

22.07.2021թ. թվականին կնքված N ԵՄ-ԳՀԱՊՁԲ-21/86-5 գնման պայմանագրի

ք. Երևան

«17» 08 2021թ.

«Կարեն Դեմիրճյանի անվան Երևանի մետրոպոլիտեն» ՓԲԸ-ն, ի դեմս տնօրենի ժ/պ՝ Գ. Ավետիսյանի, ով գործում է ընկերության կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Գնորդ), մի կողմից, և «ԲԻԳ ՊԼԱՍՏ» ՍՊԸ-ը, ի դեմս տնօրեն Կ. Աբրահամյանի, ով գործում է ընկերության կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Վաճառող), մյուս կողմից, ղեկավարվելով ՀՀ քաղաքացիական օրենսդրությամբ, «Գնումների մասին» ՀՀ օրենսդրությամբ, հիմք ընդունելով 22.07.2021թ. կնքված N ԵՄ-ԳՀԱՊՁԲ-21/86-5 ծածկագրով գնման պայմանագրի (այսուհետև՝ Պայմանագիր) 1.1, 8.5 և 8.15 կետերը և հաշվի առնելով, որ Գնորդի մոտ չի վերացել գնման պահանջը, նախատեսվել են ֆինանսական միջոցներ, փոխադարձ համաձայնությամբ կնքեցին սույն համաձայնագիրը հետևյալի մասին.

1. Համաձայնագրի առարկան

Հետագա համագործակցության և Պայմանագրով նախատեսված ապրանքի ձեռքբերման համար հատկացված 480000 (չորս հարյուր ութսուն հազար) ՀՀ դրամ շրջանակներում գնում կատարելու նպատակով Կողմերը որոշեցին.

1. Հաստատել Պայմանագրի գնման ժամանակացույցը ըստ սույն համաձայնագրի Հավելված 1-ի:
2. Հաստատել Պայմանագրի վճարման ժամանակացույցը ըստ սույն համաձայնագրի Հավելված 2-ի:

2. Այլ պայմաններ

2.1. Սույն համաձայնագիրն ուժի մեջ է մտնում Կողմերի ստորագրման պահից և հանդիսանում է Պայմանագրի անբաժանելի մասը:

2.2. Սույն Համաձայնագրում չնշված՝ գնման Պայմանագրով նախատեսված դրույթները, պայմանները, Կողմերի իրավունքները և պարտականությունները, Կողմերի պատասխանատվության հետ կապված այլ հարաբերությունները թողնվում են անփոփոխ:

2.3 Սույն համաձայնագիրը կազմված է 1 էջից, կնքվում է երկու օրինակից, որոնք ունեն հավասարազոր իրավաբանական ուժ: Սույն համաձայնագրի թիվ 1 և 2 հավելվածները հանդիսանում են սույն համաձայնագրի անբաժանելի մասը, յուրաքանչյուր կողմին տրվում է մեկական օրինակ:

3. Կողմերի հասցեները, բանկային վավերապայմանները և ստորագրությունները

ԳՆՈՐԴ

«Կարեն Դեմիրճյանի անվան Երևանի
մետրոպոլիտեն» ՓԲԸ
ՀՀ, ք. Երևան, Մարշալ Բաղդամյան 78
«Կոնվերս բանկ» ՓԲԸ
Հ/Հ 1930000358920100
ՀՎՀՀ 00000911

տնօրենի ժ/պ _____ Գ. Ավետիսյան
/ստորագրություն/



ՎԱՃԱՌՈՂ

«ԲԻԳ ՊԼԱՍՏ» ՍՊԸ
ՀՀ, ք. Երևան, Արցախի 46/2
«Ինտեկոբանկ» ՓԲԸ
Հ/Հ 2051022010631001
ՀՎՀՀ 01566434

տնօրեն _____ Կ. Աբրահամյան



«Կարեն Դեմիրճյանի անվան
Երևանի մետրոպոլիտեն» ՓԲԸ

«16» 08 2021թ.

US 755

Հավելված N 1
«22» հուլիսի 2021թ. կնքված
N ԵՄ-ԳՀԱՊՁԲ-21/86-5 ծածկագրով պայմանագրի
«17» 08 2021թ. կնքված
թիվ 1 համաձայնագրի

ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ* - ԳՆԱՄԱՆ ՓԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ

Ապրանքի											
2/հ	Միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	Անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը**	Հատկանիշները (տեխնիկական բնութագիր)	Չափման և միավորը	Միավոր գինը (<< դրամ)	Գումար (<< դրամ)	Ընդհանուր քանակը	Մատակարարման		
									Հասցեն	Ենթակա քանակը	Ժամկետը
23	19731200	Պոլիէթիլեն թ/ճ (ԲՃՊ)	Tomskeftekh im LLC, Russia SIBUR, LDPE	Պոլիէթիլեն թ/ճ (ԲՃՊ) ԳՕՍՍ 16337-77 հատկություն- 0.900-0.939 գր/սմ3 Ջերմաստիճանը հալեցման համար- 103-110°C Քայքայման լարվածությունը ճկման ժամանակ- (117.6-196.07)•105 (120-200) Պա (կգ/սմ2) Դիմացկունության սահմանը կտրվածքի ժամանակ-(137.2-166.6)•105 (140-170) Պա (կգ/սմ2) Դիմացկունության սահմանը առձգման ժամանակ- ոչ պակաս 113-105, 137-105 Պա (կգ/սմ2) Կարծրությունը սահմանված ուժով գնդիկի սեղման ժամանակ - (1.66-2.25)•105 (1.7-2.3) Պա(կգ/սմ2) Մակերեսային էլեկտրական դիմադրողականությունը - 1015 Օհմ էլեկտրական սպեցիֆիկ մասշտաբային դիմադրություն-1016-1017 Օհմ•սմ Ջրի կլանման ունակությունը 30 օրվա ընթացքում- 0.02 % Տանգենսի անկյան դիէլեկտրիկ կորստը 1010 Հց հաճախականությամբ 0.0002-0.0005 Դիէլեկտրիկ թափանցելիությունը ' 1010 Հց հաճախականությամբ 2.25-2.31 Փխրունության ջերմաստիճանը -ոչ ավելի քան 100-ից -120°C Նստվածքը ձուլման ժամանակ-1,0-3,5% Մոդուլի ճկվելու ունակությունը պոլիէթիլենի համար Պա (կգ/սմ2), որի խտությունը կազմում է գ/սմ 2 0.917-0.921 (882.3-1274.5)•105(900-1300) 0.922-0.926 (1372-1764.7)•105(1400-1800) 0.928 2107.8 •105(2150)	կգ	1200	120000	100	ՀՀ, ք. Երևան, Կրպարության 87, և/կամ ՀՀ, ք. Երևան, Մարշալ Բաղդասարյան պողոտա 78՝ ըստ Պատվիրատուի պահանջի	100	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից սկսած ըստ Պատվիրատուի պահանջի՝ 30 օրացույցային օրվա ընթացքում

26	19731200	Պոլիէթիլեն g/6 (ՑՃՊ)	Jam Petrochemical Company LLC Jam	Պոլիէթիլեն g/6 (ՑՃՊ) ԳՕՍՍ 16338-85 խտություն- 30.931-0,970 գ / սմ Ջերմաստիճանը հալման համար-125-132 ° C Օդում փախելու ջերմաստիճանը-120-125 ° C Հատիկների լցման խտությունը- 0,5-0,6 գ / սմ3 Փոշու լցման խտությունը-0,20-0,25 գ / սմ 3 Աթերային խախտում ճկումից -19,0-35,0 ՄՊա Դիմացկունության ասիմանը կտրվածքի ժամանակ-19,0-35,0ՄՊա Տրոհման կարծրությունը զնդակի սահմանված ուժով ճնշման տակ -48,0-54,0 ՄՊա Մակերեսային էլեկտրական դիմադրությունը-1014 Օհմ Ծավալային էլեկտրական դիմադրություն- 1016- 10170հմ • սմ 30 օրվա ընթացքում ջրի կլանման հատկությունը- 0,03-0,04% Տանգենի անկյան դիէլեկտրիկ կորստը 1010 Հց հաճախականությամբ -0,0002-0,0005 Դիէլեկտրիկ թափանցելիությունը * 1010 Հց հաճախականությամբ- 2,32-2,36 Տեսակարար ջերմունակություն 20-25 ° C, Ջ/կգ - 1680-1880° C Ջերմային հաղորդականություն- (41,8-44)•10-2 V / (m • ° C) Ջերմային ընդլայնման գծային գործակից - (1,7- 2,0)•10-4	կգ	1200	360000	300	ՀՀ, ք.Երևան, Արարատյան 87, Կ/կան ՀՀ, ք.Երևան, Մարշալ Բաղդասյան պողոտա 78՝ ըստ Պատվիրատուի պահանջի	Համաձայնագիր որ ուժի մեջ մտնելու օրվանից սկսած ըստ Պատվիրատուի պահանջի՝ 30 օրացուցային օրվա ընթացքում
----	----------	-------------------------	--------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	------	--------	-----	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

*Ապրանքները պետք է լինեն նոր, չօգտագործված, անհրաժեշտության դեպքում գործարանային փաթեթավորման և բեռնափոխադրումը իրականացնում է մագրակարարը
Պատվիրատուի նշած վայր:

**Պայմանագրով նախատեսված դեպքում Վաճառողը Գնորդին ներկայացնում է նաև ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցից երաշխիքային նամակի կամ համապատասխանության
սերտիֆիկատ:

ԳՆՈՐԴ

«Կարեն Դեմիրճյանի անվան Երևանի
մետրոպոլիտեն» ՓԲԸ

ՀՀ, ք. Երևան, Մարշալ Բաղդասյան 78
«Կոնսլետու բանկ» ՓԲԸ

Հ/Հ 1930000358920100

Հ/Հ 000000911

տնօրենի ժ/պ. Գ. Ավետիսյան

Կ.Տ

«ԲԻԳ ՊԼԱՍՏ» ՍՊԸ

ՀՀ, ք. Երևան, Արցախի 46/2
«Ինելոբանկ» ՓԲԸ

Հ/Հ 2051022010631001

Հ/Հ 01566434

տնօրեն Կ. Արտահամյան



Հավելված N 2
 «22» հուլիսի 2021թ. կնքված
 N ԵՄ-ԳՀԱՊՁԲ-21/86-5 ծածկագրով պայմանագրի
 «17» 08 2021թ. կնքված թիվ 1 համաձայնագրի

ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ*

ՀՀ դրամ

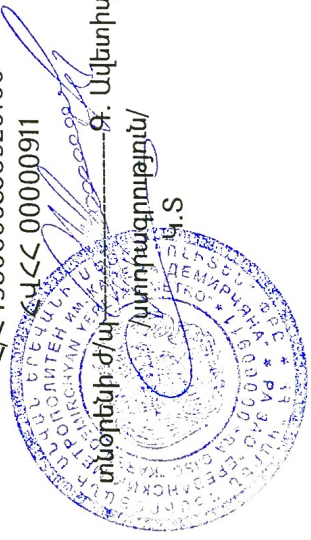
Ապրանքի															
			դիմաց վճարումները նախատեսվում է իրականացնել 2021թ-ին՝ ըստ ամիսների. այդ թվում												
հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	մոխիդուսկ	մոխիմտզփի	տմտր	լվսիոո	ոկմոյ	ոկիդուսկ	ոկիսկ	ոստոոսո	վզժրդտիոդո	վզժրդտիսկ	վզժրդտիզս	վզժրդտիզն	Ընդամենը
23	19731200	Պոլիէթիլեն ք/ճ (ԲՃՊ)	-	-	-	-	-	-	-	120000	120000	120000	120000	120000	120000
26	19731200	Պոլիէթիլեն ց/ճ (ՑՃՊ)	-	-	-	-	-	-	-	360000	360000	360000	360000	360000	360000

*Վճարման ենթակա գումարները ներկայացվում են ածողական կարգով:

ԳՆՈՐԴ

«Կարեն Ղեմիրճյանի անվան Երևանի
 մետրոպոլիտեն» ՓԲԸ
 ՀՀ, ք. Երևան, Մարշալ Բաղդասարյան 78
 «Կոնվերտ քանկ» ՓԲԸ
 Հ/Հ 19300000358920100

Հ/Հ 00000911



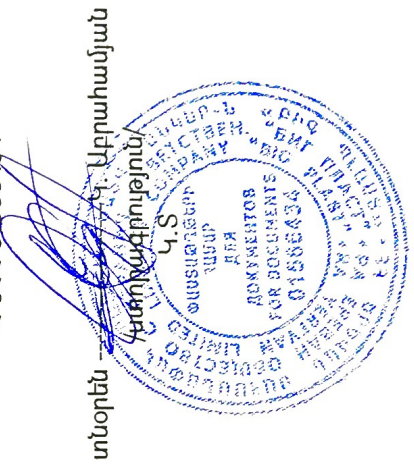
տնօրեն ժ/պ. Ս. Ավետիսյան

Կ.Ս.

ՎԱՃԱՏՈՐ

«ԲԻԳ ՊԼԱՍ» ՍՊԸ
 ՀՀ, ք. Երևան, Արցախի 46/2
 «Ինտերբանկ» ՓԲԸ
 Հ/Հ 2051022010631001

Հ/Հ 01566434



տնօրեն Վ. Արարահանյան