

TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

1. SĄVOKOS IR SUTRUMPINIMAI

- 1.1. **Pirkėjas** – UAB „Ignitis grupės paslaugų centras“
- 1.2. **Tiekėjas** – ūkio subjektas – fizinis asmuo, privatusis juridinis asmuo, viešasis juridinis asmuo, kitos organizacijos ir jų padaliniai ar tokių asmenų grupė, su kuriuo Pirkėjas sudaro Sutartį.
- 1.3. **Sutartis** – Sutartis, sudaroma tarp Tiekėjo ir Pirkėjo dėl Pirkimo objekto.
- 1.4. **Prekės** – Pakeliami darbo stalai.
- 1.5. **Užsakymas** – Sutarties pagrindu Tiekėjui tekstiniu pranešimu, elektroniniu paštu ir/ar per Pirkėjo nurodytą informacinę sistemą teikiamas rašytinis dokumentas, kuriame nurodomi Prekių kiekiai, pristatymo adresai ir terminas.

2. PIRKIMO OBJEKTAS

- 2.1. Pakeliami darbo stalai
- 2.2. Atsižvelgiant į tai, kad Pirkėjas veikia kaip AB „Ignitis grupė“ įmonių grupės centrinė perkančioji organizacija, Pirkimo objektas įsigyjamas ir gali būti teikiamas tiek Pirkėjo, tiek bet kurios AB „Ignitis grupė“ įmonės naudai ir interesais. Įmonė, kurios naudai bus užsakomas Pirkimo objektas, bus nurodoma Užsakyme.

3. PIRKIMO OBJEKTO APIMTYS

- 3.1. Prekių kiekiai pateikiami žemiau esančioje Lentelėje Nr. 1:

Lentelė Nr. 1

Eil. Nr.	Pavadinimas	Maksimalus kiekis ¹ , vnt.*
1.	Pakeliami ergonominiai stalai	125

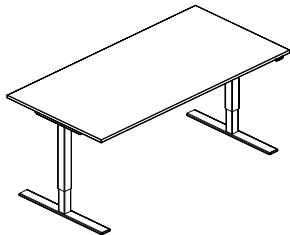
4. SUTARTINIŲ ĮSIPAREIGOJIMŲ VYKDYMO VIETA

- 4.1. Prekės turės būti pristatomos: Visoje Lietuvoje. Pristatymo adresas nurodomas kiekvieno užsakymo metu.


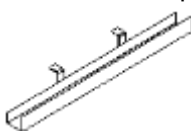
5. REIKALAVIMAI PIRKIMO OBJEKTUI

- 5.1. Techniniai reikalavimai pateikiami lentelėje Nr.1:

Lentelė Nr.1

Eil. Nr.	Techniniai parametrai ir reikalavimai	Dydis, sąlyga
1.	<p>Elektra reguliuojamo aukščio darbo stalas (1600x800).</p> <p>Stalas turi būti su gaubtu po stalviršiu valdymo blokui ir instaliacijai uždengti. Stalo aukštis reguliuojamas mygtuko paspaudimu aukštyn, žemyn elektros varikliu. Stalo aukščio reguliavimo mechanizmas turi turėti kliūtis atpažinimo funkciją. Stalo komplektacija be stalčių, be pertvaros tarp stalų ir be kompiuterinės klaviatūros laikiklių. Elektros ir kompiuterinio tinklo instaliacijos pravedimui stalo konstrukcijoje turi būti įrengtas laidų pravedimo kanalas ir metalinis dangtelis laidų atvedimui iki kompiuterinės darbo vietos. Stalviršis turi būti gaminamas iš ne mažiau nei 18 mm storio medžio drožlių plokštės, iš abiejų pusių padengtos melamino plėvele - balta spalva. Visos</p>	<p>1600 (l) x 800 (P) mm, H reguliuojamas (nuleisto stalo aukštis ne mažesnis 600 mm, priimtinas pakelto stalo maksimalus aukštis (intervale 1200 - 1600 mm))</p> 

¹ Nurodytas maksimalus Prekių kiekis. Sutarties galiojimo laikotarpiu Pirkėjas turi teisę koreguoti perkamų Prekių kiekį, neviršijant sutartyje nurodytos maksimalios Sutarties kainos. Pirkėjas neįsipareigoja išpirkti viso Prekių kiekio ar bet kokios jų dalies

<p>stalviršio briaunos turi būti 3 +/-1 mm ABS/PVC ir jų spalva turi sutapti su stalviršio spalva. Stalas turi turėti metalinį rėmą dažytą miltelinio būdu tokia pačia spalva kaip kojos - balta spalva. Rėmas į stalviršį tvirtinamas tik per metalines įvoves. Horizontalūs kojų padai turi būti pagaminti iš kvadratinio/stačiakampio metalinio vamzdžio arba tvirtos metalo juostos, juose turi būti sumontuotos išsukamos atramėlės grindų nelygumams išlyginti (išsukamos ne mažiau kaip 10 mm). Statmeni padų galai turi būti estetiškai ir patikimai uždengti metaliniais galais. Funkcinė stalo apkrova turi būti ne mažiau 75 kg. Judėjimo greitis ne lėčiau 25 ir ne greičiau 50 mm/s. Stalas turi atitikti standartus: LST EN 527-1 ir LST EN 527-2 arba lygiaverčius standartus.</p> <p>Laidų pravedimui prie stalo montuojamas laidų pravedimo kanalas, kurį būtų galima pilnai uždaryti, ilgis = 1200 +/-200 mm, plotis = 110 +/-20 mm, H= 100 +/-10 mm (laido rezervo laikymui kai kilnojamas stalas ir laidų pravedimui, kai pastatyti keli stalai vienas prie kito). Šalia laidų pravedimo kanalo montuojamas metalinis dangtelis laidų pravedimui (nuo 260 iki 325) X (nuo 100 iki 125), H=25 +/-2 mm. Metalinis dangtelis turi būti įrengtas prie stalo ilgesnės briaunos, ties briaunos viduriu, taip kaip parodyta pridedamoje vizualizacijoje („Pavyzdžiai ir techniniai sprendimai“ stulpelis). Laidų pravedimo kanalas ir metalinis dangtelis laidų pravedimui turi būti gaminami kaip skardos lankstiniai su nuimamais laikikliais, dažyti miltelinio būdu arba pagamintas iš aliuminio lankstinio. Lovelyje dedamas 1 vnt. elektros blokas su 6 vnt. elektros rozečių (po 220 V). Elektros bloko laido ilgis ne mažesnis 2,5 m. Rozečių blokai komplektuojami kartu su stalu. Elektros pajungimo laidai dengiami minkšta, lengvai suspaudžiama, pjaustoma ar karpoma juodos spalvos mova (movos ilgis – 2 m +/-5 mm., skersmuo 25 mm +/- 5 mm). Visi laidai turi būti paslėpti ir sutvarkyti, t.y. elektros blokas tvirtinasi į laidų lovelį, kad nejudėtų ir laidai apjungiančia mova nuo stalo iki el. komunikacijų dėžutės.</p> <p>Garantinis terminas baldui ne mažiau 5 metai, elektrinei stalo daliai ne mažiau 3 metai (garantija turi apimti ir valdymo problemų sprendimą - jeigu nėra atsako bandant stalą pakelti arba nuleisti, kontrolinės dėžės perkrovimą).</p>	<p>Metalinis laidų pravedimo dangtelio pavyzdys ir montavimo vietos nuoroda:</p>  <p>Laidų pravedimo kanalo pavyzdys:</p> 
---	--

6. PREKIŲ PRISTATYMO TVARKA IR TERMINAI

- 6.1. Prekės turi būti pristatytos ir sumontuotos ne vėliau kaip per 30 (*trisdešimt*) dienų nuo Uždavymų pateikimo Tiekėjui dienos.
- 6.2. Tiekėjas turės pristatyti Prekes Techninės specifikacijos 4 skyriuje nurodytais adresais Pirkėjo darbo laiku (I-IV 7:30 – 16:30 val., V 7:30 – 15:15 val.).
- 6.3. Prekės bus perkamos ir tiekiamos pagal atskirus Pirkėjo Uždavymus Sutarties galiojimo metu.

7. KOKYBĖ IR TRŪKUMŲ ŠALINIMAS

7.1. Prekėms nustatomi Tiekėjo arba Prekių gamintojo taikomi (gali būti nustatomi ilgesni taikomi terminai) garantijos terminai, tačiau bet kokių atveju ne trumpesni nei Techninės specifikacijos 5.1. nurodyti garantijos terminai, skaičiuojami nuo Prekių perdavimo-priėmimo akto pasirašymo dienos.

7.2. Prekių perdavimo - priėmimo ar garantinio laikotarpio metu pastebėtiems trūkumams šalinti nustatomas 10 (dešimties) kalendorinių dienų terminas nuo Pirkėjo pranešimo apie sugedusias, nekokybiškas ar turinčias trūkumų Prekes. Tiekėjas netinkamas/sugedusias Prekes privalo suremontuoti (arba pakeistas naujomis) Prekes savo lėšomis.

7.3. Tiekėjas patvirtina, kad parduodamos Prekės yra tinkamos naudoti pagal jų tikslinę paskirtį, kad nėra paslėptų Prekių trūkumų, dėl kurių Prekių nebūtų galima naudoti pagal jų tikslinę paskirtį arba dėl kurių sumažėtų Prekių naudingumas.

7.4. Už nustatytą Prekių trūkumų nepašalinimą per Techninės specifikacijos 7.2. punkte nustatytą terminą Tiekėjas, Pirkėjui pareikalavus, moka Pirkėjui 0,05 procentų nuo trūkumų turinčių Prekių kainos dydžio delpinigių už kiekvieną uždelstą dieną (tačiau bet kokių atveju ne mažiau kaip 30 eurų (trisdešimt) už vieną vėlavimo laikotarpį).

8. APMOKĖJIMO SĄLYGOS

8.1. Pirkėjas sumoka Tiekėjui už faktiškai pristatytas kokybiškas Prekes, šalims pasirašius Prekių perdavimo – priėmimo aktą, per 30 (trisdešimt) kalendorinių dienų nuo Sąskaitos gavimo dienos.

9. MINIMALŪS APLINKOS APSAUGOS REIKALAVIMAI

9.1. Prekės turi atitikti aktualios redakcijos Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. birželio 28 d. įsakymu Nr. DI-508 „Dėl aplinkos apsaugos kriterijų taikymo, vykdant žaliuosius pirkimus, tvarkos aprašo patvirtinimo“ (toliau – Aprašas) patvirtintus minimalius aplinkos apsaugos kriterijus, keliamus baldams.

9.2. Minimalūs aplinkos apsaugos reikalavimai baldams:

9.2.1. ne mažiau kaip 80 proc. balduose naudojamos medienos, medienos medžiagų ir gaminių turi būti iš miškų, sertifikuotų naudojant FSC ar PEFC miškų sertifikavimo sistemas arba lygiavertes sertifikavimo sistemas;

9.2.2. visos plastikinės dalys, kurių masė ≥ 50 g, turi būti paženklintos kaip tinkamos perdirbti pagal LST EN ISO 11469 „Bendrasis plastikinių gaminių identifikavimas ir ženklavimas“ (toliau – LST EN ISO 11469) ar lygiavertį standartą;

9.2.3. jei baldo kamšalo sudėtyje naudojamos sintetinės poliesterio medžiagos, jų sudėtyje turi būti dalis perdirbtų medžiagų;

9.2.4. paviršiams dengti naudojamuose produktuose:

9.2.5. neturi būti pavojingų cheminių medžiagų, klasifikuojamų priskiriant bet kurią iš nurodytų pavojingumo frazę pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008: kancerogeninės (H350, H350i, H351), sukeliančios paveldimus genetinius defektus (H340, H341), toksiškos reprodukcijai (H360D, H360F, 361f, 361d), pavojingos vandens aplinkai (H400, H410, H411), toksiškos ar labai toksiškos (H300, H301, H310, H311, H330, H331), kenkia organams (H370), veikiančios ilgą laiką pakenkia kai kuriems organams (H372);

9.2.6. neturi būti daugiau kaip 5 proc. masės lakiųjų organinių junginių (LOJ);

9.2.7. neturi būti chromo (VI) junginių;

9.2.8. formaldehido išmetamieji teršalai neturi viršyti 0,05 ppm.

9.3. Galimi atitiktį žaliajo pirkimo reikalavimams įrodantys dokumentai: gamintojo ir (ar) tiekėjo techniniai dokumentai, gamintojo ir (ar) importuotojo, ir (ar) tiekėjo rašytinis patvirtinimas, saugos duomenų lapas, gamintojo bandymų ataskaita, protokolai, gamintojo ir (ar) tiekėjo deklaracija (pateikiant objektyvius įrodymus), įrangos aprašymas, instrukcija ar skaičiavimai, pripažintos įstaigos arba paskelbtosios (notifikuotos) institucijos atliktas bandymo protokolai, priemonių ir (ar) produktų, kurie bus naudojami atlikti paslaugą ar darbą, sąrašas ir dokumentai, įrodantys, kad priemonės ir (ar) produktai atitinka nustatytus reikalavimus, arba kiti lygiaverčiai įrodymai.

10. KARTU SU PRISTATOMOMIS PREKĖMIS PATEIKIAMAI DOKUMENTAI

10.1. Prekių pasai lietuvių arba anglų kalbomis elektroninėje formoje;

10.2. Prekių priėmimo-perdavimo aktai;