

Պ Ի Մ ՈՒ Մ

զնանշման հարցմանը մասնակցելու

«Մ-ԲԻ-Ռ» ՍՊ ընկերությունը հայտնում է, որ ցանկություն ունի մասնակցել

ՀՀ ԿԱ պետական գույքի կառավարման վարչության կողմից

ՊԳԿԿ-ԳՀԾԶԲ-2018/2

Ժածկագրով հայտարարված

զնանշման հարցման

բովոր

չափաբաժնին (չափաբաժիններին) և հրավերի

պահանջներին համապատասխան ներկայացնում է հայտ:

«Մ-ԲԻ-Ռ» ՍՊ ընկերությունը հայտնում և հավաստում է, որ հանդիսանում է ՀՀ ռեզիդենտ

«Մ-ԲԻ-Ռ» ՍՊ ընկերության հարկ վճարողի հաշվառման համարն է՝ 08417828

«Մ-ԲԻ-Ռ» ՍՊ ընկերության էլեկտրոնայանին փոստի հասցեն է՝ m-bir@mail.ru

«Մ-ԲԻ-Ռ» ՍՊ ընկերության տնօրեն՝ Վ. Բաղդասարյան

Հ Ա Յ Տ Ա Ր Ա Ր ՈՒ Թ Յ ՈՒ Ն

մասնակցության իրավունքի պահանջներին համապատասխանելու մասին

Սույնով «Մ-Բի-Ո» ՍՊ ընկերությունը հայտարարում և հավաստում է, որ բավարարում է
ծածկագրով զննանշման հարցման հրավերով սահմանված մասնակցության իրավունքի պահանջներին:

ՊԳԿՎ-ԳՀԾՉԲ-2018/2

Միաժամանակ «Մ-Բի-Ո» ՍՊ ընկերությունը

1) հայտնում և հավաստում է, որ

ՊԳԿՎ-ԳՀԾՉԲ-2018/2

ծածկագրով զննանշման հարցմանը

մասնակցելու շրջանակում՝

- ա. թույլ չի տվել և (կամ) թույլ չի տալու գերիշխող դիրքի չարաչափում և հակամրցակցային համաձայնություն, բ. բացակայում է զննանշման հարցման հրավերով սահմանված՝ «Մ-Բի-Ո» ՍՊ ընկերությանը փոխկապակցված անձանց և (կամ) «Մ-Բի-Ո» ՍՊ ընկերության կողմից հիմնադրված կամ ավելի քան հիսուն տոկոս «Մ-Բի-Ո» ՍՊ ընկերությանը պատկանող բաժնեմաս (փայաբաժին) ունեցող կազմակերպությունների միաժամանակյա մասնակցության դեպք,
- 2) կից ներկայացնում է հայտը ներկայացնելու օրվա դրությամբ այն ֆիզիկական անձի (անձանց) տվյալները, ով ուղղակի կամ անուղղակի ունի մասնակցի կանոնադրական կապիտալում քվեարկող բաժնետոմսերի (բաժնեմասերի, փայերի) ավել քան տաս տոկոսը, ներառյալ ըստ ներկայացնողի բաժնետոմսերը, կամ այն անձի (անձանց) տվյալները, ով իրավունք ունի նշանակելու կամ ազատելու մասնակցի գործադիր մարմնի անդամներին, կամ ստանում է մասնակցի կողմից իրականացվող ձեռնարկատիրական կամ այլ գործունեության արդյունքում ստացված շահույթի տասնհինգ տոկոսից ավելին (իրական շահառուներ):

«Մ-Բի-Ո» ՍՊ ընկերության տնօրեն՝ Վ. Բաղդասարյան

ՏՎՅԱԼՆԵՐ

մասնակցի իրական շահառուների մասին

h/h	Անունը Ազգանունը Հայրանունը	ՀՀ քաղաքացիների համար՝ նույնականացման քարտի կամ անձնագրի կամ ՀՀ օրենսդրությամբ նախատեսված անձը հաստատող փաստաթղթի տեսակը և համարը	Օտարերկրյա քաղաքացիների համար համապատասխան երկրի օրենսդրությամբ նախատեսված անձը հաստատող փաստաթղթի տեսակը և համարը
1	Վարդան Բաղդասարյան Ռադիկի	ՀՀ անձնագիր , AK0490478 տրված՝ 26.04.2010թ. 040-ի կողմից	

«Ա-Բի-Ռ» ՍՊ ընկերությունը հավաստում է, որ իրական շահառուների մասին ներկայացված տեղեկատվությունը իրական է և չի պարունակում ոչ հավաստի տեղեկություններ:

«Ա-Բի-Ռ» ՍՊ ընկերության տնօրեն՝ Վ. Բաղդասարյան

Հ Ա Յ Տ Ա Ր Ա Ր ՈՒ Թ Յ ՈՒ Ն

որակավորման չափանիշների պահանջներին բավարարելու մասին

Սույնով «Մ-ԲԻ-Ո» ՍՊ ընկերությունը հայտարարում և հավաստում է, որ բավարարում է

ՊԳԿԿ-ԳՀԾՉԲ-2018/2

Ճանկագրով զննանշման հարցման հրավերով սահմանված որակավորման չափանիշների պահանջներին:

«Մ-ԲԻ-Ո» ՍՊ ընկերության տնօրեն՝ Վ. Բաղդասարյան

ԳՐԿԿԳՀՇԵԲ-2018/2

Գ Ն Ա Յ Ի Ն Ա Ռ Ա Ց Ա Ր Կ

Հավելված 4
Ծածկագրով
գնանշանն հարցնան իրավերի

Ուտումնագրի ծով
«Մ-Բի-Ո» ՍՊ ըմբերությունը առաջարկում է պայմանագրից կատարել մեղքոհյալ ընդհանուր գներով:
ԳՐԿԿԳՀՇԵԲ-2018/2

Ծածկագրով գնանշանն հարցնան իրավերը, այդ թվում կնքվելիք

Ծավալ- քանիքների համարներ	Շատաթիվ ստացված	Արժեքը (նոցարժեքի և կամուստոնավոր շահույթի /տարեբով և թվերով/		ԱԱՀ** /տարեբով և թվերով/		Ընդամուտ գինը /տարեբով և թվերով/	
		մեկ միլիոն վեց հարյուր վաթսուամեկ հազար վեց հարյուր վաթսուհինգ	1 666 667	երեք հարյուր երեսուներեք հազար երեք հարյուր երեսուներեք	333 333	երկու միլիոն	2 000 000
1	տրամապոտորային միջոցների տեխնիկական սպասարկման ծառայություններ						

**Շեք Ստանդիցն ազատված է ծառայությունների մատուցված արժեքի հարկից, սակայն գնային առաջարկը մերկայացնում է առանձին տողերով՝ ծառայություններ, պահեստառանձաներ և դրանց հանդիմանումը, ԱԱՀ-ի որոշմամբ լրացվելով միայն պահեստառանձաների մասով:

**Պեք մասնավոր ձևով ազատված արժեքի հարկ վճարող է, սակայն տվյալ պայմանագրի գծով Հայաստանի Հանրապետության պետական բյուջե վճարվելիք ավելացված արժեքի հարկի գումարը նշվում է 4-րդ սյունակում:

«Մ-Բի-Ո» ՍՊ ըմբերություն տնօրեն Վ. Ըսողոսասարյան

(ՀՀ դրամ)

ԳՆԱՑՈՒՑԱԿ	
Տրանսպորտային միջոցների տեխնիկական սպասարկման՝ SU-1 (տեխնիկական զննման /դիագնոստիկա/), SU-2 (վերանորոգման) ծախսերի մասնագրությունների և SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի, շապուղների և այլ օժանդակ նյութերի	
SU-1, SU-2 ծախսերի մասնագրությունների և SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի, շապուղների և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները	Տրանսպորտային միջոցների մակնիշները /տեսակները/ ցուց չափաբաժինների
	1 չափաբաժին
Արտասահմանում արտադրության անձ. Տոյոտա Քեմրի 2.5 2007թ., Տոյոտա Քեմրի 2.4, 2013 թ., Տոյոտա Քոռոլա 2010թ., Հունդայի Սոնատա 2007 թ.	
SU-1 ներառվող ծախսերի անվանում	
Ստեղծման համալրարկի ստուգում	10
Յարման համալրարկի ստուգում	10
Արտաշնորհի համալրարկի ստուգում	10
ՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում	10
ԱՊՏ-ի աշխատանքի ստուգում	10
Կապրանալի վիճակագրման աշխատանքի ստուգում	10
Քաշիկի տուփի աշխատանքի ստուգում	10
Անցկի և հետևի կամրջակների աշխատանքի ստուգում	10
Անցկի և հետևի կամրջակների աշխատանքի ստուգում	10
Արգելաբանի համալրարկի աշխատանքի ստուգում	10
ABS համալրարկի ստուգում	10
Ինժեկտորական համալրարկի աշխատանքի ստուգում	10
Դինժակտան համալրարկի աշխատանքի ստուգում	10
Ցախիկի վիճակի ստուգում	10
Տարբեր ազդեցությունների թաղանթի և ծակագրվածների ստուգում	10
SU-2 ներառվող ծախսերի անվանում	
Շարժիչի համոմ և տեղադրում	15 000
Լուսնը կրողիցիոնների դնաբում	10
Լուսնը ԱՊՏ-ի դնաբում	10
Շարժիչի վերանորոգում	30 000
Լուսնը ՎՅ-ի դնաբում	10
Շարժիչի քարձիկի համոմ և տեղադրում	8 000
Օլիվների կախարկի համոմ և տեղադրում	5 000
Լուսնը աջի համալր (V6)	10
Լուսնը ձախի համալր (V6)	10
Շարժիչի քարձիկի համոմ և տեղադրում	15 000
Լուսնը աջի համալր (V6)	10
Լուսնը ձախի համալր (V6)	10
Շարժիչի գլխիկի միջադիրների փոխարկում	5 000
Շարժիչի գլխիկի վերանորոգում	10
Փակարկի խցուկի փոխարկում	10 000
Լուսնը ՎՅ-ի դնաբում	10
Քաշիկի լիճակի համոմ և տեղադրում	6 000
Լուսնը ՎՅ-ի ձախի դնաբում	10
Լուսնը ՎՅ-ի աջի դնաբում	10
Քաշիկի լիճակի խցուկի փոխարկում	5 000
Հրկյունի վիճակում DOHC	10
Անտամալր փակի փոխարկում	10
Լուսնը ՎՅ-ի դնաբում	10
Օնկան և լիճակի աջի խցուկի փոխարկում	8 000
Լուսնը կրողիցիոնների դնաբում	10
Օնկան և լիճակի հետևի խցուկի փոխարկում	5 000
Լուսնը ԱՊՏ-ի դնաբում	10
Ախտաբան օգտակների փոխարկում	15 000
Լուսնը DOHC դնաբում	10
Լուսնը ՎՅ-ի դնաբում	3 000
2. Դնակարման, սնման և յուղման համալրարկ	
Յուղի և յուղի գտիկի փոխարկում	2 000
Յուղի պոսակի փոխարկում	1 000
Լուսնը ՎՅ-ի դնաբում	10
Դնակարման քրկի վերանորոգում	5 000
Օնկ գտիկի փոխարկում	500
Ինժեկտորի խցուկների փոխարկում	5 000
Ինժեկտորի խցուկների մաքրում	15 000
Օնկանի վիճակի փոխարկում	9 000
Վառարկի գտիկի փոխարկում	3 000
Տրանսպորտի վերանորոգում	10
3. Ստեղծման և արտաշնորհի համալրարկ	
Օլիվների փակի համոմ և տեղադրում	10
Օլիվների համոմ և տեղադրում	3 000
Փաշիկների համոմ և տեղադրում	6 000
Լուսնը կրողիցիոնների դնաբում	10
Լուսնը ԱՊՏ-ի դնաբում	10
Փաշիկների վերանորոգում	40 000
Օնկանալի փոխարկում	6 000
Յրի պոսակի փոխարկում	15 000
Լուսնը կրողիցիոնների դնաբում	10
Յրի պոսակի վերանորոգում	10
Լուսնը կրողիցիոնների դնաբում	10
Օնկանալր քաշի փոխարկում	1 000
Խցուկի համոմ և տեղադրում	2 000
Փաշիկների փոխարկի համոմ և տեղադրում	1 000
4. Կցողում, ՓՏ և ԱՊՏ	
Րանձ, կամ զեռ, գանձի համոմ և տեղադրում	10

Ճանվ. կամ գլխ. զանի վերանորոգում	10
ՓՏ-ի համում և տնայարում	10
ՓՏ-ի վերանորոգում	10
ՓՏ-ի առանցքային փոխարկում	10
ՓՏ-ի պատշաճի համում և տնայարում	10
Վարչապալի շարժարկի փոխարկում	10
ԱՊՏ-ի կրկնաշրջանի համում և տնայարում	25 000
ԱՊՏ-ի տանող սկզբնական փոխարկում	45 000
Լուսնը V6-ի համար	10
ԱՊՏ-ի համում և տնայարում	35 000
Լուսնը V6-ի համար	10
ԱՊՏ-ի վերանորոգում	95 000
Լուսնը V6-ի համար	10
ԱՊՏ-ի չորի գրիի փոխարկում	12 000

5. Բաշխի տուև, կարդանային լիստ

Բաշխի տուևի համում և տնայարում	10
Բաշխի տուևի համում և տնայարում վերանորոգումով	10
Բաշխի տուևի խցուկի փոխարկում	10
Կարդանային լիստի համում և տնայարում	10
Կարդանային լիստի խաչուկի համում և տնայարում	10
Կարդանային լիստի միջանցայ կախոցի համում և տնայարում	10

6. Արդևի և հերևի կարդանային

Արդևի կամ հերևի կարդանային համում և տնայարում	10
Արդևի կամ հերևի կարդանային լիստառար քանոցում և հավաքում	10
Արդևի կամ հերևի կարդանային մասնակի քանոցում և հավաքում	10
Արդևի կամ հերևի կարդանային կիսաառու համում և տնայարում	10
Կիսաառու առանցքային փոխարկում	10

7. Կախոց

Արդևի կախոցի լիստառար քանոցում և հավաքում	10
Ցրավերի համում և տնայարում	4 000
Ճանվ կամ սար հողախառնի համում և տնայարում	5 000
Անկախոցի առանցքային փոխարկում	6 000
Լուսնը հերևի տանող ան-երի համար	10
Վարևի անկախոցի առանցքային փոխարկում	6 000
Լուսնը հերևի տանող ան-երի համար	10
Ճանվ կամ սար հողախառնի խցուկների փոխարկում	3 500
Ճանվ կամ սար հողախառնի առանցքայինների փոխարկում	2 000
Ցրամուկի քանակի փոխարկում	6 000
Տարբանակի համում և տնայարում	10
Տարբանակի համում և տնայարում	
Տարբանակի վրանների փոխարկում	
Արդևի ցրամուկի համում և տնայարում	6 000
Արդևի լիստի համում և տնայարում	3 000
Արդևի լիստի վրանների փոխարկում	2 000
Արդևի սար կամ ձանվ ձգանների համում և տնայարում	3 500
Միջին ձգանի համում և տնայարում	10
Ճրտանմանային լիստի համում և տնայարում	10
Վերևի լիստի համում և տնայարում	10
Վերևի լիստի վրանների փոխարկում	10
Ղևնի հողախառնի փոխարկում	5 000
Տարբանակի համում և տնայարում	3 500
Արդևի կարդանային համում և տնայարում	1 000
Արդևի կարդանային վրանների փոխարկում	3 000
Արդևի կարդանային աղբի վրանների փոխարկում	10
Վարևի զարբանակի փոխարկում	1 000
Վարևի ցրամուկի համում և տնայարում	5 000
Վարևի ձգանի համում և տնայարում	10
Վարևի երկարանոցի համում և տնայարում	10
Կարդանային կանգնակների համում և տնայարում	4 000
Վարևի անկրկնաշրջանի լիստի համում և տնայարում	
Անկրկնաշրջանի լիստի վրանների փոխարկում	
Անկրկնաշրջանի կարդանային	5 000
Ճայլան աշխատանքներ 1 քառ.մ համար	2 000

8. Դեկային մեխանիզմ

Չորտու մեխանիզմի արևուի համում և տնայարում	10 000
Չորտու մեխանիզմի փոխի համում և տնայարում	10
Չորտու մեխանիզմի փոխանի համում և տնայարում	5 000
Լուսնը կրկնաշրջանի դեկային	10
ՄԻ Դ-ի համում և տնայարում	10
ՄԻ Դ-ի վերանորոգում	10

9. Արդևակային համակարգ

Գլխ. զանի համում և տնայարում	3 000
Գլխ. զանի վերանորոգում	10
Վանդուանային ռեդեպարտի համում և տնայարում	3 000
Ճանվ. զանի համում և տնայարում	10
Ճանվ. զանի վերանորոգում	10
Արդևակային համակարգի օդախումբ	1 000
Արդևի սուպարտի համում և տնայարում	1 000
Վարևի սուպարտի համում և տնայարում	1 000
Արդևի սուպարտի վերանորոգում	10
Վարևի սուպարտի վերանորոգում	10
Արդևակային փոխանի փոխարկում	2 000
Արդևի արդևակային կրկնաշրջանի փոխարկում	5 000
Վարևի սեղանային կրկնաշրջանի փոխարկում	10
Վարևի կրկնաշրջանի փոխարկում	5 000
Արդևի արդևակային սեղանային փոխարկում	5 000
Վարևի արդևակային սեղանային փոխարկում	5 000
Արդևակային սեղանի համում և տնայարում	10

ABS-ի համում և տեղադրում	5 000
ABS-ի վերանորոգում	5 000
Չեօքի աղբահանի ճրագահի համում և տեղադրում	1 000
Չեօքի աղբահանի մեխանիզմի վերանորոգում	1 000
10. Էլեկտրատարակչություն	
Էլեկտրատարակչության վերանորոգում	12 000
Չափիչ սարքերի համում և տեղադրում	10
Ուժեղագրողի համում և տեղադրում	6 000
Լուսնի հիդրոէլեկտրատարակի ռեպար	10
Ուժեղագրողի վերանորոգում	6 000
Անվտանգիչի համում և տեղադրում	6 000
Անվտանգիչի վերանորոգում	13 500
Անթիլ լապտերի համում և տեղադրում	6 000
Ճեղքի լապտերի համում և տեղադրում	1 000
Մոնիթինգի սարքերի համում և տեղադրում	5 000
Վազքայանի համում և տեղադրում	10
Վազքայանի ճրագահի համում և տեղադրում	10
Մաքերի պանելի համում և տեղադրում	10
Արագալստի համում և տեղադրում	10
Աղբահանի համում և տեղադրում	3 000
Առանձնապահի շարժիչի համում և տեղադրում	4 000
Դռների կենտրոնական փակասի համում և տեղադրում	4 000
Վառքայանի լարերի համում և տեղադրում	10
Էլեկտրատարակչության մասնակի վերանորոգում	10
Էլեկտրատարակչության հիմնական խտրի համում և տեղադրում	10 000
Էլեկտրատարակչության երկրորդական խտրի համում և տեղադրում	10 000
Էլեկտրատարակչության սովորական փոխարինում	1 000
Էլեկտրատարակչության անջատիչների փոխարինում	1 000
Վառքայանի մոնիթինգի փոխարինում	8 000
Կոնդենսատորի լիցքավորում	20 000
Կոնդենսատորի վերանորոգում	5 000
11. Այլ մասնագրություններ	
Անթիլի համում և տեղադրում	1 000
Անթիլայանի վերանորոգում	1 000
Անթիլի թափանցանակներ	1 000
Անթիլի վազ	2 000
ՅԱ-2 ընթացում օգտագործվող պահեստամասերի քանակների և աջ օժանդակ նյութերի անվանումները	
1. Շարժիչ	
Շարժիչի շրվ	1 000
Շարժիչի գլխիկ	1 000
Բարձրիկ	25 000
Շարժիչի գլխիկի միջատիչ	5 000
Շարժիչի վերանորոգման կոմպլեկտ	5 000
Շարժիչի բաշխիչ լիսե	1 000
Շարժիչի փակաս զրոյա մոդ	1 000
Շարժիչի փակաս մեքս մոդ	1 000
Շարժիչի փակասի կցույց	2 000
Օնկան լիսե	1 000
Օնկան լիսեի կցույցի աղբի	10 000
Օնկան լիսեի կցույցի հեռահ	15 000
Օնկան լիսեի արժանատի մեքսի	5 000
Օնկան լիսեի շարժիչի մեքսի	5 000
Շարժիչի փակասի տառադրակ	10
Արագ	5 000
Միտքային օդակներ	10 000
Առանձնակ	10
Առանձնակի փոկ	10
Շրջա	
Չրթումքան	1 000
Չրթ	10
Չրթիկի	3 000
Թաշմակ	1 000
Շարժիչի փակաս	10
Շարժիչի փակասի աղբի	10
Արագի շարժիչի լիսեի	7 000
Շրջակ	10
Շարժիչի	10
Վարտերի միջատիչ	10
Միջատիչ	1 000
2. Դեղատարակում, սնունդ և լույսի համակարգ	
Սնունդի շարժիչի համակարգ, 1 լիտր	2 500
Սնունդի շարժիչի կոմպլեկտ, 1 լիտր	4 000
Սնունդի շարժիչի սնունդ, 1 լիտր	5 000
Սնունդի գլխիկ	7 000
Սնունդի արձակ	1 000
Սնունդի արձակի շարժիչ	10
Սնունդի օդակներ	10
Սնունդի փոխարին	10
Սնունդի ծրարակ	10
Վառքայանի մոն	7 000
Դեղատարակի ծրարակ	1 000
Վառքայանի մոնի Էլեկտրատարակ	30 000
Վառքայանի գլխիկ	15 000
Վառքայանի գլխիկի մոդ	10
Վառքայանի փոխարին	2 500

Արձեռնադրի ճախ	10
Օրի գտի	11 000
Տեղադրված ճախի տվյալ	10
Յրդի տվյալ	2 000
Քաղաքի լիցենզիա տվյալ	2 000
Օրի ծախսի տվյալ	2 000
Արձեռնադրի տվյալ	10
Հովանավորի տվյալ	10
Յրդի տվյալ	1 000
Քննարկի տվյալ	10
Արձեռնադրի կառավարիչի	10
Արձեռնադրի տվյալ	10
Դեպքում հավանական	15 000
Կառավարիչի տվյալ	10
Դրամագրի վաճառի տվյալ	1 000
Քննարկի տվյալ	10
3. Արձեռնադրի և արձեռնադրի համակարգ	
Հովանավորի վրա	10
Հովանավոր	5 000
Բաշխարհ	80 000
Օրգանակալ ըստ	1 000
Բաշխարհի վրա	2 500
Օրգանակալ	15 000
Յրդի տվյալ	35 000
Յրդի տվյալի ամսագրակալ	10
Յրդի տվյալի թևակ	10
Արձեռնադրի հնարակ 1 լիցենզիա	2 000
Յրդի տվյալի տեսակով	10
Հղումով	10
Փակ	17 500
Փակ կրթությունների	10
Փակ	10
Կառավարիչի ներդրում	1 000
Կառավարիչի կառավար	500
Արձեռնադրի (համար)	500
Կառավար	1 000
Օրգանակալ	1 000
Արձեռնադրի տարածություն	40 000
4. Կրթություն, ՓՏ և ԱՓՏ	
Փոխանցման տրուի	10
ՓՏ-ի ազդի խցակ	10
ՓՏ-ի հնարակի խցակ	10
ՓՏ-ի ամսագրակալ	10
ՓՏ-ի ամսագրի լիցենզիա	10
ՓՏ-ի միջանկյալ լիցենզիա	10
ՓՏ-ի նշանակ	10
ՓՏ-ի ամսագրակալ	10
Համաժամանակ	10
Արձեռնադր	10
ՓՏ-ի վերահսկողական կրթություն	10
ԱՓՏ-ի գրքի	18 000
ԱՓՏ-ի սկզբնականների հավանական	
ԱՓՏ-ի վերահսկողական կրթություն	
Տրամադրված թուղթ, 1 լիցենզիա	4 500
ԱՓՏ թուղթ, 1 լիցենզիա	7 500
ՓՏ-ի ամսագրի լիցենզիա	10
Հնարակով	2 250
5. Քաղաքի տրուի կարգադրանքի լիցենզիա	
Քաղաքի տրուի	10
Քաղաքի տրուի խցակ	10
Քաղաքի տրուի ամսագրակալ	10
Քաղաքի տրուի ամսագրակալ	10
Քաղաքի տրուի լիցենզիա	10
Կարգադրանքի լիցենզիա	10
Կարգադրանքի մուլտի	10
Կարգադրանքի լիցենզիա միջանկյալ հնարակ	10
Կարգադրանքի լիցենզիա խցակ	10
6. Ազդի և հնարակի կարգադրանքներ	
Հնարակ կամ ազդի կարգադրանք	10
Օրգանակալ	10
Գլխավոր ժողովարանի ամսագրակալի կրթություն	10
Դիժ խցակ	10
Դիժ խցակի տեսակով	10
Ֆանտո ամսագրակալի խցակ	10
Ֆանտո ամսագրակալի ամսագրակալ	10
Դիժ խցակի ամսագրակալ	10
Կառավարիչ	10
Կառավարիչի ամսագրակալ	10
Կառավարիչի միջանկյալ	10
Կառավարիչի խցակ	10
Կարգադրանքի տարածություն	10
7. Կապիտալ	
Տրամադրված	1 000
Կրթություն	1 000
Չան կամ ազդի կարգադրանք	60 000
Չան կամ ազդի կարգադրանքի վրա	10 000
Արձեռնադր	30 000
Արձեռնադրի խցակ	3 000
Արձեռնադրի ներքին ամսագրակալ	25 000
Արձեռնադրի արտաքին ամսագրակալ	10
Հնարակի ամսագրակալի ներքին ամսագրակալ	25 000
Հնարակի ամսագրակալի արտաքին ամսագրակալ	10
Չան կամ ազդի կարգադրանքի խցակ	5 000
Հարկաճանապարհի թուղթ	25 000

Ճաշարան	10
Առթիվ հարկաժամեղմիչ	60 000
Հարկաժամեղմիչի վերաբերյալ	10
Հարկաժամեղմիչի վճար	10
Առթիվ թմակ	1 000
Առթիվ թմակ վճար	12 000
Վերսկի թմակ	10
Վերսկի թմակ վճար	10
Ռեդե հողաքաղա	19 000
Առթիվ կարծարար	1 000
Առթիվ կարծարարի վճար	7 500
Առթիվ կարծարարի առթիվ վճար	10
Շտրիկ գազարան	1 000
Շտրիկ ցնցալեղմիչ	50 000
Շտրիկ մետաղամոլ (չտանգա)	10
Շտրիկ մետաղամոլի (չտանգա) վճար	10
Շտրիկ անկրկնազանգի թմակ	10
Անկրկնազանգի թմակ վճար	10
Ճաշար (տեստրա)	
Ար կամ ձան ձգան	15 500
Ճաշարաբլ	15 000
Չգան մեքստի	10
Անվանո	1 000
8. Դեղատնային մեխանիզմ	
Դեղատնային կարուն	10
Դեղատնային կարունի ստանդարտ	10
Դեղատնային կարունի խաչակ	10
Հղբորոմեղարար	10
Հղբորոմեղարարի վնակ	10
Հղբորոմեղարարի վերանորոգման կրուպեկեր	20 000
Հղբորոմեղարարի սարնակ	10
Հղբորոմեղարարի սարնակի վերանորոգման կրուպեկեր	10
Դեղատնային ձող	10
Դեղատնային ձողի մաքրակ	10
Հղբորոմեղարարի թուղ, 1 լիտր	5 000
Ճոճանակ	10
Ճոճանակի վճար	10
7. Արգելակային համակարգ	
Ուլու, զլան	5 000
Ուլու, զլանի վերանորոգման կրուպեկեր	10
Վանդակային ուժեղարար	1 000
Շտրիկ, զլան	10
Շտրիկ, զլանի վերանորոգման կրուպեկեր	10
Արգելակային փողակ	5 000
Արգելակային ուղղորդիչ	10
Արգելակային մամեղան	10
Առթիվ արգելակային կրուպեկերի կրուպեկեր	30 000
Շտրիկ արգելակային կրուպեկերի կրուպեկեր	30 000
Շտրիկ արգելակային կրուպեկերի կրուպեկեր	10
Առթիվ արգելակային սրակառակ	30 000
Շտրիկ արգելակային սրակառակ	30 000
Չեռի արգելակի ճուղան	10
ABS-ի սովի	10 000
Արգելակային հեղուկ, DOT-3 - 800գրամ	3 500
Արգելակային հեղուկ, DOT-4 - 800գրամ	2 000
Չեռի արգելակի ճուղան	10
9. Էլեկտրատարակարգ	
Գեներատոր	55 000
Գեներատորի դիտրոյալին կամերակ	30 000
Գեներատորի ռեկե	30 000
Գեներատորի ստանդարտ	5 000
Մտարտեր	50 000
Մտարտերի ռեկե	5 000
Մտարտերի ստանդարտ	15 000
Քեռիկեր	10 000
Մտարտերի կերպիչի (սպոտառու)	14 780
Առթիվ լազարեր	1 000
Առթիվ լազարի	10
Չեռիկ լազարեր	10
Առթիվ լազարի	10
Արգելակային լազարեր	10 000
Լամպ	8 000
Էլեկտրական սարսափ	1 000
Էլեկտրական սովի	1 000
Էլեկտրական լազարի սարս	10
Ռեկերան կրուպեկեր	5 000
Էլեկտրականի զեռակեր խուրջ	1 000
Էլեկտրականի էլեկտրականի խուրջ	1 000
Վարդակային լազարի խուրջ	10
Վարդակային մոմի ծաղակալ	8 000
Վարդակային	10
Վարդակային ճուղան	
Մարդակային	10
Արգելակային	3 000
Արգելակային	3 000
Արգելակային լազարի	5 000
Պեռիկ էլեկտրականի փակակ	5 000
Արգելակային համակարգ	10 000
Մարդակային	10
Էլեկտրամարդակի	4 000
Էլեկտրամարդակի լազարի	5 000
Արգելակային, ստանդարտ կրուպեկերի համար	4 000
ԸՆԴՈՒՄՆԵՐ	2 000 000

«Ա-Քի-Ո» ՍՊ ընկերության տնօրեն՝ Վ. Բաղդասարյան

ՏՈՒՓԱՆՔԻ ՄԱՍԻՆ ՀԱՄԱՁԱՅՆԱԳԻՐ
(հայտի ապահովում)

ք. Երևան

19.02.2018թ.

«Մ-ԲԻ-Ո» ՍՊԸ-ն, ի դեմս Ընկերության տնօրեն Վարդան Բաղդասարյանի /անձնագիրը՝ AK0490478 տրված՝ 26.04.2010թ. 040-ի կողմից, հաշվառված՝ Գեղարքունիքի մարզ, գ. Լանջաղբյուր, Նալբանդյան 1 նրբ.,տ. 2/, որը գործում է Ընկերության կանոնադրության հիման վրա՝ (այսուհետև՝ Ընկերություն), սույնով միակողմանի սահմանում է հետևյալ տուժանքի վճարման համաձայնությունը.

1. ՀԱՄԱՁԱՅՆՈՒԹՅԱՆ ԱՌԱՐԿԱՆ

1.1 Ընկերությունը մասնակցում է ՀՀ ԿԱ պետական գույքի կառավարման վարչության (այսուհետ՝ Պատվիրատու) կողմից կազմակերպված՝ ՊԳԿՎ-ԳՀԾՉԲ-2018/2 ծածկագրով գնման ընթացակարգին:
1.2 Որպես մասնակցության հայտի ապահովում, Ընկերությունը Պատվիրատուին է ներկայացնում սույն տուժանքի համաձայնությունը և կից վճարման պահանջագիրը՝ լրացված և հաստատված Ընկերության կողմից՝ համաձայն ՀՀ կենտրոնական բանկի հաստատած՝ <<Վճարահաշվարկային գործառնությունների կատարման ժամանակ կիրառվող փաստաթղթերի նվազագույն վավերապայմանների և դրանց լրացման կանոնների>>:

1.3 Ընկերության կողմից գնման ընթացակարգին մասնակցելուց բխող պարտավորությունները («Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 32-րդ հոդվածի 2-րդ մաս) չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու դեպքում Պատվիրատուն սույն տուժանքի համաձայնագիրը և կից վճարման պահանջագիրը (այսուհետ՝ մասնակցության հայտի ապահովման վճարման պահանջագիր) ներկայացնում է Ընկերությանը սպասարկող բանկին (այսուհետ՝ Բանկ)՝ այդ մասին գրավոր տեղեկացնելով Ընկերությանը:
1.4 Բանկը մասնակցության հայտի ապահովման վճարման պահանջագիրը ընդունում է կատարման՝ Պատվիրատուի կողմից սույն տուժանքի համաձայնագրի և Ընկերության կողմից գնման ընթացակարգին մասնակցելուց բխող պարտավորությունները չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու փաստը հաստատող փաստաթղթի բնօրինակները, որոնք նշվում են մասնակցության հայտի ապահովման վճարման պահանջագրում, Բանկին տրամադրվելու դեպքում:

1.5 Բանկի կողմից մասնակցության հայտի ապահովման վճարման պահանջագրում նշված գումարի վճարման հետևանքով առաջացած ռիսկերի (Ընկերության կրած վնասների) համար Բանկը պատասխանատվություն չի կրում:
1.6 Սույն համաձայնագիրը և կից մասնակցության հայտի ապահովման վճարման պահանջագիրը Բանկ ներկայացնելուց հետո, Բանկից անկախ պատճառներով, տասն աշխատանքային օրվա ընթացքում Պատվիրատուին գումարը չվճարվելու դեպքում, Պատվիրատուն չվճարման հետ կապված Ընկերության մասին տեղեկությունները փոխանցում է <<ԱԲՈԱ Քրեդիթ Ռեփորթինգ>> ՓԲԸ (Վարկային բյուրո):

2. ԱՅԼ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐ

2.1 Սույն համաձայնագիրը ուժի մեջ է մտնում Ընկերության կողմից վավերացման պահից և վավեր է գնման ընթացակարգին մասնակցելու հայտը Ընկերության կողմից ներկայացվելու օրվանից հաշված 90 (իննսուն) աշխատանքային օր:
2.2 Սույն համաձայնագրի կապակցությամբ ծագած վեճերը լուծվում են բանակցությունների միջոցով: Համաձայնություն ձեռք չբերելու դեպքում վեճերը լուծվում են դատական կարգով:

3. ԸՆԿԵՐՈՒԹՅԱՆ ՀԱՍՑԵՆ, ԲԱՆԿԱՅԻՆ ՎԱՎԵՐԱՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ

Անվանում՝ «Մ-ԲԻ-Ո» ՍՊԸ
Հասցե՝ ՀՀ, ք. Երևան, Մյասնիկյան 22/4
Բանկ՝ «Ալֆա-Կրեդիտ Ազրիկոլ բանկ» ՓԲԸ
Հ/Հ՝ 220083335012000
ՀՎՀՀ՝ 08417829

տնօրեն՝ _____ Վ. Բաղդասարյան
/ստորագրություն/

Կ.Տ.

1. Վճարման պահանջագիր N <i>(մասնակցության հայտի ապահովում)</i>	
2. Ներկայացման ամսաթիվը՝ "___" ___ 20___թ.	
3. Ընկերություն (այսուհետ՝ վճարող)՝ «Մ-ԲԻ-Ռ» ՍՊԸ	
4. Վճարողի բանկը՝ «Ակբա-Կրեդիտ Ազրիկոլ բանկ» ՓԲԸ	
5. Վճարողի հաշվի համարը՝ N 220083335012000	
6. Վճարողի ՀՎՀՀ՝ 08417829	
7. Վճարողի ՀԾՀ՝	
8. Շահառու՝ ՀՀ ԿԱ պետական գույքի կառավարման վարչություն	
9. Շահառուի ՀՎՀՀ՝ 02528489	
10. Շահառուի բանկը՝ ՀՀ ՖՆ աշխ. գործառն. վարչություն	
11. Շահառուի հաշվի համարը /հշ.N/ 900005000741	
12. Գումարը թվերով և բառերով՝ 100 000 /հարյուր հազար/	
13. Արժույթը (բառերով և կողով)՝ AMD /ՀՀ դրամ/	
14. Գործարքի /վճարման/ նպատակը՝ հայտի ապահովում	
15. Գնման ընթացակարգի ծածկագիրը՝ ԴԳԿՎ-ԳՀԾՁԲ-2018/2	
16. Փաստաթղթերի անվանումը, դրանց համարները, տրամադրման պայմանը 17. կից՝ -- էջ	
19.ա. Շահառուի ստորագրությունները /_____/	18.ա. Վճարողի ստորագրությունները՝ /_____/
19.բ. Կ.Տ.	18.բ. Կ.Տ.
Կատարված է շահառուի բանկի կողմից	Կատարված է վճարողի բանկի կողմից
20.ա. /_____/	21.ա. /_____/
/ստորագրություն/	/ստորագրություն/
20.բ. Կ.Տ.	21.բ. Կ.Տ.
"___" ___ 20___թ.	22. Կատարման ամսաթիվը՝ "___" ___ 20___թ.

ԴԻՄՈՒՄ*
գնանշման հարցմանը մասնակցելու

<<Ֆլեշ Մոտորս>>ՍՊԸ-ն հայտնում է, որ ցանկություն ունի մասնակցել **<< ԿԱ պեդրական գույքի կառավարման վարչության** կողմից ՊԳԿՎ-ԳՀԾՁԲ-2018/2 ծածկագրով հայտարարված_գնանշման հարցման 1___ չափաբաժին (չափաբաժիններին) և հրավերի պահանջներին համապատասխան ներկայացնում է հայտ:

<<Ֆլեշ Մոտորս>>ՍՊԸ-ն հայտնում և հավաստում է, որ հանդիսանում է **Հայաստանի Հանրապետության** ռեզիդենտ:

<<Ֆլեշ Մոտորս>>ՍՊԸ-ի հարկ վճարողի հաշվառման համարն է՝ **ՀՎՀՀ 00873228:**

<<Ֆլեշ Մոտորս>>ՍՊԸ-ի էլեկտրոնային փոստի հասցեն է՝ **info@flashmotors.am:**

<<Ֆլեշ Մոտորս>>ՍՊԸ Տնօրեն՝ Ա. Լալայան

Հ Ա Յ Տ Ա Ր Ա Ր Ո Ւ Թ Յ Ո Ւ Ն
մասնակցության իրավունքի պահանջներին համապատասխանելու մասին

Սույնով <<Ֆլեշ Մոպորոս>>ՍՊԸ-ն հայտարարում և հավաստում է, որ բավարարում է ՊԳԿՎ-ԳՀԾՁԲ-2018/2 ծածկագրով գնանշման հարցման հրավերով սահմանված մասնակցության իրավունքի պահանջներին:

Միաժամանակ <<Ֆլեշ Մոպորոս>>ՍՊԸ-ն

1) հայտնում և հավաստում է, որ ՊԳԿՎ-ԳՀԾՁԲ-2018/2 ծածկագրով գնանշման հարցմանը մասնակցելու շրջանակում՝

ա. թույլ չի տվել և (կամ) թույլ չի տալու գերիշխող դիրքի չարաշահում և հակամրցակցային համաձայնություն,

բ. բացակայում է գնանշման հարցման հրավերով սահմանված՝ <<Ֆլեշ Մոպորոս>>ՍՊԸ-ին փոխկապակցված անձանց և (կամ) <<Ֆլեշ Մոպորոս>>ՍՊԸ-ի կողմից հիմնադրված կամ ավելի քան հիսուն տոկոս <<Ֆլեշ Մոպորոս>>ՍՊԸ-ին պատկանող բաժնեմաս (փայաբաժին) ունեցող կազմակերպությունների միաժամանակյա մասնակցության դեպք,

2) կից ներկայացնում է հայտը ներկայացնելու օրվա դրությամբ այն ֆիզիկական անձի (անձանց) տվյալները, ով ուղղակի կամ անուղղակի ունի մասնակցի կանոնադրական կապիտալում քվեարկող բաժնետոմսերի (բաժնեմասերի, փայերի) ավել քան տաս տոկոսը, ներառյալ ըստ ներկայացնողի բաժնետոմսերը, կամ այն անձի (անձանց) տվյալները, ով իրավունք ունի նշանակելու կամ ազատելու մասնակցի գործադիր մարմնի անդամներին, կամ ստանում է մասնակցի կողմից իրականացվող ձեռնարկատիրական կամ այլ գործունեության արդյունքում ստացված շահույթի տասնհինգ տոկոսից ավելին (իրական շահառուներ)**:

<<Ֆլեշ Մոպորոս>>ՍՊԸ Տնօրեն՝ Ա. Լալայան

ՏՎՅԱԼՆԵՐ
մասնակցի իրական շահառուների մասին

h/h	Անունը Ազգանունը Հայրանունը	«Քաղաքացիների համար՝ նույնականացման քարտի կամ անձնագրի կամ « օրենսդրությամբ նախատեսված անձը հաստատող փաստաթղթի տեսակը և համարը	Օտարերկրյա քաղաքացիների համար համապատասխան երկրի օրենսդրությամբ նախատեսված անձը հաստատող փաստաթղթի տեսակը և համարը
1	Ալեքսանդր Նիկոլայի Լալայան	Նույնականացման քարտ 002741999, տրված 01.06.2015, 004-ի կողմից	

<<Ֆլեշ Մոտորս>>ՍՊԸ-ն հավաստում է, որ իրական շահառուների մասին ներկայացված տեղեկատվությունը իրական է և չի պարունակում ոչ հավաստի տեղեկություններ:

<<Ֆլեշ Մոտորս>>ՍՊԸ Տնօրեն՝ Ա. Լալայան

Հավելված 3
ՊԳԿՎ-ԳՀԾՁԲ-2018/2 ծածկագրով
գնանշման հարցման հրավերի

Հ Ա Յ Տ Ա Ր Ա Ր Ո Ւ Թ Յ Ո Ւ Ն
որակավորման չափանիշների պահանջներին բավարարելու մասին

Սույնով <<Ֆլեշ Մոտորս>>ՍՊԸ-ն հայտարարում և հավաստում է, որ բավարարում է ՊԳԿՎ-ԳՀԾՁԲ-2018/2 ծածկագրով գնանշման հարցման հրավերով սահմանված որակավորման չափանիշների պահանջներին:

<<Ֆլեշ Մոտորս>>ՍՊԸ Տնօրեն՝ Ա. Լալայան

Հավելված 4
ՊԳԿՎ-ԳՀԾՁԲ-2018/2 ծածկագրով
գնանշման հարցման հրավերի

Գ Ն Ա Յ Ի Ն Ա Ռ Ա Ջ Ա Ր Կ

Ուսումնասիրելով ՊԳԿՎ-ԳՀԾՁԲ-2018/2 ծածկագրով գնանշման հարցման հրավերը, այդ թվում կնքվելիք պայմանագրի նախագիծը, <<Ֆլեշ Մոտորս>>ՍՊԸ-ն առաջարկում է պայմանագիրը կատարել ներքոհիշյալ ընդհանուր գներով.

ՀՀ դրամ

Չափա- բաժինների համարներ ը	Ծառայության անվանումը	Արժեքը (ինքնարժեքի և կանխատեսվող շահույթի հանրագումարը) /տառերով և թվերով/	ԱԱՀ** /տառերով և թվերով/	Ընդհանուր գինը /տառերով և թվերով/
1	2	3	4	5=3+4
1	Տրանսպորտային միջոցների տեխնիկական սպասարկման ծառայություններ	3,064,916.67 /երեք միլիոն վաթսուներորս հազար ինը հարյուր տասնվեց դրամ վաթսուներե լումա/	612,983.33 /վեց հարյուր տասներկու հազար ինը հարյուր ութսուներեք դրամ երեսուներեք լումա/	3,677,900.00 /երեք միլիոն թեց հարյուր յոթանասուներեք հազար ինը հարյուր/

*****Եթե Մասնակիցն ազատված է ծառայությունների մատվ ավելացված արժեքի հարկից, ապա գնային առաջարկը ներկայացնում է առանձին տողերով՝ ծառայություններ, պահեստամասեր և դրանց հանրագումար, ԱԱՀ-ի դրույքաչափը լրացնելով միայն պահեստամասերի մասով:**

<<Ֆլեշ Մոտորս>>ՍՊԸ Տնօրեն՝ Ա. Լալայան

ԳՆԱՑՈՒՑԱԿ

Տրանսպորտային միջոցների տեխնիկական սպասարկման՝ SU-1 (տեխնիկական գնման

/դիագնոստիկա/), SU-2 (վերանորոգման) ծառայությունների և SU-2 ընթացքում օգտագործվող

պահեստամասերի, քսայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի

SU-1, SU-2 ծառայությունների և SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի քսայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները	Տրանսպորտային միջոցների մակնիշները /տեսակները/ ըստ չափաբաժինների
	1 չափաբաժին
	Արտասահմանյան արտադրության ա/մ Տոյոտա Քենրի 2.5 2007թ., Տոյոտա Քենրի 2.4, 2013 թ., Տոյոտա Քորոլա 2010թ, Հունդաի Սոնատա 2007 թ
SU-1 ներառվող ծառայությունների անվանում	
Սառեցման համակարգի ստուգում	0
Յուղման համակարգի ստուգում	0
Արտացման համակարգի ստուգում	0
ՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում	0
ԱՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում	0
Կարդանային փոխանցման աշխատանքի ստուգում	0
Բաշխիչ տուփի աշխատանքի ստուգում	0
Առջևի և հետևի կամրջակների աշխատանքի ստուգում	0
Առջևի և հետևի կախոցների աշխատանքի ստուգում	0
Արգելակային համակարգի աշխատանքի ստուգում	0
ABS համակարգի ստուգում	0
Էլեկտրական համակարգի աշխատանքի ստուգում	7000

Ղեկավարման համակարգի աշխատանքի ստուգում	0
Թափքի վիճակի ստուգում	0
Տարբեր ազդեցատների յուղերի որակի և մակարդակների ստուգում	0
SU-2 ներառվող ծառայությունների անվանում	
Շարժիչի հանում և տեղադրում	35,000
Նույնը կոնդիցիոների դեպքում	0
Նույնը ԱՓՏ-ի դեպքում	0
Շարժիչի վերանորոգում	50,000
Նույնը V6-ի դեպքում	0
Շարժիչի բարձիկի հանում և տեղադրում	8,000
Բ/լիսեռի կափարիչի հանում և տեղադրում	10,000
Նույնը աջի համար (V6)	0
Նույնը ձախի համար (V6)	0
Շարժիչի բլոկի գլխիկի հանում և տեղադրում	20,000
Նույնը աջի համար (V6)	0
Նույնը ձախի համար (V6)	0
Շարժիչի գլխիկի միջադիրների փոխարինում	25,000
Շարժիչի գլխիկի վերանորոգում	25,000
Փականի խցուկի փոխարինում	25,000
Նույնը V6-ի դեպքում	0
Բաշխիչ լիսեռի հանում և տեղադրում	30,000
Նույնը V6-ի ձախի դեպքում	0
Նույնը V6-ի աջի դեպքում	0
Բաշխիչ լիսեռի խցուկի փոխարինում	2,500
Հրիչների փոխարինում SOHC	2,500
Ատամնավոր փոկի փոխարինում	5,000
Նույնը V6-ի դեպքում	0
Ծնկաձև լիսեռի առջևի խցուկի փոխարինում	4,000
Նույնը կոնդիցիոների դեպքում	0

Ծնկաձև լիսեռի հետևի խցուկի փոխարինում	5,000
Նույնը ԱՓՏ-ի դեպքում	0
Մխոցային օղակների փոխարինում	30,000
Նույնը DOHC դեպքում	0
Նույնը V6-ի դեպքում	0
2. Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ	
Յուղի և յուղի զտիչի փոխարինում	1,000
Յուղի պոմպի փոխարինում	5,000
Նույնը V6-ի դեպքում	0
Ղեկավարման բլոկի վերանորոգում	5,000
Օդի զտիչի փոխարինում	1,000
Ինժեկտորի ֆորսունկաների փոխարինում	3,500
Ինժեկտորի ֆորսունկաների մաքրում	2,500
Բենզամղիչի փոխարինում	8,000
Վառելիքի զտիչի փոխարինում	8,000
Տրամյուրի վերանորոգում	500
3. Սառեցման և արտաձման համակարգ	
Հովհարի փոկի հանում և տեղադրում	2,000
Հովհարի հանում և տեղադրում	8,000
Ռադիատորի հանում և տեղադրում	10,000
Նույնը կոնդիցիոների դեպքում	0
Նույնը ԱՓՏ-ի դեպքում	0
Ռադիատորի վերանորոգում	20,000
Թերմոստատի փոխարինում	8,000
Ջրի պոմպի փոխարինում	7,000
Նույնը կոնդիցիոների դեպքում	0
Ջրի պոմպի վերանորոգում	8,000
Նույնը կոնդիցիոների դեպքում	0
Ընդարձակող բաքի փոխարինում	5,000

Խլարարի հանում և տեղադրում	1,500
Ռադիատորի փոդրակի հանում և տեղադրում	2,000
4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ	
Բանվ. կամ գլխ. գլանի հանում և տեղադրում	1,000
Բանվ. կամ գլխ. գլանի վերանորոգում	1,000
ՓՏ-ի հանում և տեղադրում	25,000
ՓՏ-ի վերանորոգում	150,000
ՓՏ-ի առանցքակալի փոխարինում	2,000
ՓՏ-ի պատյանի հանում և տեղադրում	1,000
Վազքաչափի շարժաբերի փոխարինում	3,000
ԱՓՏ-ի կոնվերտերի հանում և տեղադրում	30,000
ԱՓՏ-ի տանող սկավառակի փոխարինում	15,000
Նույնը V6-ի համար	0
ԱՓՏ-ի հանում և տեղադրում	30,000
Նույնը V6-ի համար	0
ԱՓՏ-ի վերանորոգում	50,000
Նույնը V6-ի համար	0
ԱՓՏ-ի յուղի զտիչի փոխարինում	15,000
5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ	
Բաշխիչ տուփի հանում և տեղադրում	0
Բաշխիչ տուփի հանում և տեղադրում վերանորոգումով	0
Բաշխիչ տուփի խցուկի փոխարինում	0
Կարդանային լիսեռի հանում և տեղադրում	0
Կարդանային լիսեռի հանում և տեղադրում, վերանորոգումով	0
Կարդանային լիսեռի խաչուկի հանում և տեղադրում	0
Կարդանային լիսեռի միջանկյալ կախոցի հանում և տեղադրում	0
6. Առջևի և հետևի կամրջակներ	
Առջևի կամ հետևի կամրջակի հանում և տեղադրում	0
Առջևի կամ հետևի կամրջակի լիակատար քանդում և հավաքում	0

Առջևի կամ հետևի կամրջակի մասնակի քանդում և հավաքում	0
Առջևի կամ հետևի կամրջակի կիսաստնու հանում և տեղադրում	0
Կիսաստնու առանցքակալի փոխարինում	0
7. Կախոց	
Առջևի կախոցի լիակատար քանդում և հավաքում	36,000
Տրավերսի հանում և տեղադրում	28,000
Ձախ կամ աջ հողակապի հանում և տեղադրում	10,000
Անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	8,000
Նույնը հետին տանող ա/մ-երի համար	0
Հետևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	9,000
Նույնը հետին տանող ա/մ-երի համար	8,000
Ձախ կամ աջ հողակապի խցուկների փոխարինում	4,000
Ձախ կամ աջ հողակապի առանցքակալների փոխարինում	3,000
Ցնցամեղմիչի թասակի փոխարինում	3,000
Ջսպանակի հանում և տեղադրում	0
Ջսպակի հանում և տեղադրում	
Ջսպակի վռանների փոխարինում	
Առջևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում	6,000
Ներքևի լծակի հանում և տեղադրում	7,500
Ներքևի լծակի վռանների փոխարինում	7,500
Առջևի աջ կամ ձախ ձգանների հանում և տեղադրում	2,000
Միջին ձգանի հանում և տեղադրում	3,000
Ճոճանակային լծակի հանում և տեղադրում	1,000
Վերևի լծակի հանում և տեղադրում	6,000
Վերևի լծակի վռանների փոխարինում	2,000
Գնդե հողակապերի փոխարինում	4,000
Ծայրականների հանում և տեղադրում	2,500
Առջևի կայունարարի հանում և տեղադրում	500
Առջևի կայունարարի վռանների փոխարինում	3,000

Առջևի կայունարարի առջևի վրանների փոխարինում	1,000
Հետևի զսպանակի փոխարինում	1,000
Հետևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում	7,000
Հետևի ձգածողի հանում և տեղադրում	1,000
Հետևի երկաթածողի հանում և տեղադրում	1,000
Կայունարարի կանգնակների հանում և տեղադրում	3,000
Հետևի անկյունագծային լծակի հանում և տեղադրում	
Անկյունագծային լծակի վրանների փոխարինում	
Անվաբացքի կարագավորում	7,000
Զողման աշխատանքներ 1 քառ.սմ համար	3,000
8. Ղեկային մեխանիզմ	
Հիդրոուժեղարարի պոմպի հանում և տեղադրում	13,000
Հիդրոուժեղարարի փոկի հանում և տեղադրում	6,000
Հիդրոուժեղարարի փողրակի հանում և տեղադրում	2,000
Նույնը կոնդիցիոների դեպքում	0
ՀՈՒ ՂԿ-ի հանում և տեղադրում	0
ՀՈՒ ՂԿ-ի վերանորոգում	0
9. Արգելակային համակարգ	
Գլխ. գլանի հանում և տեղադրում	9,000
Գլխ. գլանի վերանորոգում	1,000
Վակուումային ուժեղարարի հանում և տեղադրում	10,000
Բանվ. գլանի հանում և տեղադրում	7,000
Բանվ. գլանի վերանորոգում	100
Արգելակային համակարգի օդահանում	2,500
Առջևի սուպպորտի հանում և տեղադրում	6,000
Հետևի սուպպորտի հանում և տեղադրում	7,000
Առջևի սուպպորտի վերանորոգում	6,000
Հետևի սուպպորտի վերանորոգում	6,000
Արգելակային փողրակի փոխարինում	1,500

Առջևի արգելակային կոճղակների փոխարինում	5,000
Հետևի սկավառակային կոճղակների փոխարինում	5,000
Հետևի կոճղակների փոխարինում	0
Առջևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	4,000
Հետևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	4,000
Արգելակային սեղմակի հանում և տեղադրում	3,000
ABS-ի հանում և տեղադրում	5,000
ABS-ի վերանորոգում	5,000
Ձեռքի արգելակի ճոպանի հանում և տեղադրում	2,000
Ձեռքի արգելակի մեխանիզմի վերանորոգում	3,000
10. Էլեկտրասարքավորում	
Էլեկտրասարքավորման վերանորոգում	3,000
Չափիչ սարքերի հանում և տեղադրում	2,000
Գեներատորի հանում և տեղադրում	10,000
Նույնը հիդրոուժեղարարի դեպքում	0
Գեներատորի վերանորոգում	12,000
Մեկնարկիչի հանում և տեղադրում	10,000
Մեկնարկիչի վերանորոգում	10,000
Առջևի լապտերի հանում և տեղադրում	2,000
Հետևի լապտերի հանում և տեղադրում	2,000
Բռնկման կողպեքի հանում և տեղադրում	2,000
Վազքաչափի հանում և տեղադրում	1,000
Վազքաչափի ճոպանի հանում և տեղադրում	1,000
Սաքերի պանելի հանում և տեղադրում	3,000
Արագաչափի հանում և տեղադրում	2,000
Ազդանշանի հանում և տեղադրում	1,000
Ապակեվազիչի շարժիչի հանում և տեղադրում	3,000
Դռների կենտրոնական փականի հանում և տեղադրում	1,000
Վառոցքային լարերի հանում և տեղադրում	500

Էլ/հաղորդալարերի մասնակի վերանորոգում	3,000
Էլ/հաղորդալարերի հիմնական խուրցի հանում և տեղադրում	4,000
Էլ/հաղորդալարերի երկրորդային խուրցի հանում և տեղադրում	5,000
Էլեկտրական տվիչների փոխարինում	2,000
Էլեկտրական անջատիչների փոխարինում	1,500
Վառոցքի մոմերի փոխարինում	2,000
Կոնդիցիոների լիցքավորում	18,000
Կոնդիցիոների վերանորոգում	10,000
11. Այլ ծառայություններ	
Անիվի հանում և տեղադրում	600
Անվադողի վերանորոգում	1,000
Անիվի բալանսավորում	1,500
Անիվի վալց	1,000
SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի քայտուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները	
1. Շարժիչ	
Շարժիչի բլոկ	100
Շարժիչի գլխիկ	100
Բարձիկ	45,000
Շարժիչի գլխիկի միջադիր	22,000
Շարժիչի վերանորոգման կոմպլեկտ	50,000
Շարժիչի բաշխիչ լիսեռ	20,000
Շարժիչի փական դուրս մղող	10,000
Շարժիչի փական ներս մղող	4,000
Շարժիչի փականի խցուկ	2,000
Ծնկաձև լիսեռ	5,000
Ծնկաձև լիսեռի խցուկ առջևի	6,000
Ծնկաձև լիսեռի խցուկ հետևի	8,000
Ծնկաձև լիսեռի արմատական ներդիրներ	18,000

Ծնկաձև լիսեռի շարժաթևային ներդիրներ	2,000
Հենակային տափողակ	5,000
Մխոց	30,000
Մխոցային օղակներ	25,000
Ատամնանիվ	20,000
Ատամնավոր փոկ	0
Շղթա	
Հիդրոձգան	15,000
Հրիչ	3,000
Հիդրոհրիչ	6,000
Բաշմակ	12,000
Հանգստարար	15,000
Թափանիվ	12,000
Թափանիվի պսակ	10,000
Խցուկ բաշխիչ լիսեռի	7,000
Շկիվ	2,000
Շարժաթև	2,300
Կարտերի միջադիր	5,000
Միջադիր	8,000
2. Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ	
Յուղ շարժիչի հանքային, 1 լիտր	4,500
Յուղ շարժիչի կիսասինթետիկ, 1 լիտր	3,500
Յուղ շարժիչի սինթետիկ, 1 լիտր	4,000
Յուղի զտիչ	5,000
Յուղի պոմպ	1,000
Յուղի պոմպի շարժաթևեր	500
Յուղի ռադիատոր	5,000
Յուղի փողոցակ	4,000
Յուղի ծորակ	3,000

Վառոցքի մում	5,500
Ինժեկտորի ֆորսունկա	20,000
Վառելանյութի մղիչ էլեկտրական	38,000
Վառելանյութի զտիչ	18,000
Վառելանյութի զտիչ նուրբ մաքրման	3,000
Վառելանյութի փողրակ	4,000
Աքսելերատորի ճուպան	100
Օդի զտիչ	5,000
Ջերմաստիճանային տվիչ	9,000
Յուղի տվիչ	8,000
Բաշխիչ լիսեռի տվիչ	5,000
Օդի ծախսի տվիչ	15,000
Արագաչափի տվիչ	5,000
Հովհարի տվիչ	2,000
Ջրի տվիչ	18,000
Բենզոլաքի տվիչ	2,000
Մարման ընթացքի կարգավորիչ	2,000
Մարման ընթացքի տվիչ	8,000
Ղեկավարման համակարգիչ	25,000
Պարապ ընթացքի տվիչ	3,000
Դրոսելային փականի տվիչ	8,000
Թթվածնի տվիչ	13,000
3. Սառեցման և արտածման համակարգ	
Հովհարի փոկ	3,000
Հովհար	25,000
Ռադիատոր	25,000
Ընդարձակող բաք	15,000
Ռադիատորի փողրակ	8,000
Թերմոստատ	10,000

Ջրի պոմպ	35,000
Ջրի պոմպի առանցքակալ	4,000
Ջրի պոմպի թևակ	100
Սառեցման հեղուկ 1 լիտր	2,800
Ջրի պոմպի սոնանիվ	100
Հոլովակ	25,000
Փոկ	30,000
Փոկ կոնդիցիոների	5,000
Ծորակ	3,000
Խլարարի ներդիր	6,000
Խլարարի կախոց	4,000
Անուր (Խամուտ)	100
Խլարար	15,000
Ռեզոնատոր	2,000
Վառարանի ռադիատոր	45,000
4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ	
Փոխանցման տուփ	200,000
ՓՏ-ի առջևի խցուկ	12,000
ՓՏ-ի հետևի խցուկ	15,000
ՓՏ-ի առանցքակալ	22,000
ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ	30,000
ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռ	30,000
ՓՏ-ի եղանիկ	100
ՓՏ-ի առամնանիվ	0
Համաժամիչ	0
Մուֆտ	0
ՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	50,000
ԱՓՏ-ի զտիչ	15,000
ԱՓՏ-ի սկավառակների հավաքածու	

ԱՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	
Տրանսմիսսիոն յուղ, 1 լիտր	7,500
ԱՓՏ յուղ, 1 լիտր	7,500
ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ	3,000
Հերմետիկ	5,000
5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ	
Բաշխիչ տուփ	0
Բաշխիչ տուփի խցուկ	0
Բաշխիչ տուփի առանցքակալ	0
Բաշխիչ տուփի ատամնանիվ	0
Բաշխիչ տուփի լիսեռ	0
Կարդանային լիսեռ	0
Էլաստիկ մուֆտ	0
Կարդանային լիսեռի միջանկյալ հենակ	0
Կարդանային լիսեռի խաչուկ	0
6. Առջևի և հետևի կամրջակներ	
Հետևի կամ առջևի կամրջակ	0
Ռեդուկտոր	0
Գլխավոր փոխանցման ատամնանիվների կոմպլեկտ	0
Դիֆֆերենցիալ	0
Դիֆֆերենցիալի սատելլիտ	0
Տանող ատամնանիվի խցուկ	0
Տանող ատամնանիվի առանցքակալ	0
Դիֆֆերենցիալի առանցքակալ	0
Կիսատնի	0
Կիսատնու առանցքակալ	0
Կիսատնու միջադիր	0
Կիսատնու խցուկ	0
Կարգավորիչ տափողակ	0

7. Կախոց	
Տրավերս	100
Կրոնշտեյն	100
Ձախ կամ աջ հողակապ	45,000
Ձախ կամ աջ հողակապի փոշեթիկնոց	10,000
Անվակունդ	45,000
Անվակունդի խցուկ	10,000
Անվակունդի ներքին առանցքակալ	8,000
Անվակունդի արտաքին առանցքակալ	10,000
Հետևի անվակունդի ներքին առանցքակալ	30,000
Հետևի անվակունդի արտաքին առանցքակալ	22,000
Ձախ կամ աջ հողակապի խցուկ	8,000
Հարվածամեղմիչի թասակ	20,000
Ջսպանակ	100
Առջևի հարվածամեղմիչ	45,000
Հարվածամեղմիչի փոշեթիկնոց	8,000
Հարվածամեղմիչի վռան	9,000
Ներքևի լծակ	8,000
Ներքևի լծակի վռան	4,000
Վերևի լծակ	9,000
Վերևի լծակի վռան	4,000
Գնդե հողակապ	20,000
Առջևի կայունարար	100
Առջևի կայունարարի վռան	3,000
Առջևի կայունարարի առջևի վռան	0
Հետևի զսպանակ	0
Հետևի ցնցամեղմիչ	45,000
Հետևի մետաղաձող (շտանգա)	15,000
Հետևի մետաղաձողի (շտանգա) վռան	17,000

Հետևի անկյունագծային լծակ	5,000
Անկյունագծային լծակի վրան	2,000
Ջսպակ (ոետսորա)	
Աջ կամ ձախ ձգան	5,000
Ծայրակալ	500
Ձգան մեջտեղի	1,000
Անվաիեծ	40,000
8. Ղեկային մեխանիզմ	
Ղեկային կալուն	30,000
Ղեկային կալունի առանցքակալ	5,000
Ղեկային կալունի խաչուկ	9,000
Հիդրոուծեղարար	15,000
Հիդրոուծեղարարի փոկ	10,000
Հիդրոուծեղարարի վերանորոգման կոմպլեկտ	0
Հիդրոուծեղարարի պոմպ	45,000
Հիդրոուծեղարարի պոմպի վերանորոգման կոմպլեկտ	0
Ղեկային ձող	15,000
Ղեկային ձողի ծայրակալ	5,000
Հիդրոուծեղարարի յուղ, 1 լիտր	7,500
Ճոճանակ	6,000
Ճոճանակի վրան	200
7. Արգելակային համակարգ	
Գլխ. գլան	1,000
Գլխ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	30,000
Վակուումային ուծեղարար	100
Բանվ. գլան	100
Բանվ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	30,000
Արգելակային փողրակ	12,000
Սոպպորտի ուղղորդիչ	5,000

Սուպպորտի մանժետ	9,000
Առջևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	25,000
Հետևի սկավառակային կոճղակների կոմպլեկտ	20,000
Հետևի թմբուկային կոճղակների կոմպլեկտ	0
Առջևի արգելակային սկավառակ	40,000
Հետևի արգելակային սկավառակ	40,000
Ձեռքի արգելակի ճոպան	5,000
ABS-ի տվիչ	20,000
Արգելակային հեղուկ, DOT-3 - 800գրամ	2,000
Արգելակային հեղուկ, DOT-4 - 800գրամ	2,000
Ձեռքի արգելակի ճոպան	2,000
9. Էլեկտրասարքավորում	
Գեներատոր	70,000
Գեներատորի դիողային կամրջակ	40,000
Գեներատորի ուել	25,000
Գեներատորի առանցքակալ	10,000
Ստարտեր	30,000
Ստարտերի ուել	5,000
Ստարտերի ածուխ	25,000
Բենդեքս	20,000
Ստարտերի կցորդիչ (ավտոմատ)	30,000
Առջևի լապտեր	50,000
Առջևի թարթիչ	15,000
Հետևի լապտեր	30,000
Հետևի թարթիչ	15,000
Արգելակային լապտեր	10,000
Լամպ	10,000
Էլեկտրական անջատիչ	5,000
Էլեկտրական տվիչ	2,500

Էլեկտրական չափիչ սարք	3,000
Բռնկման կողպեք	100
Էլեկտրալարերի գլխավոր խումբ	100
Էլեկտրալարերի երկրորդային խումբ	100
Վառոցքային լարերի խումբ	20,000
Վառոցքի մոմի ծայրակալ	2,500
Վազքաչափ	100
Վազքաչափի ճուպան	
Արագաչափ	100
Ազդանշան	3,000
Ապակեվկացիչ	4,000
Ապակեվկացիչի շարժիչ	1,000
Դռների կենտրոնական փական	100
Ազդանշանային համակարգ	5,000
Մագնիտոլա	1,000
Էլեկտրաամբարձիչ	5,000
Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ	3,000
Ներկ, լուծիչ, օժանդակ նյութեր համար	1,500
Ընդամենը ծառայություններ	1,119,200
Ընդամենը օգտագործվող պահեստամասեր, քսայուղեր և այլ օժանդակ նյութեր	2,558,700
Ընդամենը	3,677,900

<<Ֆլեշ Մոտորս>>ՍՊԸ Տնօրեն՝ Ա. Լալայան

**ՏՈՒԺԱՆՔԻ ՄԱՍԻՆ ՀԱՄԱՁԱՅՆԱԳԻՐ
(հայտի ապահովում)**

ք. Երևան

«20» փետրվարի 2018թ.**

«Ֆլեշ Մոտորս» ՍՊԸ-ի դեմա Ընկերության տնօրեն Ա. Լալայանի / նույնականացման քարտ 002741999, տրված 01.06.2015, 004 կողմից/ որը գործում է Ընկերության կանոնադրության հիման վրա՝ (այսուհետև՝ Ընկերություն), սույնով միակողմանի սահմանում է հետևյալ տուժանքի վճարման համաձայնությունը.

1. Համաձայնության առարկան

1.1 Ընկերությունը մասնակցում է ՀՀ ԿԱ պետական գույքի կառավարման վարչության (այսուհետ՝ Պատվիրատու) կողմից կազմակերպված՝ ՊԳԿՎ-ԳՀԾՁԲ-2018/2 ծածկագրով գնման ընթացակարգին:

1.2 Որպես մասնակցության հայտի ապահովում, Ընկերությունը Պատվիրատուին է ներկայացնում սույն տուժանքի համաձայնությունը և կից վճարման պահանջագիրը՝ լրացված և հաստատված Ընկերության կողմից՝ համաձայն ՀՀ կենտրոնական բանկի հաստատած՝ «Վճարահաշվարկային գործառնությունների կատարման ժամանակ կիրառվող փաստաթղթերի նվազագույն վավերապայմանների և դրանց լրացման կանոնների»:

1.3 Ընկերության կողմից գնման ընթացակարգին մասնակցելուց թխող պարտավորությունները («Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 32-րդ հոդվածի 2-րդ մաս) չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու դեպքում Պատվիրատուն սույն տուժանքի համաձայնագիրը և կից վճարման պահանջագիրը (այսուհետ՝ մասնակցության հայտի ապահովման վճարման պահանջագիր) ներկայացնում է Ընկերությանը սպասարկող բանկին (այսուհետ՝ Բանկ)՝ այդ մասին գրավոր տեղեկացնելով Ընկերությանը:

1.4 Բանկը մասնակցության հայտի ապահովման վճարման պահանջագիրը ընդունում է կատարման՝ Պատվիրատուի կողմից սույն տուժանքի համաձայնագրի և Ընկերության կողմից գնման ընթացակարգին մասնակցելուց թխող պարտավորությունները չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու փաստը հաստատող փաստաթղթի բնօրինակները, որոնք նշվում են մասնակցության հայտի ապահովման վճարման պահանջագրում, Բանկին տրամադրվելու դեպքում:

1.5 Բանկի կողմից մասնակցության հայտի ապահովման վճարման պահանջագրում նշված գումարի վճարման հետևանքով առաջացած ռիսկերի (Ընկերության կրած վնասների) համար Բանկը պատասխանատվություն չի կրում:

1.6 Սույն համաձայնագիրը և կից մասնակցության հայտի ապահովման վճարման պահանջագիրը Բանկ ներկայացնելուց հետո, Բանկից անկախ պատճառներով, տասն աշխատանքային օրվա ընթացքում Պատվիրատուին գումարը չվճարվելու դեպքում, Պատվիրատուն չվճարման հետ կապված Ընկերության մասին տեղեկությունները փոխանցում է «ԱՔՌԱ Քրեդիթ Ռեփորթինգ» ՓԲԸ (Վարկային բյուրո):

2. Այլ պայմաններ

2.1 Սույն համաձայնագիրը ուժի մեջ է մտնում Ընկերության կողմից վավերացման պահից և վավեր է գնման ընթացակարգին մասնակցելու հայտը Ընկերության կողմից ներկայացվելու օրվանից հաշված 90 (իննսուն) աշխատանքային օր:

2.2 Սույն համաձայնագրի կապակցությամբ ծագած վեճերը լուծվում են բանակցությունների միջոցով: Համաձայնություն ձեռք չբերելու դեպքում վեճերը լուծվում են դատական կարգով:

3. Ընկերության հասցեն, բանկային վավերապայմանները՝

«Ֆլեշ Մոտորս» ՍՊԸ
ք. Երևան, Ռուփինյանց փ. 31.
«Արարատբանկ» ԲԲԸ
Ընկերության ՀՀ 1510012745550100
Ընկերության ՀՎՀՀ 00873228
Կ.Տ՝

** լրացվում է մասնակցի կողմից

¹ Ոչ պարտադիր էլեկտրոնային թվային ստորագրությամբ հաստատվելու դեպքում

1. ՎՃԱՐՄԱՆ ՊԱՀԱՆՋԱԳԻՐ՝ N (մասնակցության հայտի ապահովում)	
2. Ներկայացման ամսաթիվը՝ "___" ___ 20___թ.	
3. Ընկերություն (այսուհետ՝ վճարող)՝ «Ֆլեշ մոտորս» ՍՊԸ	
4. Վճարողի բանկը՝ «Արարատբանկ» ԲԲԸ	
5. Վճարողի հաշվի համարը՝ 1510012745550100	
6. Վճարողի ՀՎՀՀ՝ 00873228	
7. Վճարողի ՀԾՀ՝ 1103790110	
8. Շահառու՝ ՀՀ ԿԱ պետական գույքի կառավարման վարչություն	
9. Շահառուի ՀՎՀՀ՝ 02528489	
10. Շահառուի բանկը՝ ՀՀ ՖՆ աշխ.գործառն.վարչություն	
11. Շահառուի հաշվի համարը /հշ.N/ 900005000741	
12. Գումարը թվերով և բառերով՝ 183,895.00 /մեկ հարյուր ութսուսներեք հազար ութ հարյուր իննսունհինգ/	
13. Արժույթը (բառերով և կողով)՝ ՀՀ դրամ /AMD/	
14. Գործարքի /վճարման/ նպատակը՝ մասնակցության հայտի ապահովում	
15. Գնման ընթացակարգի ծածկագիրը՝ ՊԳԿՎ-ԳՀԾՁԲ-2018/2	
16. Փաստաթղթերի անվանումը, դրանց համարները, տրամադրման պայմանը	
17. կից՝— էջ	
19.ա. Շահառուի ստորագրությունները՝ /_____ /_____ Կ.Տ.	18.ա. Վճարողի ստորագրությունները՝ /_____ /_____ Կ.Տ.
19.բ. Կատարված է շահառուի բանկի կողմից 20.ա. /ստորագրություն/ Կ.Տ.	18.բ. Կատարված է վճարողի բանկի կողմից 21.ա. /ստորագրություն/ Կ.Տ.
20.բ. "___" ___ 20___թ.	22. Կատարման ամսաթիվը՝ "___" ___ 20___թ.

¹ Վճարման պահանջագիրը լրացվում է համաձայն սույն հրավերով սահմանված «Վճարման պահանջագրի պարտադիր վավերապայմանների և լրացման կարգի»:



003/02
06.02.2018թ.

Լիազորագիր

Ք. Երևան

Սույնով «Ֆլեշ Մոտորս» ՍՊԸ-ն, ի դեմս տնօրեն՝ Ա. Լալայանի, ով գործում է Ընկերության կանոնադրության հիման վրա, լիազորում է Սմբատ Ռուբենի Մելիքսեթյանին / նույնականացման քարտ N 000975144, տրված 004 կողմից 01.02.2013 թ./ էլեկտրոնային եղանակով ստորագրել և ուղարկել պետական գնման ընթացակարգերի մասնակցության հայտերի 1-ին և 2-րդ փուլի փաստաթղթերը:

Լիազորագիրը տրվում է մինչև «28» փետրվարի 2018թ.:

«Ֆլեշ Մոտորս» ՍՊԸ Տնօրեն՝ Ա. Լալայան



Կ. Տ.

ԴԻՄՈՒՄ*
գնանշման հարցմանը մասնակցելու

«Նիգ-Ապարան» ՍՊԸ -ն հայտնում է, որ ցանկություն ունի մասնակցել
մասնակցի անվանումը

ՀՀ ԿԱ պետական գույքի կառավարման վարչության կողմից ՊԳԿՎ-ԳՀԾՁԲ-2018/2 ծածկագրով
պատվիրատուի անվանումը

հայտարարված գնանշման հարցման 1 չափաբաժնին (չափաբաժիններին) և հրավերի
չափաբաժնի (չափաբաժինների) համարը

պահանջներին համապատասխան ներկայացնում է հայտ:

«Նիգ-Ապարան» ՍՊԸ -ն հայտնում և հավաստում է, որ հանդիսանում է
մասնակցի անվանումը

Հայաստանի Հանրապետության ռեզիդենտ:
երկրի անվանումը

«Նիգ-Ապարան» ՍՊԸ -ի հարկ վճարողի հաշվառման համարն է՝ 05201453 :
մասնակցի անվանումը հարկի վճարողի հաշվառման համարը

«Նիգ-Ապարան» ՍՊԸ -ի էլեկտրոնային փոստի հասցեն է՝ nig-aparan@bk.ru :
մասնակցի անվանումը էլեկտրոնային փոստի հասցեն

«Նիգ-Ապարան» ՍՊԸ, տնօրեն՝ Ե. Արզումանյան
մասնակցի անվանումը (ղեկավարի պաշտոնը, անուն ազգանունը)

ստորագրությունը

Կ. Տ.¹

¹ սույն հավելվածը չի կնքվում, եթե այն հաստատվում է էլեկտրոնային թվային ստորագրությամբ:

ՏՎՅԱԼՆԵՐ
մասնակցի իրական շահառուների մասին

h/h	Անունը Ազգանունը Հայրանունը	«Քաղաքացիների համար» նույնականացման քարտի կամ անձնագրի կամ «Օրենսդրությամբ նախատեսված անձը հաստատող փաստաթղթի տեսակը և համարը	Օտարերկրյա քաղաքացիների համար համապատասխան երկրի օրենսդրությամբ նախատեսված անձը հաստատող փաստաթղթի տեսակը և համարը
1	Էդուարդ Վահանյան	1214710220	
2	Ելենա Արզումանյան	008185852	

«Նիգ-Ապարան» ՍՊԸ

մասնակցի անվանումը

-ն հավաստում է, որ իրական շահառուների մասին

ներկայացված տեղեկատվությունը իրական է և չի պարունակում ոչ հավաստի տեղեկություններ:

«Նիգ-Ապարան» ՍՊԸ, տնօրեն՝ Ե. Արզումանյան

մասնակցի անվանումը (ղեկավարի պաշտոնը, անուն ազգանունը)

ստորագրությունը

Կ. Տ.¹

¹ սույն հավելվածը չի կնքվում, եթե այն հաստատվում է էլեկտրոնային թվային ստորագրությամբ:

Հ Ա Յ Տ Ա Ր Ա Ր Ո Ւ Թ Յ Ո Ւ Ն
որակավորման չափանիշների պահանջներին բավարարելու մասին

Սույնով _____ <<Նիգ-Ապարան>> ՍՊԸ _____-ն հայտարարում և հավաստում է, որ
մասնակցի անվանումը

բավարարում է ՊԳԿՎ-ԳՀԾՁԲ-2018/2 ծածկագրով գնանշման հարցման հրավերով սահմանված որակավորման
չափանիշների պահանջներին:

<<Նիգ-Ապարան>> ՍՊԸ, տնօրեն՝ Ե. Արզումանյան
մասնակցի անվանումը (ղեկավարի պաշտոնը, անուն ազգանունը)

ստորագրությունը

Կ. Տ.¹

¹ Սույն հավելվածը չի կնքվում, եթե այն հաստատվում է էլեկտրոնային թվային ստորագրությամբ:

Գ Ն Ա Յ Ի Ն Ա Ռ Ա Ջ Ա Ր Կ

Ուսումնասիրելով ՊԳԿՎ-ԳՀԾՁԲ-2018/2 ծածկագրով գնանշման հարցման հրավերը, այդ թվում կնքվելիք պայմանագրի նախագիծը, «Նիգ-Ապարան» ՍՊԸ -ն առաջարկում է մասնակցի անվանումը պայմանագիրը կատարել ներքոհիշյալ ընդհանուր գներով.

«Ղրամ»

Չափա- բաժինների համարներ ը	Ծառայության անվանումը	Արժեքը (ինքնարժեքի և կանխատեսվող շահույթի հանրագումարը) /տառերով և թվերով/	ԱԱՀ** /տառերով և թվերով/	Ընդհանուր գինը /տառերով և թվերով/
1	2	3	4	5=3+4
1	Տրանսպորտային միջոցների տեխնիկական սպասարկման ծառայություններ	2998000		2998000 /երկու միլիոն ինը հարյուր իննսունութ հազար/

***Եթե Մասնակիցն ազատված է ծառայությունների մասով ավելացված արժեքի հարկից, ապա գնային առաջարկը ներկայացնում է առանձին տողերով՝ ծառայություններ, պահեստամասեր և ղրանց հանրագումար, ԱԱՀ-ի դրույքաչափը լրացնելով միայն պահեստամասերի մասով:

«Նիգ-Ապարան» ՍՊԸ, տնօրեն՝ Ե. Արզումանյան

Մասնակցի անվանումը (ղեկավարի պաշտոնը, անուն ազգանունը)

ստորագրությունը

Կ. Տ.¹

¹ սույն հավելվածը չի կնքվում, եթե այն հաստատվում է էլեկտրոնային թվային ստորագրությամբ:

**Եթե մասնակիցն ավելացված արժեքի հարկ վճարող է, ապա փոյալ պայմանագրի գծով Հայաստանի Հանրապետության պետական բյուջե վճարվելիք ավելացված արժեքի հարկի գումարը նշվում է 4-րդ սյունակում:

Գնացուցակ

Տրանսպորտային միջոցների տեխնիկական սպասարկման՝ SU-1 (տեխնիկական գնման /դիագնոստիկա/), SU-2 (վերանորոգման) ծառայությունների և SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի, քսայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի

NN	SU-1, SU-2 ծառայությունների և SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի քսայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները	Տրանսպորտային միջոցների մակնիշները/տեսակները/ ըստ չափաբաժինների
		1 չափաբաժին Արտասահմանյան արտադրության ա/մ Տոյոտա Քեմրի 2.5 2007թ., Տոյոտա Քեմրի 2.4, 2013 թ., Տոյոտա Քորոլա 2010թ, Հունդաի Սունատա 2007 թ
1	2	3
	SU-1 ներառվող ծառայությունների անվանում	
1	Սառեցման համակարգի ստուգում	0
2	Յուղման համակարգի ստուգում	0
3	Արտացման համակարգի ստուգում	0
4	ՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում	0
5	ԱՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում	0
6	Կարդանային փոխանցման աշխատանքի ստուգում	0
7	Բաշխիչ տուփի աշխատանքի ստուգում	0
8	Առջևի և հետևի կամրջակների աշխատանքի ստուգում	0
9	Առջևի և հետևի կախոցների աշխատանքի ստուգում	0
10	Արգելակային համակարգի աշխատանքի ստուգում	0
11	ABS համակարգի ստուգում	0
12	Էլեկտրական համակարգի աշխատանքի ստուգում	0
13	Ղեկավարման համակարգի աշխատանքի ստուգում	0
14	Թափքի վիճակի ստուգում	0
15	Տարբեր ազդեցատների յուղերի որակի և մակարդակների ստուգում	0
16	SU-2 ներառվող ծառայությունների անվանում	

17	Շարժիչի հանում և տեղադրում	40 000
18	Նույնը կոնդիցիոնների դեպքում	20 000
19	Նույնը ԱՓՏ-ի դեպքում	43 000
20	Շարժիչի վերանորոգում	53 000
21	Նույնը V6-ի դեպքում	0
22	Շարժիչի բարձրիկի հանում և տեղադրում	7 000
23	Բ/լիսեռի կափարիչի հանում և տեղադրում	7 000
24	Նույնը աջի համար (V6)	0
25	Նույնը ձախի համար (V6)	0
26	Շարժիչի բլոկի գլխիկի հանում և տեղադրում	23 000
27	Նույնը աջի համար (V6)	0
28	Նույնը ձախի համար (V6)	0
29	Շարժիչի գլխիկի միջադիրների փոխարինում	8 000
30	Շարժիչի գլխիկի վերանորոգում	9 000
31	Փականի խցուկի փոխարինում	11 000
32	Նույնը V6-ի դեպքում	0
33	Բաշխիչ լիսեռի հանում և տեղադրում	9 000
34	Նույնը V6-ի ձախի դեպքում	0
35	Նույնը V6-ի աջի դեպքում	0
36	Բաշխիչ լիսեռի խցուկի փոխարինում	8 000
37	Հրիչների փոխարինում SOHC	0
38	Ատամնավոր փոկի փոխարինում	13 000
39	Նույնը V6-ի դեպքում	0
40	Ծնկաձև լիսեռի առջևի խցուկի փոխարինում	8 000
41	Նույնը կոնդիցիոնների դեպքում	7 000
42	Ծնկաձև լիսեռի հետևի խցուկի փոխարինում	23 000
43	Նույնը ԱՓՏ-ի դեպքում	0
44	Մխոցային օդակների փոխարինում	20 000
45	Նույնը DOHC դեպքում	0
46	Նույնը V6-ի դեպքում	0
	2. Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ	
47	Յուղի և յուղի գտիչի փոխարինում	1 000
48	Յուղի պոմպի փոխարինում	1 000
49	Նույնը V6-ի դեպքում	0
50	Ղեկավարման բլոկի վերանորոգում	24 000
51	Օդի գտիչի փոխարինում	0
52	Ինժեկտորի ֆորսունկաների փոխարինում	4 000
53	Ինժեկտորի ֆորսունկաների մաքրում	15 000
54	Բենզամղիչի փոխարինում	8 000
55	Վառելիքի գտիչի փոխարինում	2 000
56	Տրամյորի վերանորոգում	0
	3. Սառեցման և արտաձման համակարգ	
57	Հովհարի փոկի հանում և տեղադրում	500
58	Հովհարի հանում և տեղադրում	2 500
59	Ռադիատորի հանում և տեղադրում	7 000
60	Նույնը կոնդիցիոնների դեպքում	15 000
61	Նույնը ԱՓՏ-ի դեպքում	0
62	Ռադիատորի վերանորոգում	43 000
63	Թերմոստատի փոխարինում	5 000

64	Ջրի պոմպի փոխարինում	13 000
65	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում	0
66	Ջրի պոմպի վերանորոգում	0
67	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում	0
68	Ընդարձակող բաքի փոխարինում	2 000
69	Խլարարի հանում և տեղադրում	3 000
70	Ռադիատորի փողրակի հանում և տեղադրում	1 000
	4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ	
71	Բանվ. կամ գլխ. գլանի հանում և տեղադրում	4 000
72	Բանվ. կամ գլխ. գլանի վերանորոգում	0
73	ՓՏ-ի հանում և տեղադրում	8 000
74	ՓՏ-ի վերանորոգում	13 000
75	ՓՏ-ի առանցքակալի փոխարինում	5 000
76	ՓՏ-ի պատյանի հանում և տեղադրում	5 000
77	Վազքաչափի շարժաբերի փոխարինում	5 000
78	ԱՓՏ-ի կոնվերտերի հանում և տեղադրում	23 000
79	ԱՓՏ-ի տանող սկավառակի փոխարինում	70 000
80	Նույնը V6-ի համար	0
81	ԱՓՏ-ի հանում և տեղադրում	30 000
82	Նույնը V6-ի համար	0
83	ԱՓՏ-ի վերանորոգում	100 000
84	Նույնը V6-ի համար	0
85	ԱՓՏ-ի յուղի զտիչի փոխարինում	8 000
	5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ	
86	Բաշխիչ տուփի հանում և տեղադրում	0
87	Բաշխիչ տուփի հանում և տեղադրում վերանորոգումով	0
88	Բաշխիչ տուփի խցուկի փոխարինում	0
89	Կարդանային լիսեռի հանում և տեղադրում	0
90	Կարդանային լիսեռի հանում և տեղադրում, վերանորոգումով	0
91	Կարդանային լիսեռի խաչուկի հանում և տեղադրում	0
92	Կարդանային լիսեռի միջանկյալ կախոցի հանում և տեղադրում	0
	6. Առջևի և հետևի կամրջակներ	
93	Առջևի կամ հետևի կամրջակի հանում և տեղադրում	0
94	Առջևի կամ հետևի կամրջակի լիկատար քանդում և հավաքում	0
95	Առջևի կամ հետևի կամրջակի մասնակի քանդում և հավաքում	0
96	Առջևի կամ հետևի կամրջակի կիսաստնու հանում և տեղադրում	0
97	Կիսաստնու առանցքակալի փոխարինում	0
	7. Կախոց	
98	Առջևի կախոցի լիկատար քանդում և հավաքում	13 000
99	Տրավերսի հանում և տեղադրում	4 000
100	Ձախ կամ աջ հողակալի հանում և տեղադրում	5 000
101	Անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	7 000

102	Նույնը հետին տանող ա/մ-երի համար	0
103	Հետևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	7 000
104	Նույնը հետին տանող ա/մ-երի համար	0
105	Ձախ կամ աջ հողակապի խցուկների փոխարինում	3 000
106	Ձախ կամ աջ հողակապի առանցքակալների փոխարինում	2 000
107	Ցնցամեղմիչի թասակի փոխարինում	7 000
108	Ձսպանակի հանում և տեղադրում	2 000
109	Ձսպակի հանում և տեղադրում	
110	Ձսպակի վռանների փոխարինում	
111	Առջևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում	5 000
112	Ներքևի լծակի հանում և տեղադրում	4 000
113	Ներքևի լծակի վռանների փոխարինում	1 500
114	Առջևի աջ կամ ձախ ձգանների հանում և տեղադրում	3 000
115	Միջին ձգանի հանում և տեղադրում	1 000
116	Ճոճանակային լծակի հանում և տեղադրում	1 000
117	Վերևի լծակի հանում և տեղադրում	1 000
118	Վերևի լծակի վռանների փոխարինում	1 000
119	Գնդե հողակապերի փոխարինում	4 000
120	Ծայրականների հանում և տեղադրում	3 000
121	Առջևի կայունարարի հանում և տեղադրում	5 000
122	Առջևի կայունարարի վռանների փոխարինում	3 000
123	Առջևի կայունարարի առջևի վռանների փոխարինում	1 000
124	Հետևի զսպանակի փոխարինում	3 000
125	Հետևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում	7 000
126	Հետևի ձգածողի հանում և տեղադրում	2 500
127	Հետևի երկաթածողի հանում և տեղադրում	2 000
128	Կայունարարի կանգնակների հանում և տեղադրում	3 000
129	Հետևի անկյունագծային լծակի հանում և տեղադրում	
130	Անկյունագծային լծակի վռանների փոխարինում	
131	Անվաբացքի կարգավորում	4 000
132	Ձողման աշխատանքներ 1 քառ.սմ համար	1 000
	8. Ղեկային մեխանիզմ	
133	Հիդրոուժեղարարի պոմպի հանում և տեղադրում	14 000
134	Հիդրոուժեղարարի փոկի հանում և տեղադրում	4 000
135	Հիդրոուժեղարարի փողրակի հանում և տեղադրում	5 000
136	Նույնը կոնդիցիոների դեպքում	0
137	ՀՈՒ ՂԿ-ի հանում և տեղադրում	5 000
138	ՀՈՒ ՂԿ-ի վերանորոգում	5 000
	9. Արգելակային համակարգ	
139	Գլխ. գլանի հանում և տեղադրում	3 000
140	Գլխ. գլանի վերանորոգում	0
141	Վակուումային ուժեղարարի հանում և տեղադրում	5 000
142	Բանվ. գլանի հանում և տեղադրում	0
143	Բանվ. գլանի վերանորոգում	0

144	Արգելակային համակարգի օդահանում	1 000
145	Առջևի սուպպորտի հանում և տեղադրում	2 000
146	Հետևի սուպպորտի հանում և տեղադրում	2 000
147	Առջևի սուպպորտի վերանորոգում	0
148	Հետևի սուպպորտի վերանորոգում	0
149	Արգելակային փողրակի փոխարինում	3 000
150	Առջևի արգելակային կոճղակների փոխարինում	4 000
151	Հետևի սկավառակային կոճղակների փոխարինում	5 000
152	Հետևի կոճղակների փոխարինում	1 000
153	Առջևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	4 000
154	Հետևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	4 000
155	Արգելակային սեղմակի հանում և տեղադրում	1 000
156	ABS-ի հանում և տեղադրում	8 000
157	ABS-ի վերանորոգում	7 000
158	Ձեռքի արգելակի ճոպանի հանում և տեղադրում	4 000
159	Ձեռքի արգելակի մեխանիզմի վերանորոգում	1 000
	10. Էլեկտրասարքավորում	
160	Էլեկտրասարքավորման վերանորոգում	20 000
161	Չափիչ սարքերի հանում և տեղադրում	1 000
162	Գեներատորի հանում և տեղադրում	5 000
163	Նույնը հիդրոուժեղարարի դեպքում	1 000
164	Գեներատորի վերանորոգում	10 000
165	Մեկնարկիչի հանում և տեղադրում	5 000
166	Մեկնարկիչի վերանորոգում	11 000
167	Առջևի լապտերի հանում և տեղադրում	1 000
168	Հետևի լապտերի հանում և տեղադրում	1 000
169	Բռնկման կողպեքի հանում և տեղադրում	8 000
170	Վազքաչափի հանում և տեղադրում	500
171	Վազքաչափի ճոպանի հանում և տեղադրում	1 000
172	Սաքերի պանելի հանում և տեղադրում	500
173	Արագաչափի հանում և տեղադրում	1 000
174	Ազդանշանի հանում և տեղադրում	2 000
175	Ապակեվազցիչի շարժիչի հանում և տեղադրում	4 000
176	Դռների կենտրոնական փականի հանում և տեղադրում	5 000
177	Վառոցքային լարերի հանում և տեղադրում	8 000
178	Էլ/հաղորդալարերի մասնակի վերանորոգում	500
179	Էլ/հաղորդալարերի հիմնական խուրցի հանում և տեղադրում	8 000
180	Էլ/հաղորդալարերի երկրորդային խուրցի հանում և տեղադրում	8 000
181	Էլեկտրական տվիչների փոխարինում	3 500
182	Էլեկտրական անջատիչների փոխարինում	3 000
183	Վառոցքի մոմերի փոխարինում	8 000
184	Կոնդիցիոների լիցքավորում	23 000
185	Կոնդիցիոների վերանորոգում	15 000
	11. Այլ ծառայություններ	
186	Անիվի հանում և տեղադրում	500
187	Անվաղողի վերանորոգում	1 000

188	Անիվի բալանսավորում	1 000
189	Անիվի վաց	3 000
	SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի քսայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները	
	1. Շարժիչ	
1	Շարժիչի բլոկ	50 000
2	Շարժիչի գլխիկ	40 000
3	Բարձիկ	15 000
4	Շարժիչի գլխիկի միջադիր	20 000
5	Շարժիչի վերանորոգման կոմպլեկտ	15 000
6	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռ	5 000
7	Շարժիչի փական դուրս մղող	4 000
8	Շարժիչի փական ներս մղող	4 000
9	Շարժիչի փականի խցուկ	2 000
10	Ծնկածն լիսեռ	10 000
11	Ծնկածն լիսեռի խցուկ առջևի	8 000
12	Ծնկածն լիսեռի խցուկ հետևի	13 000
13	Ծնկածն լիսեռի արմատական ներդիրներ	13 000
14	Ծնկածն լիսեռի շարժաթևային ներդիրներ	13 000
15	Հենակային տափողակ	1 000
16	Մխոց	15 000
17	Մխոցային օղակներ	23 000
18	Ատամնանիվ	15 000
19	Ատամնավոր փոկ	12 000
20	Շղթա	
21	Հիդրոձգան	8 000
22	Հրիչ	5 000
23	Հիդրոհրիչ	10 000
24	Բաշմակ	7 000
25	Հանգստարար	7 000
26	Թափանիվ	500
27	Թափանիվի պսակ	500
28	Խցուկ բաշխիչ լիսեռի	5 000
29	Շկիվ	5 000
30	Շարժաթև	5 000
31	Կարտերի միջադիր	3 000
32	Միջադիր	4 000
	2. Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ	
33	Յուղ շարժիչի հանքային, 1 լիտր	1 000
34	Յուղ շարժիչի կիսասինթետիկ, 1 լիտր	3 500
35	Յուղ շարժիչի սինթետիկ, 1 լիտր	5 000
36	Յուղի գտիչ	5 000
37	Յուղի պոմպ	15 000
38	Յուղի պոմպի շարժաբեր	5 000
39	Յուղի ռադիատոր	3 000
40	Յուղի փողրակ	3 000
41	Յուղի ծորակ	1 000
42	Վառոցքի մոմ	4 000

43	հնժեկտորի ֆորսունկա	15 000
44	Վառելանյութի մղիչ էլեկտրական	43 000
45	Վառելանյութի զտիչ	13 000
46	Վառելանյութի զտիչ նուրբ մաքրման	0
47	Վառելանյութի փողրակ	4 000
48	Աքսելերատորի ճուպան	2 000
49	Օդի զտիչ	7 000
50	Ջերմաստիճանային տվիչ	5 000
51	Յուղի տվիչ	2 000
52	Բաշխիչ լիսեռի տվիչ	2 000
53	Օդի ծախսի տվիչ	8 000
54	Արագաչափի տվիչ	2 000
55	Հովհարի տվիչ	2 000
56	Ջրի տվիչ	1 000
57	Բենզոլաքսի տվիչ	5 000
58	Մարման ընթացքի կարգավորիչ	1 000
59	Մարման ընթացքի տվիչ	1 000
60	Ղեկավարման համակարգիչ	23 000
61	Պարապ ընթացքի տվիչ	1 000
62	Դրոսելային փականի տվիչ	1 000
63	Թթվածնի տվիչ	1 000
	3. Սառեցման և արտածման համակարգ	
64	Հովհարի փոկ	5 000
65	Հովհար	4 000
66	Ռադիատոր	60 000
67	Ընդարձակող բաք	9 000
68	Ռադիատորի փողրակ	7 000
69	Թերմոստատ	13 000
70	Ջրի պոմպ	25 000
71	Ջրի պոմպի առանցքակալ	5 000
72	Ջրի պոմպի թևակ	6 000
73	Սառեցման հեղուկ 1 լիտր	2 000
74	Ջրի պոմպի սոնանիվ	1 000
75	Հոլովակ	1 000
76	Փոկ	16 000
77	Փոկ կոնդիցիոների	1 300
78	Ծորակ	1 000
79	Խլարարի ներդիր	1 000
80	Խլարարի կախոց	500
81	Անուր (համուտ)	500
82	Խլարար	20 000
83	Ռեզոնատոր	10 000
84	Վառարանի ռադիատոր	25 000
	4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ	
85	Փոխանցման տուփ	70 000
86	ՓՏ-ի առջևի խցուկ	5 000
87	ՓՏ-ի հետևի խցուկ	5 000
88	ՓՏ-ի առանցքակալ	5 000
89	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ	8 000

90	ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռ	8 000
91	ՓՏ-ի եղանիկ	7 000
92	ՓՏ-ի ատամնանիվ	4 000
93	Համաժամիչ	3 000
94	Մուֆտ	6 000
95	ՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	5 000
96	ԱՓՏ-ի գտիչ	17 000
97	ԱՓՏ-ի սկավառակների հավաքածու	
98	ԱՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	
99	Տրանսմիսսիոն յուղ, 1 լիտր	4 000
100	ԱՓՏ յուղ, 1 լիտր	6 000
101	ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ	0
102	Հերմետիկ	2 000
	5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ	
103	Բաշխիչ տուփ	0
104	Բաշխիչ տուփի խցուկ	0
105	Բաշխիչ տուփի առանցքակալ	0
106	Բաշխիչ տուփի ատամնանիվ	0
107	Բաշխիչ տուփի լիսեռ	0
108	Կարդանային լիսեռ	0
109	Էլաստիկ մուֆտ	0
110	Կարդանային լիսեռի միջանկյալ հենակ	0
111	Կարդանային լիսեռի խաչուկ	0
	6. Առջևի և հետևի կամրջակներ	
112	Հետևի կամ առջևի կամրջակ	0
113	Ռեդուկտոր	0
114	Գլխավոր փոխանցման ատամնանիվների կոմպլեկտ	0
115	Դիֆֆերենցիալ	0
116	Դիֆֆերենցիալի սատելլիտ	0
117	Տանող ատամնանիվի խցուկ	0
118	Տանող ատամնանիվի առանցքակալ	0
119	Դիֆֆերենցիալի առանցքակալ	0
120	Կիսասունի	0
121	Կիսասունու առանցքակալ	0
122	Կիսասունու միջադիր	0
123	Կիսասունու խցուկ	0
124	Կարգավորիչ տափողակ	0
	7. Կախոց	
125	Տրավերս	10 000
126	Կրոնշտեյն	3 000
127	Ձախ կամ աջ հողակապ	30 000
128	Ձախ կամ աջ հողակապի փոշեթիկոց	5 000
129	Անվակունդ	30 000
130	Անվակունդի խցուկ	20 000
131	Անվակունդի ներքին առանցքակալ	30 000
132	Անվակունդի արտաքին առանցքակալ	10 000
133	Հետևի անվակունդի ներքին առանցքակալ	20 000
134	Հետևի անվակունդի արտաքին առանցքակալ	5 000
135	Ձախ կամ աջ հողակապի խցուկ	8 000

136	Հարվածամեղմիչի թասակ	20 000
137	Ջսպանակ	10 000
138	Առջևի հարվածամեղմիչ	50 000
139	Հարվածամեղմիչի փոշեթիկնոց	5 000
140	Հարվածամեղմիչի վռան	5 000
141	Ներքևի լծակ	18 000
142	Ներքևի լծակի վռան	9 000
143	Վերևի լծակ	100
144	Վերևի լծակի վռան	100
145	Գնդե հողակապ	20 000
146	Առջևի կայունարար	15 000
147	Առջևի կայունարարի վռան	7 000
148	Առջևի կայունարարի առջևի վռան	1 000
149	Հետևի զսպանակ	5 000
150	Հետևի ցնցամեղմիչ	40 000
151	Հետևի մետաղաձող (շտանգա)	3 000
152	Հետևի մետաղաձողի (շտանգա) վռան	7 000
153	Հետևի անկյունագծային լծակ	1 000
154	Անկյունագծային լծակի վռան	1 000
155	Ջսպակ (ռեսսորա)	
156	Աջ կամ ձախ ձգան	9 000
157	Ծայրակալ	8 000
158	Ձգան մեջտեղի	7 000
159	Անվահեծ	3 000
	8. Ղեկային մեխանիզմ	
160	Ղեկային կայուն	0
161	Ղեկային կայունի առանցքակալ	0
162	Ղեկային կայունի խաչուկ	0
163	Հիդրոուժեղարար	5 000
164	Հիդրոուժեղարարի փոկ	5 000
165	Հիդրոուժեղարարի վերանորոգման կոմպլեկտ	20 000
166	Հիդրոուժեղարարի պոմպ	5 000
167	Հիդրոուժեղարարի պոմպի վերանորոգման կոմպլեկտ	5 000
168	Ղեկային ձող	3 000
169	Ղեկային ձողի ծայրակալ	2 000
170	Հիդրոուժեղարարի յուղ, 1 լիտր	3 000
171	Ճոճանակ	1 000
172	Ճոճանակի վռան	1 000
	7. Արգելակային համակարգ	
173	Գլխ. գլան	10 000
174	Գլխ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	1 000
175	Վակուումային ուժեղարար	5 000
176	Բանվ. գլան	3 000
177	Բանվ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	4 000
178	Արգելակային փողրակ	4 000
179	Սուպպորտի ուղղորդիչ	5 000
180	Սուպպորտի մանժետ	2 000
181	Առջևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	30 000
182	Հետևի սկավառակային կոճղակների կոմպլեկտ	30 000

183	Հետևի թմրուկային կոճղակների կոմպլեկտ	3 000
184	Առջևի արգելակային սկավառակ	18 000
185	Հետևի արգելակային սկավառակ	18 000
186	Ձեռքի արգելակի ճոպան	4 000
187	ABS-ի տվիչ	13 000
188	Արգելակային հեղուկ, DOT-3 - 800գրամ	2 500
189	Արգելակային հեղուկ, DOT-4 - 800գրամ	1 000
190	Ձեռքի արգելակի ճոպան	1 000
	9. էլեկտրասարքավորում	
191	Գեներատոր	50 000
192	Գեներատորի դիոդային կամրջակ	20 000
193	Գեներատորի ռելե	13 000
194	Գեներատորի առանցքակալ	7 000
195	Ստարտեր	75 000
196	Ստարտերի ռելե	15 000
197	Ստարտերի ածուխ	5 000
198	Բենդեքս	15 000
199	Ստարտերի կցորդիչ (ավտոմատ)	13 000
200	Առջևի լապտեր	5 000
201	Առջևի թարթիչ	5 000
202	Հետևի լապտեր	10 000
203	Հետևի թարթիչ	1 000
204	Արգելակային լապտեր	5 000
205	Լամպ	3 000
206	Էլեկտրական անջատիչ	3 000
207	Էլեկտրական տվիչ	5 000
208	Էլեկտրական չափիչ սարք	500
209	Բռնկման կողպեք	15 000
210	Էլեկտրալարերի գլխավոր խուրց	10 000
211	Էլեկտրալարերի երկրորդային խուրց	10 000
212	Վառոցքային լարերի խուրց	20 000
213	Վառոցքի մոմի ծայրակալ	9 000
214	Վազքաչափ	5 000
215	Վազքաչափի ճոպան	
216	Արագաչափ	9 000
217	Ազդանշան	2 000
218	Ապակեվվացիչ	2 000
219	Ապակեվվացիչի շարժիչ	15 000
220	Դռների կենտրոնական փական	15 000
221	Ազդանշանային համակարգ	15 000
222	Մագնիստուլա	500
223	Էլեկտրաամբարձիչ	13 000
224	Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ	13 000
225	Ներկ, լուծիչ, օժանդակ նյութեր համար	3 000
ԸՆԴԱՄԵՆԸ		2 998 000

Սույն աղյուսակի բոլոր դաշտերն ենթակա են պարտադիր լրացման: Սույն աղյուսակով նախատեսված դաշտերի սյունակների հանրագումարը պետք է համապատասխանի

Հավելված N 4-ի՝ Գնային առաջարկի համապատասխան սյունակների հանրագումարին:

Սույն աղյուսակը պետք է լրացվի և ներկայացվի մասնակցի գնման հայտում:

Ընտրված մասնակցի հետ պայմանագիր կնքելիս անհրաժեշտ է ներկայացնել գնացուցակի էլեկտրոնային տարբերակը, որը պայմանագրում կներառվի որպես Հավելված 1.1:

ՏՈՒՄԱՆՔԻ ՄԱՍԻՆ ՀԱՄԱՁԱՅՆԱԳԻՐ
(հայտի ապահովում)

ք. Երևան

« 20 » փետրվարի 2018 թ.**

<<Նիգ-Ապարան>> ՍՊԸ-ն, դեմս Ընկերության տնօրեն Ե. Արզումանյանի, անձն.՝ AN0359515, տրված՝ 07.02.13թ., օտ8-ի կողմից
Ընկերության անվանումը Ընկերության տնօրենի անուն ազգանունը, անձնագրային տվյալները

որը գործում է Ընկերության կանոնադրության հիման վրա՝ (այսուհետև՝ Ընկերություն), սույնով միակողմանի սահմանում է հետևյալ տուժանքի վճարման համաձայնությունը.

1. Համաձայնության առարկան

1.1 Ընկերությունը մասնակցում է ՀՀ ԿԱ պետական գույքի կառավարման վարչության (այսուհետ՝ Պատվիրատու) կողմից կազմակերպված՝ ՊԳԿՎ-ԳՀԾՁԲ-2018/2 ծածկագրով գնման ընթացակարգին:

1.2 Որպես մասնակցության հայտի ապահովում, Ընկերությունը Պատվիրատուին է ներկայացնում սույն տուժանքի համաձայնությունը և կից վճարման պահանջագիրը՝ լրացված և հաստատված Ընկերության կողմից՝ համաձայն ՀՀ կենտրոնական բանկի հաստատած՝ <<Վճարահաշվարկային գործառնությունների կատարման ժամանակ կիրառվող փաստաթղթերի նվազագույն վավերապայմանների և դրանց լրացման կանոնների>>:

1.3 Ընկերության կողմից գնման ընթացակարգին մասնակցելուց բխող պարտավորությունները («Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 32-րդ հոդվածի 2-րդ մաս) չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու դեպքում Պատվիրատուն սույն տուժանքի համաձայնագիրը և կից վճարման պահանջագիրը (այսուհետ՝ մասնակցության հայտի ապահովման վճարման պահանջագիր) ներկայացնում է Ընկերությանը սպասարկող բանկին (այսուհետ՝ Բանկ)՝ այդ մասին գրավոր տեղեկացնելով Ընկերությանը:

1.4 Բանկը մասնակցության հայտի ապահովման վճարման պահանջագիրը ընդունում է կատարման՝ Պատվիրատուի կողմից սույն տուժանքի համաձայնագրի և Ընկերության կողմից գնման ընթացակարգին մասնակցելուց բխող պարտավորությունները չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու փաստը հաստատող փաստաթղթի բնօրինակները, որոնք նշվում են մասնակցության հայտի ապահովման վճարման պահանջագրում, Բանկին տրամադրվելու դեպքում:

1.5 Բանկի կողմից մասնակցության հայտի ապահովման վճարման պահանջագրում նշված գումարի վճարման հետևանքով առաջացած ռիսկերի (Ընկերության կրած վնասների) համար Բանկը պատասխանատվություն չի կրում:

1.6 Սույն համաձայնագիրը և կից մասնակցության հայտի ապահովման վճարման պահանջագիրը Բանկ ներկայացնելուց հետո, Բանկից անկախ պատճառներով, տասն աշխատանքային օրվա ընթացքում Պատվիրատուին գումարը չվճարվելու դեպքում, Պատվիրատուն չվճարման հետ կապված Ընկերության մասին տեղեկությունները փոխանցում է <<ԱՔՌԱ Քրեդիթ Ռեփորթինգ>> ՓԲԸ (Վարկային բյուրո):

2. Այլ պայմաններ

2.1 Սույն համաձայնագիրը ուժի մեջ է մտնում Ընկերության կողմից վավերացման պահից և վավեր է գնման ընթացակարգին մասնակցելու հայտը Ընկերության կողմից ներկայացվելու օրվանից հաշված 90 (ինսուն) աշխատանքային օր:

2.2 Սույն համաձայնագրի կապակցությամբ ծագած վեճերը լուծվում են բանակցությունների միջոցով: Համաձայնություն ձեռք չբերելու դեպքում վեճերը լուծվում են դատական կարգով:

3. Ընկերության հասցեն, բանկային վավերապայմանները՝

<<Նիգ-Ապարան>> ՍՊԸ

ընկերության անվանումը

ք. Ապարան, Մ. Բաղրամյան թիվ 3

ընկերության իրավաբանական հասցեն

ք. Երևան, Շուվ. Իսակովի 32, 32/5

ընկերության գործունեության հասցեն

Ինկերբանկ ՓԲԸ, Մայաթիա մ/ճ

ընկերությանը սպասարկող բանկի անվանումը

205092201966

ընկերության բանկային հաշվեհամարը

05201453

ընկերության հարկ վճարողի հաշվառման նամարը

Ելենա Արզումանյան

ընկերության տնօրենի անունը, ազգանունը և ստորագրությունը

Կ.Տ՝

** լրացվում է մասնակցի կողմից

¹ Ոչ պարտադիր էլեկտրոնային թվային ստորագրությամբ հաստատվելու դեպքում

1. ՎՃԱՐՄԱՆ ՊԱՀԱՆՋԱԳԻՐ² N (մասնակցության հայտի ապահովում)	
2. Ներկայացման ամսաթիվը՝ "___" ___ 20__թ.	
3. Ընկերություն (այսուհետ՝ վճարող)՝ <<Նիգ-Ապարան>> ՍՊԸ	
4. Վճարողի բանկը՝ Ինելոբանկ ՓԲԸ, Մալաթիա մ/ճ	
5. Վճարողի հաշվի համարը՝ 205092201966	
6. Վճարողի ՀՎՀՀ՝ 05201453	
7. Վճարողի ՀԾՀ՝ 5003850323	
8. Շահառու՝ ՀՀ ԿԱ պետական գույքի կառավարման վարչություն	
9. Շահառուի ՀՎՀՀ՝ 02528489	
10. Շահառուի բանկը՝ ՀՀ ՖՆ աշխ.գործառն.վարչություն	
11. Շահառուի հաշվի համարը /հշ.N/ 900005000741	
12. Գումարը թվերով և բառերով՝ 149900 (մեկ հարյուր քառասունինը հազար ինը հարյուր)	
13. Արժույթը (բառերով և կոդով)՝ AMD, ՀՀ դրամ	
14. Գործարքի /վճարման/ նպատակը՝ Հայտի ապահովում	
15. Գնման ընթացակարգի ծածկագիրը՝ ՊԳԿՎ-ԳՀԾՁԲ-2018/2	
16. Փաստաթղթերի անվանումը, դրանց համարները, տրամադրման պայմանը 17. կից՝— էջ	
19.ա. Շահառուի ստորագրությունները՝ /_____/	18.ա. Վճարողի ստորագրությունները՝ /_____/
19.բ. Կ.Տ.	18.բ. Կ.Տ.
Կատարված է շահառուի բանկի կողմից	Կատարված է վճարողի բանկի կողմից
20.ա. /_____/	21.ա. /_____/
/ստորագրություն/	/ստորագրություն/
20.բ. Կ.Տ.	21.բ. Կ.Տ.
"___" ___ 20__թ.	22. Կատարման ամսաթիվը՝ "___" ___ 20__թ.

² Վճարման պահանջագիրը լրացվում է համաձայն սույն հրավերով սահմանված «Վճարման պահանջագրի պարտադիր վավերապայմանների և լրացման կարգի»:

Հ Ա Յ Տ Ա Ր Ա Ր Ո Ւ Թ Յ Ո Ւ Ն
մասնակցության իրավունքի պահանջներին համապատասխանելու մասին

Սույնով _____ **ՕՎՆԵ ՍՊԸ** _____-ն հայտարարում և հավաստում է, որ
մասնակցի անվանումը

բավարարում է ՊԳԿՎ-ԳՀԾՁԲ-2018/2 ծածկագրով գնանշման հարցման հրավերով սահմանված մասնակցության
իրավունքի պահանջներին:

Միաժամանակ _____ **ՕՎՆԵ ՍՊԸ** _____-ն
մասնակցի անվանումը

1) հայտնում և հավաստում է, որ ՊԳԿՎ-ԳՀԾՁԲ-2018/2 ծածկագրով գնանշման հարցմանը մասնակցելու
շրջանակում՝

ա. թույլ չի տվել և (կամ) թույլ չի տալու գերիշխող դիրքի չարաշահում և հակամրցակցային համաձայնություն,

բ. բացակայում է գնանշման հարցման հրավերով սահմանված՝ _____ **ՕՎՆԵ ՍՊԸ** _____-ին
մասնակցի անվանումը

փոխկապակցված անձանց և (կամ) _____ **ՕՎՆԵ ՍՊԸ** _____-ի
մասնակցի անվանումը

կողմից հիմնադրված կամ ավելի քան հիսուն տոկոս _____ **ՕՎՆԵ ՍՊԸ** _____-ին
մասնակցի անվանումը

պատկանող բաժնեմաս (փայաբաժին) ունեցող կազմակերպությունների միաժամանակյա մասնակցության դեպք,

2) կից ներկայացնում է հայտը ներկայացնելու օրվա դրությամբ այն ֆիզիկական անձի (անձանց) տվյալները, ով
ուղղակի կամ անուղղակի ունի մասնակցի կանոնադրական կապիտալում քվեարկող բաժնետոմսերի (բաժնեմասերի,
փայերի) ավել քան տաս տոկոսը, ներառյալ ըստ ներկայացնողի բաժնետոմսերը, կամ այն անձի (անձանց) տվյալները, ով
իրավունք ունի նշանակելու կամ ազատելու մասնակցի գործադիր մարմնի անդամներին, կամ ստանում է մասնակցի
կողմից իրականացվող ձեռնարկատիրական կամ այլ գործունեության արդյունքում ստացված շահույթի տասնհինգ
տոկոսից ավելին (իրական շահառուներ)**:

Digitally signed by BAGHDASARYAN ARMEN 2807640362
Date: 2018.02.19 20:56:44 AMT

_____ **ՕՎՆԵ ՍՊԸ տնօրեն Արմեն Բաղդասարյան** _____

մասնակցի անվանումը (ղեկավարի պաշտոնը, անուն ազգանունը)

ստորագրություն

Կ. Տ.¹

¹ սույն հավելվածը չի կնքվում, եթե այն հաստատվում է էլեկտրոնային թվային ստորագրությամբ:

** Սույն ենթակետում նշված անձանց բացակայության դեպքում ներկայացվում է մասնակցի գործադիր մարմնի ղեկավարի և անդամների տվյալները:

ՏՎՅԱԼՆԵՐ
մասնակցի իրական շահառուների մասին

h/h	Անունը Ազգանունը Հայրանունը	ՀՀ քաղաքացիների համար՝ նույնականացման քարտի կամ անձնագրի կամ ՀՀ օրենսդրությամբ նախատեսված անձը հաստատող փաստաթղթի տեսակը և համարը	Օտարերկրյա քաղաքացիների համար համապատասխան երկրի օրենսդրությամբ նախատեսված անձը հաստատող փաստաթղթի տեսակը և համարը
1	Բաղդասարյան Արմեն Պարզևի	անձնագիր AM0225553	

ՕՎՆԵ ՍՊԸ

մասնակցի անվանումը

-ն հավաստում է, որ իրական շահառուների մասին

ներկայացված տեղեկատվությունը իրական է և չի պարունակում ոչ հավաստի տեղեկություններ:

Digitally signed by BAGHDASARYAN ARMEN
2807640362

Date: 2018.02.19 20:57:21 AMT

ՕՎՆԵ ՍՊԸ տնօրեն Արմեն Բաղդասարյան

մասնակցի անվանումը (ղեկավարի պաշտոնը, անուն ազգանունը)

ստորագրություն

Կ. Տ.¹

¹ սույն հավելվածը չի կնքվում, եթե այն հաստատվում է էլեկտրոնային թվային ստորագրությամբ:

Հ Ա Յ Տ Ա Ր Ա Ր Ո Ւ Թ Յ Ո Ւ Ն
որակավորման չափանիշների պահանջներին բավարարելու մասին

Սույնով _____ **ՕՎՆԵ ՍՊԸ** _____ -ն հայտարարում և հավաստում է, որ
մասնակցի անվանումը

բավարարում է ՊԳԿՎ-ԳՀԾՁԲ-2018/2 ծածկագրով գնանշման հարցման հրավերով սահմանված որակավորման
չափանիշների պահանջներին:

Digitally signed by BAGHDASARYAN ARMEN
2807640362
Date: 2018.02.19 20:57:52 AMT

ՕՎՆԵ ՍՊԸ տնօրեն Արմեն Բաղդասարյան
մասնակցի անվանումը (ղեկավարի պաշտոնը, անուն ազգանունը)

ստորագրությունը

Կ. Տ.¹

¹ Սույն հավելվածը չի կնքվում, եթե այն հաստատվում է էլեկտրոնային թվային ստորագրությամբ:

Գ Ն Ա Յ Ի Ն Ա Ռ Ա Ջ Ա Ր Կ

Ուսումնասիրելով ՊԳԿՎ-ԳՀԾՁԲ-2018/2 ծածկագրով գնանշման հարցման հրավերը, այդ թվում կնքվելիք պայմանագրի նախագիծը, ՕՎՆԵ ՍՊՐ -ն առաջարկում է
մասնակցի անվանումը

պայմանագիրը կատարել ներքոհիշյալ ընդհանուր գներով.

<< դրամ

Չափա- բաժինների համարներ ը	Ծառայության անվանումը	Արժեքը (ինքնարժեքի և կանխատեսվող շահույթի հանրագումարը) /տառներով և թվերով/	ԱԱՀ** /տառներով և թվերով/	Ընդհանուր գինը /տառներով և թվերով/
1	2	3	4	5=3+4
1	Տրանսպորտային միջոցների տեխնիկական սպասարկման SU-1 և SU-2 ծառայություններ	970600 (իննը հարյուր յոթանասուն հազար վեց հարյուր)		970600 (իննը հարյուր յոթանասուն հազար վեց հարյուր)
	Տրանսպորտային միջոցների տեխնիկական սպասարկման SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասեր, քսանյութեր և այլ օժանդակ նյութեր	1341667 (մեկ միլիոն երեք հարյուր քառասունմեկ հազար վեց հարյուր վաթսուներթ)	268333 (երկու հարյուր վաթսուներ թ հազար երեք հարյուր երեսուներեք)	1610000 (մեկ միլիոն վեց հարյուր տասն հազար)
	Ընդամենը 1-րդ չափաբաժին	2312267 (երկու միլիոն երեք հարյուր տասներկու հազար երկու հարյուր վաթսուներթ)	268333 (երկու հարյուր վաթսուներ թ հազար երեք հարյուր երեսուներեք)	2580600 (երկու միլիոն հինգ հարյուր ութսուն հազար վեց հարյուր)

***Եթե Մասնակիցն ազատված է ծառայությունների մասով ավելացված արժեքի հարկից, ապա գնային առաջարկը ներկայացնում է առանձին տողերով՝ ծառայություններ, պահեստամասեր և դրանց հանրագումար, ԱԱՀ-ի դրույքաչափը լրացնելով միայն պահեստամասերի մասով:

Digitally signed by BAGHDASARYAN ARMEN
2807640362

ՕՎՆԵ ՍՊՐ տնօրեն Արմեն Բաղդասարյան Date: 2018.02.19 21:15:59 AMT

մասնակցի անվանումը (ղեկավարի պաշտոնը, անուն ազգանունը)

ստորագրությունը

Կ. Տ.¹

¹ սույն հավելվածը չի կնքվում, եթե այն հաստատվում է էլեկտրոնային թվային ստորագրությամբ:

**Եթե մասնակիցն ավելացված արժեքի հարկ վճարող է, ապա տվյալ պայմանագրի գծով Հայաստանի Հանրապետության պետական բյուջե վճարվելիք ավելացված արժեքի հարկի գումարը նշվում է 4-րդ սյունակում:

ԳՆԱՅՈՒՑԱԿ

Տրանսպորտային միջոցների տեխնիկական սպասարկման՝ SU-1 (տեխնիկական գնման /դիագնոստիկա/), SU-2 (վերանորոգման) ծառայությունների և SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի, քսայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի

SU-1, SU-2 ծառայությունների և SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի, քսայուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները	Տրանսպորտային միջոցների մակնիշները /տեսակները/ ըստ չափաբաժինների
	1 չափաբաժին
	Արտասահմանյան արտադրության ա/մ Տոյոտա Քեմրի 2.5 2007թ., Տոյոտա Քեմրի 2.4, 2013 թ., Տոյոտա Քորոլա 2010թ, Հունդաի Սոնատա 2007 թ
SU-1 ներառվող ծառայությունների անվանում	
Սառեցման համակարգի ստուգում	0
Յուղման համակարգի ստուգում	0
Արտացման համակարգի ստուգում	0
ՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում	0
ԱՓՏ-ի աշխատանքի ստուգում	0
Կարդանային փոխանցման աշխատանքի ստուգում	0
Բաշխիչ տուփի աշխատանքի ստուգում	0
Առջևի և հետևի կամրջակների աշխատանքի ստուգում	0
Առջևի և հետևի կախոցների աշխատանքի ստուգում	0
Արգելակային համակարգի աշխատանքի ստուգում	0
ABS համակարգի ստուգում	0
Էլեկտրական համակարգի աշխատանքի ստուգում	0
Ղեկավարման համակարգի աշխատանքի ստուգում	0
Թափքի վիճակի ստուգում	0
Տարբեր ագրեգատների յուղերի որակի և մակարդակների ստուգում	0
SU-2 ներառվող ծառայությունների անվանում	
Շարժիչի հանում և տեղադրում	70000
Նույնը կոնդիցիոների դեպքում	0
Նույնը ԱՓՏ-ի դեպքում	0
Շարժիչի վերանորոգում	0
Նույնը V6-ի դեպքում	0
Շարժիչի բարձիկի հանում և տեղադրում	8000

Բ/լիսեռի կափարիչի հանում և տեղադրում	8000
Նույնը աջի համար (V6)	0
Նույնը ձախի համար (V6)	0
Շարժիչի բլոկի գլխիկի հանում և տեղադրում	40000
Նույնը աջի համար (V6)	0
Նույնը ձախի համար (V6)	0
Շարժիչի գլխիկի միջադիրների փոխարինում	12000
Շարժիչի գլխիկի վերանորոգում	15000
Փականի խցուկի փոխարինում	30000
Նույնը V6-ի դեպքում	0
Բաշխիչ լիսեռի հանում և տեղադրում	2000
Նույնը V6-ի ձախի դեպքում	0
Նույնը V6-ի աջի դեպքում	0
Բաշխիչ լիսեռի խցուկի փոխարինում	4000
Հրիչների փոխարինում SOHC	0
Ատամնավոր փոկի փոխարինում	0
Նույնը V6-ի դեպքում	0
Ծնկածև լիսեռի առջևի խցուկի փոխարինում	8000
Նույնը կոնդիցիոների դեպքում	0
Ծնկածև լիսեռի հետևի խցուկի փոխարինում	5000
Նույնը ԱՓՏ-ի դեպքում	0
Մխոցային օղակների փոխարինում	40000
Նույնը DOHC դեպքում	0
Նույնը V6-ի դեպքում	0
2. Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ	
Յուղի և յուղի գտիչի փոխարինում	1000
Յուղի պոմպի փոխարինում	4000
Նույնը V6-ի դեպքում	0
Ղեկավարման բլոկի վերանորոգում	1000
Օդի գտիչի փոխարինում	500
Ինժեկտորի ֆորսունկաների փոխարինում	1000
Ինժեկտորի ֆորսունկաների մաքրում	18000
Բենզամղիչի փոխարինում	8000
Վառելիքի գտիչի փոխարինում	6000
Տրամյորի վերանորոգում	0
3. Սառեցման և արտաձման համակարգ	
Հովհարի փոկի հանում և տեղադրում	4000
Հովհարի հանում և տեղադրում	8000
Ռադիատորի հանում և տեղադրում	7000
Նույնը կոնդիցիոների դեպքում	0
Նույնը ԱՓՏ-ի դեպքում	0
Ռադիատորի վերանորոգում	40000
Թերմոստատի փոխարինում	10000
Ջրի պոմպի փոխարինում	15000
Նույնը կոնդիցիոների դեպքում	0
Ջրի պոմպի վերանորոգում	0
Նույնը կոնդիցիոների դեպքում	0
Ընդարձակող բաքի փոխարինում	500

Խլարարի հանում և տեղադրում	1000
Ռադիատորի փոդրակի հանում և տեղադրում	2000
4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ	
Բանվ. կամ գլխ. գլանի հանում և տեղադրում	0
Բանվ. կամ գլխ. գլանի վերանորոգում	0
ՓՏ-ի հանում և տեղադրում	0
ՓՏ-ի վերանորոգում	0
ՓՏ-ի առանցքակալի փոխարինում	0
ՓՏ-ի պատյանի հանում և տեղադրում	0
Վազքաչափի շարժաբերի փոխարինում	100
ԱՓՏ-ի կոնվերտերի հանում և տեղադրում	1000
ԱՓՏ-ի տանող սկավառակի փոխարինում	1000
Նույնը V6-ի համար	0
ԱՓՏ-ի հանում և տեղադրում	50000
Նույնը V6-ի համար	0
ԱՓՏ-ի վերանորոգում	80000
Նույնը V6-ի համար	0
ԱՓՏ-ի յուղի զտիչի փոխարինում	10000
5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ	
Բաշխիչ տուփի հանում և տեղադրում	0
Բաշխիչ տուփի հանում և տեղադրում վերանորոգումով	0
Բաշխիչ տուփի խցուկի փոխարինում	0
Կարդանային լիսեռի հանում և տեղադրում	0
Կարդանային լիսեռի հանում և տեղադրում, վերանորոգումով	0
Կարդանային լիսեռի խաչուկի հանում և տեղադրում	0
Կարդանային լիսեռի միջանկյալ կախոցի հանում և տեղադրում	0
6. Առջևի և հետևի կամրջակներ	
Առջևի կամ հետևի կամրջակի հանում և տեղադրում	0
Առջևի կամ հետևի կամրջակի լիակատար քանդում և հավաքում	0
Առջևի կամ հետևի կամրջակի մասնակի քանդում և հավաքում	0
Առջևի կամ հետևի կամրջակի կիսատնու հանում և տեղադրում	8000
Կիսատնու առանցքակալի փոխարինում	1000
7. Կախոց	
Առջևի կախոցի լիակատար քանդում և հավաքում	1000
Տրավերսի հանում և տեղադրում	500
Ձախ կամ աջ հողակապի հանում և տեղադրում	8000
Անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	10000
Նույնը հետին տանող ա/մ-երի համար	0
Հետևի անվակունդի առանցքակալի փոխարինում	10000

Նույնը հետին տանող ա/մ-երի համար	0
Ձախ կամ աջ հողակապի խցուկների փոխարինում	1000
Ձախ կամ աջ հողակապի առանցքակալների փոխարինում	0
Ցնցամեղմիչի թասակի փոխարինում	2000
Չսպանակի հանում և տեղադրում	1000
Չսպակի հանում և տեղադրում	
Չսպակի վռանների փոխարինում	
Առջևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում	8000
Ներքևի լծակի հանում և տեղադրում	8000
Ներքևի լծակի վռանների փոխարինում	2000
Առջևի աջ կամ ձախ ձգանների հանում և տեղադրում	4000
Միջին ձգանի հանում և տեղադրում	0
Ճոճանակային լծակի հանում և տեղադրում	0
Վերևի լծակի հանում և տեղադրում	0
Վերևի լծակի վռանների փոխարինում	0
Գնդե հողակապերի փոխարինում	3000
Ծայրականների հանում և տեղադրում	2000
Առջևի կայունարարի հանում և տեղադրում	1000
Առջևի կայունարարի վռանների փոխարինում	8000
Առջևի կայունարարի առջևի վռանների փոխարինում	0
Հետևի զսպանակի փոխարինում	1000
Հետևի ցնցամեղմիչի հանում և տեղադրում	6000
Հետևի ձգածողի հանում և տեղադրում	4000
Հետևի երկաթածողի հանում և տեղադրում	4000
Կայունարարի կանգնակների հանում և տեղադրում	2000
Հետևի անկյունագծային լծակի հանում և տեղադրում	
Անկյունագծային լծակի վռանների փոխարինում	
Անվաբացքի կարագավորում	8000
Ձողման աշխատանքներ 1 քառ.սմ համար	1000
8. Ղեկային մեխանիզմ	
Հիդրոուժեղարարի պոմպի հանում և տեղադրում	8000
Հիդրոուժեղարարի փոկի հանում և տեղադրում	3000
Հիդրոուժեղարարի փողրակի հանում և տեղադրում	6000
Նույնը կոնդիցիոների դեպքում	0
ՀՈՒ ՂԿ-ի հանում և տեղադրում	20000
ՀՈՒ ՂԿ-ի վերանորոգում	50000
9. Արգելակային համակարգ	
Գլխ. գլանի հանում և տեղադրում	10000

Գլխ. գլանի վերանորոգում	0
Վակուումային ուժեղարարի հանում և տեղադրում	2000
Բանվ. գլանի հանում և տեղադրում	0
Բանվ. գլանի վերանորոգում	0
Արգելակային համակարգի օդահանում	2000
Առջևի սուպպորտի հանում և տեղադրում	3000
Հետևի սուպպորտի հանում և տեղադրում	3000
Առջևի սուպպորտի վերանորոգում	0
Հետևի սուպպորտի վերանորոգում	0
Արգելակային փողրակի փոխարինում	3000
Առջևի արգելակային կոճղակների փոխարինում	3000
Հետևի սկավառակային կոճղակների փոխարինում	3000
Հետևի կոճղակների փոխարինում	0
Առջևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	5000
Հետևի արգելակային սկավառակի փոխարինում	5000
Արգելակային սեղմակի հանում և տեղադրում	500
ABS-ի հանում և տեղադրում	6000
ABS-ի վերանորոգում	0
Ձեռքի արգելակի ճոպանի հանում և տեղադրում	7000
Ձեռքի արգելակի մեխանիզմի վերանորոգում	2000
10. Էլեկտրասարքավորում	
Էլեկտրասարքավորման վերանորոգում	5000
Չափիչ սարքերի հանում և տեղադրում	1000
Գեներատորի հանում և տեղադրում	7000
Նույնը հիդրոուժեղարարի դեպքում	0
Գեներատորի վերանորոգում	35000
Մեկնարկիչի հանում և տեղադրում	6000
Մեկնարկիչի վերանորոգում	30000
Առջևի լապտերի հանում և տեղադրում	2000
Հետևի լապտերի հանում և տեղադրում	2000
Բռնկման կողպեքի հանում և տեղադրում	2000
Վազքաչափի հանում և տեղադրում	0
Վազքաչափի ճոպանի հանում և տեղադրում	0
Սաքերի պանելի հանում և տեղադրում	50000
Արագաչափի հանում և տեղադրում	1000
Ազդանշանի հանում և տեղադրում	2000
Ապակեվազիչի շարժիչի հանում և տեղադրում	500
Դռների կենտրոնական փականի հանում և տեղադրում	5000
Վառոցքային լարերի հանում և տեղադրում	0
Էլ/հաղորդալարերի մասնակի վերանորոգում	8000
Էլ/հաղորդալարերի հիմնական խուրցի հանում և տեղադրում	4000

Էլ/հաղորդալարերի երկրորդային խուփի հանում և տեղադրում	2000
Էլեկտրական տվիչների փոխարինում	4000
Էլեկտրական անջատիչների փոխարինում	1000
Վառոցքի մոմերի փոխարինում	5000
Կոնդիցիոների լիցքավորում	24000
Կոնդիցիոների վերանորոգում	8000
11. Այլ ծառայություններ	
Անիվի հանում և տեղադրում	500
Անվաղողի վերանորոգում	1000
Անիվի բալանսավորում	1500
Անիվի վալց	6000
SU-2 ընթացքում օգտագործվող պահեստամասերի քայտուղերի և այլ օժանդակ նյութերի անվանումները	
1. Շարժիչ	
Շարժիչի բլոկ	5000
Շարժիչի գլխիկ	5000
Բարձիկ	45000
Շարժիչի գլխիկի միջադիր	22000
Շարժիչի վերանորոգման կոմպլեկտ	50000
Շարժիչի բաշխիչ լիսեռ	100
Շարժիչի փական դուրս մղող	5000
Շարժիչի փական ներս մղող	6000
Շարժիչի փականի խցուկ	1000
Ծնկաձև լիսեռ	100
Ծնկաձև լիսեռի խցուկ առջևի	6000
Ծնկաձև լիսեռի խցուկ հետևի	8000
Ծնկաձև լիսեռի արմատական ներդիրներ	18000
Ծնկաձև լիսեռի շարժաթևային ներդիրներ	2000
Հենակային տափողակ	100
Մխոց	1000
Մխոցային օղակներ	25000
Ատամնանիվ	1000
Ատամնավոր փոկ	0
Շղթա	
Հիդրոձգան	15000
Հրիչ	3000
Հիդրոհրիչ	1500
Բաշմակ	7000
Հանգստարար	6000
Թափանիվ	3000
Թափանիվի պսակ	0
Խցուկ բաշխիչ լիսեռի	0
Շկիվ	2000
Շարժաթև	1000
Կարտերի միջադիր	5000
Միջադիր	7000

2. Ղեկավարման, սնման և յուղման համակարգ	
Յուղ շարժիչի հանքային, 1 լիտր	0
Յուղ շարժիչի կիսասինթետիկ, 1 լիտր	4200
Յուղ շարժիչի սինթետիկ, 1 լիտր	6000
Յուղի զտիչ	5000
Յուղի պոմպ	1000
Յուղի պոմպի շարժաբեր	0
Յուղի ռադիատոր	10000
Յուղի փողրակ	1000
Յուղի ծորակ	0
Վառոցքի մոմ	5500
Ինժեկտորի ֆորսունկա	6000
Վառելանյութի մղիչ էլեկտրական	38000
Վառելանյութի զտիչ	5000
Վառելանյութի զտիչ նուրբ մաքրման	0
Վառելանյութի փողրակ	3000
Աքսելերատորի ճոպան	0
Օդի զտիչ	8000
Ջերմաստիճանային տվիչ	9000
Յուղի տվիչ	8000
Բաշխիչ լիսեռի տվիչ	15000
Օդի ծախսի տվիչ	25000
Արագաչափի տվիչ	7000
Հովհարի տվիչ	5000
Ջրի տվիչ	5000
Բենզոբաքի տվիչ	5000
Մարման ընթացքի կարգավորիչ	1000
Մարման ընթացքի տվիչ	500
Ղեկավարման համակարգիչ	5000
Պարապ ընթացքի տվիչ	1000
Դրոսելային փականի տվիչ	2000
Թթվածնի տվիչ	2000
3. Սառեցման և արտաձման համակարգ	
Հովհարի փոկ	0
Հովհար	12000
Ռադիատոր	35000
Ընդարձակող բաք	2000
Ռադիատորի փողրակ	3000
Թերմոստատ	9000
Ջրի պոմպ	21000
Ջրի պոմպի առանցքակալ	0
Ջրի պոմպի թևակ	0
Սառեցման հեղուկ 1 լիտր	3000
Ջրի պոմպի սոնանիվ	0
Հոլովակ	7000
Փոկ	19000
Փոկ կոնդիցիոների	0
Ծորակ	0

Խլարարի ներդիր	1000
Խլարարի կախոց	1000
Անուր (Խամուտ)	500
Խլարար	2000
Ռեզոնատոր	0
Վառարանի ռադիատոր	40000
4. Կցորդում, ՓՏ և ԱՓՏ	
Փոխանցման տուփ	0
ՓՏ-ի առջևի խցուկ	0
ՓՏ-ի հետևի խցուկ	0
ՓՏ-ի առանցքակալ	0
ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ	0
ՓՏ-ի միջանկյալ լիսեռ	0
ՓՏ-ի եղանիկ	0
ՓՏ-ի ատամնանիվ	0
Համաժամիչ	0
Մուֆտ	0
ՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	0
ԱՓՏ-ի զտիչ	15000
ԱՓՏ-ի սկավառակների հավաքածու	
ԱՓՏ-ի վերանորոգման կոմպլեկտ	
Տրանսմիսսիոն յուղ, 1 լիտր	6000
ԱՓՏ յուղ, 1 լիտր	6500
ՓՏ-ի առաջնային լիսեռ	0
Հերմետիկ	3000
5. Բաշխիչ տուփ, կարդանային լիսեռ	
Բաշխիչ տուփ	0
Բաշխիչ տուփի խցուկ	0
Բաշխիչ տուփի առանցքակալ	0
Բաշխիչ տուփի ատամնանիվ	0
Բաշխիչ տուփի լիսեռ	0
Կարդանային լիսեռ	0
Էլաստիկ մուֆտ	0
Կարդանային լիսեռի միջանկյալ հենակ	0
Կարդանային լիսեռի խաչուկ	0
6. Առջևի և հետևի կամրջակներ	
Հետևի կամ առջևի կամրջակ	0
Ռեդուկտոր	0
Գլխավոր փոխանցման ատամնանիվների կոմպլեկտ	0
Դիֆֆերենցիալ	0
Դիֆֆերենցիալի սատելլիտ	0
Տանող ատամնանիվի խցուկ	0
Տանող ատամնանիվի առանցքակալ	0
Դիֆֆերենցիալի առանցքակալ	0
Կիսասունի	0
Կիսասունու առանցքակալ	2000
Կիսասունու միջադիր	1000
Կիսասունու խցուկ	8000

Կարգավորիչ տափողակ	0
7. Կախոց	
Տրավերս	1000
Կրոնշտեյն	500
Ձախ կամ աջ հողակապ	35000
Ձախ կամ աջ հողակապի փոշեթիկնոց	8000
Անվակունդ	44000
Անվակունդի խցուկ	1000
Անվակունդի ներքին առանցքակալ	8000
Անվակունդի արտաքին առանցքակալ	0
Հետևի անվակունդի ներքին առանցքակալ	39000
Հետևի անվակունդի արտաքին առանցքակալ	0
Ձախ կամ աջ հողակապի խցուկ	2000
Հարվածամեղմիչի թասակ	17000
Ջսպանակ	5000
Առջևի հարվածամեղմիչ	40000
Հարվածամեղմիչի փոշեթիկնոց	6000
Հարվածամեղմիչի վռան	0
Ներքևի լծակ	15000
Ներքևի լծակի վռան	9000
Վերևի լծակ	0
Վերևի լծակի վռան	0
Գնդե հողակապ	9000
Առջևի կայունարար	2000
Առջևի կայունարարի վռան	4500
Առջևի կայունարարի առջևի վռան	0
Հետևի զսպանակ	2000
Հետևի ցնցամեղմիչ	35000
Հետևի մետաղաձող (շտանգա)	4000
Հետևի մետաղաձողի (շտանգա) վռան	8000
Հետևի անկյունագծային լծակ	9000
Անկյունագծային լծակի վռան	6000
Ջսպակ (ոնստորա)	
Աջ կամ ձախ ձգան	0
Ծայրակալ	0
Ձգան մեջտեղի	0
Անվախեծ	35000
8. Ղեկային մեխանիզմ	
Ղեկային կալուն	20000
Ղեկային կալունի առանցքակալ	2000
Ղեկային կալունի խաչուկ	9000
Հիդրոուժեղարար	34000
Հիդրոուժեղարարի փոկ	1000
Հիդրոուժեղարարի վերանորոգման կոմպլեկտ	2000
Հիդրոուժեղարարի պոմպ	10000
Հիդրոուժեղարարի պոմպի վերանորոգման կոմպլեկտ	2000
Ղեկային ձող	9000
Ղեկային ձողի ծայրակալ	8000

Հիդրոուժեղարարի յուղ, 1 լիտր	6000
Ճոճանակ	0
Ճոճանակի վրան	0
7. Արգելակային համակարգ	
Գլխ. գլան	8000
Գլխ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	14000
Վակուումային ուժեղարար	1000
Բանվ. գլան	8000
Բանվ. գլանի վերանորոգման կոմպլեկտ	0
Արգելակային փողրակ	12000
Սուպպորտի ուղղորդիչ	3000
Սուպպորտի մանժետ	2000
Առջևի արգելակային կոճղակների կոմպլեկտ	19000
Հետևի սկավառակային կոճղակների կոմպլեկտ	16000
Հետևի թմբուկային կոճղակների կոմպլեկտ	15000
Առջևի արգելակային սկավառակ	36000
Հետևի արգելակային սկավառակ	29000
Ձեռքի արգելակի ճոպան	8000
ABS-ի տվիչ	18000
Արգելակային հեղուկ, DOT-3 - 800գրամ	4000
Արգելակային հեղուկ, DOT-4 - 800գրամ	4000
Ձեռքի արգելակի ճոպան	0
9. Էլեկտրասարքավորում	
Գններատոր	25000
Գններատորի դիողային կամրջակ	6000
Գններատորի ռելե	5000
Գններատորի առանցքակալ	4000
Ստարտեր	30000
Ստարտերի ռելե	6000
Ստարտերի ածուխ	4000
Բենդերս	8000
Ստարտերի կցորդիչ (ավտոմատ)	9000
Առջևի լապտեր	50000
Առջևի թարթիչ	0
Հետևի լապտեր	40000
Հետևի թարթիչ	5000
Արգելակային լապտեր	0
Լամպ	6000
Էլեկտրական անջատիչ	2000
Էլեկտրական տվիչ	500
Էլեկտրական չափիչ սարք	500
Բոնկման կողպեք	5000
Էլեկտրալարերի գլխավոր խուփ	6000
Էլեկտրալարերի երկրորդային խուփ	3000
Վառոցքային լարերի խուփ	0
Վառոցքի մոմի ծայրակալ	18000
Վազքաչափ	1000
Վազքաչափի ճոպան	

Արագաչափ	2000
Ազդանշան	4000
Ապակեվացիչ	5000
Ապակեվացիչի շարժիչ	10000
Դռների կենտրոնական փական	15000
Ազդանշանային համակարգ	20000
Մագնիտոլա	15000
Էլեկտրաամբարձիչ	15000
Էլեկտրաամբարձիչի շարժիչ	10000
Ներկ, լուծիչ, օժանդակ նյութեր համար	4000
Ընդամենը	2580600

Սույն աղյուսակի բոլոր դաշտերն ենթակա են պարտադիր լրացման: Սույն աղյուսակով նախատեսված դաշտերի սյունակների հանրագումարը պետք է համապատասխանի Հավելված N 4-ի՝ Գնային առաջարկի համապատասխան սյունակների հանրագումարին:

Սույն աղյուսակը պետք է լրացվի և ներկայացվի մասնակցի գնման հայտում:

Ընտրված մասնակցի հետ պայմանագիր կնքելիս անհրաժեշտ է ներկայացնել գնացուցակի էլեկտրոնային տարբերակը, որը պայմանագրում կներառվի որպես Հավելված 1.1:

Digitally signed by BAGHDASARYAN ARMEN
2807640362
Date: 2018.02.19 21:26:51 AMT

ՕՎՆԵ ՍՊԸ տնօրեն Արմեն Բաղդասարյան

Մասնակցի անվանումը (անունը) (ղեկավարի պաշտոնը, Անուն Ազգանունը)

(ստորագրությունը)

Կ. Տ.

**ՏՈՒԺԱՆՔԻ ՄԱՍԻՆ ՀԱՄԱՁԱՅՆԱԳԻՐ
(հայտի ապահովում)**

ք. Երևան

« 19 » փետրվար 2018 թ.**

ՕՎՆԵ ՍՊԸ _____ ի դեմս Ընկերության տնօրեն _____ Բաղդասարյան Արմեն, AM0225553
Ընկերության անվանումը Ընկերության տնօրենի անուն, ազգանունը, անձնագրային տվյալները

որը գործում է Ընկերության կանոնադրության հիման վրա՝ (այսուհետև՝ Ընկերություն), սույնով միակողմանի սահմանում է հետևյալ տուժանքի վճարման համաձայնությունը.

1. Համաձայնության առարկան

1.1 Ընկերությունը մասնակցում է ՀՀ ԿԱ պետական գույքի կառավարման վարչության (այսուհետ՝ Պատվիրատու) կողմից կազմակերպված՝ ՊԳԿՎ-ԳՀԾՁԲ-2018/2 ծածկագրով գնման ընթացակարգին:

1.2 Որպես մասնակցության հայտի ապահովում, Ընկերությունը Պատվիրատուին է ներկայացնում սույն տուժանքի համաձայնությունը և կից վճարման պահանջագիրը՝ լրացված և հաստատված Ընկերության կողմից՝ համաձայն ՀՀ կենտրոնական բանկի հաստատած՝ «Վճարահաշվարկային գործառնությունների կատարման ժամանակ կիրառվող փաստաթղթերի նվազագույն վավերապայմանների և դրանց լրացման կանոնների»:

1.3 Ընկերության կողմից գնման ընթացակարգին մասնակցելուց թխող պարտավորությունները («Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 32-րդ հոդվածի 2-րդ մաս) չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու դեպքում Պատվիրատուն սույն տուժանքի համաձայնագիրը և կից վճարման պահանջագիրը (այսուհետ՝ մասնակցության հայտի ապահովման վճարման պահանջագիր) ներկայացնում է Ընկերությանը սպասարկող բանկին (այսուհետ՝ Բանկ)՝ այդ մասին գրավոր տեղեկացնելով Ընկերությանը:

1.4 Բանկը մասնակցության հայտի ապահովման վճարման պահանջագիրը ընդունում է կատարման՝ Պատվիրատուի կողմից սույն տուժանքի համաձայնագրի և Ընկերության կողմից գնման ընթացակարգին մասնակցելուց թխող պարտավորությունները չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու փաստը հաստատող փաստաթղթի բնօրինակները, որոնք նշվում են մասնակցության հայտի ապահովման վճարման պահանջագրում, Բանկին տրամադրվելու դեպքում:

1.5 Բանկի կողմից մասնակցության հայտի ապահովման վճարման պահանջագրում նշված գումարի վճարման հետևանքով առաջացած ռիսկերի (Ընկերության կրած վնասների) համար Բանկը պատասխանատվություն չի կրում:

1.6 Սույն համաձայնագիրը և կից մասնակցության հայտի ապահովման վճարման պահանջագիրը Բանկ ներկայացնելուց հետո, Բանկից անկախ պատճառներով, տասն աշխատանքային օրվա ընթացքում Պատվիրատուին գումարը չվճարվելու դեպքում, Պատվիրատուն չվճարման հետ կապված Ընկերության մասին տեղեկությունները փոխանցում է «ԱՔՌԱ Քրեդիթ Ռեփորթինգ» ՓԲԸ (Վարկային բյուրո):

2. Այլ պայմաններ

2.1 Սույն համաձայնագիրը ուժի մեջ է մտնում Ընկերության կողմից վավերացման պահից և վավեր է գնման ընթացակարգին մասնակցելու հայտը Ընկերության կողմից ներկայացվելու օրվանից հաշված 90 (իննսուն) աշխատանքային օր:

2.2 Սույն համաձայնագրի կապակցությամբ ծագած վեճերը լուծվում են բանակցությունների միջոցով: Համաձայնություն ձեռք չբերելու դեպքում վեճերը լուծվում են դատական կարգով:

3. Ընկերության հասցեն, բանկային վավերապայմանները՝

ՕՎՆԵ ՍՊԸ _____
Ընկերության անվանումը

ք. Երևան, Մյասնիկյան 43/10
Ընկերության հասցեն

ԷՎՈԿԱՐԱՆԿ ՓԲԸ _____
Ընկերությանը սպասարկող բանկի անվանումը

1660001401440100
Ընկերության բանկային հաշվահամարը

00428675 _____
Ընկերության հարկ վճարողի հաշվառման համարը

Արմեն Բաղդասարյան _____
Ընկերության տնօրենի անունը, ազգանունը և ստորագրությունը

Digitally signed by BAGHDASARYAN ARMEN 2807640362
Date: 2018.02.19 21:04:11 AMT

Կ.Տ՝

** լրացվում է մասնակցի կողմից

¹ Ոչ պարտադիր էլեկտրոնային թվային ստորագրությամբ հաստատվելու դեպքում

1. ՎՃԱՐՄԱՆ ՊԱՀԱՆՋԱԳԻՐ² N (մասնակցության հայտի ապահովում)	
2. Ներկայացման ամսաթիվը՝ "___" ___ 20___թ.	
3. Ընկերություն (այսուհետ՝ վճարող)՝ ՕՎՆԵ ՍՊԸ	
4. Վճարողի բանկը՝ Էվոկաբանկ ՓԲԸ	
5. Վճարողի հաշվի համարը՝ 1660001401440100	
6. Վճարողի ՀՎՀՀ՝ 00428675	
7. Վճարողի ՀԾՀ՝	
8. Շահառու՝ ՀՀ ԿԱ պետական գույքի կառավարման վարչություն	
9. Շահառուի ՀՎՀՀ՝ 02528489	
10. Շահառուի բանկը՝ ՀՀ ՖՆ աշխ. գործառն. վարչություն	
11. Շահառուի հաշվի համարը /հշ.N/ 900005000741	
12. Գումարը թվերով և բառերով՝ 129030 (հարյուր քսանինը հազար երեսուն)	
13. Արժույթը (բառերով և կողով)՝ ՀՀ դրամ, AMD	
14. Գործարքի /վճարման/ նպատակը՝ հայտի ապահովում	
15. Գնման ընթացակարգի ծածկագիրը՝ ՊԳԿՎ-ԳՀԾՁԲ-2018/2	
16. Փաստաթղթերի անվանումը, դրանց համարները, տրամադրման պայմանը 17. կից՝-- էջ	
19.ա. Շահառուի ստորագրությունները՝ /_____/	18.ա. Վճարողի ստորագրությունները՝ Digitally signed by /_____/ BAGHDASARYAN ARMEN 2807640362 Date: 2018.02.19 21:05:11 AMT /_____/
19.բ. Կ.Տ.	18.բ. Կ.Տ.
Կատարված է շահառուի բանկի կողմից	Կատարված է վճարողի բանկի կողմից
20.ա. /_____/	21.ա. /_____/
/ստորագրություն/	/ստորագրություն/
20.բ. Կ.Տ.	21.բ. Կ.Տ.
"___" ___ 20___թ.	22. Կատարման ամսաթիվը՝ "___" ___ 20___թ.

² Վճարման պահանջագիրը լրացվում է համաձայն սույն հրավերով սահմանված «Վճարման պահանջագրի պարտադիր վավերապայմանների և լրացման կարգի»: