

BALDAI KONFERENCIJŲ SALEI NEMUNO G. 8, KLAIPĖDA

1. GAMYBINIAI REIKALAVIMAI

1.1. Prieš pradėdant baldų gamybą Tiekėjas turi pateikti pilnos apimties gamybinius brėžinius, įskaitant: visas baldo išklotines; aktualius pjūvius ir konstrukcinius mazgus; matmenis milimetrais, nurodant gaminių kodus, gamintojus, spalvas pagal NCS paletę. Brėžiniuose turi būti aiškiai nurodyti visi naudojami komponentai, tvirtinimo sprendimai.

2. KONTROLĖ IR DERINIMAS

2.1. Tiekėjas privalo derinti su Užsakovu ir Architektu visus naudojamus medžiaginius sprendimus raštu prieš gamybą, pateikiant visus reikalingus dokumentus. Visi derinimai (medžiagų, gamybinių brėžinių ir kt.) atliekami raštu (el. paštu arba aktu) prieš pradėdant gamybą. Be suderinimo pateikti gaminiai laikomi neatitinkančiais projekto reikalavimų.


2.2. Užsakovas pasilieka teisę reikalauti papildomos techninės informacijos ar detalizuotų brėžinių, jei pateikta medžiaga nepakankamai aiški.

2.3. Gamintojas, Užsakovo ar Architekto reikalavimu, privalo pateikti siūlomų medžiagų, spalvų, apdailų ir paviršių pavyzdžius derinimui prieš gamybą. Pavyzdžiai turi būti aiškiai paženklinėti medžiagos tipu, spalvos kodu ir naudojimo vieta. Derinimas turi būti atliekamas raštu (el. paštu arba aktu) prieš pradėdant gamybą. Be suderinimo pateikti gaminiai laikomi neatitinkančiais projekto reikalavimų.

2.4. Visos spalvos derinamos pagal NCS (Natural Colour System) paletę. Gamintojas privalo įvertinti visą NCS spalvų paletę, nepriklausomai nuo pasirinktos spalvos retumo, pigmento kiekio ar galimų kainos skirtumų, įskaitant nestandartines, ryškias ir specialaus efekto spalvas.

2.5. Jeigu šiame projekte apibūdinant pirkimo objektą nurodytas konkretus pavadinimas ar šaltinis, konkretus procesas ar prekės ženklas, patentas, tipai, konkreti kilmė ar gamyba, standartas, Tiekėjas gali pateikti lygiavertį sprendinį (kitų gamintojų lygiavertė produkcija ar pan.) nurodytajam. Lygiavertiškumas bus derinamas baldų projektavimo, prieš gamybą laikotarpiu

KONFERENCIJOS SALĖS BALDŲ TECHINIAI REIKALAVIMAI

Žymuo	Aprašymas	Vizualizacija	Matmuo	Medžiagiškumas/spalva	Kiekis vnt.	Patalpos	Papildoma informacija
S-K01	<p>Kėdė, konferencijų erdvės</p> <p>Kėdė ant rėminių kojų aptraukta gobelenu. Kėdės korpusas turi būti gaminamas iš presuotos faneros, padengtos porolonu HR5050 ir aptrauktas gobelenu. Korpusas tvirtinamas ant metalinio, chromuoto rėmo su rėmine koja. Rėmo ir kojos visi sujungimai turi būti sujungti tik suvirinimo būdu. Rėminė koja turi būti vientisos konstrukcijos, gaminama iš 10 mm +-2 mm storio skersmens apvalaus profilio metalinio vamzdžio ir sudaryti uždara kėdės bazę. Turi būti galimybė kėdes sandėliuoti vieną ant kitos (iki 5 kėdžių) nepažeidžiant gaminio elementų. Kėdė turi turėti apsaugines atramėles kietai arba minkštai grindų dangai. Gobeleno sudėtis 100% poliesteris, kurio svoris yra ne mažiau 470 g/m², tvirtumas ne mažiau 100 000 ciklų pagal Martindeilo skalę, atsparumo ugniai atitiktis BS EN 1021/1&2 (cigarečių ir degtukų testas), spalvos atsparumas: ne mažiau 5 (EN ISO 105 - B02), pilingavimas: drėgnas ne mažiau 4, sausas: ne mažiau 4 (ISO 105 - X12). Gobelenų pasirinkimas turi būti ne mažiau 10 spalvų. Bendras kėdės plotis 515 mm +- 20 mm, gylis 575 mm +- 20 mm, kėdės aukštis 865 mm +- 20 mm, sėdimosios dalies aukštis 480 mm +- 20 mm. Kėdė turi tiksliai atitikti pateiktos vizualizacijos dizainą. Garantija nemažiau 5 metai. Kartu su pasiūlymu būtina prisegti garantijos deklaraciją.</p>		W-515, D-575, H-865, SH-480 (+-20 mm)	Sėdimoji dalis: audinys, šviesiai pilkas (galima minimali audinių spalvinė variacija, pvz dvi ar trys šviesiai pilkos spalvos) Kojos: natūralus poliruotas metalas / chromas	55	A4-24	
ST-K01	Staliukas, konferencijų erdvės						

Šoninis staliukas. Staliuko stalviršis turi būti gaminamas iš MDF plokštės, faneruotos natūralia medžio faneruote (ąžuolo arba lygiaverte). Paviršius turi būti apsaugotas skaidriu laku. Bazė su metaliniu pagrindu turi būti gaminama iš plieninių profilių, dažyta kliento pasirinkta spalva iš tiekėjo spalvų paletės. Padas turi būti su paminkštintais padukais, apsaugančiais grindis nuo subraižymų. Bendri staliuko matmenys: plotis 420 mm (+- 20 mm), gylis 280 mm (+- 20 mm), aukštis 660 mm (+- 20 mm). Kėdė turi tiksliai atitikti pateiktos vizualizacijos dizainą. Garantija nemažiau 5 metai. Kartu su pasiūlymu būtina prisegti garantijos deklaraciją.



420 x 280 x 660 (h) mm
(+- 20 mm)

Pagrindas (koja ir atrama) -
natūralus metalas
Stalviršis - natūralaus
ąžuolo lukštas

16

A4-24

GB-03 Tribūnelė, konferencijų erdvės

Metalinė tribūnelė (stovimas baldas), skirta konferencijų pranešėjui. Gaminama iš nerūdijančio plieno lakšto (pilnaviduris), paviršius šukuotas (brushed), vienakryptė tekstūra. Kraštai minimaliai užapvalinti, nušlifuoti, be aštrių briaunų. Montavimas: baldas standžiai sujungtas virinimu ir nerūdijančio plieno varžtais. Visas tvirtinimas estetiškai integruotas. Konstrukcija turi užtikrinti stabilumą naudojimo metu. Apatinėje dalyje sprendinys grindų apsaugai. Visos virinimo siūlės nušlifuotos, vizualiai vientisos. Gaminys turi atitikti aukščiausius viešųjų erdvių baldams keliamus estetinius ir ilgaamžiškumo reikalavimus.



Žr. detalizacijas brėžinyje

Lakštinis nerūdijantis
plienas

1

A4-24

ST-K02 Taupantis vietą konferencijų stolas su atverčiamu stalviršiu ir ratukais. Stalviršis turi būti pagamintas iš ne mažiau kaip 25 mm storio melaminu arba lygiaverte medžiaga dengtos medžio drožlių plokštės. Stalviršio kraštai laminuoti ne mažiau kaip 2 mm storio ABS/PVC briauna. Konstrukciją turi sudaryti plieninis rėmas su 90 laipsnių kampu užlenkiamu stalviršiu, dvi kojos su apvalaus profilio vamzdžiais, dažytas miltelinu būdu. Ant kiekvienos kojos du ratukai, nebraižantys grindų. Atlenkimo mechanizmas turi su fiksumi, stabilus, atlaikantis darbinės apkrovas.



1400 x 800 mm (+-20
mm)

Šviesiai pilka (sky grey)

8

A4-24

Tribūnelės brėžinys



Nerūdijančio plieno lakštas, šukuotas
(brushed) paviršius, lakšto storis 10mm

Baldas GB-03
Vaizdas iš viršaus

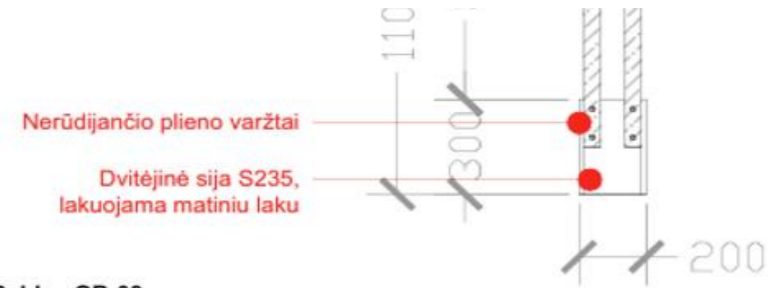


Tribūnelės vizualizacija

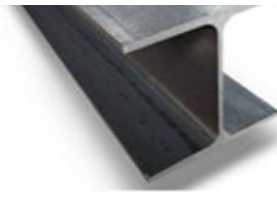
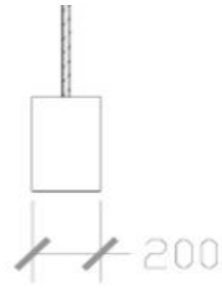


Nerūdijančio plieno juostos, šukuotas
(brushed) paviršius
vienos juostos storis 10mm





Baldas GB-03



Dvitėjinės sijos pavyzdys

Brėžinys/dokumentas yra Studio altitudes, MB ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu be Studio altitudes, MB ir Užsakovo žinios DRAUDŽIAMA					
Kval. patv. dok. nr.	Projektuotojas (jungtinės veiklos partneriai): ALTITUDES Bažnyčių g. 6-1, 91246, Klaipėda Tel. +37061706767, el. p.: studio@altitudes.lt			Transporto paskirties pastato - keleivių stoties (Unik. Nr. 2198-2000- 8012), Nemuno g. 8, Klaipėdos m. sav., suformuojant atskirą turtinį vienetą gamybos, pramonės paskirties pastatą - transformatorių pastotę, rekonstravimo projektas	
A1705	SPDV//Arch.	Gerda Antanaitytė		Statinio pavadinimas: 01 - Keleivių stotis	
BK014965	Arch.	Andrius Laurinaitis		Dokumento pavadinimas: BALDŲ GB-01 IR GB-02 DETALIZACIJA	
				Laida	0
Kalba:	Užsakovas/Statytojas:			Dokumento žymuo:	Lapas
LT	AB SMILTYNĖS PERKĖLA			A030-IP-SA.B-	Lapų