

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՀԵՆՐԻ-ՇԻՆ ՍՊԸ-ն ԵԶ-ԷԱՃԱՊԶԲ-23/280 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
1	<p>ՄՈԴՈՒԼ N1 Ընդունարանի սեղան ապակյա բաժանումով՝ թվով 8 հատ, յուրաքանչյուրը (1400x600x750մմ): 1. Նախատեսել Էլեկտրական սնուցման վարդակների տեղադրում ներկառուցված կահույքի վրա հետևյալ հաշվարկով՝ ա. Յուրաքանչյուր համակարգչի համար 2 հատ բ. Տպող սարքի համար մեկ հատ. գ. Եթե տպող սարքը և սկաները առանձին սարքեր են, ապա մեկ վարդակ նախատեսել սկաների համար. դ. Մեկ լրացուցիչ Էլեկրական վարդակ նախատեսել լաշխատակցի համար ինդիվիդուալ լուսավորություն տեղադրելու համար: Յուրաքանչյուր աշխատակացի համար նախատեսել LED տեսակի շարժական լուսատուղի տեղադրում: 2. Համակարգիչը մոնիտորի և ստեղնաշարի հետ կապող լարերի համար նախատեսել անցքեր ներկառուցվող կահույքի վրա: 3. Համակարգիչների ներքին ցանցին միացման կետերը (անհրաժեշտության դեպքում) նախատեսել ներկառուցվող կահույքի վրա վարդակի օգտագործմամբ: 4. Էլեկտրական սնուցման կետից դեպի սեղան տարվող Էլեկտրական լարերը անցկացնել կորոբների միջով և հնարավորինս, աշխատակիցների գործունեությանը չխանգարող հատվածներով 5. Էլեկտրական լարանցումները կատարելիս պահպանել անվտանգության նորմերը; 6. Նախատեսել հարմար տեղ ներքին հեռախոսի տեղադրման համար և դրա միացումը ներքին ցանցի հետ 7. Աշխատատեղերը միմյանցից առանձնացնող ապակե միջնորմերը նախատեսել բարձրորակ թրծած ապակուց ա. Ապակին սեղանին միացնող սարքավորումները նախատեսել բարձրորակ ամուր սարքավորումով. բ. Ընդունարանի սեղանի ներսի հատվածում՝ աշխատակիցների միջև նախատեսել կողադիր սեղաններ: Կողադիր սեղանի ներքևի հատվածում նախատեսել 1 հատ Էլեկտրական վարդակ: ՄՈԴՈՒԼ N2 Աշխատասեղան թվով 10 հատ, յուրաքանչյուրը</p>

(1400x600x750)մմ: 1. Համակարգիչը մոնիտորի և ստեղնաշարի հետ կապող լարերի համար նախատեսել անցքեր ներկառուցվող կահույքի վրա: 2. Համակարգիչների ներքին ցանցին միացման կետերը (անհրաժեշտության դեպքում) նախատեսել ներկառուցվող կահույքի վրա վարդակի օգտագործմամբ: 3. Էլեկտրական սնուցման կետից դեպի սեղան տարվող Էլեկտրական լարերը անցկացնել կորոբների միջով և հնարավորինս, աշխատակիցների գործունեությանը չխանգարող հատվածներով: 4. Էլեկտրական լարանցումները կատարելիս պահպանել անվտանգության նորմերը; 5. Նախատեսել հարմար տեղ ներքին հեռախոսի տեղադրման համար և դրա միացումը ներքին ցանցի հետ: ՄՈԴՈՒԼ N3 Աշխատասեղան թվով 4 հատ, յուրաքանչյուրը (1300x600x750մմ) ՄՈԴՈՒԼ N4 Ընդունարանի սեղան ապակյա բաժանումով թվով 1 հատ (1800x870x1200մմ) 1. Նախատեսել Էլեկտրական սնուցման վարդակների տեղադրում ներկառուցված կահույքի վրա հետևյալ հաշվարկով` ա. Համակարգչի համար 2 հատ բ. Տպող սարքի համար մեկ հատ. գ. Եթե տպող սարքը և սկաները առանձին սարքեր են, ապա մեկ վարդակ նախատեսել սկաների համար. դ. Մեկ լրացուցիչ Էլեկրական վարդակ նախատեսել աշխատակցի համար ինդիվիդուալ լուսավորություն տեղադրելու համար: Աշխատակացի համար նախատեսել LED տեսակի շարժական լուսատուի տեղադրում: 2. Համակարգիչը մոնիտորի և ստեղնաշարի հետ կապող լարերի համար նախատեսել անցքեր ներկառուցվող կահույքի վրա: 3. Համակարգիչի ներքին ցանցին միացման կետերը (անհրաժեշտության դեպքում) նախատեսել ներկառուցվող կահույքի վրա վարդակի օգտագործմամբ: 4. Էլեկտրական սնուցման կետից դեպի սեղան տարվող Էլեկտրական լարերը անցկացնել կորոբների միջով և հնարավորինս, աշխատակցի ներգործունեությանը չխանգարող հատվածներով 5. Էլեկտրական լարանցումները կատարելիս պահպանել անվտանգության նորմերը; 6. Նախատեսել հարմար տեղ ներքին հեռախոսի տեղադրման համար և դրա միացումը ներքին ցանցի հետ 7. Ապակե միջնորմերը նախատեսել բարձրորակ թրծած ապակուց ա. Ապակին սեղանին միացնող սարքավորումները նախատեսել բարձրակ ամուր սարքավորումով. բ. Սեղանի ներսի հատվածում` նախատեսել կողադիր սեղան: Կողադիր սեղանի ներքևի հատվածում նախատեսել 1 հատ Էլեկտրական վարդակ: Հանդերձապահարան Ընդհանուր առմամբ 8քմ (տեղադրումը տարբեր հատվածներում և փոփոխվող չափերով, դարակների բաժանումները կարող են տարբերվել): 400-600մմ խորությամբ հանդերձապահարան սպիտակ լամինատով 1. Դարակների, դռների /նաևապակյա/ և շարժական դռների փականները, դարակների շարժական սարքավորումները նախատեսել բարձրորակ և նախատեսել այն տարբերակները, որի աշխատանքները առավել անաղմուկ են: Գրապահարան Ընդհանուրառմամբ 12քմ (տեղադրվելու է տարբեր հատվածներում, դարակների բաժանումները կարող են տարբերվել): 400-600մմ խորությամբ ստանդարտ պահարան սպիտակ լամինատով: Ընդհանուր առմամբ` տարբեր հատվածներում` 1. Դարակների, դռների /նաևապակյա/ և շարժական դռների փականները, դարակների շարժական սարքավորումները նախատեսել բարձրորակ նյութից և նախատեսել այն

տարբերակները, որի աշխատանքները առավել անադմուկ են: Խոհանոցային սենյակի կահավորում 1. Խոհանոցային կահույքը պատրաստվում է բարձրորակ MDF-ից: Գույնը սպիտակ: Սեղանածածկի հաստությունը 40մմ: MDF-ի երեսպատման մակերևույթը ջրակայուն է: Մակերեսը 5 քմ.:Առկա են նաև կախովի պահարաններ և բացովի դարակներ: Նախատեսել լվացարան երկտեղանի, ծորակ և ջրահեռացման համակարգ: Խոհանոցի սենյակում նախատեսել 2 հատ կլորսեղան /ձևը և գույնը համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ/ (4-5 հոգու նստելու համար): Նախատեսել հայելու տեղադրում: 2. Նախատեսել հանդերձարան և հագուստի համար նախատեսվող պահարաններում նախատեսել յուրաքանչյուր պահարանի համար կողային փականներ: Կահույքի վերջնական չափագրումը կիրականացվի մրցույթում հաղթող ընկերության կողմից, իսկ գույնի ընտրությունը և կառուցման մասով այլ դետալներ պետք է համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:



## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ГЕНРИ-ШИН ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕР-ЕЦДЦПДР-23/280 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
1	