**2 priedo 5 dalis**

**5 PIRKIMO DALIS – REGULIUOJAMAS STALAS EKF**

**TECHNINĖ SPECIFIKACIJA**

Perkami šioje techninėje specifikacijoje aprašyti baldai turi būti nauji, nenaudoti.

Baldai turi atitikti „Aplinkos apsaugos kriterijų, kuriuos perkančiosios organizacijos ir perkantieji subjektai turi taikyti pirkdamos prekes, paslaugas ar darbus, taikymo tvarkos aprašo“, patvirtinto Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. birželio 28 d. įsakymu Nr. D1-508 „Dėl aplinkos apsaugos kriterijų taikymo, vykdant žaliuosius pirkimus, tvarkos aprašo patvirtinimo“ 2 priedo „minimalūs aplinkos apsaugos kriterijai“ VII skyriuje „Baldai“ nustatytus minimalius aplinkos apsaugos kriterijus,  kurie taikomi konkrečiam baldui aprašytam šios techninės specifikacijos 2 punkte, arba atitikti jiems nustatytus I tipo ekologinio ženklo reikalavimus pagal standartą LST EN ISO 14024 „Aplinkosauginiai ženklai ir aplinkosauginės deklaracijos. I tipo aplinkosauginis ženklinimas. Principai ir procedūros“ ir būti paženklinti I tipo ekologiniu ženklu arba kitu tiekėjo pateiktu lygiaverčiu įrodymu (pvz., EU Ecolabel, Nordic Swan, Blue Angel, El Distintiu, Milieukeur, Österreichisches Umweltzeichen, NF Environnement, The Hungarian Eco-label, Polish Eco Mark-Znak EKO arba kitu I tipo ekologiniu ženklu.

**Tiekėjas, pripažintas galimu laimėtoju, turės pateikti užpildytą deklaraciją dėl baldų atitikties aplinkosaugos kriterijams (pirkimo dokumentų 12 priedas) bei pateikti atitiktį įrodančius dokumentus.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Eil.**  **Nr.** | **Prekių pavadinimai ir reikalaujami parametrai** | Mato vnt. | Kiekis |
| **Ekonomikos fakultetas (Studentų g. 39A, Vilnius)** | | | |
| **5.1.** | **Stalas su kojų uždanga** **EKF** - reguliuojamo aukščio su atitraukiamo stalviršio funkcija. Išmatavimai; 1600x800x716-1186 (±5mm). Stalviršis turi būti gaminamas stačiakampio formos iš ne plonesnės kaip 25 mm LMDP, briauna PVC arba ABS klijuojama perimetru, ne plonesnė kaip 2 mm. Stalviršis turi turėti atitraukimo funkciją laidams prakišti. Stalo konstrukcija turi atlaikyti 100 kg tolygų svorį. Teleskopinės T-formos kojos, ne mažiau kaip trijų narelių kolonos (apatinė kvadratinio profilio 70x70mm (±2mm) tvirtinamos prie apatinių pėdų. Stalo metalinė konstrukcija dažoma milteliniu ar lygiaverčiu būdu. Stalo aukštis turi būti reguliuojamas ,,aukštyn-žemyn" mygtukų pagalba su displėjuje rodomu aukščiu kiekvienoje padėtyje, pritvirtintais prie stalviršio (ne mažiau 4 atminties funkcijos). Stalo aukščio reguliavimo mechanizmas turi turėti kliūties atpažinimo funkciją. Užsakovas turi turėti galimybę rinktis iš (RAL - metalo dažų spalvų paletė arba lygiavertė) ne mažiau kaip 3 spalvų variantų. LMDP spalvos (Egger paletė arba lygiavertė) derinamos su užsakovu (tiekėjas turi pasiūlyti ne mažiau kaip 10 melamino spalvų variantų). Turi būti suteikiama ne mažesnė kaip 5 metų garantija.  Kojų uždanga su dviem metaliniais laikikliais 1600x22x850 (± 5 mm) spalva kaip stalo stalviršio, tvirtinama prie stalviršio laikiklio, aukštis nuo stalviršio 340 mm (± 10 mm). Metalinis laidų lovys su laikikliais 874-1266x291x130 (± 5 mm); įmontuojamas rozečių blokas 1x220V lizdas, 1x anga laidams, 2x USB pakrovėjas – spalva juoda.  *Asociatyvi foto:* | Vnt. | 1 |
| **5.2.** | **Stalčių blokas** **su ratukais EKF.** Matmenys: aukštis be ratukų ≥ 600 mm, aukštis su ratukais ≤ 670 mm, plotis ne mažiau 400 mm ir ne daugiau 450 mm, gylis ne mažiau 450 mm ir ne daugiau 500 mm. Stalčių blokas turi būti pagamintas iš 18-25 mm LMDP plokštės. Turi būti su keturiais stalčiais, rankenėlės pilkos matinės spalvos. Visi keturi ratukai turi būti su guma ir stabdžiu. Spalva turi būti tokia pati kaip ir **Stalas su kojų uždanga** stalviršio. Spalva derinama su užsakovu renkantis iš 3 atspalvių.  *Asociatyvi foto:*  cid:image005.jpg@01D8321B.EB4FC910 | Vnt. | 1 |