

ՀԱՄԱՁԱՅՆԱԳԻՐ N 1

**10 նոյեմբերի 2022թ-ին կնքված N «ՀՀՎԱ-ԳՀԱՊՁԲ-22/15-1» ծածկագրով՝
Պետության կարիքների համար ապրանքի մատակարարման
պայմանագրի**

ք.Երևան

« 29 » նոյեմբերի 2022թ.

Վարչապետի աշխատակազմն, ի դեմս պատշաճ կարգով լիազորված անձ, վարչապետի աշխատակազմի գործերի կառավարիչ Գարիկ Բոշյանի, (այսուհետ՝ Գնորդ), մի կողմից, և «ԱԷՍ ՄԻՍԹԵՄՍ» ՍՊԸ-ն, ի դեմս տնօրեն Եղիշե Պետրոսյանի, որը գործում է ընկերության կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Վաճառող) մյուս կողմից՝ երկուսը միասին (այսուհետ՝ կողմեր), հիմք ընդունելով ՀՀ Կառավարության 2017 թվականի մայիսի 4-ի թիվ 526-Ն որոշմամբ հաստատված կարգի 18-րդ կետը, ինչպես նաև «ՀՀՎԱ-ԳՀԱՊՁԲ-22/15-1» գնման պայմանագրի (այսուհետ՝ Պայմանագիր) 8.5 և 8.13 կետերը, կնքեցին սույն համաձայնագիրը (այսուհետ՝ Համաձայնագիր) հետևյալի մասին.

1. Համաձայնագրի առարկան

1.1 Հաշվի առնելով, որ 2022 թվականի համար հատկացվել են համապատասխան ֆինանսական միջոցներ, Կողմերը փոխադարձ համաձայնությամբ որոշեցին հաստատել Պայմանագրի ֆինանսական պարտավորությունների կատարման ժամանակացույցը՝ համաձայն Տեխնիկական բնութագիր-Գնման ժամանակացույցի՝ հավելված 1-ի և Վճարման ժամանակացույցի՝ հավելված 2-ի:

2. Մյլ պայմաններ

2.1 Համաձայնագիրն ուժի մեջ է մտնում ստորագրման պահից և հանդիսանում է Պայմանագրի անբաժանելի մասը:

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

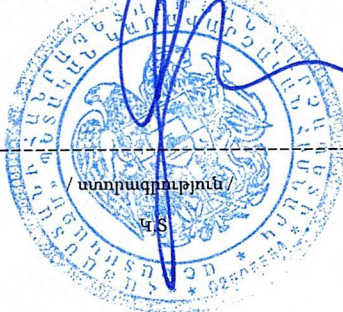
2.3 Համաձայնագրում չնշված՝ Պայմանագրով ստանձնած Կողմերի իրավունքներն ու պարտականությունները թողնվում են անփոփոխ:

2.4 Համաձայնագիրը կազմված է 1 էջից, կնքվում է երկու օրինակից, որոնք ունեն հավասարազոր իրավաբանական ուժ: Համաձայնագրի N 1 և N 2 հավելվածները հանդիսանում են Համաձայնագրի անբաժանելի մասը, յուրաքանչյուր կողմին տրվում է Համաձայնագրի մեկ օրինակ:

3. Կողմերի հասցեները, բանկային վավերապայմանները և ստորագրությունները

ԳՆՈՐԴ

Վարչապետի աշխատակազմ
ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ
Կառավարական տուն 1
ՀՀ ՖՆ գործառնական վարչություն
ՀՀ 900011022432
ՀՎՀՀ 02505554



ՎԱՃԱՌՈՂ

«ԱԷՍ ՄԻՍԹԵՄՍ» ՍՊԸ
ք. Երևան, Ավան 0022,
Մարշալ Բաբաջանյան 56/2
<<ՀԱՅԷԿՈՆՈՍԲԱՆԿ>> ՓԲԸ
h/h 163058023546
ՀՎՀՀ 02637219
Գլխավոր տնօրեն Եղիշե Պետրոսյան



ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ

ՀՀ դրամ

Ապրանքի												
հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	Ապրանքային նշանը, մակիժը և արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը	Չափման միավորը	միավոր գինը /ՀՀ դրամ	Ընդհանուր գինը /ՀՀ դրամ	Ընդհանուր քանակը	մատակարարման			
									հասցեն	Ենթակաքանակը	Ժամկետը**	
1	32231220/501	Տեսա-կոնֆերենսի համակարգ	Bosch Conference System, DCN	Տեսակոնֆերենսի համակարգ, այդ թվում՝ 1.Կոնֆերանս խոսափող /70 հատ/ կազմված 1.1 Խոսափողի վահանակից պլիքի ընտրիչով F.01U.009.515, DCN-DISCS-D, Discussion Channel Selector Dark Հաճախականության արձագանքը 30-Հց-ից 20 կՀց Ականջակալների բեռնվածության դիմադրություն > 32 օմ < 1 կօմ Ելքային հզորությունը 2x15 մՎտ/32օմ Սեղանի տեղադրում (շարժական կամ ֆիքսված) չափերը (HxWxD) (առանց խոսափողի) (61x190x116մմ) Քաշը 800գ (1.76 ֆունտ) (RAL 9022) 1.2 F.01U.077.942, DCN-MICL-D, Pluggable Long Microphone 480մմ Միակողմանի խոսափող կարգավորվող ցողունի վրա, ներկառուցված բլոկ և քամու պաշտպանություն 1.3 Երջանակներ քննարկման միավորների համար F.01U.011.671, DCN-DISR 1.4 Միացման և անջատման կոճակ F.01U.011.675 DCN-DISBCM Buttons Chairman գույնը՝ արծաթագույն 1.5 Խոսափողի մալուխի սեղմիչ F.01U.011.610 DCN-DISCLM Cable clamp 1.6 Տեղափոխման պաշտպանիչ արկղ DCN-TCDF.01U.305.145 7հատ /յուրաքանչյուրում 10 խոսափողի տեղադրման հնարավորությամբ/ 2. Թարգմանչական խոսափող-վահանակ /2 հատ/ լեզուն փոփոխելու հնարավորությամբ առնվազն 5 լեզվի համար նախատեսված ստեղներով (F.01U.074.357 DCN-IDESK-D Interpreter Desk կամ համարժեքը) կազմված Խոսափողներից /2 հատ/ (DCN-MICS, DCN-MICL),	Լրակազմ	56400000	56400000	1	Ք.Երևան Կառավարական տուն 1	1	Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելուց մինչև 2022թ-ի դեկտեմբերի 25-ը:	

				<p>Ականջակալներից և ականջակալների միակցիչներից /2 լրակազմ/, կազմված</p> <ul style="list-style-type: none"> • հինգ բևեռ 180° Դին տիպի վարդակից լարով ըստ IEC 574-3 • 6,3 մմ (0,25 դյույմ) և 3,5 մմ (0,14 դյույմ) ստերեո խցիկ ականջակալների միակցիչներ • 2 մմ (78,7 դյույմ) DCN մալուխ ձուլված վեց բևեռ շրջանաձևով միակցիչ • Վեց բևեռ շրջանաձև վարդակ՝ օղակաձև միացման համար <p>դեպի DCN ցանց</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ութ բևեռ մոդուլային միակցիչ միացման համար խոսափողի վարդակ: <p>Տեղավորված DCN-FCIDSK F.01U.026.706 անվտանգ տեղափոխման համար նախատեսված պաշտպանիչ արկղում:</p> <p>3. Ցանցային մալուխ ASSY առնվազն 2մ F.01U.506.873, LBB4416/02:</p> <p>Մալուխի տրամագիծը 7 մմ, մալուխի երկարությունը 2 մ (2 հատ)</p> <p>4. Կենտրոնական կառավարման վահանակ F.01U.172.637 DCN-CCU2 Կենտրոնական վերահսկման վահանակը (CCU) ներառում է լարային և անլար պատվիրակ խոսափողներ, համաժամանակյա թարգմանության բաշխում, համաժամանակյա թարգմանության գործառույթ 31 լեզուներով, ալիք գունարած ալիք հիմնական լեզվի համար, քվեարկություն անցկացնելու հնարավորություն: Այն ներառում է նաև տեսախցիկի ինքնավար կառավարում, այդ թվում՝</p> <ul style="list-style-type: none"> • Հնդկայնված հնարավորություններ կոնֆերանսներ վարելու համար <p>օգտագործելով մենեջեր համակարգիչ,</p> <ul style="list-style-type: none"> • Հոսանքի անջատիչ • LCD էկրան, որը ցուցադրում է տեղեկատվություն բլոկի վիճակի մասին, վերահսկում և կարգավորումներ անելու հնարավորությամբ, • Պատվող կողավորիչ՝ ցանկի ընտրության համար • Երեք կարմիր LED գերբեռնվածության ցուցիչներ ցանցի ելքերի համար • Երկու կարմիր LED գերբեռնվածության ցուցիչ օպտիկական միացումների համար • Կանաչ և դեղին լուսադիոդներ, որոնք ցույց են տալիս Ethernet-ի ակտիվ օգտագործումը: <p>Կենտրոնական կառավարման վահանակը ունի միացումներ</p> <ul style="list-style-type: none"> • Մեկ ստերեո ելք 3,5 մմ ականջակալները միացնելու համար • Երեք ելքային միակցիչներ, այդ թվում արգելափակում, սարքերի միացման համար • Երկու օպտիկամանրաթելային ցանցի միացում 						
--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--

			<ul style="list-style-type: none"> • Բնտեգրուս միացումներ, աուդիո ընդլայնիչներ, ինտերֆեյսներ և անլար մուտքի կետեր • Երկու հավասարակշռված աուդիո գծի մուտքեր • XLR միակցիչներ /գալվանական միացումներ/: <p>5. Համակարգի ընդլայնման միավոր /2հատ/ F.01U.135.362 DCN-EPS: Օգտագործվում է որպես լրացուցիչ սնուցման աղբյուր կենտրոնական կառավարման վահանակի ցանցային սարքերի սնուցման համար: Համակարգի ընդլայնման միավորի ցուցիչներն են, LED հոսանքի ցուցիչ, ծանրաբեռնվածության ծանուցման երեք ցուցիչ Ներառում է 2 մ երկարությամբ մալուխ 6. Թարգմանչի ականջակալ խոսափողով /4 հատ/ LBB9095/30 F.01U.508.902 Դիմադրությունը մեկ ականջակալի համար 720 օմ Աուդիո հաճախականության բնորոշիչ 250 Հց - 13 կՀց (-10 դԲ) Զգայունությունը (1 կՀց) 97 դԲ 7. Գծի Պաշտպանված բաժանիչ միակցիչ /1 հատ/ F.01U.078.904, LBB4115/00, DCN Tap-Off Unit մալուխ, որն ավարտվում է կադապարված վեցբեռ շրջանաձև միակցիչով 2 մ երկարությամբ 8. Երկարացման մալուխ միակցիչներով 25մ /5հատ/ F.01U.507.788 LBB4116/25 DCN կամ համարժեքը: Մալուխի տրամագիծը 6 մմ 9. Երկարացման մալուխ միակցիչներով 2մ /20 հատ/ F.01U.507.782 LBB4116/02 DCN: Մալուխի տրամագիծը 6 մմ 10. Երկարացման մալուխ միակցիչներով 20մ /5 հատ/ F.01U.507.787 LBB4116/20 DCN: Մալուխի տրամագիծը (մմ) 6 մմ 11. Թեթև ստերեո ականջակալներ /100հատ/ LBB3443/00 F.01U.508.901 դիմադրություն 32 օմ մեկ ականջակալի համար Չայնային հաճախականության արձագանք՝ 50 Հց - 20 կՀց (-10 դԲ) Զգայունություն (1 կՀց) 98 դԲ 12. Խոսափողի և քվեարկություն լիցենզիա /1հատ/, որը տրամադրում է տեսակոնֆերանսի համակարգին մի շարք հարմարություններ, այդ թվում՝ նստատեղերի ավտոմատ նշանակում, սինոպտիկ խոսափողի մոնիտորինգ և վերահսկում, քվեարկության կառավարում: Աջակցվող օպերացիոն համակարգ Windows 8.1 Pro 32 կամ 64 բիթ (ներառյալ .NET Framework 3.5 հատկանիշ) կամ Windows 10 Pro 32 կամ 64 բիթ (ներառյալ .NET Framework 3.5 հատկանիշ): Բոլորը վերջին սպասարկման փաթեթներով և թարմացումներով:</p>						
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

				<p>Համատեղելի է համակարգչի հետ /պրոցեսոր i5 4 միջուկ 2,4 ԳՀց, 8 ԳԲ օպերատիվ հիշողություն, 20 ԳԲ ազատ սկավառակի տարածություն, 1 ԳԲ Ethernet քարտ/ 13. Համաժամանակյա թարգմանության ծրագրակազմ կոնֆերանսի համար /1 հատ/ Simultaneous interpretation license DCN-SWSI-E: 14. Տեսախցիկ /2հատ/ տեսակոնֆերանսի համակարգերի համար VCD-811-IWT F.01U.264.553 HD Dome Ethernet տեսակը՝ նվազագույնը 10/100BASE-T Մուտքային լարումը՝ (VAC) 24 VAC Iris կառավարում՝ Ավտոմատ Ոսպնյակի բացվածքը՝ նվազագույնը (/F) 1,80 – 2,50 °F Ոսպնյակի կիզակետային երկարությունը՝ նվազագույնը 6.30 – 63 մմ Ոսպնյակի խոշորացում՝ նվազագույնը 10x Գույնի նվազագույն լուսավորություն՝ 0,0380 lx Նվազագույն լուսավորությունը մոնիթրումում՝ 0,0018 lx Պտտման միջակայքը 0° – 360° շարունակական Նախնական դիրքի ճշգրտություն (միջին)՝ 0,10 ° 15. Տեսակոնֆերանսի տեսախցիկի կախիչ /2հատ/ VCD-811-IWT: Բարձրություն՝ 80 սմ: 16. PoE/PoH փոխակերպիչ /2 հատ/ NPD-6001B F.01U.347.358: Մուտքային լարումը 100-ից 240 VAC, 50/60 Հց Ելքային լարումը 54-57 VDC (անվանական) Մուտքային հոսանք 1.5 Ա High Power Over Ethernet (բարձր PoE) Pin-ի նշանակում և բևեռականություն. 4 Ձույզի հզորություն - Ձույզեր 1/2 (-) և 3/6 (+) - Ձույզեր 7/8 (-) և 4/5 (+) Օգտագործողի պորտի հզորությունը. Առավելագույնը 60 Վտ 17. Չայնային ռեժիմում տեսախցիկի ավտոմատ կառավարման լիցենզիա /1հատ/ DCN-SWVAML-E F.01U.282.358: Թույլ է տալիս օգտագործել տեսախցիկի ավտոմատ կառավարումը Չայնային ռեժիմում 18. Տեսախցիկի կառավարման առանձին լիցենզիա /1հատ/ DCN-SWSACC-E F.01U.166.488: Լիցենզիան կոնֆերանս համակարգերը համատեղելի է դարձնում տեսախցիկների հետ: Այն ընտրում է ֆիքսված կամ շարժական տեսախցիկներ, որոնք պետք է ակտիվացվեն ակտիվ բանախոսի պատկերը ցուցադրելու համար կոնֆերանսի ժամանակ: 19. Չայնային ալիքի ուժեղացուցիչ /2 հատ/ PA1250T F.01U.120.166: Հաճախականության արձագանք (-3 դԲ) 65Հց-20կՀց Մուտքի դիմադրություն (Հավասարակշռված) 20 կՕ Մուտքի զգայունությունը ստաբիլ 0 dBu Ալիքների քանակը 1</p>						
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

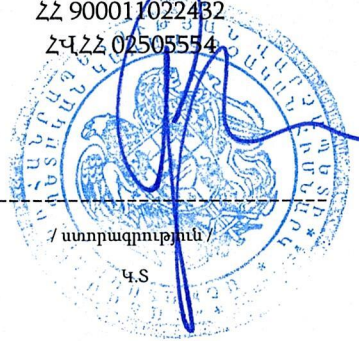
			<p>Շարունակական գնահատված հզորությունը (1 կՀց, THD 1%) 100վ 270Վտ</p> <p>Շարունակական անվանական հզորությունը նվազագույնը (20-20 կՀց, THD<0,2%) 100վ 250Վտ</p> <p>Ընդհանուր հարմոնիկ աղավաղում < 0,1%</p> <p>Ազդանշան-աղմուկ հարաբերակցությունը նվազագույնը (A-կշռված) 103 դԲ</p> <p>20. Բարձրախոսներ /6 հատ/ EVID-S5.2T F.01U.332.736:</p> <p>Հաճախականության միջակայք նվազագույնը (-10 դԲ) 60 Հց – 20 կՀց</p> <p>Եղանակային աղապտացիա՝ Այո</p> <p>Նվազագույն դիմադրություն 6օմ</p> <p>HF փոխակերպիչ նվազագույնը 20 մմ</p> <p>Հաճախականության արձագանք նվազագույնը (-3 դԲ)</p> <p>LF փոխարկիչ նվազագույնը 133 մմ</p> <p>Միակցիչի տեսակը Գերի պտուտակներ պատի վրա /բրա/:</p> <p>Շարժական կողպման 4-փին միակցիչ (Euroblock) – (2)</p> <p>բաշխված գծով լրացուցիչ բարձրախոսներին միանալու համար:</p> <p>Բարձրությունը 255 մմ</p> <p>Լայնությունը 180 մմ</p> <p>Առաջարկվող բարձր անցումային Խորությունը 151 մմ</p> <p>հաճախականություն նվազագույնը 60 Հց</p> <p>Տրանսֆորմատոր 70V/100V (30W)</p> <p>Անվանական դիմադրություն 8օմ</p> <p>21. Միքշերային վահանակ բարձրախոսի նախաուժեղացուցիչով /1 հատ/ XENYX /22 պրեմիում մուտք/, 2/2-Bus և կոմպրեսորներով, 24-բիթանոց Multi-FX պրոցեսորով և USB/Աուդիո ինտերֆեյսով</p> <p>Չափերը՝ մոտ. 90 x 355 x 430 մմ</p> <p>22. Չայնային ալիքի ակտիվ բաշխիչ-ուժեղացուցիչ /1 հատ/ APB-224 C: Այն բաղկացած է 2 բարձրախոսային/ գծային մուտքից, 24 գծային/բարձրախոսային ելքից, ներկառուցված կուտակիչից 10 ժամ առանց հոսանքի անխափան աշխատելու հնարավորությամբ</p> <p>23. Բարձր արդյունավետությամբ բաժանարար/1 հատ/ MV-6-MD, 3G HD-SDI վիդեո ազդանշանների համար: Մարքը ցուցադրում է ցանկացած համակցությամբ մինչև վեց մուտք և պատկերը դուրս բերում SDI, HDMI և CV ձևաչափերով: Սջակցում է ինչպես նախապես ծրագրավորված, այնպես էլ հարմարեցված էկրանի բաժանումներին: MV-6-MD-ը</p> <p>Տվյալների արագությունը՝ առավելագույնը 3 Գբիտ/վրկ:</p> <p>24. HDMI Բաժանարար /2 հատ/ VM-4H2 1:4 4K HDR HDMI DA</p> <p>1:4 HDMI Բաժանարար</p> <p>Թողունակություն – մինչև 17,82 Գբիտ/վրկ</p> <p>Համապատասխանություն — HDR10, HDCP 2.2 HDCP թույլտվության վերահսկում</p> <p>25. Մուտքի միակցիչներ՝ HDMI IN HDMI 1հատ տեսակ A</p> <p>Մինչև 1080P/60 USB 3.0 ելքեր:</p>						
--	--	--	---	--	--	--	--	--	--

			<p>USB վիդեո ելքի ձևաչափ՝ YUY2 (չսեղմված) USB վիդեո ելքի չափսեր՝ 1920x1200, 1920x1080, 1680x1050, 1600x1200, 1600x900, 1440x900, 1366x768, 1360x768, 1280x1024, 1280x960, 1280x280, 1152x864 1024x768 1024x576 960x540 856x480 800x600 768x576 720x576 720x480 640x480 640x360 320x240</p> <p>26. Համակարգը ներառում է անխափան աշխատանքի լիցենզիաները, մալուխների և այլ զանազան պարագաների լրակազմը, որոնք նախատեսված են համակարգի անխափան աշխատանքն ապահովելու համար, ինչպես նաև ներառում է համակարգի ընդհանրական տեղադրման, կարգաբերման և գործարկման աշխատանքները հատուկ լիցենզավորում ունեցող մասնագետների կողմից:</p> <p>Համակարգի արժեքը ներառում է տեղափոխումը, տեղադրումը և 3 տարի երաշխիքային սպասարկումը ցանկացած խափանումների դեպքում: Ապրանքները նոր են, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորումներով:</p> <p>Երաշխիքային ժամկետ 3 տարի:</p>						
--	--	--	---	--	--	--	--	--	--

* Մատակարարման վերջնաժամկետը չի կարող ավել լինել, քան տվյալ տարվա դեկտեմբերի 25-ը:

ԳՆՈՐԴ

Վարչապետի աշխատակազմ
 ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ
 Կառավարական տուն 1
 ՀՀ ՖՆ գործառնական վարչություն
 ՀՀ 900011022432
 ՀՎՀՀ 02505554



/ ստորագրություն /
 Կ.Տ

ՎԱՃԱՌՈՂ

“ԱԷՍ Սիսթեմս” ՍՊԸ
 ք. Երևան, Ավան 0022,
 Մարշալ Բաբաջանյան 56/2
 <<ՀԱՅԷԿՈՆՈՍԲԱՆԿ>> ՓԲԸ
 հ/հ 163058023546
 ՀՎՀՀ 02637219
 Գլխավոր տնօրեն՝ Եղիշե Պետրոսյան



ստորագրություն

ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ

ՀՀ դրամ

		Ապրանքի											Ընդամենը				
հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	դիմաց վճարումները նախատեսվում է իրականացնել 2022թ-ին՝ ըստ ամիսների, այդ թվում**														
			հունվար	փետրվար	մարտ	ապրիլ	մայիս	հունիս	հուլիս	օգոստոս	սեպտեմբեր	հոկտեմբեր	նոյեմբեր	դեկտեմբեր			
1	32231220/501	Տեսակոնֆերենսի համակարգ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56 400 000	56 400 000	56 400 000

*Վճարման ենթակա գումարները ներկայացվում են ածողական կարգով:

ԳՆՈՐԴ
 Վարչապետի աշխատակազմ
 ք. Երևան, Հանրապետության հրապարակ
 Կառավարական տուն 1
 ՀՀ ՖՆ գործառնական վարչություն
 ՀՀ 900011022432
 ՀՎՀՀ 02505554



ՎՃԱՏԱՌՈՂ
 «ԱԷՍ Սիսթեմս» ՍՊԸ
 ք. Երևան, Ավան 0022,
 Մարշալ Բաբաջանյան 56/2
 <<ՀԱՅԷԿՈՆՈՍԲԱՆԿ>> ՓԲԸ
 հ/հ 163058023546
 ՀՎՀՀ 02637219

