

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Միկրոռիկգ ՍՊԸ-ն ՀՀՎԱ-ԷԱՃԱՊԶԲ-24/34 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի			
	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
1	Suritel	Suritel	Suritel	<p>Անվտանգության ապահովման սարքեր, այդ թվում՝ 1. Աղմուկի գեներատոր 220 Վ ցանցի և հողանցաման սխեմաների համար՝ SEL SP44 - 3 հատ Էլեկտրական ցանցի վերահսկվող աղմուկի գեներատորը նախատեսված է տեղեկատվության պաշտպանության համար: Սարքը Էլեկտրամատակարարման և հողանցումային սխեմաներում առաջացնում է մակաբույժ աղմուկ ձայնային տիրույթում՝ հակազդելու համար տեխնիկական միջոցներով և մշակված համակարգերով տեղեկատվության արտահոսքին: Սարքը հավաստագրված է «արտահոսքից տեղեկատվության ակտիվ պաշտպանության միջոցների» փաստաթղթի պահանջներին համապատասխան (FSTEC of Russia), համապատասխանում է մինչև 1-ին դասի պաշտպանության «B» տիպի, կարող է տեղադրվել</p>

հատուկ սենյակներում՝ 1-ին կատեգորիան ներառյալ:  
Կառուցվածքային առումով այն երկալիք թվային գեներատոր է, որն ուղղորդում է աղմուկի ազդանշանը դեպի էլեկտրամատակարարման և հողանցումային սխեմաներ՝ անմիջապես էլեկտրական վարդակից: 2. Համակարգի գեներատոր՝ լայնաշերտ ակուստիկ և թրթռումային դիմակավոր աղմուկի ձևավորման համար՝ SEL SP-157G - 3 հատ Գեներատորի բլոկը պարունակում է երկու անկախ ալիք՝ յոթ գոտի (օկտավա) հավասարեցմամբ և բեռին զուգահեռ երկու ելքով: Յուրաքանչյուր ալիք առաջացնում է էլեկտրական լայնաշերտ ձայնային աղմուկ դիմակավորող ազդանշան, որը բաղկացած է անալոգային սպիտակ աղմուկից և խոսքի նմանվող աղմուկից (վերափոխված թվայինից) • անկախ ելքերի քանակը՝ 2 • Յուրաքանչյուր ալիքին միացված փոխարկիչների թիվը՝ 1-32 • Մաքսիմալ տվիչների քանակ միացված գեներատորին՝ մինչև 64, • Աղմուկի ազդանշանի ընդհանուր ինտեգրված մակարդակի ճշգրտման միջակայքը՝ 30 դբ, • Մեկ ալիքի համարժեք բեռի դիմադրություն՝ 2,7 ից 12,5 օհմ, • Օկտավային գոտիների միջին երկրաչափական հաճախականությունների տիրույթ՝ 250, 500, 1000, 2000, 4000 և 8000 Հց • LCD էկրանի չափը 62x18 մմ • Աշխատանքային էլ. լարում 220 Վ / 50 Հց • Էլեկտրաէներգիայի սպառում, 25վտ • Շարունակական շահագործման տեւողությունը՝ 8 ժամ • Չափերը և քաշը 225x160x75 մմ (± 10 մմ) / 2 կգ (± 0.2 կգ) 3. Ուժեղացված թրթռման փոխարկիչ SEL SP-157VPS - 65

հատ Վիբրացիոն փոխարկիչ՝ Էլեկտրամագնիսական տիպի հերմետիկ փակ պատյանում: 3.1. Տեղադրման համար պետք է օգտագործվեն ստանդարտ ամրացումներ, յուրաքանչյուր տեսակի համար առանձին 3.2. Թեթև մակերեսների վրա (շրջանակ, ապակի և այլն) - սկավառակ 3.3. Խողովակների համար՝ պրոֆիլավորված սեղմակ 3.4. Պլաստիկ և այլ երկկողմանի պատուհանների համար՝ համակցված «շրջանակ» 3.5. Անհրաժեշտության դեպքում այն լրացվում է արտաքին հզորության կարգավորիչով: • Աղմուկի ազդանշանի ճառագայթման թողունակությունը՝ 90 Հգ - 11,2 կՀգ • Դիմադրություն 12օհմ • Ճառագայթման հզորություն Մաքս 85դբ • Ճառագայթման մակարդակի ճշգրտում՝ արտաքին • Գործողության ցուցիչ՝ լուսադիոդ • Չափերը 40x35 մմ (± 4 մմ) • Քաշ 50գ (± 5 գ) 4. Ռադիոհաճախային իլացուցիչ - 2 հատ 55 տեսակի կապի արգելափակման ստանդարտներ՝ մինչև 200 մ հեռավորության վրա, կախված տեղանքից: Արգելափակում է կապի 16 ազդանշան՝ CDMA, GSM, 3G, Wi-Fi 2.4/5.2/5G, BT, GPS F1/2, GLONASS L2/L3, 4G, LTE-4G-1, LTE-4G- 2: Պետք է ունենա հնարավորություն ճնշել ազդանշանները, որոնց միջակայքը 130-2600 ՄՀգ է: Պետք է կարողանա ցանկացած թվային տվյալների փոխանակում դարձնել անհնար: Կախված օգտագործման վայրից և գտնվելու վայրից, սարքի ազդեցության դաշտը պետք է տատանվի 200 մ-ի սահմաններում: Սարքի վրա արգելափակող ալիքներից յուրաքանչյուրը կարող է ձեռքով կարգավորվել՝ հարմարեցնելով այն որոշակի նպատակի

				<p>և սենյակի չափի: Պետք է կարողանա ամբողջությամբ անջատել 5G Wi-Fi-ի աշխատանքը՝ անջատելով 2.4/5.2/5.8 ԳՀց ազդանշանները: Պետք է կարողանա ճնշել GPS և GLONASS նավիգացիոն համակարգերը: Պետք է կարողանա պաշտպանել փոխադրվող առարկաները արբանյակային հետևումներից, ինչպիսիք են ավտոբուսները, բեռնատարները, արժեքավոր բեռներով մեքենաները և այլ տրանսպորտային միջոցներ: Շարժական 3/4G ինտերնետի, 1/2L, LTE և 4G Mobile (TELE2, MTB, Beeline Megafon) արգելափակում, ինչը անհնարին է դարձնում թվային տեղեկատվության փոխանցումն ինտերնետի միջոցով: 5. Վիբրոակուստիկ զարդատուփ – 2 հատ Ակուստիկ զարդատուփը պատրաստված է փայտից : Տուփի կափարիչը ամրացված է կողպեքով: Տուփի ներսում տեղադրված է փայտե սկուտեղ՝ բջջային հեռախոսների տեղադրման համար նախատեսված խցիկով, որը կարող է տեղավորել 2-3 հեռախոս կամ 2 սմարթֆոն կամ 1 պլանշետ: Չարդատուփի վրա տեղադրված են համապատասխան կոճակներ՝ զարդատուփը, ռադիո միջամտության գեներատորը և ուլտրամանուշակագույն ճառագայթիչը միացնելու համար : Ուլտրաձայնային արտանետիչները տեղադրված են կողային մակերեսին (ձախ և աջ): Տուփի հետևի մասում տեղադրված է արտաքին միակցիչ՝ լիցքավորիչը միացնելու համար: *Անվտանգության ապահովման սարքի տեղափոխումը, տեղադրումը, կարգաբերումը և երաշխիքային սպասարկումը մատակարարի հաշվին և միջոցներով: Երաշխիքը՝ 1 տարի:</p>
--	--	--	--	---

## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО Микроринг в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом 2240-ЕЦДЦП2Р-24/34 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар			
	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
1				