

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԲԵՍԹ ՖԻՐՄ ՍՊԸ-ն ՀՀԱՆՇՕԾ-2025/6 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
4	Best Firm	Best Firm	Best Firm	Best Firm	<p>5e կարգի մալուխ ներքին տեղադրման համար՝ 4 գույգ U/UTP LSZH պատյանով, պատյանի գույնը՝ սպիտակ: Նախատեսված է՝ կառուցվածքային մալուխային համակարգերի, լոկալ հաշվողական ցանցերի կառուցման, շենքերի կապի ընդհանուր ենթակառուցվածքների, մագիստրալ և հորիզոնական ենթահամակարգերի և կազմակերպման համար:</p> <p>Հաղորդալարի տրամագիծը՝ առնվազն 0,51 մմ, Հաղորդալարի անվանական հատույթը՝ 0,20 մմ<sup>2</sup>,</p>

AWG չափը՝ 24, Հաղորդիչի դասը՝  
1(միալար), Ձլերի քանակը՝ 4x2,  
գույգով ոլորված, Ձլերի  
մեկուսացումը. ամուր պոլիէթիլեն,  
Ձլերի նշագրում. NVP ցուցանիշ. 69  
տոկոս, Հաղորդիչի նյութը. Պղինձ  
(առանց ծածկույթի) 100%, Լարի  
արտաքին տրամագիծը.  $5,2 \pm 0,2$  մմ,  
Մոնտաժման ջերմաստիճանը.  
-10...50 °C, Շահագործման  
ջերմաստիճանը. -20...60 °C,  
Առավելագույն կոնտակտային  
դիմադրությունը. 20 Օհմ,  
Իզոլյացիայի դիմադրությունը. 5000  
Օհմ, Դիէլեկտրիկի էլեկտրական  
ամրությունը. 1000, Մշտական  
հոսանքի դիմադրության  
առավելագույն արժեքը 100մ Ա  
20°C\*ից ոչ բարձրի դեպքում 9,5  
Օհմ, Ալիքային դիմադրությունը.  
100±15 Օհմ, 100 մետր  
երկարության դեպքում  
առավելագույն փոխադարձ,  
ունակությունը. 5.6 նՖ, Հաղորդման  
առավելագույն նոմինալ  
արագությունը. 69 տոկոս,  
Ազդանշանի հաճախականությունը.  
100 ՄՀց, Աշխատանքային լարումը.  
≤ 48 Վ, Մալուխի երկրությունը. 305 մ,





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

БЕСТ ФИРМ ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀԱՆՇՕԾ-2025/6 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
4	Best Firm	Best Firm	Best Firm	Best Firm	5e կարգի մալուխ ներքին տեղադրման համար՝ 4 գույգ U/UTP LSZH պատյանով, պատյանի գույնը՝ սպիտակ: Նախատեսված է՝ կառուցվածքային մալուխային համակարգերի, լոկալ հաշվողական ցանցերի կառուցման, շենքերի կապի ընդհանուր ենթակառուցվածքների, մագիստրալ և հորիզոնական ենթահամակարգերի և կազմակերպման համար: Հաղորդալարի տրամագիծը՝ առնվազն 0,51 մմ, Հաղորդալարի անվանական հատույթը՝ 0,20 մմ <sup>2</sup> ,

AWG չափը՝ 24, Հաղորդիչի դասը՝  
1(միալար), Ձլերի քանակը՝ 4x2,  
գույգով ոլորված, Ձլերի  
մեկուսացումը. ամուր պոլիէթիլեն,  
Ձլերի նշագրում. NVP ցուցանիշ. 69  
տոկոս, Հաղորդիչի նյութը. Պղինձ  
(առանց ծածկույթի) 100%, Լարի  
արտաքին տրամագիծը.  $5,2 \pm 0,2$  մմ,  
Մոնտաժման ջերմաստիճանը.  
 $-10 \dots 50$  °C, Շահագործման  
ջերմաստիճանը.  $-20 \dots 60$  °C,  
Առավելագույն կոնտակտային  
դիմադրությունը. 20 Օհմ,  
Իզոլյացիայի դիմադրությունը. 5000  
Օհմ, Դիէլեկտրիկի էլեկտրական  
ամրությունը. 1000, Մշտական  
հոսանքի դիմադրության  
առավելագույն արժեքը 100մ Ա  
 $20^\circ\text{C}$ \*ից ոչ բարձրի դեպքում 9,5  
Օհմ, Ալիքային դիմադրությունը.  
 $100 \pm 15$  Օհմ, 100 մետր  
երկարության դեպքում  
առավելագույն փոխադարձ,  
ունակությունը. 5.6 նՖ, Հաղորդման  
առավելագույն նոմինալ  
արագությունը. 69 տոկոս,  
Ազդանշանի հաճախականությունը.  
100 ՄՀց, Աշխատանքային լարումը.  
 $\leq 48$  Վ, Մալուխի երկրությունը. 305 մ,

