

«ԳԱԿ-ՇՀԾՁԲ-11/3» ծածկագրով շրջանակային
համաձայնագրեր կնքած մասնակիցներին
ըստ ցանկի

«ԳԱԿ-ՇՀԾՁԲ-11/3» ծածկագրով ընթացակարգի շրջանակներում ՀՀ բնապահպանության նախարարության կարիքների համար անհրաժեշտություն է առաջացել ձեռք բերելու «Գնումների աջակցման կենտրոն» ՊՈԱԿ-ի և նշված ծածկագրով շրջանակային համաձայնագրերով իրականացվող գնումների ցանկում ներառված կազմակերպությունների միջև կնքված շրջանակային համաձայնագրով նախատեսված ծառայությունը: Ծառայությունների մատուցման պայմանները ներկայացված են պայմանագրի նախագծի տեխնիկական բնութագրում և գնային առաջարկները գնահատվելու են պայմանագրի նախագծի տեխնիկական բնութագրով ներկայացված արժեքի հաշվարկի ընդհանուր գնով: Սույն հրավերի (ծանուցման) ծածկագիր է հանդիսանում «ՇՀԾՁԲ-11/3 (ՀՀ-ԲՆ-ԾՁԲ-15/10)»:

Հայտնում եմ, որ գնման առարկայի վերաբերյալ Ձեր կազմակերպության հայտն անհրաժեշտ է ներկայացնել www.armeps.am կայքի (այսուհետև՝ կայք) միջոցով ոչ ուշ, քան 2015 թվականի մարտի 5-ը, ժամը 10:00-ը:

Ընթացակարգի հանձնաժողովի քարտուղարն է Լ.Չոհրաբյանը:

Հայտերը կբացվեն 2015 թվականի մարտի 5-ին, ժամը 10:00-ին կայքի միջոցով:

Գնման առարկա է հանդիսանում ՀՀ բնապահպանության նախարարության կարիքների համար՝ Տրանսպորտային միջոցների տեխնիկական սպասարկման ծառայությունների ձեռքբերումը:

ՀՀ բնապահպանության նախարարության կարիքների համար՝ Տրանսպորտային միջոցների տեխնիկական սպասարկման ծառայությունների (որոնք կազմված են՝ 8 չափաբաժիններից) տեխնիկական բնութագրերը, ինչպես նաև գնման առարկայի մասնագիրը, տեխնիկական տվյալները և այլ ոչ գնային պայմանների ամբողջական և համարժեք նկարագրությունը կազմում են պայմանագրի անբաժանելի մասը, որի նախագիծը ներկայացված է հրավերի (ծանուցման) N1 հավելվածում:

Մասնակիցները հայտով ներկայացնում են՝ իրենց կողմից հաստատված՝

ա. գնման ընթացակարգին մասնակցելու դիմումը (Հավելված N2), ընդ որում պարտադիր է նշել Մասնակցի էլեկտրոնային փոստի հասցեն,

բ. գնային առաջարկը (Հավելված N3): Հավելվածում գնային առաջարկը ներկայացվում է ինքնարժեք և ավելացված արժեքի հարկ ընդհանրական բաղադրիչներից բաղկացած հաշվարկի ձևով, իսկ www.armeps.am կայքում գնային առաջարկի համապատասխան դաշտում լրացվում է գինը առանց ԱԱՀ:

Հայտն անհրաժեշտ է ներկայացնել «ԳԱԿ-ՇՀԾՁԲ-11/3» ծածկագրով ընթացակարգի հրավերով սահմանված կարգով:

Կից ներկայացնում եմ կնքվելիք պայմանագրի նախագիծը:

ՀՀ բնապահպանության նախարարության էլեկտրոնային փոստի հասցեն է՝ gnumner.mnp@yandex.ru:

Մասնակցի կողմից հայտի ներկայացումը պարտադիր չէ:

Եթե, Հրամանով հաստատված ցանկում ներառված կոնկրետ գնման գործընթացի մասով, ՀՀ նորմատիվ իրավական ակտով նախատեսված է, որ մասնակիցը Օրենքի 5-րդ հոդվածով նախատեսված պահանջներին իր տվյալների համապատասխանության ապահովման և/կամ գնահատման համար պետք է պատվիրատուին ներկայացնի այլ (լրացուցիչ) փաստաթղթեր և/կամ տվյալներ, ապա նշված փաստաթղթերը և/կամ տվյալները պատվիրատուին ներկայացնում է ընտրված մասնակիցը՝ մինչև կարգի 110-րդ կետի 7-րդ մասով սահմանված կարգով պայմանագրի կնքումը: Ընդ որում՝

-նման փաստաթղթերի և/կամ տվյալների ներկայացման և գնահատման կարգը սահմանվում է շրջանակային համաձայնագրով՝ հիմք ընդունելով Օրենքի 31-րդ հոդվածի

5-րդ մասի և կարգի 75-րդ կետի պահանջները,

նման պահանջի դեպքում, մասնակիցներից պահանջող փաստաթղթերի ցանկը և վավերապայմանները, ինչպես նաև մասնակցության իրավունքի և որակավորման գնահատման կարգը պետք է նախատեսված լինի շրջանակային համաձայնագրեր կնքած մասնակիցներին պատվիրատուի կողմից ուղարկվող հրավերով (ծանուցումով)՝ հղում կատարելով ՀՀ նորմատիվ իրավական ակտի համապատասխան (կոնկրետ) դրույթին ի կատարումն որի պահանջվում են լրացուցիչ փաստաթղթերը և/կամ տվյալները:

Առդիր՝ 10 թերթ:

Հարգանքով՝
Հանձնաժողովի քարտուղար

Լ.Զոհրաբյան

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
123	Փոխանցումը կարգավորող ծողի փոխար.								
124	ԱՓՏ-ի հանում և տեղադրում								
125	ԱՓՏ-ի վերանորոգում								
126	ԱՓՏ-ի կոնվերտերի հանում և տեղադրում								
127	ԱՓՏ-ի տանող սկավառակի փոխարինում								
128	ԱՓՏ-ի յուղի և զտիչի փոխարինում								
5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ									
129	Բաշխիչ տուփի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները								
130	Բաշխիչ տուփի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում								
131	Բաշխիչ տուփի քանդում և արատավորում, հավաքում								
132	Բաշխիչ տուփի բարձր փոխանցման մեխանիզմի փոխարինում								
133	Բաշխիչ տուփի ցածր փոխանցման մեխանիզմի փոխարինում								
134	Բաշխիչ տուփի դիֆերենցիալի փոխարինում								
135	Բաշխիչ տուփի միջակա լիսեռի փոխարինում								
136	Բաշխիչ տուփի առաջնային լիսեռի փոխարինում								
137	Բաշխիչ տուփի երկժանի փոխարինում								
138	Բաշխիչ տուփի բարձիկի փոխարինում								
139	Բաշխիչ տուփի խտաբուկի փոխարինում								
140	Բաշխիչ տուփի առանցքակալի փոխարինում								
141	Կարդանային լիսեռի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում								
142	Կարդանային լիսեռի խաչուկի փոխարինում								
143	Բաշխիչ լիսեռի ատամնանիվի փոխարինում								
144	Կարդանային լիսեռի միջ. կախոցի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում								
145	ԲՏ-ի ելուտի փոխարինում /ֆլանեց/								
6. Առջևի և հետևի կամրջակներ									
146	Առջևի կամ հետևի կամրջակի հանում և տեղադրում, կամ փոխարինում								
147	Առջևի կամ հետևի կամրջակի գլխավոր փոխանցման (ռեդուկտոր) քանդում, արատավորում և հավաքում								
148	Առջևի կամ հետևի կամրջակի կիսաստնու հանում և տեղադրում կամ փոխարինում								
149	Առջևի կամ հետևի կամրջակի կիսաստնու առանցքակալի փոխարինում								
150	Առջևի կամրջակի կիսաստնու առանցքակալի խտաբուկերի փոխարինում								
151	Կամրջակի յուղի փոխարինում								
152	Առջևի կամ հետևի կամրջակի դիֆերենցիալի փոխարինում								
153	Առջևի կիսաստնիները միացնող ազույցի փոխարինում								
154	Առջևի կամրջակի շրջադարձի բռունցքի փոխարինում								
155	Սատելիտների հավաքման իրանի և սննի փոխարինում /չուկոկ/								
7. Կախոց									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
271	Վազքաչափի ճոպանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում								
272	Չափիչ սարքերի հանում և տեղադրում								
273	Ապակեվվացիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում								
274	Ապակեվվացիչի շարժիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում								
275	Ապահովիչների փոխարինում								
276	Ապակեամբարձիչների փոխարինում								
277	Ապակեամբարձիչների շարժիչի փոխարինում								
278	Էլեկտրական տվիչների փոխարինում								
279	Տվիչի փոխարինում								
280	Էլեկտրական անջատիչների փոխարինում								
281	Մարտկոցի փոխարինում								
282	Մարտկոցի կլեյմանների փոխարինում								
283	Ավտոմեքենայի ալեհավաքի փոխարինում								
284	Ջրի ցողիչի փոխարինում								
285	Տրամյորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում								
286	Տրամյորի վերանորոգում								
287	Ռոտորի փոխարինում								
288	Տրամլիորի կափարիչի փոխարինում								
289	Տրամլիորի կոնտակտի փոխարինում								
290	Տրամլիորի շարժաքերի փոխարինում								
291	Լամպի փոխարինում								
292	Դռան կենտրոնական փականի /լոքի/ փոխարինում								
293	Էլ.լարերի վերանորոգում								
11. Ավտոմեքենայի սրահ									
294	Արտաքին հայելիների տեղադրում կամ փոխարինում								
295	Նստարանի հանում տեղադրում կամ փոխարինում								
296	Նստատեղի վերանորոգում								
297	Դռան փականի փոխարինում								
298	Բեռնախցիկի ճոպանի փոխարինում								
299	Բեռնախցիկի փականի փոխարինում								
300	Բեռնախցիկի ռետինի փոխարինում								
301	Բեռնախցիկի մեղմիչի փոխարինում								
302	Հագոցի փականի փոխարինում								
303	Դռան դրսի բռնակի փոխարինում								
304	Դռան ներսի բռնակի փոխարինում								
305	Դռների ռետինների փոխարինում								
306	Դռների ապակիների ռետինների փոխարինում								
307	Դռան պաստառի հանում տեղադրում կամ փոխարինում								
308	Դիմապակու փոխարինում								
12. Այլ ծառայություններ									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
375	Դրան ռեզին լրակազմ								
376	Բեռնախցիկի ռեզին								
377	Դիմապակու ռեզին								
378	Դիմապակի								
379	Դրան պաստառ լրակազմ								

* Մգեցված վանդակները ծառայության տեսակ չեն համարվում

1 - պարտադիր պայման է օգտագործվող պահեստամասերի, քայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի չօգտագործված լինելը

2 - Ծառայությունների մատուցումը Երևան քաղաքում

Հավելված 2
«ԳԱԿ-ՇՀԾՁԲ-11/3» ծածկագրով
ընթացակարգի հրավերի
N ՇՀԾՁԲ-11/3 (ՀՀ-ԲՆ-ԾՁԲ-15/10) ծածկագրով
ընթացակարգի գնահատող հանձնաժողովին

**ԳՆՄԱՆ ԸՆԹԱՑԱԿԱՐԳԻՆ ՄԱՍՆԱԿՑԵԼՈՒ
ԴԻՄՈՒՄ**

_____ -ն հայտնում է, որ ցանկություն ունի մասնակցելու
Ընթացակարգի մասնակցի անվանումը (անունը)

_____ -ի կողմից N ՇՀԾՁԲ-11/3 (ՀՀ-ԲՆ-ԾՁԲ-15/10) ծածկագրով
Պատվիրատուի անվանումը
հայտարարված ընթացակարգի _____ չափաբաժնին
չափաբաժնի (չափաբաժինների) համարը

(չափաբաժիններին) և հրավերի (ծանուցման) պահանջներին համապատասխան ներկայացնում
է հայտը:

_____ -ն հայտնում և հավաստում է, որ իր հիմնադրի
Ընթացակարգի մասնակցի անվանումը (անունը)

կողմից հիմնադրված կամ ավելի քան հիսուն տոկոս իր հիմնադրին պատկանող բաժնեմաս
ունեցող կազմակերպությունների միաժամանակյա մասնակցությունը սույն ընթացակարգին
բացառվում է, բացառությամբ՝

- 1) պետության կամ համայնքների կողմից հիմնադրված կազմակերպությունների,
- 2) համատեղ գործունեության կարգով (կոնսորցիումով) մասնակցության դեպքերի:

_____ -ն հայտնում և հավաստում է, որ չունի գերիշխող
Ընթացակարգի մասնակցի անվանումը (անունը)

դիրքի չարաշահում և հակամրցակցային համաձայնություն:

_____ -ի էլեկտրոնային փոստի հասցեն է՝
Ընթացակարգի մասնակցի անվանումը (անունը)

_____ :
Մասնակցի էլեկտրոնային փոստի հասցե

_____ (հեկավարի պաշտոնը, Անուն Ազգանունը)

_____ (ստորագրությունը)

Կ.Տ.

« _____ » _____ 2015թ.
(ամսաթիվը, ամիսը)

Գ ն ի առ ա ջ ա ր կ

Ուսումնասիրելով Ձեր կողմից տրամադրված N ՇՀԾՁԲ-11/3 (ՀՀ-ԲՆ-ԾՁԲ-15/10) ծածկագրով ընթացակարգի հրավերը (ծանուցումը), այդ թվում՝ կնքվելիք պայմանագրի նախագիծը, _____-ն առաջարկում է պայմանագիրը կատարել
 Ընթացակարգի մասնակցի անվանումը (անունը)
 համաձայն հետևյալ գների՝

Չափաբաժին-ների համարները	Գնման առարկայի անվանումը	Ինքնարժեքի հաշվարկ		Առաջարկված գինը (տառերով և թվերով)
		Արժեք	ԱԱՀ-ն*	
1	2	3	4	5
1	«Գնման առարկայի չափաբաժնի անվանումը N1»			
2	«Գնման առարկայի չափաբաժնի անվանումը N2»			
...	...			
...	...			

- 3-րդ սյունյակում նշված «Արժեքը» ներառում է ինքնարժեքը և շահույթը:
- Եթե մասնակիցն ավելացված արժեքի հարկ վճարող է, ապա փվյալ պայմանագրի գծով Հայաստանի Հանրապետության պետական բյուջե վճարվելիք ավելացված արժեքի հարկի գումարը նշվում է 4-րդ սյունյակում:
- լրացվում է ընդհանուր գինը, կից ներկայացվում է պայմանագրի նախագծի տեխնիկական բնութագրով ներկայացված ծառայությունների գնային առաջարկի բացվածքը:

_____ (մասնակցի անվանումը (անունը) (ղեկավարի պաշտոնը, Անուն Ազգանունը)

_____ (ստորագրությունը)

Կ.Տ.

« _____ » _____ 2015թ.
 (ամսաթիվը, ամիսը)

**ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ ՏՐԱՆՍՊՈՐՏԱՅԻՆ ՄԻՋՈՑՆԵՐԻ ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՍՊԱՍԱՐԿՄԱՆ
ԾԱՌԱՅՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ԳՆՄԱՆ
N° ՇՀԾՁԲ-11/3 (ՀՀ-ԲՆ-ԾՁԲ-15/10)**

ք. Երևան

«_____» «_____» 2015թ.

ՀՀ բնապահպանության նախարարությունը, ի դեմս նախարարության աշխատակազմի ղեկավարի Ժ/պ Խ.Աղաբեկյանի, որը գործում է նախարարության կանոնադրության հիման վրա (այսուհետև՝ Պատվիրատու), մի կողմից, և _____-ն, ի դեմս _____ի (այսուհետև՝ Կատարող), մյուս կողմից, կնքեցին սույն պայմանագիրը հետևյալի մասին:

1. Պայմանագրի առարկան

- 1.1. Պատվիրատուն հանձնարարում է, իսկ Կատարողը ստանձնում է ծառայությունների մատուցման պարտավորությունը (այսուհետև՝ Ծառայություն)՝ համաձայն սույն պայմանագրի անբաժանելի մաս կազմող N° 1 հավելվածով սահմանված Տեխնիկական բնութագրի պահանջների:
- 1.2. Ծառայությունը մատուցվում է սույն պայմանագրի N° 2 հավելվածով սահմանված գնման ժամանակացույցին համապատասխան և ժամկետը սահմանվում է առնվազն 30 աշխատանքային օր, որի հաշվարկը կատարվում է սույն պայմանագիրը կնքելու օրվանից, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ Կատարողը համաձայնում է պայմանագիրը կատարել ավելի կարճ ժամկետում:

2. Կողմերի իրավունքները և պարտականությունները

2.1. Պատվիրատուն իրավունք ունի՝

- 2.1.1. Ցանկացած ժամանակ ստուգել Կատարողի կողմից մատուցվող Ծառայության ընթացքը և որակը՝ առանց միջամտելու Կատարողի գործունեությանը.
- 2.1.2. Եթե մատուցվել է սույն պայմանագրի N° 1 հավելվածում նշված տեխնիկական բնութագրերին չհամապատասխանող Ծառայություն.
 - ա) Չընդունել Ծառայությունը՝ իր հայեցողությամբ սահմանել անպատշաճ որակի Ծառայությունը սույն պայմանագրին համապատասխանող Ծառայությամբ անհատույց փոխարինման ողջամիտ ժամկետ և պահանջել Կատարողից վճարելու սույն պայմանագրի 5.2 կետով նախատեսված տուգանքը, ինչպես նաև 5.3 կետով նախատեսված տույժը.
 - բ) Հրաժարվել սույն պայմանագիրը կատարելուց և պահանջել վերադարձնելու Ծառայության համար վճարված գումարը և պահանջել Կատարողից վճարելու սույն պայմանագրի 5.2 կետով նախատեսված տուգանքը.
- 2.1.3. Միակողմանի լուծել սույն պայմանագիրը, եթե Կատարողն էականորեն խախտել է սույն պայմանագիրը:
Կատարողի կողմից պայմանագիրը խախտելն էական է համարվում, եթե՝
 - ա) մատուցված Ծառայությունը չի համապատասխանում սույն պայմանագրի N° 1 հավելվածով սահմանված պահանջներին կամ մատուցել է անպատշաճ որակի ծառայություն,
 - բ) խախտվել է Ծառայության մատուցման ժամկետը:

2.2. Պատվիրատուն պարտավոր է՝

- 2.2.1. Քննարկել և ընդունել Տեխնիկական բնութագրին համապատասխան մատուցված Ծառայության արդյունքը, իսկ Ծառայության արդյունքում թերություններ հայտնաբերելու դեպքերում՝ այդ մասին անհապաղ գրավոր հայտնել Կատարողին:
- 2.2.2. Ծառայության արդյունքն ընդունելու դեպքում Կատարողին վճարել վերջինիս վճարման ենթակա գումարները, իսկ ժամկետի խախտման դեպքում՝ նաև սույն պայմանագրի 5.5 կետով նախատեսված տույժը:
- 2.2.3. Պատվիրատուն պարտավորվում է ընդունել Ծառայության արդյունքը և վարձատրել դրա համար, եթե մատուցված ծառայությունների որակը համապատասխանում է սույն պայմանագրի N° 1 հավելվածով սահմանված տեխնիկական բնութագրերին և ծառայությունները մատուցվել են սույն պայմանագրի 2.4.1 կետով սահմանված ժամկետում:

2.3. Կատարողն իրավունք ունի՝

- 2.3.1. Պատվիրատուից պահանջել վճարելու իրեն վճարման ենթակա գումարները, իսկ Պատվիրատուի կողմից սույն պայմանագրի 4.2 կետում նշված ժամկետի խախտման դեպքում նաև սույն պայմանագրի 5.5 կետով նախատեսված տույժը:
- 2.3.2. Սույն պայմանագրի մինչև 25 տոկոսը կարող է իրականացվել գործակալության պայմանագիր կնքելու միջոցով: Գործակալության պայմանագրի կողմ չի կարող հանդիսանալ տվյալ ընթացակարգում հաղթող ճանաչված, սակայն պայմանագիր կնքելուց հրաժարված մասնակիցը:

2.4. Կատարողը պարտավոր է՝

- 2.4.1. Սույն պայմանագրի № 1 հավելվածով սահմանված պայմաններով ապահովել Ծառայության մատուցումը՝ Պատվիրատուի բանավոր կամ գրավոր հանձնարարությամբ՝ այն ստանալուց հետո եռօրյա ժամկետում, եթե Կատարողի բանավոր կամ գրավոր առաջարկությամբ և Պատվիրատուի բանավոր կամ գրավոր համաձայնությամբ այլ ժամկետներ չեն սահմանվել:
- 2.4.2. Սույն պայմանագրով նախատեսված դեպքերում վճարել սույն պայմանագրի 5.2 և 5.3 կետերով նախատեսված տույժը և տուգանքը:
- 2.4.3. Սույն պայմանագրի կատարման (կանխավճարի) ապահովման գործողության ընթացքում լուծարման կամ սնանկացման գործընթաց սկսելու դեպքում դրա մասին նախապես գրավոր տեղեկացնել պատվիրատուին:
- 2.4.4. Եթե կատարողը ծառայությունների մատուցելիս խոտանել է իրեն հանձնված գույքը, ապա պարտավոր է իր հաշվին վերականգնել այն: Ընդ որում խոտանված գույքի վերականգնման համար գործում է սույն պայմանագրի 2.1.2 և 2.4.1 կետերով սահմանված դրույթները:

3. Ծառայության հանձնման և ընդունման կարգը

- 3.1. Պայմանագրի կամ դրա մի մասի կատարման արդյունքներն ընդունվում են Պատվիրատուի և Կատարողի միջև հանձնման-ընդունման արձանագրության (այսուհետ՝ արձանագրության) ստորագրմամբ:
Կատարողը Ծառայության մատուցման ավարտից 2 աշխատանքային օրվա ընթացքում Պատվիրատուին է հանձնում մատուցված Ծառայության մասին իր կողմից ստորագրված հանձնման-ընդունման արձանագրության երկու օրինակ (Հավելված № 4):
- 3.2. Արձանագրությունն ստորագրվում է, եթե մատուցված ծառայությունը համապատասխանում է պայմանագրի պայմաններին: Հակառակ դեպքում պայմանագրի կամ դրա մի մասի կատարման արդյունքները չեն ընդունվում, արձանագրություն չի ստորագրվում և պատվիրատուն՝
 - ա) հարցի կարգավորման համար ձեռնարկում է նման իրավիճակի համար սույն պայմանագրով նախատեսված միջոցները.
 - բ) Կատարողի նկատմամբ կիրառում է սույն պայմանագրով նախատեսված պատասխանատվության միջոցներ:
- 3.3. Պատվիրատուն հանձնման-ընդունման արձանագրությունը ստանալու պահից տասնօրյա ժամկետում Կատարողին է ներկայացնում իր կողմից ստորագրված հանձնման-ընդունման արձանագրության մեկ օրինակը կամ Ծառայությունը չընդունելու պատճառաբանված մերժումը:

4. Պայմանագրի գինը

- 4.1. Սույն պայմանագրով Կատարողի մատուցման ենթակա Ծառայության ընդհանուր գինը կազմում է _____ ՀՀ դրամ, ներառյալ ԱԱՀ-ն: Գինը ներառում է Կատարողի կողմից իրականացվող բոլոր ծախսերը՝ այդ թվում հարկերը, տուրքերը և ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված այլ վճարները:
Ծառայության մատուցման գինը կայուն է և Կատարողն իրավունք չունի պահանջել ավելացնելու, իսկ Պատվիրատուն նվազեցնելու այդ գինը:
- 4.2. Պատվիրատուն իրեն մատուցված Ծառայության դիմաց վճարում է անկանխիկ՝ դրամական միջոցները Կատարողի հաշվարկային հաշվին փոխանցելու միջոցով: Դրամական միջոցների փոխանցումը կատարվում է հանձնման-ընդունման արձանագրության հիման վրա՝ սույն պայմանագրի № 3 հավելվածով սահմանված վճարման ժամանակացույցով նախատեսված ամսում (եթե արձանագրությունը կազմվում է տվյալ ամսվա 20-ից հետո, ապա վճարումն իրականացվում է 20 բանկային օրվա ընթացքում), բայց ոչ ավելի տվյալ ժամանակահատվածի համար նախատեսված գումարի չափից: Եթե ընդունված Ծառայության դիմաց վճարելու համար վճարման ժամանակացույցով նախատեսված միջոցները չեն բավարարում, ապա վճարումը, սույն կետի պայմաններով, իրականացվում է այն ամսում, որում դրամական միջոցները բավարարում են:

5. Կողմերի պատասխանատվությունը

- 5.1. Կատարողը պատասխանատվություն է կրում Ծառայության մատուցման՝ սույն պայմանագրի պահանջների պահպանման համար:
- 5.2. Սույն պայմանագրի № 1 հավելվածում նշված տեխնիկական բնութագրին չհամապատասխանող Ծառայություն մատուցելու յուրաքանչյուր դեպքում կատարողից գանձվում է տուգանք՝ սույն պայմանագրի 4.1 կետում նախատեսված գումարի 0.5 (զրո ամբողջ հինգ տասնորդական) տոկոսի չափով:
- 5.3. Սույն պայմանագրով նախատեսված Ծառայության մատուցման ժամկետը խախտելու դեպքում Կատարողից յուրաքանչյուր ուշացված օրվա համար գանձվում է տույժ՝ պայմանագրի գնի 0.05 (զրո ամբողջ հինգ հարյուրերորդական) տոկոսի չափով, իսկ տույժերի հաշվարկումն իրականացվում է օրացույցային օրերով՝ պայմանագրի չկատարված մասի գնի նկատմամբ:
- 5.4. Սույն պայմանագրի 5.2 և 5.3 կետերով նախատեսված տուգանքը և տույժը հաշվարկվում և հաշվանցվում է Ծառայություն մատուցելու արդյունքում Կատարողին վճարման ենթակա գումարներից:
- 5.5. Պատվիրատուի կողմից սույն պայմանագրի 4.2 կետով նախատեսված ժամկետի խախտման դեպքում Պատվիրատուի նկատմամբ յուրաքանչյուր ուշացված օրվա համար հաշվարկվում է տույժ՝ վճարման ենթակա, սակայն չվճարված գումարի 0.05%-ի չափով:
- 5.6. Սույն պայմանագրով չնախատեսված դեպքերում կողմերն իրենց պարտավորությունները չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու համար պատասխանատվության են ենթարկվում ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված կարգով:
- 5.7. Տույժերի և (կամ) տուգանքի վճարումը Կողմերին չի ազատում իրենց պայմանագրային պարտավորությունները լրիվ կատարելուց:

6. Անհաղթահարելի ուժի ազդեցությունը (ՖՈՐՍ-ՄԱԺՈՐ)

Սույն պայմանագրով և սույն պայմանագրի հիման վրա կնքված Համաձայնագրերով պարտավորություններն ամբողջությամբ կամ մասնակիորեն չկատարելու համար կողմերն ազատվում են պատասխանատվությունից, եթե դա եղել է անհաղթահարելի ուժի ազդեցության հետևանքով, որը ծագել է սույն պայմանագիրը կնքելուց հետո, և որը կողմերը չէին կարող կանխատեսել կամ կանխարգելել: Այսպիսի իրավիճակներ են երկրաշարժը, ջրհեղեղը, հրդեհը, պատերազմը, ռազմական և արտակարգ դրության հայտարարումը, քաղաքական հուզումները, գործադուլները, հաղորդակցության միջոցների աշխատանքի դադարեցումը, պետական մարմինների ակտերը և այլն, որոնք անհնարին են դարձնում սույն պայմանագրով պարտավորությունների կատարումը: Եթե արտակարգ ուժի ազդեցությունը շարունակվում է երեք ամսից ավելի, ապա կողմերից յուրաքանչյուրն իրավունք ունի լուծել պայմանագիրը՝ այդ մասին նախապես տեղյակ պահելով մյուս կողմին:

7. Այլ պայմաններ

- 7.1. Սույն պայմանագիրն ուժի մեջ է մտնում կողմերի ստորագրման և պայմանագրով նախատեսված ֆինանսական միջոցների նախատեսման պահից և գործում է մինչև 2015 թվականի դեկտեմբերի 25-ը:
- 7.2. Այն դեպքում, երբ օրենքով նախատեսված կարգով գնումների մասին Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրության պահանջների կատարման նկատմամբ հսկողության և (կամ) վերահսկողության կամ բողոքների քննության արդյունքում արձանագրվում է, որ գնման գործընթացում, մինչև պայմանագրի կնքումը, Կատարողը ներկայացրել է կեղծ փաստաթղթեր (տեղեկություններ և տվյալներ), կամ Կատարողին հաղթող ճանաչելու (ընտրելու) մասին որոշումը չի համապատասխանում Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությանը, ապա, այդ հիմքերն ի հայտ գալուց հետո, Պատվիրատուն իրավունք ունի միակողմանիորեն լուծելու պայմանագիրը, եթե արձանագրված խախտումները մինչև պայմանագրի կնքումը հայտնի լինելու դեպքում գնումների մասին Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրության համաձայն հիմք կհանդիսանային պայմանագիրը չկնքելու համար: Ընդ որում, Պատվիրատուն չի կրում պայմանագրի միակողմանի լուծման հետևանքով Կատարողի համար առաջացող վնասների կամ բաց թողնված օգուտի ռիսկը, իսկ Կատարողը պարտավոր է Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով փոխհատուցել իր մեղքով Պատվիրատուի կրած վնասներն այն ծավալով, որը չի ծածկվում մինչև լուծումը գնման պայմանագրի կատարմամբ պատվիրատուի ստացածով:
- 7.3. Սույն պայմանագրում փոփոխություններ և լրացումներ կարող են կատարվել միայն Կողմերի փոխադարձ համաձայնությամբ՝ նոր պայմանագիր կնքելու միջոցով, որը կհանդիսանա սույն պայմանագրի անբաժանելի մասը:

Սույն պայմանագիրը չի կարող փոփոխվել կողմերի պարտավորությունների մասնակի չկատարման հետևանքով կամ ամբողջությամբ լուծվել կողմերի փոխադարձ համաձայնությամբ՝ բացառությամբ՝

1) Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով տվյալ գնումը կատարելու համար անհրաժեշտ ֆինանսական հատկացումների նվազեցման դեպքերի: Ընդ որում, պայմանագրի կողմերի պարտավորությունների մասնակի չկատարման կամ ամբողջությամբ լուծման կողմերի փոխադարձ համաձայնությունն անհրաժեշտ է ձեռք բերել նախքան Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով տվյալ գնումը կատարելու համար անհրաժեշտ ֆինանսական հատկացումների նվազեցման:

2) Սույն պայմանագրով նախատեսված Ծառայության շուկայական գների ավելի քան 20 տոկոսով փոփոխման դեպքերի: Շուկայական գները որոշվում են և դրանց փոփոխությունը գնահատվում է հետևյալ կերպ. Պատվիրատուն համաձայնեցման է ներկայացնում ՀՀ ֆինանսների նախարարություն փոփոխության մեխանիզմը, որը ստանալուց հետո եռօրյա ժամկետում կողմերի միջև կարող է կնքվել պայմանագրում փոփոխություն կատարելու համաձայնագիր:

Սույն պայմանագրում, իսկ եթե պայմանագրի գինը գործոնային է, ապա նաև այդ պայմանագրին կից հաջորդող յուրաքանչյուր տարիներին կնքած համաձայնագրում, չի կարող կատարել այնպիսի փոփոխություններ, որոնք հանգեցնում են գնվող ապրանքների ծավալների, ձեռք բերվող գնման առարկաների միավորի գնի կամ պայմանագրի գնի արհեստական փոփոխման:

Ծառայության մատակարարման ժամկետը կարող է երկարաձգվել մինչև այդ ժամկետը լրանալը պայմանագրի կողմի առաջարկության առկայության դեպքում՝ պայմանով, որ՝ Պատվիրատուի մոտ չի վերացել գնման առարկայի օգտագործման պահանջը:

7.4. Սույն պայմանագրի պատշաճ կատարման պայմաններում կողմերի (Կատարող և (կամ) Պատվիրատու) օգուտները (խնայողություններ) և (կամ) կրած վնասները տվյալ կողմի օգուտը կամ կրած վնասն են:

Սույն պայմանագրի կողմերի՝ երրորդ անձանց նկատմամբ պարտավորությունները՝ ներառյալ պայմանագրի կատարման շրջանակում Կատարողի կնքած այլ գործարքները և դրանցից բխող պարտավորությունները, դուրս են պայմանագրի կարգավորման դաշտից և չեն կարող ազդել պայմանագրի կատարման արդյունքն ընդունելու վրա: Այդ գործարքների և դրանցից բխող պարտավորությունների կատարման հետ կապված հարաբերությունները կարգավորվում են այդ գործարքների հետ կապված հարաբերությունները կարգավորող նորմերով, և դրանց համար պատասխանատու է պատվիրատուի հետ պայմանագիր կնքած անձը:

7.5. Սույն պայմանագրի կապակցությամբ ծագած վեճերը լուծվում են բանակցությունների միջոցով: Համաձայնություն ձեռք չբերելու դեպքում վեճերը լուծվում են դատական կարգով:

7.6. Սույն պայմանագիրը կազմված է 4 էջից, կնքվում է երկու օրինակից, որոնք ունեն հավասարազոր իրավաբանական ուժ: Սույն պայմանագրի № 1, 2, 3 և 4 հավելվածները հանդիսանում են պայմանագրի անբաժանելի մասը, յուրաքանչյուր կողմին տրվում է պայմանագրի մեկական օրինակ:

7.7. Սույն պայմանագրից ծագած կողմի վճարային պարտավորությունը չի կարող դադարել այլ պայմանագրից ծագած՝ հակընդդեմ պարտավորության հաշվանցով, առանց կողմերի գրավոր և կնիքով հաստատված համաձայնության: Սույն պայմանագրից ծագած պահանջի իրավունքը չի կարող փոխանցվել այլ անձի, առանց պարտապան կողմի գրավոր համաձայնության:

7.8. Սույն Պայմանագրի նկատմամբ կիրառվում է ՀՀ իրավունքը:

8. Կողմերի հասցեները, բանկային վավերապայմանները և ստորագրությունները

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

ԿԱՏԱՐՈՂ

ՀՀ բնապահպանության նախարարություն

ք.Երևան, Կառավարական 3-րդ շենք

ՖՆ աշխատակազմի գործառնական վարչություն

ՀՀ 900011007854

ՀՎՀՀ 02507198

ՀՀ բնապահպանության նախարարության

աշխատակազմի ղեկավարի ժ/պ

Խ.Աղաբեկյան

ՀՀ _____

ՀՎՀՀ _____

(ստորագրություն)

Կ.Տ.

(ստորագրություն)

Կ.Տ.

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ
ՀՀ բնապահպանության նախարարություն

ք.Երևան, Կառավարական 3-րդ շենք
 ՖՆ աշխատակազմի գործառնական վարչություն

ՀՀ 90 011007854

ՀՎՀՀ 02507198

ՀՀ բնապահպանության նախարարության
 աշխատակազմի ղեկավարի ժ/պ
Խ.Աղաբեկյան

(ստորագրություն)
Կ.Տ.

 ՀՀ _____
 ՀՎՀ _____

(ստորագրություն)
Կ.Տ.

ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ

h/h	SU-1, SU-2 ծառայությունների և SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի քայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները	Տրանսպորտային միջոցների մակնիշները (տեսակները) ըստ չափաբաժինների							
		1-ին չափաբաժին	2-ին չափաբաժին	3-ին չափաբաժին	4-ին չափաբաժին	5-ին չափաբաժին	6-ին չափաբաժին	7-ին չափաբաժին	8-ին չափաբաժին
		ԳԱՁ 31105-120, ԳԱՁ-2705	ՎԱՁ- 21214, Շեվրոլե Նիվա 21230	ՎԱՁ- 21120	ՈՒԱՁ- (390902, Պատրիոտ-315194)	Շեվրոլե (Կրուզ-4, Կապտիվա)	Տոյոտա (Քեմրի, Լանդ Կրուզեր)	Հունդաի Սոնատա	ՊեժՈ-406
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	SU-1 ներառվող ծառայությունների անվանումը								
1	Բռնկման համակարգի ստուգում և կարգավորում								
2	Կցորդման համակարգի ստուգում և կարգավորում								
3	Բաշխիչ տուփի աշխատանքի ստուգում և կարգավորում								
4	Էլեկտրական համակարգի աշխատանքի ստուգում և կարգավորում								
5	Արգելակման համակարգի աշխատանքի ստուգում և կարգավորում								
6	Ղեկավարման համակարգի աշխատանքի ստուգում և կարգավորում								
7	ՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում և կարգավորում								

8	ԱՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում և կարգավորում						
9	Առջևի և հետևի կամրջակների աշխատանքի ստուգում						
10	Առջևի և հետևի կախցիների աշխատանքի ստուգում						
11	ABS համակարգի ստուգում և կարգավորում						
12	Տարբեր ազդեցատների յուղերի որակի և մակարդակների ստուգում						
13	Կարդանային փոխանցման աշխատանքի ստուգում և կարգավորում						
14	Սառեցման համակարգի ստուգում և կարգավորում						
15	Յուղման համակարգի ստուգում և կարգավորում						
16	Արտացման համակարգի ստուգում և կարգավորում						
	SU-2 ներառվող ծառայությունների անվանումը						
	1.Շարժիչ						
1	Շարժիչի հանում և տեղադրում						
2	Շարժիչի քանդում արատավորում և հավաքում						
3	Շարժիչի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները						
4	Շարժիչի գլխիկի հանում տեղադրում միջադիրի փոխարինումով						
5	Շարժիչի գլխիկի նորոգում, եռակցում հղկումով						
6	Շարժիչի գլխիկի փականների փոխարինում հղկումով և խտաբուկերով						
7	Վառոցքի մոմի բնիկի նորոգում						
8	Փականների խցուկների փոխարինում						
9	Հրիչների կամ հիդրոհրիչների փոխարինում						
10	Շարժիչի մխոցաօղերի, հիմնական և շարժաթևի ներդրակների փոխարինում						
11	Ծնկաձև լիսեռի հղկում						
12	Ծնկաձև լիսեռի ներդրակների փոխարինում						
13	Ծնկաձև լիսեռի առջևի խցուկի փոխարինում						
14	Ծնկաձև լիսեռի հետևի խցուկի փոխարինում						
15	Շարժիչի գլանի փոխարինում (гилзовка)						
16	Բաշխիչ լիսեռի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում						
17	Փոկանիվի փոխարինում						
18	Շարժիչի ատամնավոր փոկի փոխարինում						
19	Շարժիչի շղթայի փոխարինում						
20	Շարժիչի քարտերի նորոգում (եռակցում)						
21	Շարժիչի քարտերի հանում տեղադրում, միջադիրի						

	փոխարինումով								
22	Շարժիչի յուղի մղիչի հանում տեղադրում								
23	Շարժիչի յուղի մղիչի նորոգում, մաքրում								
24	Շարժիչի յուղի ռադիատորի փողրակի փոխարինում								
25	Յուղի ծորակի փոխարինում								
26	Բ/լիսեռի կափարիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում								
27	Թափանիվի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում								
28	Թափանիվի առանցքակալի փոխարինում								
29	Ատամնանիվի փոկի փոխարինում								
30	Ատամնավոր փոկի պատյանի փոխարինում								
31	Շարժիչի հանդարտիչի փոխարինում								
32	Շարժիչի փոկի հոլովակի փոխարինում								
33	Շարժիչի առջևի կափարիչի փոխարինում, հանում, տեղադրում միջադիրի փոխարինումով								
34	Շարժիչի փոկի ձգիչի փոխարինում								
35	Շարժիչի գամասեղի փոխարինում								
36	Շարժիչի գամասեղի փոխարինում բնիկի նորոգումով								
37	Շարժիչի էլեկտրական համակարգի հանում տեղադրում								
38	Շարժիչի վառելիքի սնման համակարգի հանում տեղադրում								
39	Շարժիչի քիմիական լվացում								
40	Ծնկածև լիսեռի կարգավորող տափողակի տեղի նորոգում								
41	Կափյուրների հղկում 1 հատը								
42	Կափյուրի բնիկի նորոգում /գնեզդո/								
43	Պարագիտ լիսեռի հղկում և վռանի տեղադրում								
	2.Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ								
44	Ավտոմեքենայի յուղում								
45	Համակարգչային ախտորոշում								
46	Յուղի ռադիատորի փոխարինում								
47	Շարժիչի կոլեկտորի հանում տեղադրում, միջադիրի փոխարինումով								
48	Վառոցքի մոմի փոխարինում 1 լրակազմ								
49	Վառելիքի նուրբ մաքրման զտիչի փոխարինում								
50	Օդի զտիչի փոխարինում								
51	Օդի ծախսաչափիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում								

52	Օդի ծախսաչափիչի ռետինե խողովակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում								
53	Օդի զտիչի փողրակի հանում և տեղադրում								
54	Կարբյուրատորի փոխարինում կամ հանում տեղադրում								
55	Կարբյուրատորի վերանորոգում								
56	Ինժեկտորի բոցամուղերի փոխարինում								
57	Ինժեկտորի բոցամուղերի մաքրում								
58	Ինժեկտորի բոցամուղի խտաբուկերի փոխարինում								
59	Բենզամղիչի փոխարինում								
60	Վառելիքի կոշտ մաքրման զտիչի փոխարինում								
61	Վառելանյութի խողովակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում								
62	Ղեկավարման բլոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում								
63	Ղեկավարման բլոկի վերանորոգում								
64	Վառելիքի բաքի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում								
65	Վառելիքի բաքի մաքրում								
66	Ջրի ջերմաստիճանի տվիչի փոխարինում								
67	Տվիչի փոխարինում								
68	Ակսիլատորի փոխարինում կամ նորոգում								
69	Օդազտիչի իրանի փոխարինում								
3. Սառեցման և արտածման համակարգ									
70	Հովհարի փոխարինում								
71	Ռադիատորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում								
72	Ռադիատորի նորոգում								
73	Ընդարձակող բաքի փոխարինում								
74	Ընդարձակող բաքի փողրակի փոխարինում								
75	Ջրի ծորակի փոխարինում								
76	Հովացման համակարգի փողրակի փոխարինում								
77	Հովհարի շարժիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում								
78	Վառարանի ռադիատորի հանում և տեղադրում, բոլոր աշխատանքները ընդգրկված								
79	Վառարանի ռադիատորի նորոգում								
80	Վառարանի շարժիչի փոխարինում								
81	Ջեռուցիչի էլ.ծորակի փոխարինում								
82	Ջեռուցիչի իրանի փոխարինում								

83	Թերմոստատի հանում և տեղադրում, միջադիրի փոխարինում								
84	Ջրի մոլիչի հանում և տեղադրում, միջադիրի փոխարինում								
85	Փոկի փոխարինում								
86	Փոկի ձգող հոլովակի փոխարինում								
87	Խլարարի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում								
88	Խլարարի անուրի (xamyr) փոխարինում								
89	Խլարարի ներդիրի փոխարինում								
90	Խլարարի կախոցի փոխարինում								
91	Հովացման հեղուկի փոխարինում								
92	Դիֆուզորի փոխարինում								
93	Օդորակիչի լիցքավորում և կարգավորում								
	4. Կցորդում և ՓՏ								
94	Աշխատանքային կամ գլխ. գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում								
95	Աշխատանքային կամ գլխ. գլանի նորոգում								
96	Կցորդման սկավառակների և առանցքակալի փոխարինում								
97	Կցորդման ոտնակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում								
98	Կցորդման ճոպանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում								
99	Կցորդման փողրակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում								
100	Կցորդման երկժանիի փոխարինում								
101	ՓՏ-ի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները								
102	ՓՏ-ի հավաքածույի փոխարինում								
103	ՓՏ-ի առջևի խտաբուկի փոխարինում								
104	ՓՏ-ի հետևի խտաբուկի փոխարինում								
105	ՓՏ-ի հանում և տեղադրում								
106	ՓՏ-ի քանդում,արատավորում, հավաքում								
107	ՓՏ-ի առանցքակալի փոխարինում								
108	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռի փոխարինում								
109	ՓՏ-ի ատամնանիվի փոխարինում								
110	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռի փոխարինում								
111	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռի առանցքակալի փոխարինում								
112	ՓՏ-ի երկրորդային լիսեռի փոխարինում								

113	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմի փոխարինում								
114	ՓՏ-ի բարձրիկի փոխարինում								
115	ՓՏ-ի փոխանցման լծակի փոխարինում								
116	ՓՏ-ի յուղի փոխարինում								
117	Վազքաչափի շարժաբերի փոխարինում								
118	Փոխարկման մեխանիզմի կապրոնների փոխարինում								
119	Կցորդման եղանի փոշեթիկնոցի փոխար.								
120	Կցորդման կարգավորում								
121	Կցորդման ոտնակի կարգավորիչ տափողակների փոխարինում								
122	Կցորդման գլխավոր գլանի հեղուկի տարայի փոխարինում								
123	Փոխանցումը կարգավորող ձողի փոխար.								
124	ԱՓՏ-ի հանում և տեղադրում								
125	ԱՓՏ-ի վերանորոգում								
126	ԱՓՏ-ի կոնվերտերի հանում և տեղադրում								
127	ԱՓՏ-ի տանող սկավառակի փոխարինում								
128	ԱՓՏ-ի յուղի և զտիչի փոխարինում								
5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ									
129	Բաշխիչ տուփի հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները								
130	Բաշխիչ տուփի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում								
131	Բաշխիչ տուփի քանդում և արատավորում, հավաքում								
132	Բաշխիչ տուփի բարձր փոխանցման մեխանիզմի փոխարինում								
133	Բաշխիչ տուփի ցածր փոխանցման մեխանիզմի փոխարինում								
134	Բաշխիչ տուփի դիֆերենցիալի փոխարինում								
135	Բաշխիչ տուփի միջակա լիսեռի փոխարինում								
136	Բաշխիչ տուփի առաջնային լիսեռի փոխարինում								
137	Բաշխիչ տուփի երկժանիի փոխարինում								
138	Բաշխիչ տուփի բարձրիկի փոխարինում								
139	Բաշխիչ տուփի խտաբուկի փոխարինում								
140	Բաշխիչ տուփի առանցքակալի փոխարինում								
141	Կարդանային լիսեռի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում								
142	Կարդանային լիսեռի խաչուկի փոխարինում								
143	Բաշխիչ լիսեռի ատամնանիվի փոխարինում								

144	Կարդանային լիսեռի միջ. կախոցի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում								
145	ԲՏ-ի ելուստի փոխարինում /ֆլանեց/								
6. Առջևի և հետևի կամրջակներ									
146	Առջևի կամ հետևի կամրջակի հանում և տեղադրում, կամ փոխարինում								
147	Առջևի կամ հետևի կամրջակի գլխավոր փոխանցման (ռեդուկտոր) քանդում, արատավորում և հավաքում								
148	Առջևի կամ հետևի կամրջակի կիսաստնու հանում և տեղադրում կամ փոխարինում								
149	Առջևի կամ հետևի կամրջակի կիսաստնու առանցքակալի փոխարինում								
150	Առջևի կամրջակի կիսաստնու առանցքակալի խտաբուկերի փոխարինում								
151	Կամրջակի յուղի փոխարինում								
152	Առջևի կամ հետևի կամրջակի դիֆերենցիալի փոխարինում								
153	Առջևի կիսաստնիները միացնող ազույցի փոխարինում								
154	Առջևի կամրջակի շրջադարձի բռունցքի փոխարինում								
155	Սատելիտների հավաքման իրանի և ստնիի փոխարինում /չուկոկ/								
7. Կախոց									
156	Տրավերսի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում								
157	Ձախ կամ աջ հողակապի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում								
158	Առջևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում								
159	Առջևի անվակունդի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում								
160	Հետևի անվակունդի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում								
161	Հետևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում								
162	Անվակունդի գամասեղի և հեղյուսի փոխարինում(մեկ անիվի համար)								
163	Ձախ կամ աջ հողակապի խտաբուկերի փոխարինում								
164	Ձախ կամ աջ հողակապի փոշեթիկնոցի փոխարինում								
165	Շկվորնու փոխարինում								
166	Ռեզբավոյի փոխարինում								
167	Ճոճանակային լծակի վռանի փոխարինում								
168	Ճոճանակային լծակի հանում տեղադրում կամ փոխարինում								
169	Ճոճանակային լծակի կալունակի փոխարինում								

170	Ցնցամեղմիչի թասակի փոխարինում								
171	Առջևի զսպանակի փոխարինում								
172	Առջևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում								
173	Հարվածամեղմիչի վռանների փոխարինում								
174	Մեղմիչի ամրացման կալունակի փոխարինում								
175	Ներքևի լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում								
176	Ներքևի լծակի վռանների փոխարինում								
177	Հարվածիչի (բարձիկի փոխարինում)								
178	Վերևի լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում								
179	Վերևի լծակի վռանների փոխարինում								
180	Գնդե հողակապերի պատյանի փոխարինում								
181	Գնդե հողակապերի փոխարինում								
182	Կայունարարի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում								
183	Կայունարարի վռանների փոխարինում								
184	Կայունարարի կանգնակների փոխարինում								
185	Կայունարարի կալունակի փոխարինում								
186	Անվաբացքի կարգավորում								
187	Հետևի զսպանակների փոխարինում								
188	Հետևի ձգածողի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում								
189	Հետևի անկյունագծային լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում								
190	Զսպանի փոխարինում								
191	Զսպանի վռանների փոխարինում								
192	Հետևի ցնցամեղմիչի հանում տեղադրում կամ փոխարինում								
193	Հետևի հարվածամեղմիչի վռանների փոխարինում								
194	Անկյունագծային լծակի վռանների փոխարինում								
195	Ստրումյանկի փոխարինում								
196	Անվակունդի առանցքակալների բացակի կարգավորում								
8. Ղեկային մեխանիզմ									
197	Ղեկայունակի (կալունկա) հիմնական նորոգում, ներառյալ բոլոր աշխատանքները								
198	Ղեկայունակի (կալունկա) հանում տեղադրում կամ փոխարինում								
199	Ղեկայունակի արորիկի փոխարինում								

200	Ղեկապունակի առանցքային տնու փոխարինում								
201	Ղեկապունակի խաչուկների փոխարինում								
202	Ղեկապունակի վերանորոգման հավաքածույի փոխարինում								
203	Ղեկապունակի քանդում, արատավորում, հավաքում								
204	Ղեկապունակի առանցքակալի կամ վռանի փոխարինում								
205	Ղեկային ծողի առանցքակալի փոխարինում								
206	Ղեկային աջ կամ ձախ ձգանի փոխարինում								
207	Ղեկային միջին ձգանի փոխարինում								
208	Ղեկային ծայրակալի փոխարինում								
209	Ղեկային ձգանի հողակապի փոխարինում								
210	Հիդրոուժեղարարի մղիչի հանում տեղադրում կամ փոխարինում								
211	Հիդրոուժեղարարի մղիչի հիմնական նորոգում, ներառյալ աշխատանքները								
212	Հիդրոուժեղարարի փոկի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում								
213	Հիդրոուժեղարարի խողովակի փոխարինում								
214	Հիդրոուժեղարարի վերանորոգման հավաքածույի փոխարինում								
215	Ղեկի հանում տեղադրում կամ փոխարինում								
216	Ղեկի ազդանշանի մեխանիզմի փոխարինում								
217	Հիդրոուժեղարարի համակարգի յուղի փոխարինում								
218	Ղեկապունակի յուղի փոխարինում								
219	Հիդրոուժեղարարի յուղի տարայի փոխարինում								
220	Արորիկի և որդնակի առանցքների մեջ բացակների կարգավորում								
221	Հիդրոուժեղարարի փոկանիվի փոխարինում								
9. Արգելակային համակարգ									
222	Վակումային ուժեղարարի փոխարինում								
223	Վակումային ուժեղարարի նորոգում								
224	Գլխ. գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում								
225	Գլխ. գլանի հիմնական նորոգում, բոլոր աշխատանքների ընդգրկումով								
226	Աշխատանքային գլանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում								
227	Աշխատանքային գլանի հիմնական նորոգում,								
228	Սուպպորտի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում								
229	Սուպպորտի վերանորոգում								

230	Արգելակային փողրակի փոխարինում								
231	Սկավառակային կոճղակների փոխարինում								
232	Թմբուկային կոճղակների փոխարինում								
233	Արգելակային համակարգի օդահանում								
234	Արգելակային սկավառակի հանում տեղադրում կամ փոխարինում								
235	Արգելակային սկավառակի հղկում								
236	Արգելակային թմբուկի հանում տեղադրում կամ փոխարինում								
237	Արգելակային թմբուկի հղկում								
238	Ձեռքի արգելակի լծակի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում								
239	Ձեռքի արգելակային մեխանիզմի վերանորոգում								
240	Ձեռքի արգելակի ճոպանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում								
241	Ձեռքի արգելակի ճոպանի կարգավորում								
242	Հետևի արգելակների կարգավորում								
243	Արգելակային համակարգի լվացում, հեղուկի փոխարինում								
10. Էլեկտրասարքավորում									
244	Գեներատորի հանում, տեղադրում կամ փոխարինում								
245	Գեներատորի քանդում և արատավորում, հավաքում								
246	Գեներատորի ստատորի փոխարինում								
247	Գեներատորի ռոտորի փոխարինում								
248	Գեներատորի լիցքավորման ռելեի փոխարինում								
249	Գեներատորի դիողային կամրջակի փոխարինում								
250	Գեներատորի առանցքակալի փոխարինում								
251	Գեներատորի փոկանիվի փոխարինում								
252	Գեներատորի կռաշտեինի փոխարինում								
253	Գեներ. դիմացի կամ հետևի իրանի փոխար.								
254	Մեկնարկիչի հանում տեղադրում կամ փոխարինում								
255	Մեկնարկիչի քանդում և արատավորում, հավաքում								
256	Մեկնարկիչի խարիսխի փոխարինում								
257	Մեկնարկիչի իրանի փոխարինում								
258	Մեկնարկիչի բենդեքսի փոխարինում								
259	Մեկնարկիչի ավտոմատի փոխարինում								
260	Մեկնարկիչի ռելեի փոխարինում								

261	Մեկնարկիչի ածուխների փոխարինում								
262	Ազդանշանի կարգավորում								
263	Ազդանշանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում								
264	Առջևի լապտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում								
265	Սարքերի պանելի հանում և տեղադրում								
266	Հետևի լապտերի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում								
267	Առջևի լապտերների կարգավորում								
268	Բռնկման կողպեքի հանում և տեղադրում								
269	Ինդուկցիոն կոճի հանում և տեղադրում								
270	Վազքաչափի փոխարինում								
271	Վազքաչափի ճոպանի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում								
272	Չափիչ սարքերի հանում և տեղադրում								
273	Ապակեվվացիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում								
274	Ապակեվվացիչի շարժիչի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում								
275	Ապահովիչների փոխարինում								
276	Ապակեամբարձիչների փոխարինում								
277	Ապակեամբարձիչների շարժիչի փոխարինում								
278	Էլեկտրական տվիչների փոխարինում								
279	Տվիչի փոխարինում								
280	Էլեկտրական անջատիչների փոխարինում								
281	Մարտկոցի փոխարինում								
282	Մարտկոցի կլեյմաների փոխարինում								
283	Ավտոմեքենայի ալեհավաքի փոխարինում								
284	Ջրի ցողիչի փոխարինում								
285	Տրամյորի հանում և տեղադրում կամ փոխարինում								
286	Տրամյորի վերանորոգում								
287	Ռոտորի փոխարինում								
288	Տրամլիորի կափարիչի փոխարինում								
289	Տրամլիորի կոնտակտի փոխարինում								
290	Տրամլիորի շարժաբերի փոխարինում								
291	Լամպի փոխարինում								
292	Դրան կենտրոնական փականի /լոքի/ փոխարինում								
293	Էլ.լարերի վերանորոգում								

11. Ավտոմեքենայի սրահ

294	Արտաքին հայելիների տեղադրում կամ փոխարինում								
295	Նստարանի հանում տեղադրում կամ փոխարինում								
296	Նստատեղի վերանորոգում								
297	Դռան փականի փոխարինում								
298	Բեռնախցիկի ճոպանի փոխարինում								
299	Բեռնախցիկի փականի փոխարինում								
300	Բեռնախցիկի ռետինի փոխարինում								
301	Բեռնախցիկի մեղմիչի փոխարինում								
302	Հագոցի փականի փոխարինում								
303	Դռան դրսի բռնակի փոխարինում								
304	Դռան ներսի բռնակի փոխարինում								
305	Դռների ռետինների փոխարինում								
306	Դռների ապակիների ռետինների փոխարինում								
307	Դռան պաստառի հանում տեղադրում կամ փոխարինում								
308	Դիմապակու փոխարինում								

12. Այլ ծառայություններ

309	Ավտոմեքենայի թափքի հղկում և ներկում գին 1 կտորի համար								
310	Ավտոմեքենայի թափքի հղկափայլեցում գին 1 կտորի համար								
311	Եռակցման աշխատանքներ գին 1սմ (զծ.մ) համար								
312	Խառատային աշխատանքներ գին 1 կտորի համար								
313	Փականագործական աշխատանքներ գին 1 ժամ աշխատանքի համար								
314	Անիվի հանում և տեղադրում								
315	Անվադողի վերանորոգում								
316	Անիվի բալանսավորում								
317	Քարշարկի ծառայություն գին 1կմ, համար								
318	Ավտոմեքենայի կողային ապակու հանում տեղադրում կամ փոխարինում								
319	Ավտոմեքենայի հետևի ապակու փոխարինում								
320	Բամպերի հանում տեղադրում կամ փոխարինում								
	SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի, նյութերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները								

1.Շարժիչ

1	Շարժիչի բլոկ								
---	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--

2	Շարժիչի գլխիկ								
3	Շարժիչի բարձիկ								
4	Շարժիչի գլխիկի միջադիր								
5	Շարժիչի միջադիրների կոմպլեկտ								
6	Շարժիչի փական դուրս մղող								
7	Շարժիչի փական ներս մղող								
8	Շարժիչի փականի խտաբուկ								
9	Փականի զսպանակ								
10	Փականի ուղղորդիչ վռան								
11	Ծնկաձև լիսեռ								
12	Ծնկաձև լիսեռի խտաբուկ առջևի								
13	Ծնկաձև լիսեռի խտաբուկ հետևի								
14	Ծնկաձև լիսեռի արմատական ներդիրներ								
15	Ծնկաձև լիսեռի շարժաթևային ներդիրներ								
16	Մխոց								
17	Մխոցային օղակներ								
18	Մխոցային մատ								
19	Ատամնանիվ								
20	Ատամնավոր փոկ								
21	Շարժիչի շղթա								
22	Փոկի ձգիչ								
23	Հիդրոձգան								
24	Հրիչ								
25	Շարժիչի հիդրոհրիչ								
26	Շարժիչի հանդարտիչ								
27	Շարժիչի հուրվակ								
28	Շարժիչի առջևի կափարիչ								
29	Շարժիչի վերևի կափարիչ								
30	Շարժիչի վերևի կափարիչի միջադիր								
31	Թափանիվ								
32	Շարժաթև								
33	Փոկանիվ ձնկաձև լիսեռի								
34	Փոկանիվ								
35	Սովսարիկ փականի								

36	Գլխիկի բոլտ								
37	Ծնկաձև լիսեռի բոլտ								
38	Մխոցազլան (գիլզա)								
39	Յուղի տարա (կարտեր)								
40	Յուղի տարայի միջադիր								
41	Պատյան աստամնավոր փոկի								
42	Խուփ ընդարձակման բաքի								
43	Խուփ շարժիչի								
44	Թաթիկ յուղի մղիչի								
45	Յուղի մղիչ								
46	Միջադիր յուղի մղիչի								
47	Յուղի ծորակ								
48	Շարժիչի յուղի արանքաչափիչ								
49	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռ								
50	Բ/ լիսեռի խտաբուկ								
51	Շարժիչի բ/լիսեռի պատյան								
52	Գլխիկի միջադիր								
53	Ջրի շապիկի խցուկ /զագլուշկա/								
54	Թափանիվի առանցքակալ								
55	Թափանիվի պսակ /վենեց/								
56	Յուղի ուղիատորի փողոսակ								
2.Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ									
57	Յուղման համակարգի վլացման հեղուկ 1 լիտր								
58	Յուղի զտիչ								
59	Յուղի ուղիատոր								
60	Վառոցքի կոճ								
61	Արտածման կալեկտոր								
62	Ներածման կալեկտոր								
63	Արտածման կալեկտորի միջադիր								
64	Ներածման կալեկտորի միջադիր								
65	Վառոցքի մոմ								
66	Բենզոմղիչ								
67	Բենզոբաք								
68	Կարբյուրատորի լրակազմ								

69	Ինժեկտորի բոցամուղ բենզինով շարժիչի								
70	Բոցամուղի խտաբուկ								
71	Վառելանյութի մղիչ էլեկտրական								
72	Վառելանյութի գտիչ նուրբ մաքրման								
73	Վառելիքի կոշտ մաքրման գտիչ								
74	Վառելանյութի խողովակ								
75	Օդի գտիչ								
76	Օդի գտիչի փողրակ								
77	Ջերմաստիճանային տվիչ								
78	Յուղի տվիչ								
79	Բաշխիչ լիսեռի տվիչ								
80	Թթվածնի տվիչ								
81	Օդի ծախսի տվիչ								
82	Արագաչափի տվիչ								
83	Հովհարի տվիչ								
84	Ջրի խողովակ								
85	Ջրի տվիչ								
86	Բենզոլբաքի տվիչ								
87	Ղեկավարման համակարգիչ								
88	Պարապ ընթացքի տվիչ								
89	Բենզամղիչի վերանորոգման հավաքածու								
90	Ակսիյատոր								
91	Ակսիյատորի ճոպան								
92	Կարբյուրատորի իրան								
93	Մաքրելու հեղուկ ABRO								
3. Սառեցման և արտաձման համակարգ									
94	Հովհար								
95	Հովհարի շարժիչ								
96	Հովհարի թևանիվ								
97	Ռադիատոր								
98	Ընդարձակող բաքի փողրակ								
99	Ընդարձակող բաք								
100	Ռադիատորի փողրակ								
101	Թերմոստատ								

102	Միջադիր թերմոստատի								
103	Ջրի մղիչ								
104	Ջրի մղիչի միջադիր								
105	Ջրի պոմպի խտաբուկ								
106	Ջրի պոմպի առանցքակալ								
107	Ջրի պոմպի թևակ								
108	Սառեցման հեղուկ 1 լիտր, ֆրիոն Ռ-22								
109	Չսառչող հեղուկ ապակիների համար								
110	Ձգիչ հողովակի								
111	Փոկ								
112	Ծորակ								
113	Փոկանիվ								
114	Խլարարի ներդիր								
115	Խլարարի կախոց								
116	Խլարարի խողովակ								
117	Խլարարի անուր (Խամուտ)								
118	Խլարար								
119	Շարժիչ վառարանի								
120	Վառարանի ռադիատոր								
121	Ռադիատորի դիֆուզոր								
122	Էլեկտրական հովհարի իրան								
123	Ջեռուցիչի ռադիատորի էլեկտրա. փական								
4. Կցորդում և ՓՏ									
124	Կցորդման աշխատանքային գլան								
125	Կցորդման գլխավոր գլան								
126	Կցորդման գլանի վերանորոգման հավաքածու								
127	Կցորդման սեղմող սկավառակ								
128	Կցորդման տարվող սկավառակ								
129	Կցորդման առանցքակալ								
130	Կցորդման ոտնակ								
131	Կցորդման ճոպան								
132	ՓՏ-ի յուղ								
133	ՓՏ-ի պատյան								
134	ՓՏ-ի առջևի խտաբուկ								

135	ՓՏ-ի հետևի խտաբուկ								
136	Վազքաչափի շարժաբեր								
137	ՓՏ-ի առանցքակալ								
138	ՓՏ-ի փոխանցման փոշեթիկնոց								
139	ՓՏ-ի փոխարկման մեխանիզմ								
140	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ								
141	ՓՏ-ի երկրորդային լիսեռ								
142	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռ								
143	ՓՏ-ի երկժանի								
144	ՓՏ-ի ատամնանիվ								
145	Համաժամիչ								
146	ՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ								
147	Հերմետիկ								
148	Առաջնային լիսեռի առանցքակալ								
149	Ազույց /մուֆտ/								
150	Ֆիկսատոր								
151	Կցորդման եղան								
152	Կցորդման եղանի փոշեթիկնոց								
153	Կցորդման եղանի կարգավորող հեղույս								
154	Կցորդման եղանի զսպանակ								
155	Գլխավոր գլանի հեղուկի տարա								
156	Կցորդման փողրակ								
157	Կցորդման ոտնակի կարգավորիչ տափօղակ այլաստմասներով								
158	Բարձիկ փ/տուփի								
159	Վազքաչափի հաճախականության տվիչ								
160	ՓՏ-ի քարտեր								

5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ

161	Բաշխիչ տուփ								
162	Բաշխիչ տուփի խցուկ								
163	Բաշխիչ տուփի առանցքակալ								
164	Բաշխիչ տուփի ատամնանիվ								
165	Բաշխիչ տուփի լիսեռ								
166	Բաշխիչ տուփի իրան								
167	Բաշխիչ տուփի երկժանի								

168	Բաշխիչ տուփի փոխանցման մեխանիզմ							
169	Բաշխիչ տուփի բարձիկ							
170	Բաշխիչ տուփի տանող ատամնանիվ							
171	Պառագիտ վալ							
172	Բաշխիչ տուփի ելուստ							
173	Բաշխիչ տուփի յուղ 1 լիտր							
174	Կարդանի հեղույս, մանեկ 1 հատ							
175	Կարգավորող ներդրակներ							
176	Կցաշուրթ							
177	Կիպացնող վրան							
178	Բաշխիչ տուփի ատամնանիվների բացակները կարգավորող տափողակ							
179	Հենակային տափողակներ							
180	Կարդանային լիսեռ							
181	Էլաստիկ մուֆտ							
182	Կարդանային լիսեռի միջանկյալ հենակ							
183	Կարդանային լիսեռի խաչուկ							

6. Առջևի և հետևի կամրջակներ

184	Հետևի կամ առջևի կամրջակ							
185	Ռեդուկտոր							
186	Գլխավոր փոխանցման ատամնանիվների կոմպլեկտ							
187	Դիֆֆերենցիալ							
188	Դիֆֆերենցիալի սատելլիտ							
189	Տանող ատամնանիվի խցուկ							
190	Տանող ատամնանիվի առանցքակալ							
191	Դիֆֆերենցիալի առանցքակալ							
192	Կիսաստնի							
193	Կիսաստնու առանցքակալ							
194	Կիսաստնու միջադիր							
195	Կիսաստնու խցուկ							
196	Կարգավորիչ տափողակ							
197	Առջևի կիսաստնիները միացնող ազույց							
198	Առջևի կիսաստնի							
199	Առջևի կամրջակի կիսաստնու գնդային հողակապ							
200	Առջևի կամրջակի կիսաստնու հողակապի խաչուկ							

201	Առջևի կամրջակի շրջադարձի բոունցք								
202	Տանող կցաշուրթ								
203	Սատելիտների հավաքման իրան								
204	Սատելիտների սունի								
7. Կախոց									
205	Տրավերս								
206	Կրոնշտեյն								
207	Անվակունդ								
208	Անվակունդի խցուկ								
209	Առջևի անվակունդի առանցքակալ								
210	Հետևի անվակունդի առանցքակալ								
211	Հարվածամեղմիչի թասակ								
212	Ջսպանակ								
213	Առջևի հարվածամեղմիչ								
214	Հարվածամեղմիչի փոշեթիկնոց								
215	Հարվածամեղմիչի վռան								
216	Ներքևի լծակ								
217	Ներքևի լծակի վռան								
218	Վերևի լծակ								
219	Վերևի լծակի վռան								
220	Շկվոռնի								
221	Ռեզբավոյ								
222	Գնդե հողակապ								
223	Կայունարար								
224	Կայունարարի վռան								
225	Կայունարարի կանգնակ								
226	Հետևի զսպանակ								
227	Ճոճանակային լծակ								
228	Ճոճանակային լծակի վռան								
229	Հետևի ցնցամեղմիչ								
230	Հետևի մետաղաձող (շտանգա)								
231	Հետևի մետաղաձողի (շտանգա) վռան								
232	Հետևի անկյունագծային լծակ								
233	Անկյունագծային լծակի վռան								

234	Զսպակ (ոեսսորա)								
235	Զսպակի վռան								
236	Զսպակի միջադիր								
237	Զսպակի բռնիչ								
238	Անիվի ամրացման հեղույս 1 հատ								
239	Քսայուղ Լիտոլ 0.5կգ								
240	Վերևի լծակի հեղույս								
241	Ներքևի լծակի հեղույս								
242	Վերևի կամ ներքևի հարվածիչ ռետինե բարձիկ								
243	Անվակունդի դարձովի կանգնակ /կուլակ/								
244	Զսպանակի մեկուսացնող ռետինե միջադիր								
245	Աջ կամ ձախ հողակապ (գրանատ)								
246	Հողակապի փոշեթիկնոց								
247	Հողակապի վերանորոգման հավաքածու								
248	Քսայուղ Շոուս 0.5 կգ								
249	Ասպանդակիկ (Ստրեմիանկա)								
250	Զսպակի ականջող /ուշկա/								
251	Մեղմիչի ամրացման կալունակ								
252	Գնդե հողակապի կեղտապաշտպան ծածկոց սիլիկոնե								
8. Ղեկային մեխանիզմ									
253	Ղեկասյունակ (կալունկա)								
254	Ղեկասյունակի առանցքակալ								
255	Ղեկասյունակի վերանորոգման կոմպլեկտ								
256	Ղեկասյունակի արորիկ								
257	Ղեկասյունակի որդնյակ								
258	Ղեկասյունակի խցուկ								
259	Հիդրոուժեղարարի փոկ								
260	Հիդրոուժեղարարի պոմպ								
261	Հիդրոուժեղարարի պոմպի վերանորոգման կոմպլեկտ								
262	Ղեկային ձգան մեջտեղի								
263	Ղեկային աջ կամ ձախ ձգան								
264	Ղեկային ձգանի ծայրակալ								
265	Ղեկային ձող								
266	Ղեկային ձողի ծայրակալ լրակազմ								

267	Հիդրոուժեղարարի յուղ, 1 լիտր								
268	Ճոճանակ								
269	Ճոճանակի վրան								
270	Ղեկասյունակի յուղ								
271	Հիդրոուժեղարարի խողովակ								
272	Հիդրոուժեղարարի փողրակ								
273	Հիդրոուժեղարարի յուղի տարա								
274	Հիդրոուժեղարարի փոկանիվ								
275	Ղեկային ձգանի գնդե հողակապ								
276	Ղեկային ձգանի կեղտապաշտպան ծածկոց /սիլիկոն/								
9. Արգելակային համակարգ									
277	Գլխավոր գլան								
278	Գլխավոր գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ								
279	Վակուումային ուժեղարար								
280	Վակուումային ուժեղարարի վերանորոգման կոմպլեկտ								
281	Բանվորական գլան								
282	Բանվորական գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ								
283	Արգելակային փողրակ								
284	Սուպպորտ								
285	Սուպպորտի ուղղորդիչ								
286	Սկավառակային արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ								
287	Թմբուկային կոճղակների կոմպլեկտ								
288	Թմբուկային արգելակային մեխանիզմի հավաքածու								
289	Արգելակային սկավառակ								
290	Արգելակային թմբուկ								
291	Ձեռքի արգելակի լծակ								
292	Ձեռքի արգելակի ճոպան								
293	Արգելակման հեղուկ								
10. Էլեկտրասարքավորում									
294	Գեներատոր								
295	Գեներատորի դիողային կամրջակ								
296	Գեներատորի ռելե								
297	Գեներատորի առանցքակալ								
298	Գեներատորի ռոտոր								

299	Գեներատորի ստատոր								
300	Գեներատորի իրան								
301	Գեներատորի փոկանիվ								
302	Գեներատորի կալունակ								
303	Մեկնարկիչ								
304	Մեկնարկիչի ռելե								
305	Մեկնարկիչի ածուխ								
306	Մենարկիչի իրան								
307	Մենարկիչի բրոնզապատ վռաններ								
308	Մենարկիչի խարիսխ								
309	Մենարկիչի մագնիս								
310	Մենարկիչի թաթիկ								
311	Բենդեքս								
312	Մեկնարկիչի կցորդիչ (ավտոմատ)								
313	Առջևի լապտեր								
314	Հետևի լապտեր								
315	Հակամշուշային լապտեր								
316	Առջևի թարթիչ								
317	Հետևի թարթիչ								
318	Արգելակային լապտեր								
319	Խցիկի լապտեր								
320	Խցիկի լապտերի լամպ								
321	Լամպ 12Վ/21Վտ								
322	Լամպ 12Վ/21+5Վտ								
323	Լամպ 12Վ/5Վտ								
324	Լամպ 12Վ/3Վտ								
325	Լամպ հալոգենային 12Վ/60+55Վտ								
326	Լամպ հալոգենային 12Վ/100+90Վտ								
327	Լամպ հալոգենային 12Վ/55Վտ								
328	Լամպ քսենոնային								
329	Լամպ բիքսենոնային								
330	Քսենոնի բլոկ								
331	Էլեկտրական անջատիչ								
332	Էլեկտրական տվիչ								
333	Տախտմետր								

334	Ապակեմաքրիչ								
335	Բոնկման կողպեք								
336	Էլեկտրալարերի գլխավոր խուրց								
337	Էլեկտրալարերի երկրորդային խուրց								
338	Վառոցքային լարերի խուրց								
339	Վառոցքի մոմի ծայրակալ								
340	Տրամբլիոր հպակով								
341	Տրամբլիոր էլեկտրական								
342	Ռոտոր								
343	Տրամբլիորի կափարիչ								
344	Տրամբլիորի շարժաբեր								
345	Տրամբլիորի կոնդեսատոր								
346	Տրամբլիորի հպակ								
347	Վազքաչափ								
348	Վազքաչափի ճոպան								
349	Վազքաչափի տվիչ								
350	Դոան կողպեք								
351	Ազդանշան								
352	Ապակեվվացիչի բաշոկ								
353	Ապակեվվացիչի շարժիչ								
354	Ցուցիչ պրիբոր								
355	Վառելիքի ցուցիչ								
356	Ջրի ցուցիչ								
357	Յուղի ճնշման ցուցիչ								
358	Տախտմետր								
359	Ղեկավար. համակարգ. էլ.լարերի խուրց								
360	Դոների կենտրոնական փական /լոք/								
361	Վառարանի ջրի մղիչ էլեկտրական								
362	Էլեկտրաամբարձիչների անջատիչների բլոկ								
363	Դոների կենտրոնական փականի բլոկ								
364	Հայելի կողային								
365	Ազդանշանային համակարգ								
366	Դոան ապակու ամբարձիչ								
367	Դոան ապակու էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ								

368	Ներկ, լուծիչ, օժանդակ նյութեր 1 կտորի վերանորոգման համար								
Թափք									
369	Հազոցի փականի ճոպան								
370	Դռան ներսի բռնակ								
371	Դռան դրսի բռնակ								
372	Բեռնախցիկի փական								
373	Հազոցի փական								
374	Բեռնախցիկի մեղմիչ								
375	Դռան ռեզին լրակազմ								
376	Բեռնախցիկի ռեզին								
377	Դիմապակու ռեզին								
378	Դիմապակի								
379	Դռան պաստառ լրակազմ								

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

ՀՀ բնապահպանության նախարարություն

ք.Երևան, Կառավարական 3-րդ շենք
ՖՆ աշխատակազմի գործառնական վարչություն

ՀՀ 900011007854

ՀՎՀՀ 02507198

ՀՀ բնապահպանության նախարարության
աշխատակազմի ղեկավարի ժ/պ

Խ.Աղաբեկյան

(ստորագրություն)

Կ.Տ.

ԿԱՏԱՐՈՂ

ՀՀ _____

ՀՎՀՀ _____

(ստորագրություն)

Կ.Տ.

ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ

(հազար դրամ)

h/h	Գնման առարկայի՝ ծառայության անվանումը	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Նախատեսվում է գնել 2015 թվականին		Ընդամենը	
				քանակը	գինը	քանակը	գինը
1.	Տրանսպորտային միջոցների տեխնիկական սպասարկման ծառայություններ	դրամ		1		1	
	Ը Ն Դ Ա Մ Ե Ն Ը						

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ
ՀՀ բնապահպանության նախարարություն

ք.Երևան, Կառավարական 3-րդ շենք
ՖՆ աշխատակազմի գործառնական վարչություն

ՀՀ 900011007854

ՀՎՀՀ 02507198

ՀՀ բնապահպանության նախարարության
աշխատակազմի ղեկավարի ժ/պ

Խ.Աղաբեկյան

(ստորագրություն)

Կ.Տ.

ԿԱՏԱՐՈՂ

ՀՀ _____

ՀՎՀՀ _____

(ստորագրություն)

Կ.Տ.

ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ

(հազար դրամ)

h/h	Գնման առարկայի՝ ծառայության անվանումը	Ֆինանսավորումը Հայաստանի Հանրապետության 2015 թվականի պետական բյուջեից, ընդ որում՝(ըստ ամիսների աճողական կարգով)											Ընդա- մենը	
		I եռամսյակ			II եռամսյակ			III եռամսյակ			IV եռամսյակ			
		հունվար	փետրվար	մարտ	ապրիլ	մայիս	հունիս	հուլիս	օգոստոս	սեպտեմբեր	հոկտեմբեր	նոյեմբեր		դեկտեմբեր
1.	Տրանսպորտային միջոցների տեխնիկական սպասարկման ծառայություններ	-	-	20%	45%	45%	45%	75%	75%	75%	100%	100%	100%	100%
Ը Ն Դ Ա Մ Ե Ն Ը		-	-	20%	45%	45%	45%	75%	75%	75%	100%	100%	100%	100%

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

«ՀՀ բնապահպանության նախարարություն
ք.Երևան, Կառավարական 3-րդ շենք
ՖՆ աշխատակազմի գործառնական վարչություն
 ՀՀ 900011007854
 ՀՎՀՀ 02507198

ԿԱՏԱՐՈՂ

 ՀՀ _____
 ՀՎՀՀ _____

Ա Ր Ձ Ա Ն Ա Գ Ր ՈՒ Թ Յ ՈՒ Ն №
ՀԱՆՁՆՄԱՆ-ԸՆԴՈՒՆՄԱՆ

«_____» «_____» 2015թ.

Պայմանագրի անվանումը՝ **Տրանսպորտային միջոցների տեխնիկական սպասարկման ծառայությունների գնման պայմանագիր**

Պայմանագրի կնքման ամսաթիվը՝ «_____» «_____» 2015թ

Պայմանագրի համարը՝ № **ՇՀԾՁԲ-11/3 (ՀՀ-ԲՆ-ԾՁԲ-15/10)**

Պատվիրատուն՝ ի դեմս **ՀՀ բնապահպանության նախարարության աշխատակազմի տնտեսական բաժնի պետ Հ.Ղազարյանի**, և Կատարողն՝ ի դեմս _____ի, հիմք ընդունելով, որ պայմանագրով (Համաձայնագրով) նախատեսված՝ ստորև նշված ծառայությունները (այսուհետև՝ Ծառայություն) համապատասխանում են պայմանագրով ամրագրված տեխնիկական բնութագրերին և գնման ժամանակացույցին՝ կազմեցին սույն արձանագրությունը հետևյալի մասին.

Պայմանագրի (Համաձայնագրի) շրջանակներում Կատարողը «__» «_____» 2015թ.-ից «__» «_____» 2015թ. ընկած ժամանակահատվածում մատուցել է հետևյալ Ծառայությունները.

Ծառայության մատուցման համառոտ նկարագիրը	Մատուցման ցուցանիշները	Մատուցման ժամկետը	Վճարման ենթակա գումարը (հազար դրամ)	Վճարման ժամկետը (ըստ ժամանակացույցի)
Ընդամենը	-----	-----		-----

Վերոհիշյալ Ծառայությունների մատուցման վերաբերյալ բոլոր հաշիվ-ապրանքագրերը հանդիսանում են սույն արձանագրության բաղկացուցիչ մասը և կցվում են:

ԸՆԴՈՒՆԵՑ

ՀԱՆՁՆԵՑ

 (ստորագրություն)
 ազգանուն _____
 Կ. Տ. _____

 (ստորագրություն)
 ազգանուն _____
 Կ. Տ. _____