

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Երևան Տելեկոմ Սոլուշնս ՓԲԸ-ն ՀՀ ԱԱԾ-ՏԱԼԿԿԳԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/1-ՀՀՍ 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
34	F/UTP Cat 5e PE 4x2 AWG24	F/UTP Cat 5e PE 4x2 AWG24	F/UTP Cat 5e PE 4x2 AWG24	F/UTP Cat 5e PE 4x2 AWG24	Մալուխը բաղկացած է չորս զույգ 5e կատեգորիայի միամիջուկ պղնձե մալուխներով, արտահոսքի հաղորդչով, հենարանային պողպատե մալուխով, որը հիմնված է ոլորված զույգի վրա, նախատեսված է մինչև 1 Գբիթ/վ արագությամբ տվյալների փոխանցման համակարգերում օգտագործելու համար: Մալուխը պատրաստված է պաշտպանված F/UTP դիզայնով և նախատեսված է շենքերից դուրս տեղադրելու համար: Մալուխի պաշտպանությունը պատրաստված

				<p>Է պոլիէսթեր այլումինե փայլաթիթեղից՝ արտահոսքի հաղորդիչով: Հաղորդալարի տրամագիծը առնվազն 0,50 մմ է (24 AWG): Սև արտաքին պատյանը պատրաստված է ուլտրամանուշակագույն ճառագայթման դիմացկուն պոլիէթիլենից: Մալուխը ունի արտաքին հոսանքի տարր, որը հիմնված է մետաղական մալուխի վրա: Մալուխի արտաքին պատյանում կան մալուխի երկարության չափիչ գծանշումներ 305 մետր:</p>
--	--	--	--	---





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ЗАО Ереван Телеком Солушнс в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ԱՍԾ-ՏԱՄԿԿԳԿ-ԵԱՃԱՊՁԲ-24/1-ՀՀԱ ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
34	F/UTP Cat 5e PE 4x2 AWG24	F/UTP Cat 5e PE 4x2 AWG24F/UTP Cat 5e PE 4x2 AWG24	F/UTP Cat 5e PE 4x2 AWG24	F/UTP Cat 5e PE 4x2 AWG24	Кабель состоит из четырех пар одножильных медных кабелей категории 5е с токопроводящей жилой, несущих стальной трос на основе витой пары, предназначенных для использования в системах передачи данных со скоростью до 1 Гбит/с. Кабель выполнен в экранированном исполнении F/UTP и предназначен для прокладки вне зданий. Экран кабеля изготовлен из полиэфирной алюминиевой фольги с токоотводом. Диаметр провода - не менее 0,50 мм (24

					<p>AWG). Черный внешний корпус изготовлен из полиэтилена, устойчивого к ультрафиолетовому излучению. Кабель имеет внешний токовый элемент на основе металлического троса. На внешней оболочке кабеля имеется маркировка для измерения длины кабеля 305 метр</p>
--	--	--	--	--	---