

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«ԳԱԲ ԳՐՈՒՊ ՄԵԽԱՆԻԿ» ՍՊԸ-ն ՎԱԲՏ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/27 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
1	ЭЛИНА	ЕРМАК	ЕРМАК	ЭЛИНА	Ձայնային ազդանշանների սարքեր. Լույսի ազդանշանային բարձրախոս կայանքները (այսուհետ՝ SGU) պետք է համապատասխանեն «Անիվավոր մեքենաների անվտանգության մասին» Մաքսային միության տեխնիկական կանոնակարգի (TR CU 018/2011), UNECE No 65 «Uniform» կանոնների պահանջներին: Մատակարարը պետք է ունենա դիլերային վկայագիր արտադրողից: Լուսային ազդանշանային և բարձրախոս տեղադրման ամբողջական փաթեթը պետք է ունենա - Լույս-ակուստիկ

միավոր (SAB) - Էլեկտրաէներգիայի բլոկ - Միկրոֆոնի մանիպուլատոր - Մալուխների հավաքածու - Մեքենայի վրա տեղադրելու համար ամրացումների հավաքածու  
Տազնապային բարձրախոսի տեղադրումը (SSU) պետք է ապահովի. «Ֆլեշ» ռեժիմում հատուկ լուսային ազդանշանների տրամադրում 2-ից 4 Հց հաճախականությամբ՝ օգտագործելով գերպայծառ լուսադիոդներ, խոսքի տեղեկատվության հեռարձակում խոսափողի հետ աշխատելիս:  
Հատուկ ձայնային ազդանշանների տրամադրում. - WAIL տիպի երկար տոնային ազդանշան, -տոնային 2-հաճախականության ազդանշանի տեսակը HI-LO, - արագ փոփոխվող տոնային ազդանշանի տեսակը YELP, - HORN տիպի լրացուցիչ ցածր հաճախականության ազդանշան, - կարճաժամկետ siren Manual ռեժիմ:  
Լույսի ռեժիմների մատակարարում.  
Առնվազն 7 (յոթ) տեսակ՝ «Առաջ-Հետ», «Առաջ», «Հետ», «Ներկայության Էֆեկտ» (ճոճանակի ալիք), «Թեժ ստեղն», «Երկու լույսի

ճառագայթների պտտում  
ժամացույցի սլաքի ուղղությամբ»,  
«Մեկ լուսային ճառագայթի պտույտ  
ժամացույցի սլաքի ուղղությամբ»  
(SAB-ի պարագծի երկայնքով): «Թեժ  
ստեղն» ռեժիմ. «Ֆլեշ» ռեժիմի և  
YELP տեսակի ազդանշանի  
միաժամանակյա ակտիվացում  
առնվազն 15 վայրկյան: Ռեժիմը  
պետք է ակտիվացվի  
մանիպուլյատորի խոսափողից,  
թույլատրվում է կրկնօրինակել  
արտաքին կոճակով: Ռեժիմները  
պետք է ակտիվացվեն  
մանիպուլյատորի խոսափողից: SGU-  
ն պետք է հագեցած լինի հոսանքի  
անջատիչով (ստեղնաշարի տեսակ),  
որն ապահովում է խոսափողի  
անջատումը և լուսաձայնային և  
էներգաբլոկների աշխատանքային  
ռեժիմների ավտոմատ անջատումը:  
Միկրոֆոնի մանիպուլյատոր. Պետք  
է տրամադրի DGS-ի ընտրված  
աշխատանքային ռեժիմի  
տեսողական ցուցում LED  
ցուցիչների միջոցով: Այն պետք է  
ապահովի խոսքի  
հաղորդագրությունների  
զգայունության սահուն

գործառնական հսկողություն  
(զգայունության կարգավորիչը  
պետք է տեղադրված լինի  
խոսափողի վրա): խոսափողի վրա  
պետք է լինի երեք դիրքի  
ազդանշանային տիպի անջատիչ:  
Լույսի ծայնային միավոր (SAB):  
Պետք է ունենա կապույտ գտիչներ:  
Լույսի ծայնային միավորը (LAB)  
պետք է բաղկացած լինի  
շրջանակից, որի վրա ամրացված են  
երկու կապույտ լուսամփոփներ և  
ԼԱԲ-ի կենտրոնական մասում  
տեղադրված եղջյուրի խցիկից, որը  
ծնավորում է միատեսակ չափսերով  
մոնոբլոկ ամբողջ մակերեսի վրա`  
առանց ցցված մասերի և տարրերի:  
SAB տարրերի միացումներ Լույսի  
վահանակի չափերը (բացառությամբ  
կեռիկների և ամրացումների և  
ընդհանուր մարմնից դուրս ցցված  
տարբեր մասերի). Երկարությունը`  
1100(±) 15 մմ, Լայնությունը` 300 (±)  
15 մմ, բարձրությունը`  
առավելագույնը 60 մմ: Լույսի  
աղբյուրը պետք է լինի. Մեկ  
կապույտ լուսադիոդներ`  
օպտիկական ոսպնյակների  
համակարգով, որոնք

**ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ**

**предлагаемого товара**

<p>ООО ГАБ ГРУП</p>	<p>МЕХАНИК</p>	<p>в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под</p>	<p>представляет полное описание предлагаемого им товара.</p>	<p>предлагается</p>	<p>հավասարապես բաշխված են SAB-ի պարագծի շուրջ: LED-երի ընդհանուր թիվը՝ առնվազն 24 հատ, բայց ոչ ավելի, քան 35 հատ: Horn բարձրախոսը պետք է բաղկացած լինի եղջյուրից և էլեկտրադինամիկական փոխարկիչից, տեղադրվի ելքակալանով և պայտիով ծալի կոդով UPS-LUՃԱՊԶԲ-24/27 նիջե առավելագույն մակարդակը ազդանշան թողարկիչից 2 մետր հեռավորության վրա 110 դԲՎ - 125 տեխնիկական հատկություններ: Հնչյունային բարձրախոսը պետք է հագեցած լինի ցանցով՝ այն կեղտից պաշտպանելու համար: SAB շրջանակը պետք է պատրաստված լինի այլումինե պրոֆիլից, ավելացված կոշտություն, վերացնելով շեղումը: Արագ վերանորոգման և կանխարգելիչ սպասարկման համար լուսամփոփները պետք է ամրացվեն վերևից այլումինե հիմքին: Շչակի բարձրախոսի պատյանի նյութը փայլեցված չժանգոտվող պողպատից: Էլեկտրաէներգիայի բլրկը պետք է ներկառուցված լինի լուսային բլրկի մեջ և ունենա</p>
<p>Номер лота</p>	<p>фирменное наименование</p>	<p>товарный знак</p>	<p>марка</p>	<p>наименование производителя</p>	<p>ազդանշան թողարկիչից 2 մետր հեռավորության վրա 110 դԲՎ - 125 տեխնիկական հատկություններ: Հնչյունային բարձրախոսը պետք է հագեցած լինի ցանցով՝ այն կեղտից պաշտպանելու համար: SAB շրջանակը պետք է պատրաստված լինի այլումինե պրոֆիլից, ավելացված կոշտություն, վերացնելով շեղումը: Արագ վերանորոգման և կանխարգելիչ սպասարկման համար լուսամփոփները պետք է ամրացվեն վերևից այլումինե հիմքին: Շչակի բարձրախոսի պատյանի նյութը փայլեցված չժանգոտվող պողպատից: Էլեկտրաէներգիայի բլրկը պետք է ներկառուցված լինի լուսային բլրկի մեջ և ունենա</p>
<p>1</p>					

				<p>հովացման ռադիատոր՝ այլումինե պատյանի տեսքով: Աշխատանքային ռեժիմները պետք է լինեն. լուսային ազդանշաններ տալիս՝ շարունակական, խոսափողի հետ աշխատելիս խոսքի տեղեկատվությունը հեռարձակելիս՝ շարունակական, պաշտպանություն բևեռականության հակադարձումից և գերհոսանքից, ջրի-փոշու-կեղտի դիմացկուն դիզայն, էլեկտրամատակարարում մեքենայի ներքին ցանցից 10,8-ից 15 Վ-ի միջակայքում, Ընթացիկ սպառումը առավելագույնը 15 Ա: SAB-ի ամրացումներ (փակագծեր, կեռիկներ) մեքենայի համար. Պետք է ապահովի մեքենայի տանիքի հուսալի ամրացում. SGU-ն պետք է հագեցած լինի SAB ամրակներով՝ Niva Legend ապրանքանիշի մեքենաների համար Տեղադրումը իրականացվում է մատակարարի միջոցներով: Երաշխիք՝ առնվազն 2 տարի: Ապրանքը պետք է լինի չօգտագործված:</p>
--	--	--	--	--