**ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ\***

ՀՀ դրամ

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Չափաբաժնի համարը** | **Ապրանքատե­սա­կի ան­վա­նումը** | **Գնման առարկայի**  **նկարագրությունը** | **Չափման միավոր** | **Քանակը** | **Մատակարարման հասցե** | **Մատակարարման ժամկետը** |
| **1** | Ուղղահայաց շերտավա­րագույրներ-ներ | Ուղղահայաց վարագույրներ:  Շերտավարագույրները բաղկացած են քիվից, լամելաներից (առնվազն 89-130 մմ լայնությամբ ուղղահայաց դասավորված շեր­տեր)` ներքևի հատ­վա­ծում ծանրակշիռներով` լամելները և ստորին շղթան ծանրացնելու համար: Կառավարվում է շղթայի միջոցով, որն օգտագործվում է լամելաները 180 աստիճանով պտտելու համար և լարով, որով լամելաները տեղաշարժվում են:  Բաղադրություն՝ 100% պոլիեսթեր (կամ համարժեքը), մթնեցումը մինչև 100%, ներծծումը՝ հակափոշի, հակաստատիկ: Նյութը ՝ Բլեկաուտ, Սոյուզ, Սիդե, Ժակկարդ, Ժեմչուգ, Լայն, Բեյրութ, Դէգա, Կասկադ կամ համարժեք:  Մատակարարը պետք է կատարի նաև չափագրման ու տեղադրման աշ­խատանքներ, գույները, շերտերի լայնությունը և դրանց տեղա­շար­ժի ուղ­ղությունները պետք է համաձայնեցվեն պատվիրատուի հետ: Տեղադրումն իրականացվում է պատվիրատուի կողմից սահ­մանված և համաձայնեցված ժամկետներում:  Մատակարարվող ապրանքները պետք է լինեն նոր, չօգտագործված, չնո­րոգ­ված, չվերականգնված):  Մատակարարը պետք է ապահովի Ապրանքի փոխադրումն առանց դրա վնաս­ման և կորստի, միաժամանակ պահպանելով նրա լավ և աշխա­տան­քա­յին վիճակը, տեղափոխման ընթացքում և դրանից հետո:  Նյութը, որից պատրաստվում են վարագույրները, չպետք է արտա­նետի քի­միապես ակտիվ, վնասակար նյութեր, տհաճ հոտեր և համա­պատասխանի սանիտարական կանոնների, նորմերին և  պահանջներին:  **Կամ համարժեք:**  **Գույնը և ֆակտուրան համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:**  **Ապրանքի մատակարարումը իրականացվելու է ըստ պատվիրատուի կողմից ներկայացվող պահանջի: Պատվերը ստանալուց հետո չափագրումը անհրաժեշտ է կատարել 2 աշխատանքային օրվա ընթացքում, իսկ տեղադրումը՝ 5 աշխատանքային օրվա ընթացքում:**  **Ապրանքը պետք է լինի նոր չօգտագործված:** | քմ | 350 | ԵՊՀ բոլոր մասնաշենքերում | Պայմանագրի կնքման օրվանից մինչև 25 դեկտեմբեր 2025թ: |
| **2** | Հորիզոնա­կան, մետաղական շերտավա­րա­գույրներ | Հորիզոնական շերտավարագույրները բաղկացած են քիվերից (վե­րին և ստո­րին), լամելաներից (ալյումինե ժապավենի հորիզոնա­կան տեղակայ­ված շերտեր, առնվազն 0,18 մմ հաստությամբ, լայնությունը 25 մմ: Քիվերը պատրաստված են բարձր ամրության ալյումինից: Քիվերն ու ժապավենները ծածկված են էմալի փոշով: Լու­սային և ջերմային հոսքեր կար­գավորվում են պտտվող թափան­ցիկ ձողով և պարանով, որն օգ­տա­գործվում է վարագույրները բարձ­րացնելու համար: Հորիզոնական շերտա­վ­ա­րա­գույրները կոմպլեկ­տա­վորված են պտտվող մեխանիզմով և պարանի ֆիկսման ունիվերսալ սեղմակով, որը թույլ է տալիս շերտերը բարձրացնել ցան­կացած բարձրության վրա: Հորիզոնական շերտավարագույր­նե­րը տե­ղադրելու համար օգտագործվում են ունիվերսալ ամրակներ: Շերտավա­րա­գույրները բացվող փեղկի վրա տեղադրելու համար օգտագործվում է մալուխային կառուցվածք:  Մատակարարը պետք է կատարի նաև չափագրման ու տեղադրման աշ­խա­տանքներ, գույները, շերտերի լայնությունը և դրանց տե­ղա­շար­ժի ուղ­ղությունները պետք է համաձայնեցվեն պատվիրատուի հետ: Տեղադրումն իրականացվում է պատվիրատուի կողմից սահ­մանված և համաձայնեցված ժամկետներում:  Մատակարարվող ապրանքները պետք է լինեն նոր, չօգտագործված, չնո­րոգ­ված, չվերականգնված):  Մատակարարը պետք է ապահովի Ապրանքի փոխադրումն առանց դրա վնաս­ման և կորստի, միաժամանակ պահպանելով նրա լավ և աշխա­տան­քա­յին վիճակը, տեղափոխման ընթացքում և դրանից հետո:  Նյութը, որից պատրաստվում են վարագույրները, չպետք է ար­տա­նետի քի­միա­պես ակտիվ, վնասակար նյութեր, տհաճ հոտեր և հա­մա­պատասխանի սանիտարական կանոնների, նորմերին և պա­հանջներին:  **Կամ համարժեք:**  **Գույնը (սպիտակ , շականակագույն) և ֆակտուրան համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:**  **Ապրանքի մատակարարումը իրականացվելու է ըստ պատվիրատուի կողմից ներկայացվող պահանջի: Պատվերը ստանալուց հետո չափագրումը անհրաժեշտ է կատարել 2 աշխատանքային օրվա ընթացքում, իսկ տեղադրումը՝ 5 աշխատանքային օրվա ընթացքում:**  **Ապրանքը պետք է լինի նոր չօգտագործված:** | քմ | 200 | ԵՊՀ բոլոր մասնաշենքերում | Պայմանագրի կնքման օրվանից մինչև 25 դեկտեմբեր 2025թ: |
| **3** | Դաբլ տեսակի (գիշեր-ցերեկ) գալարավարագույր | Դաբլ տեսակի (գիշեր-ցերեկ) գալարավարագույրը բաղկացած է ալյումինե խողովակից , կտորից և պտտող մեխանիզմից։  Դաբլ տեսակի գալարավարագույրի կտորը երկկողմանի ամրացվում է ալյումինե խողովակին և մեխանիզմի միջոցով պտտվելով իջնում կամ բարձրանում է՝ հավաքվելով վերևում ալյումինե խողովակի վրա։ Այն ամրացվում է պատին կամ առաստաղին ամրակների միջոցով։  Ալյումինե խողովակի տրամաչափը 28մմ։  Գալարավարագույրի մեխանիզմը ամրանում է խողովակին և ապահովում է պտույտների աշխատանքը դեպի վերև կամ ներքև։  Գալարավարագույրի կտորը պատրաստված է պոլիէսթերից , ներկված և ներծծված է հատուկ բաղադրության նյութերով`արևից պաշտպանելու համար։ Կտորը կազմված է հորիզոնական հաստ գծերով թափանցիկ և անթափանց զուգահեռվող մասերից, որոնք շղթան քաշելիս հայտնվում են մեկը մյուսի վրա և ապահովում ցանկալի լուսաթափանցելիություն և տեսադաշտ։  **Կամ համարժեք:**  **Գույնը և ֆակտուրան համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:**  **Ապրանքի մատակարարումը իրականացվելու է ըստ պատվիրատուի կողմից ներկայացվող պահանջի: Պատվերը ստանալուց հետո չափագրումը անհրաժեշտ է կատարել 2 աշխատանքային օրվա ընթացքում, իսկ տեղադրումը՝ 5 աշխատանքային օրվա ընթացքում: Ապրանքը պետք է լինի նոր չօգտագործված:** | քմ | 280 | ԵՊՀ բոլոր մասնաշենքերում | Պայմանագրի կնքման օրվանից մինչև 25 դեկտեմբեր 2025թ: |
| **4** | Գլանաձև շերտավարագույրը (գալարավարագույր) | Գլանաձև շերտավարագույրը (գալարավարագույր) ունի պարզ կառուցվածք։  Գալարավարագույրի կտորը ամրացվում է ալյումինե խողովակին և մեխանիզմի միջոցով պտտվելով իջնում կամ բարձրանում է՝ հավաքվելով ալյումինե խողովակի վրա։ Այն ամրացվում է պատին կամ առաստաղին ամրակների միջոցով։ Գալարավարագույրը բաղկացած է ալյումինե խողովակից , կտորից և պտտող մեխանիզմից՝  - ալյումինե խողովակի տրամաչափը 32մմ։  - գալարավարագույրի մեխանիզմն ամրանում է խողովակին և ապահովում է պտույտների աշխատանքը դեպի վերև կամ ներքև,  - գալարավարագույրի կտորը պատրաստված է պոլիէսթերից , ներկված և ներծծված է հատուկ բաղադրության նյութերով`արևից պաշտպանելու համար։  Կտորի մեկ մետր քառակուսու զանգվածը կազմում է առնվազն 220 գրամ, հաստությունը առնվազն 0,40մմ է:  **Կամ համարժեք:**  **Գույնը և ֆակտուրան համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:**  **Ապրանքի մատակարարումը իրականացվելու է ըստ պատվիրատուի կողմից ներկայացվող պահանջի: Պատվերը ստանալուց հետո չափագրումը անհրաժեշտ է կատարել 2 աշխատանքային օրվա ընթացքում, իսկ տեղադրումը՝ 5 աշխատանքային օրվա ընթացքում: Ապրանքը պետք է լինի նոր չօգտագործված:** | քմ | 150 | ԵՊՀ բոլոր մասնաշենքերում | Պայմանագրի կնքման օրվանից մինչև 25 դեկտեմբեր 2025թ: |