் பல்மருத்துவ கிளினிக்குகள் நடத்தப்பட்டன.



(4) 2017 ஆகஸ்ட் 01 ஆந் திகதி கிளிநொச்சி இலங்கை வங்கியின் அனுசரணையுடன் இரத்த தான முகாம் ஒழுங்குசெய்யப்பட்டது.



(5) 2017 நவம்பர் 29 ஆந் திகதி அழகாபுரி ஆரம்பப் பாடசாலை, இராமநாதபுரம் மகா வித்தியாலயம், கல்மடு ஆரம்பப் பாடசாலை, வட்டக்கச்சி ஆரம்பப் பாடசாலை மற்றும் இராமநாதபுரம் ஆதரவற்றோர் இல்லம் ஆகியவற்றிலுள்ள பாடசாலை மாணவர்களுக்கு ரூ. 211,920.00 பெறுமதியான அப்பியாசக் கொப்பிகள் அன்பளிப்புச் செய்யப்பட்டன.



(6) இராமநாதபுரம் மகா வித்தியாலய அதிபரின் வேண்டுகோளின்பேரில், பாடசாலை மாணவர்களுக்கான விளையாட்டு வசதிகளை மேம்படுத்தும் பொருட்டு புதிய லைத்ர் கிறிக்கெற் பிச் நிர்மாணிப்பதற்கு ரூ. 250,000.00 செலவிடப்பட்டது.



k. 2017 ஆம் ஆண்டில் முல்லைத்தீவு, இ.வி.ப. நிலையத்தினால் முன்னெடுக்கப்பட்ட CSR செயற்றிட்டங்களின் விபரங்கள் பின்வருமாறு:

(1) வட்டுவாய்க்கால் அரசாங்க தமிழ் கலவன் பாடசாலையில் தரம் 8 இற்கான ஒரு புதிய வகுப்பறையின் நிருமாணம்



l. 2017 ஆம் ஆண்டில் வீரவில, இ.வி.ப. நிலையத்தினால் முன்னெடுக்கப்பட்ட CSR செயற்றிட்டங்களின் விபரங்கள் பின்வருமாறு:

2017 ஆம் ஆண்டில் பின்வரும் CSR செயற்றிட்டங்கள் வீரவில, இ.வி.ப. நிலையத்தினால் முன்னெடுக்கப்பட்டன.

(1) 2017.01.17 இல் கதிர்காமம், சந்தகிரிகம முதியோர் இல்லக் கட்டடத்தை புனரமைப்பதற்கான ஆட்களும் பொருட்களும் வழங்கப்பட்டன.

(2) 2017.02.28 இல் அம்பாந்தோட்டை, திஸ்ஸமகாராமவிலுள்ள சந்தகிரிகம முதியோர் இல்லக் கட்டடப் புனரமைப்பு வேலைகளுக்கான சிரமதான முகாமில் அதிகாரிகளும் விமானவீரர்களும் பங்குகொண்டனர்.

(3) 2017.02.28 இல் வி.ப.நிலையத்தின் சேவா வனிதா பிரிவினால் “கிவிடி விறு” ஆரம்பப் பாடசாலைக்கு உலர் உணவுப் பொருட்கள் வழங்கப்பட்டன.

(4) 2017.03.01 இல் அம்பாந்தோட்டை, திஸ்ஸமகாராமவிலுள்ள சந்தகிரிகம முதியோர் இல்லத்தில் தானம் வழங்கும் நிகழ்வில் அதிகாரிகளும் விமான வீரர்களும் பங்குகொண்டனர்.

(5) 2017.03.30 இல் கிரிந்த என்ற இடத்தில் கராயோரச் சுத்தப்படுத்தல் நிகழ்ச்சித்திட்டத்தில் இந்நிலையத்திலிருந்து 01 அதிகாரியும் 30 படையினரும் பங்குகொண்டனர்.

(6) 2017.05.10 ஆந் திகதி, இந்நிலையத்தினால் வெசாக் கூடுப் போட்டி, வெசாக் பௌத்த பக்தி கீதம் இசைக்கும் நிகழ்வு, வெசாக் தன்சல என்பன நடத்தப்பட்டன. இந்நிகழ்வுகளில் படையினர், சிவிலியன்கள் மற்றும் இந்தப் பிராந்தியத்திலுள்ள கிராமத்தினர் ஆகியோர் கலந்துகொண்டிருந்தனர்.

(7) 2017.05.30 இல் அம்பாந்தோட்டை, திஸ்ஸமகாராமவிலுள்ள சந்தகிரிகம முதியோர் இல்லத்தில் அதிகாரிகள் மற்றும் ஏனைய தர அலுவலர்களின் பங்கேற்புடன் சிரமதான முகாம் நடத்தப்பட்டது.

(8) 39 ஆவது இ.வி.ப. நிலையப் பூர்த்தியை நினைவுகூருமுகமாக, 2017.05.31 இல் இந்நிலையத்தில் படையினரின் பங்கேற்புடன் திஸ்ஸமகாராமவிலுள்ள சந்தகிரிகம முதியோர் இல்லத்தில் சிரமதான முகாம் நடத்தப்பட்டது

(9) 11.07.2017 தொடக்கம் 24.07.2017 வரையான காலப்பகுதியில் அம்பாந்தோட்டை கதிர்காம தேவாலயத்தில் தீந்தை பூசும் வேலைகளுக்காக இந்நிலையத்தின் படைத்தரப்பினர் சென்றிருந்தனர்.

(10) கதிர்காம தேவாலயம், வலஸ்முல்ல தேசிய பாடசாலை, சபயுதந்திரி தேசிய பாடசாலை, கட்டுவான தேசிய பாடசாலை, மடகங்கொட வித்தியாலயம்,கொடவங்கொட வித்தியாலயம், கொட்டவாய வித்தியாலயம், ரெக்காவ வித்தியாலயம், கஹேயாய வித்தியாலயம் மற்றும் அந்தராயாய வித்தியாலயம் ஆகியவற்றில் டெங்கு ஒழிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டத்திற்காக 100 படையினர் பங்குபற்றியிருந்தனர்.

(11) 28.07.2018 இல் மொணராகலை, அகுணுகொலவெவ வித்தியாலயத்தில் டெங்கு ஒழிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டத்தில் ஒன்பது (9) படையினர் கலந்துகொண்டனர்.

(12) அம்பாந்தோட்டை, வீரவில ஸ்ரீ அபினவராம விகாரையில் நடைபெற்ற கடின பிங்கம் நிகழ்ச்சித்திட்டத்தில் சகல படையினரும் பொதுமக்களும் கலந்து கொண்டிருந்தனர்.

(13) 01.11.2017 முதல் 02.11.2017 வரை அம்பாந்தோட்டை, வீரவில NLDB பண்ணையில் நடைபெற்ற “றுகுணு மக்மா மினி யுவன் புரய – 2017” இற்காக 9000 சாப்பாட்டுப் பார்சல்கள் (காலை உணவு, மதிய உணவு, இரவு உணவு) வழங்கப்பட்டன.

(14) அம்பாந்தோட்டை தெவரவெவ பாடசாலையில் 2017.11.14 ஆந் திகதி நடைபெற்ற டெங்கு ஒழிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டத்தில் பங்கேற்கப்பட்டது.

(15) அம்பாந்தோட்டையில் 2017.12.19 ஆந் திகதி நடைபெற்ற இரத்த தான நிகழ்வில் 12 படையினர் பங்குபற்றியிருந்தனர்.

m. 2017 ஆம் ஆண்டில் கொக்கல, இ.வி.ப. நிலையத்தினால் முன்னெடுக்கப்பட்ட CSR செயற்றிட்டங்களின் விபரங்கள் பின்வருமாறு:

- (1) 2017 பெப்ரவரி 15 ஆந் திகதி முதல் இன்று வரை கட்டடப் பொருட்களையும் இந்த நிலையத்தின் மனித வலுவையும் பயன்படுத்தி கொக்கல, ஹிருகல் தேவாலய விகாரையில் போதி பெரஹரா
- (2) 2017 பெப்ரவரி 28 இல் ஹபராதுவ பொது மயானம் மற்றும் கொக்கல நோக்கிய கரையோரப் பிரதேசம் ஆகியவற்றில் சிரமதான முகாமும் சுத்தப்படுத்தல் நிகழ்வும் நடத்தப்பட்டன.
- (3) கற்றலினா கிரில் வளாகத்தில் ஒழுங்குசெய்யப்பட்ட வெசாக் தன்சல 2017 மே 11 ஆந் திகதி பொதுமக்களுக்காகத் திறக்கப்பட்டது.
- (4) தென் மாகாணத்தில் வெள்ளத்தினால் பாதிக்கப்பட்ட பிரதேசங்களுக்கு 2017 மே 26 முதல் 2017 மே 31 வரையான காலப்பகுதியில் இடர்மீட்புப் பணி, பொருட்கள் மற்றும் மருத்துவப் பொருட்கள் என்பவற்றை விநியோகிக்க நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டது.
- (5) இந்நிலையத்தின் பெருமளவான படையினரின் பங்குபற்றலுடன் 2017 செப்ரெம்பர் 01 ஆந் திகதி ஹிருகல் தேவாலய விகாரையில் ஆசீர்வாத நிகழ்வும் தலசலயும் நடைபெற்றன.
- (6) அரசாங்க வழிகாட்டல்களை நடைமுறைப்படுத்தும் பொருட்டு சாரலங்கார மகா வித்தியாலயம் - குணபினுவெல, குலர்தன் கல்லூரி – அம்பலாங்கொடை மற்றும் கொக்கல பிரதேசங்களில் 2017 செப்ரெம்பர் 20, 21, 22, 23 ஆந் திகதிகளில் சில டெங்கு ஒழிப்பு நிகழ்வுகள் முன்னெடுக்கப்பட்டன.
- (7) 2017 அக்டோபர் 10 முதல் 2017 அக்டோபர் 20 வரையான காலப்பகுதியில் கட்டடப் பொருட்களையும் இந்நிலையத்தின் மனிதவலுவையும் பயன்படுத்தி வி.ப.நிலையத்திற்கு அருகிலுள்ள முதலிந்தராமய விகாரையில் சீமாமாலகய நிருமாணிக்கப்பட்டது.
- (8) இந்நிலையத்தின் 33 ஆவது ஆண்டு நிறைவினை முன்னிட்டு, 2017 அக்டோபர் 19 ஆந் திகதி காலியிலுள்ள சம்போதி ஆதரவற்றோர் நிலையத்தில் சிரமதான முகாமும் பொருட்கள் விநியோகமும் ஒழுங்குசெய்யப்பட்டன.
- (9). 2017 நவெம்பர் 12 ஆந் திகதி ஜின்தோட்டை பிரதேசத்தில் நடைபெற்ற சமூக அமைதியின்மையைக் கட்டுப்படுத்துவதற்காக சிவில் பொலிசாருக்குத் தேவையான உதவிகள் வழங்கப்பட்டன.
- (10) யப்பானியக் குழுவின் உதவியுடன் 2017 நவெம்பர் 19 ஆந் திகதி இந்நிலையத்தில் தேடுதல் மற்றும் இடர்மீட்புப் பயிற்சி நிகழ்ச்சித்திட்டம் நடத்தப்பட்டது. இந்நிகழ்வில் முப்படையினரும் பொலிசாரும் பங்கேற்றிருந்தனர்.
- (11) 2017 டிசெம்பர் 01 முதல் 2017 டிசெம்பர் 15 வரையான காலப்பகுதியில் கட்டடப் பொருட்களையும் இந்நிலையத்தின் மனிதவலுவையும் பயன்படுத்தி கொக்கல தலதுடுவ விகாரையில் தனசலவ நிருமாணிக்கப்பட்டது.
- (12) 2017 டிசெம்பர் 11 ஆந் திகதி இந்நிலையத்தின் மனிதவலுவைப் பயன்படுத்தி அகங்கம விகாரையில் பலாக்குழு வெம்ம நிருமாணிக்கப்பட்டது.

n. 2017 ஆம் ஆண்டில் மொரவெவ, இ.வி.ப. நிலையத்தினால் முன்னெடுக்கப்பட்ட CSR செயற்றிட்டங்களின் விபரங்கள் பின்வருமாறு:

- (1) மொரவெவ பாடசாலையில் சிரமதான முகாம். 2017 மார்ச் 03 ஆந் திகதி அண்ணளவாக 40 படையினரின் பங்குபற்றலுடன் மொரவெவ பாடசாலையில் சிரமதான முகாம் நடத்தப்பட்டது. பாடசாலையின் சுற்றுப்புறமும் கட்டடங்களும் படையினரால் சுத்தப்படுத்தப்பட்டன.
- (2) “டெக்கே எல் I லேன்” பாதையின் புதுப்பிப்பு. 2018 மார்ச் 17 ஆந் திகதி நிலையத்திலுள்ள வளங்களைப் பயன்படுத்தி அண்ணளவாக 3 கி.மீ. பாதை சுத்தப்படுத்தப்பட்டு புதுப்பிக்கப்பட்டது.
- (3) நாமல்வத்தையிலுள்ள “சீல பபதா” விகாரைக்கு 40 நெளிவு வடிவான தகரங்கள் அன்பளிப்பு. இ.வி.ப. இன் சேவா வனிதா பிரிவுடன் இணைந்து 2018 ஏப்ரல் 13 ஆந் திகதி சீல பபதா விகாரைக்கு 40 நெளிவு வடிவான தகரங்கள் அன்பளிப்புச் செய்யப்பட்டன.
- (4) மொரவெவ வைத்தியசாலையில் சிரமதான முகாம். mz;zsthf 30 படையினரின் பங்கேற்புடன் 2018 யூலை 17 ஆந் திகதி மொரவெவ வைத்திய சாலையில் சுத்தப்படுத்தல் நிகழ்வு நடத்தப்பட்டது. வைத்தியசாலையின் சுற்றுப்புறமும் விடுதிகளும் படையினரால் சுத்தம் செய்யப்பட்டன.
- (5) மொரவெவ வைத்தியசாலையில் இரத்த தான முகாம். திருகோணமலை இரத்த வங்கியுடன் இணைந்து 2018 அக்டோபர் 26 ஆந் திகதி மொரவெவ வைத்தியசாலையில் படையினரதும் சிவில் அலுவலர் களினதும் பங்கேற்புடன் இரத்த தான முகாம் நடத்தப்பட்டது.
- (6) றுவான்வெலி விது பியச மற்றும் கோமரங்கடவல பாடசாலையில் டெங்கு சிரமதான நிகழ்ச்சித்திட்டம். றுவான்வெலி விது பியச மற்றும் கோமரங்கடவல பாடசாலையில் டெங்கு ஒழிப்பு நிகழ்ச்சித்திட்டம் 2018 செப்ரெம்பர் 09 ஆந் திகதி முன்னெடுக்கப்பட்டது. பாடசாலை வளாகமும் சுற்றுப்புறச் சூழலும் அண்ணளவாக 60 படையினரால் சுத்தம் செய்யப்பட்டன.
- (7) மொரவெவ வடக்கு சிங்கள வித்தியாலயத்தில் சுத்தப்படுத்தல் நிகழ்வு. 45 படையினரின் பங்கேற்புடன் 2017 யூலை 21 ஆந் திகதி மொரவெவ வடக்கு சிங்கள வித்தியாலயத்தில் சுத்தப்படுத்தல் நிகழ்வு இடம்பெற்றது.

p. 2017 ஆம் ஆண்டில் பண்டாரநாயக்க சர்வதேச விமான நிலையத்திலுள்ள, இ.வி.ப. நிலையத்தினால் முன்னெடுக்கப்பட்ட CSR செயற்றிட்டங்களின் விபரங்கள் பின்வருமாறு:

2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் BIA இ.வி.ப. நிலையத்தால் பின்வரும் CSR செயற்பாடுகள் முன்னெடுக்கப்பட்டன.

- (1) கம்பஹா, உன்னருவவிலுள்ள சிறுவர் அபிவிருத்தி நிலையத்தில் 2017.01.24 ஆந் திகதி சிரமதான முகாம் நடத்தப்பட்டதுடன் அங்குள்ள சிறுவர்களுக்கு மதிய உணவும் வழங்கப்பட்டது.
- (2) கம்பஹா, ஹுணுமுல்லவிலுள்ள மகமெயுன தியான மடத்தில் 2017.01.29 ஆந் திகதி நடைபெற்ற இரத்த தான முகாமில் 11 படையினர் பங்கேற்றிருந்தனர்.
- (3) கம்பஹா, களனிமுல்ல விகாரையில் 2017.02.09 ஆந் திகதி நடைபெற்ற இரத்த தான முகாமில் 07 படையினர் பங்கேற்று இரத்த தானம் செய்திருந்தனர்.
- (4) கம்பஹா, கொச்சிக்கடை, மகமெயுன தியான மடத்தில் 2017.04.02 ஆந் திகதி நடைபெற்ற இரத்த தான முகாமில் 10 படையினர் பங்கேற்று இரத்த தானம் செய்திருந்தனர்.
- (5) கம்பஹா, பீல்லவத்த, சர்வதேச பௌத்த நிலையத்தில் 2017.04.30 ஆந் திகதி நடைபெற்ற இரத்த தான முகாமில் 10 படையினர் பங்கேற்று இரத்த தானம் செய்திருந்தனர்.
- (6) இ.வி.ப. நிலையம் BIA இல் 2017.05.10 ஆந் திகதி வருடாந்த வெசாக் வாரத்தினை முன்னிட்டு, வெசாக் வலயம் மற்றும் வத் தன்சல என்பன நடத்தப்பட்டது. அத்துடன் 10,000 இற்கும் மேற்பட்டோருக்கு இரவு உணவும் வழங்கப்பட்டது.
- (7) கட்டுநாயக்க சிவில் பொலிஸ் நிலையத்துடன் இணைந்து இந்நிலையத்தினால் டெங்கு விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சித்திட்டமொன்று பீல்லவத்த பிரதேசத்தில் 2017.07.08 ஆந் திகதி ஒழுங்குசெய்யப்பட்டதுடன் இவ்விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சித்திட்டத்தில் ஆண்டியம்பலம கிராம நிலதாரி, கட்டளை அதிகாரி, ஏனைய சகல அதிகாரிகள் மற்றும் 100 விமானவீரர்கள் ஆகியோர் பங்கேற்றிருந்தனர்.
- (8) 2017.12.11 ஆந் திகதி கட்டானவிலுள்ள பழமையான முதியோர் இல்லத்தில் தானம் வழங்கும் நிகழ்வும் அதனைத்தொடர்ந்து பொழுதுபோக்கு அமர்வும் முன்னெடுக்கப்பட்டது. தானம் வழங்கும் நிகழ்வானது BIA நிலையத்தின் அதிகாரிகள் மற்றும் ஏனைய தரத்தைச் சேர்ந்தோரின் பங்களிப்புடன் நிலைய கட்டளை அதிகாரியின் வழிகாட்டலுக்கிணங்க முன்னெடுக்கப்பட்டது.
- (9) BIA இ.வி.ப. நிலையத்தில் சகல படையினருக்கும் ஆசீர்வாதம் வேண்டி ஆண்டியம்பலம கத்தோலிக்க ஆலயத்தில் 2017.12.19 ஆந் திகதி நன்றி கூறல் பிரார்த்தனை நடத்தப்பட்டது. இதில் கட்டளை அதிகாரியும் ஏனைய தர அலுவலர்களும் கலந்துகொண்டதுடன், இப்பிரார்த்தனையின் பின்னர், அப்பிரதேசத்திலுள்ள வறிய குடும்பங்களுக்கு ரூ. 5000 பெறுமதியான உலர் உணவுப் பொதிகளும் வழங்கப்பட்டன.

q. 2017 ஆம் ஆண்டில் பீதுருதலாகல, இ.வி.ப. நிலையத்தினால் முன்னெடுக்கப்பட்ட CSR செயற்றிட்டங்களின் விபரங்கள் பின்வருமாறு :

(1) பீதுருதலாகல மலையின் உச்சிக்கு வருகைதரும் பொதுமக்களுக்காக புதிய கழிவறைத் தொகுதி நிருமாணிக்கப்பட்டு 2017 டிசெம்பர் 21 ஆந் திகதி வைபவரீதியாகத் திறந்துவைக்கப்பட்டது.



(2) பீதுருதலாகல மலைக்குச் செல்கின்ற 6 கி.மீ. நீளமான பாதை மேசமடைந்து காணப்பட்டதால் இந்நிலையத்தினால் அவ்வீதி புனரமைப்புச் செய்யப்பட்டது.



(3) ஹெல்வோட இலுள்ள CP/KOT/வீரசேகர இரண்டாம் நிலைப் பாடசாலை அதிபரின் வேண்டுகோளின்பேரில் அப்பாடசாலையின் வருடாந்த பரிசளிப்பு விழாவுக்காக வாசிகசாலைப் புத்தகங்களும் நிதியும் இந்நிலையத்திலுள்ள சகல ஆளணியினரதும் பங்கேற்புடன் அன்பளிப்புச் செய்யப்பட்டது.

r. 2017 ஆம் ஆண்டில் ஏக்கல, தொழிற் பயிற்சிப் பாடசாலையால் முன்னெடுக்கப்பட்ட CSR செயற்றிட்டங்களின் விபரங்கள் பின்வருமாறு :

திகதி	CSR நிகழ்வு
31.01.17	ரத்தொழும விகாரையில் சிரமதான முகாம்
27.02.17	சிவில் தொழிலாளிக்கு நிருமாணிக்கப்பட்ட வீடு கையளிப்பு
28.02.17	மினுவாங்கொடை, முதியோர் இல்லத்தில் கழிவறைக் கட்டடம் புனரமைப்பு
26.04.17	ரத்தொழுவ விகாரையில் “பிரித் கெட்டுவ” ஒன்றை நிருமாணிப்பதற்கான சிரமதான முகாம்
09.06.17	ஜா-எல சிறுவர் இல்லத்திற்கு உணவுப் பொதிகள் வழங்கல்
20.06.17	கொட்டுகொட தேவாலயத்தில் சிரமதான முகாம் நடத்தல் ஜா-எல SP சிறுவர் இல்லத்திற்கு உணவுப் பொட்டலங்கள் வழங்கல்
21.06.17	ஜா-எல தேவாலயத்தில் சிரமதான முகாம் நடத்தல்
28.07.17	பாடசாலைகளுக்கு அருகில் அடங்கு பரவுவதைத் தடுப்பதற்காக 70 பேரைக் கொண்ட ஒரு தொகுதி விமானப் படை வீரர்கள் / வீராங்கனைகளை வழங்கல்
25.08.17	ரத்தொழுவ விகாரையில் சிரமதானம் மேற்கொள்வதற்காக 70 பயிற்சியாளர்களைக் கொண்ட ஒரு தொகுதியினரை வழங்கல்
27.08.17	ரத்தொழுவ விகாரையில் சிரமதான முகாம் நடத்தல்
30.08.17	ரத்தொழுவ விகாரையில் சிரமதான முகாம் நடத்தல்
23.12.17	சீதுவை சிறுவர் இல்லத்திற்கு 200 உணவுப் பொட்டலங்கள் வழங்கல்
26.12.17	முல்லேரியாவ வைத்தியசாலையில் சிரமதான முகாம் நடத்தல்
27.12.17	முல்லேரியாவ வைத்தியசாலையிலுள்ள நோயாளர்களுக்கு உணவுப் பொட்டலங்கள் வழங்கல்

s. 2017 ஆம் ஆண்டில் வன்னி, இ.வி.ப. ஆட்சேர்ப்புப் பயிற்சிப் பாடசாலையால் முன்னெடுக்கப்பட்ட CSR செயற்றிட்டங்களின் விபரங்கள் பின்வருமாறு :

இ.வி.ப. RTS வன்னி, 2017 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள CSR செயற்றிட்டங்களை முன்னெடுத்திருக்கிறது.

- (1) 8 கி.மீ. நீளம் கொண்ட பூவரசங்குளம் - இரணையிறுப்பைக்குளம் வீதியைப் புனரமைப்பதற்காக 2017 சனவரி 5 ஆம், 6 ஆம், 7 ஆம், 8 ஆம் திகதிகளில் சிரமதான முகாம் முன்னெடுக்கப்பட்டது.



(2) 2017 பெப்ரவரி 24 ஆந் திகதி மடுக்குளம் இந்துக் கோவில் மற்றும் பூவரசங்குளம் புனித ஆனாள் தேவாலயம் ஆகியவற்றில் சிரமதான முகாம் நடத்தப்பட்டது. புனித ஆனாள் தேவாலயத்தின் கூரை புனரமைப்புச் செய்யப்பட்டது.



(3) மடுக்குளம் பிரதேசத்திலுள்ள பொதுமக்களுக்காக 2017 பெப்ரவரி 26 ஆந் திகதி மருத்துவ முகாம் ஒன்று நடத்தப்பட்டதுடன் இதில் கிட்டத்தட்ட 75 பேருக்கு பரிசோதனையும் சிகிச்சையும் அளிக்கப்பட்டன.



(4). 2017 ஏப்ரல் 05 ஆந் திகதி பம்பைமடு ஆதரவற்றோர் இல்லத்தில் சிரமதானப் பணி மேற்கொள்ளப்பட்டதுடன் அங்குள்ள சிறுவர்கள் மற்றும் முதியோர்களுக்கிடையே அத்தியாவசியப் பண்டங்கள் பகிர்ந்தளிக்கப்பட்டன.



(5). 2017 மே 19 ஆந் திகதி பம்பைமடு ஆதரவற்றோர் இல்லத்தில் இ.வி.ப. RTS வன்னியால் சிரமதானப் பணி மேற்கொள்ளப்பட்டது.



(6) 2017 யூன் 07 ஆந் திகதி மடுக்குளம் பிரஜாசாலாவ இல் நிலைபேறான விவசாய நடவடிக்கைகள் மற்றும் கால்நடை வளர்ப்புக்கான வேலைப்பட்டறை முன்னெடுக்கப்பட்டதுடன் தென்னங் கன்றுகளும் விநியோகிக்கப்பட்டன.



(7) வவுனியா பொது வைத்தியசாலையின் உதவியுடன் 2017 அக்டோபர் 31 ஆந் திகதி இரத்த தான நிகழ்வு நடத்தப்பட்டது. இதில் படையினரும் சிவில் அலுவலர்களும் கலந்துகொண்டனர்.



(8). 2017 நவம்பர் 03 ஆந் திகதி பம்பைமடு ஆதரவற்றோர் இல்லத்தில் சிரமதானப் பணி மேற்கொள்ளப்பட்டதுடன் அங்குள்ள சிறுவர்கள் மற்றும் முதியோர்களுக்கிடையே அத்தியாவசியப் பண்டங்கள் பகிர்ந்தளிக்கப்பட்டன.



12. கணக்காய்வு மற்றும் முகாமைத்துவக் குழு

உரிய திறைச்சேரிச் சுற்று நிருபத்தில் வகுத்தமைக்கப்பட்டுத் தரப்பட்ட அறிவுறுத்தல்களின்படி இலங்கை விமானப்படையின் கணக்காய்வு மற்றும் முகாமைத்துவக்குழு காலமுறைதோறும் கூடுகின்றது. கணக்காய்வு மற்றும் முகாமைத்துவக்குழுவின் கூட்டமைப்பு பின்வருமாறு:

- அ. விமானப் படைத் தளபதி (குழுவின் தவிசாளர்)
- ஆ. பிரதான உள்ளகக் கணக்காய்வாளர் - பாதுகாப்பு அமைச்சு (குழு உறுப்பினர்)
- இ. நிதிப் பணிப்பாளர் (குழு உறுப்பினர்)
- ஈ. பிரதிநிதி - நிதி திட்டமிடல் அமைச்சின் முகாமைத்துவ கணக்காய்வு திணைக்களம் (குழு உறுப்பினர்)
- உ. தளவாட வழங்கல்கள் பணிப்பாளர் (இ.வி.ப. குழு உறுப்பினர்)
- ஊ. நிருவாகப் பணிப்பாளர் (இ.வி.ப. குழு உறுப்பினர்)
- எ. பாதிட்டுப் பணிப்பாளர் (இ.வி.ப. குழு உறுப்பினர்)
- ஏ. உள்ளகக் கட்டளைக் கணக்காய்வாளர் (படைத்துறை பகுதி) - இ.வி.ப. (அவைக் கூட்டுநர்)
- ஐ. பிரதம உள்ளகக் கணக்காய்வாளர் (சிவில்) - இ.வி.ப. (அவைக் கூட்டுநர்)
- ஓ. கணக்காய்வு அத்தியட்சகர் (கணக்காய்வாளர் அதிபதித் திணைக்களம்) (பார்வையாளர்)

13. முடிவுரை

ஒட்டுமொத்தத்தில் 2016 ஆம் ஆண்டு காலப்பகுதியில் இலங்கை விமானப் படையின் செயலாற்றுகை மிகப்பெரிய வெற்றியைப் பெற்றிருந்தது. திட்டமிடப்பட்ட நடவடிக்கைகளில் குறிப்பிடத்தக்க நடவடிக்கைகள் வெற்றிகரமாகப் பூர்த்தி செய்யப்பட்டிருந்தன என்பதுடன் செயலாற்றப்படாத நடவடிக்கைகள் உரிய முறையில் 2017 ஆம் நிதியாண்டிற்கு முன்கொண்டு செல்லப்பட்டு திட்டமிடலின் தொடர்ச்சியும் உறுதி செய்யப்பட்டது. மேலும் திருத்தங்கள் தேவைப்பட்ட நடவடிக்கைகள் 2016 ஆம் ஆண்டிற்கான திட்டமிடலின்போது பொருத்தமானவாறு மீளவும் அட்டவணைப்படுத்தப்பட்டது. பயிற்சி பெற்ற மற்றும் அனுபவம் வாய்ந்த மனித வலுவின் கடுமையான நிதி ஒழுக்காறுகள் மற்றும் வினைத்திறனான வேலை என்பன மீள்பார்வை செய்யப்படும். இந்த ஆண்டின் காலப் பகுதியில் ஒரு மிகப்பெரிய உயரத்தில் இலங்கை விமானப் படையை நிறுத்தியுள்ள அதே நேரம் நாட்டின் போருக்குப் பிந்திய பொருளாதாச் செழிப்புக்குச் சாதகமான பங்களிப்புக்காக புதிய பரிமாணங்களையும் வெளிப்படுத்தியது.

A&I	மேலதிகம் மற்றும் மேம்பாடுகள்
ADOC	வான் பாதுகாப்பு செயற்பாட்டு நிலையம்
AEW	விமான பொறியியல் பகுதி
AFHQ	விமானப் படைத் தலைமையகம்
AMRACS	றோயல் விமானவியல் சங்க இணை உறுப்பினர்
Aowc	இணைந்த உத்தியோகத்தர்களின் போர்ப் பாடநெறி
ASW	வானூர்தியியல் பொறியியல் ஆதரவுப் பகுதி
ATC	விமானப் போக்குவரத்துக் கட்டுப்பாடு
B.A(Def.Stu)	கலை இளமாணி (பாதுகாப்புக் கற்கை)
B Com (Sp) Hons	வர்த்தக இளமாணி சிறப்புக் கற்கை
BMC	தள பராமரிப்பு நிலையம்
BSc	விஞ்ஞான இளமாணி
BSc (Hons)	விஞ்ஞான இளமாணி (சிறப்பு)
C of S	தலைமை அதிகாரி
C.Eng	பட்டயப் பொறியியலாளர்
CAASL	இலங்கை சிவில் விமானப் போக்குவரத்து அதிகாரசபை
CAO	கணக்காய்வுக் கட்டளை அதிகாரி
CASEVAC	இடைநேர்வு வெளியேற்றம்
CATIC	சீன தேசிய விமான தொழினுட்பவியல் ஏற்றுமதி, இறக்குமதி கூட்டுத்தாபனம்
CBA (CASL)	வியாபாரக் கணக்காளர் சான்றிதழ் (இலங்கை பட்டயக் கணக்காளர்கள்)
CDO	பல்மருத்துவக் கட்டளை அதிகாரி
CDPO	அபிவிருத்திச் செயற்றிட்ட கட்டளை அதிகாரி
CFSO	பறப்புப் பாதுகாப்பு கட்டளை அதிகாரி
CIA (C)	தலைமை உள்ளகக் கணக்காய்வாளர்
CIA (S)	உள்ளகக் கட்டளைக் கணக்காய்வாளர் (படையினர்)
CIO	புலனாய்வுக் கட்டளை அதிகாரி
CIRE(FW)	சாதன மதிப்பீட்டுக் கட்டளைப் பரிசோதகர் (நிலையான இறக்கை)
CIRE(RW)	சாதன மதிப்பீட்டுக் கட்டளைப் பரிசோதகர் (சுழல் இறக்கை)
CITO	தலைமை தகவல் தொழினுட்பவியல் அதிகாரி
COVAF	தொண்டர் விமானப் படை கட்டளை அதிகாரி
CRDO	ஆய்வு, அபிவிருத்தி கட்டளை அதிகாரி
CRO	தலைமை ஆட்சேர்ப்பு அதிகாரி
CSO	விளையாட்டுக் கட்டளை அதிகாரி
CQAO	தரக் காப்பீட்டு கட்டளை அதிகாரி
PO	நலன்புரிச் செயற்றிட்ட கட்டளை அதிகாரி
D. Av. Med.	வானூர்திப் பயண மருத்துவ டிப்ளோமா
DA	நிர்வாகப் பணிப்பாளர்
DAE	வானூர்திசார் பொறியியல் பணிப்பாளர்
DAO	வான் நடவடிக்கைகள் பணிப்பாளர்
D Budget	பாதீட்டுப் பணிப்பாளர்

DCA	சிவில் நிர்வாகப் பணிப்பாளர்
DCE	சிவில் பொறியியல் பணிப்பாளர்
Def	பாதுகாப்பு
DETE	இலத்திரனியல், தொலைத்தொடர்புகள் பொறியியல் பணிப்பாளர்
DF	நிதிப் பணிப்பாளர்
DGE	பொதுப் பொறியியல் பணிப்பாளர்
DGO	தரை நடவடிக்கைகள் பணிப்பாளர்
DHS	சுகாதார சேவைகள் பணிப்பாளர்
DL	வழங்கல்கள் பணிப்பாளர்
D Legal	சட்டப் பணிப்பாளர்
DT	பயிற்சிப் பணிப்பாளர்
DW	நலன்புரிப் பணிப்பாளர்
ECM	இலத்திரனியல் எதிர்ந்தாக்குதல் நடவடிக்கை
EEZ	தனியுரிமை பொருளாதார வலயம்
EOD	வெடிபொருள் செயலிழப்புக் கட்டளை
EPM	இலத்திரனியல் பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகள்
FIR	பறப்பு தகவல் பிரதேசம்
GEW	பொதுப் பொறியியல் பகுதி
KDU	கொத்தலாவல பாதுகாப்புப் பல்கலைக்கழகம்
IT	தகவல் தொழினுட்பவியல்
ITU	தகவல் தொழினுட்பவியல் அலகு
LTTE	தமிழீழ விடுதலைப் புலிகள்
M Eng	இலத்திரனியல் பொறியியல் முதுமாணி
M Sc (Def Stu)	விஞ்ஞான முதுமாணி (பாதுகாப்புக் கற்கைகள்)
M Sc (Def Strat Stud)	விஞ்ஞான முதுமாணி (பாதுகாப்பு மற்றும் தந்திரோபாயக் கற்கைகள்)
M.A. (London)	கலை முதுமாணி (இலண்டன்)
MAIAA	வானூர்தியியல் மற்றும் விண்வெளிப் பயணவியல் அமெரிக்க நிறுவன உறுப்பினர்
MSc.	விஞ்ஞான முதுமாணி
MAAT (SL)	கணக்கீட்டுத் தொழினுட்பவியலாளர்கள் கழக உறுப்பினர் (இலங்கை)
MBA	வியாபார நிர்வாக முதுமாணி
MBS (Col)	வியாபாரக் கற்கைகள் முதுமாணி (கொழும்பு)
MBBS	மருத்துவ இளமாணியும் அறுவைச் சிகிச்சை இளமாணியும்
MDS	பாதுகாப்புக் கற்கைகள் முதுமாணி
MIM (SL)	முகாமைத்துவ நிறுவக உறுப்பினர் (இலங்கை)
Mgt	முகாமைத்துவம்
MMSc(Strat Stu-China)	இராணுவ விஞ்ஞான முதுமாணி (மூலோபாய கற்கைகள் - சீனா)
MPhil	முதுதத்துவமாணி
MSc.(MOA)	விஞ்ஞான முதுமாணி (இராணுவ நடவடிக்கை சார்ந்த கலை)
MTROW	பொறியியல் போக்குவரத்து பழுதுபார்ப்பும் முழுமைப் பழுதுபார்ப்பும் பகுதியும்
ndc	தேசிய பாதுகாப்புக் கல்லூரி பட்டதாரி

NDT	அழிவு அல்லாத சோதனை
NVG	இரவில் பார்க்கக்கூடிய கண்ணாடிகள்
OEM	மூல உபகரணத் தயாரிப்பு
PABX	தனியார் தன்னியக்க கிளைப் பரிமாற்று
PDM	தனிம கிடங்கு பராமரிப்பு
psc	உத்தியோகத்தர் கல்லூரிச் சித்தி
qfi	தகைமை பெற்ற பறப்பு அறிவுறுத்துநர்
Qhi	தகைமை பெற்ற உலங்குவானூர்தி அறிவுறுத்துநர்
R&D	ஆய்வு மற்றும் அபிவிருத்தி
RMW	ராடர் பராமரிப்புப் பகுதி
RSP	ரண சூர பதக்கம்
RWP	ரண விக்கிரம பதக்கம்
SAR	வான் புலனாய்வு நுணுக்கக் கண்காணிப்பு
SAARC	தெற்காசிய பிரதேச கூட்டுறவு அமைப்பு
SLAF	இலங்கை விமானப் படை (இவிப)
SLT	ஸ்ரீ லங்கா ரெலிகொம்
S&MD	வழங்கல் மற்றும் பராமரிப்பு சாலை
SNCO	சிரேஸ்ட அதிகாரமற்ற உத்தியோகத்தர்
TTS	தொழிற் பயிற்சிப் பாடசாலை
UAV	ஆளில்லா ஏரியல் வாகனம்
USP	உத்தம சேவைப் பதக்கம்
VSV	விசிஷ்ட சேவா விபூஷணய
VIP	மிக முக்கிய நபர்
VVIP	மிக மிக முக்கிய நபர்
w.e.f	... முதல் செயல்வலுப் பெறும்
WWV	வீர விக்கிரம விபூஷண

