

„Dodání sedadel do hlediště Divadla F. X. Šaldy Liberec“

SEDADLA – SPOLEČNÉ PARAMETRY PRO VŠECHNY ROZMĚROVÉ TYPY

(celodřevěná čalouněná sedadla vyrobená z vysušeného masivního bukového dřeva)

Tabulka 1

Výrobce nabízených sedadel		Ascénder S.L.
Typ nabízených sedadel (název, obchodní označení apod.)		MONET
Níže uvedené technické podmínky byly stanovené zadavatelem jako tzv. minimální (povinné). <i>Účastník, jehož nabídka požadované technické podmínky nesplní, nemůže být vybrán jako nejvhodnější (účastník musí být vyloučen).</i>		Nabídnuto*
OPĚRADLO	Celková tloušťka 70 mm (+/- 5mm), pevný rám z masivního buku s vnitřní konstrukcí z masivního dřeva, vyplétaný gumotextilními pásy, obaleno pěnou ve formě tvarovanou za studena, hustoty min.45 kg/m ³ , čalouněno	ANO
SEDÁK	Tloušťka min. 100 mm s vnitřní kovovou konstrukcí Ocelová konstrukce je plně integrována do polyuretanové pěny o hustotě min.55 kg/m ³ vstříkované do formy za studena, čalouněno	ANO
MÍSTO PRO SEZENÍ	Šířka prostoru pro sezení, tj. vnitřní šířka mezi dřevěnými bočnicemi sedadla – min. 480 mm	ANO
ZADNÍ STRANA OPĚRADLA	Tvarovaná překližka tloušťka min. 13 mm, vrchní dýha buk	ANO
SPODNÍ STRANA SEDÁKU	Tvarovaná překližka tloušťka min.13 mm, vrchní dýha buk	ANO
BOKY	Boky sedadla 40 mm (+/- 5mm) z masivního dřeva; tvarované područky 50 mm (+/-5mm) jsou vyrobeny z masivního dřeva se skrytým upevňovacím systémem	ANO
ČÍSLOVÁNÍ ŘAD	Gravírované číslo na mosazném plechu, kulatý tvar. Zafrézováno do bočnice.	ANO
ČÍSLOVÁNÍ MÍST	Vyšívané číslo na přední straně sedáku.	ANO Sedadlo bylo testováno podle normy EN 12727 Certifikát v příloze
NOSNOST SEDADLA	Min.120 kg	ANO
POVRCHOVÁ ÚPRAVA DŘEVA	lakováno lakem s protipožární odolností splňujícím požární klasifikaci stavebních výrobků a konstrukcí staveb; klasifikace C S2 d0 , určená na základě zkoušek reakce na oheň provedených v souladu s normou EN 13501.	ANO

4/ Formulář technické specifikace dodávek

BAREVNÝ ODSTÍN DŘEVA	Mořeno do odstínu wenge (přibližně RAL8016), <i>Zadavatel si vyhrazuje právo vybrat konečný odstín podle vzorníku předloženého v nabídce</i>	ANO
ČALOUNĚNÍ MATERIÁL	100% trevira®, váha ±430 g/m ² , odolnost proti oděru: > 100.000 cyklů Martindale ISO 12947-2 Látka prošla zkouškou na hořlavost podle normy: EN 1021 – 2:2006 žhnoucí cigareta EN 1021 – 2:2006 ekvivalent plamene zápalky	ANO Certifikát v příloze
ČALOUNĚNÍ BARVA	Samet s „mramorovým“ efektem, vínově rudá, přibližně RAL 3004- RAL3005 <i>Zadavatel si vyhrazuje právo vybrat konečný odstín podle vzorníku předloženého v nabídce</i>	ANO
TESTOVÁNÍ	Sedadla musí být testována podle normy EN 12727 – Nábytek, pevně zabudované řady sedadel – Zkušební metody a požadavky na pevnost a trvanlivost s výsledkem: Testovaný model plně vyhovuje specifikaci normy a splňuje: veřejné užití stupeň 4	ANO
SKLOPNÝ MECHANISMUS	Vratný mechanismus pro velmi tichý chod	Vratný mechanismus s dvojitou pružinou, součástí mechanismu je brzdící prvek, který zpomalí „zavření“ sedáku. Tato brzda zaručí tichý doraz sedáku
MONTÁŽ/FIXACE	Upevnění sedadel do podkladu v bočnicích bez „viditelných“ spojů“. Výsledný efekt fixace musí zabezpečit dostatečnou pevnost zabudované řady sedadel. Délka, průměr a typ fixačních kotev a šroubů je závislý od použitého podkladu.	Ocelový fixační plát 30x287x8 mm je pevně připevněn k podlaze dvěma vruty. Na ocelová plát jsou zařazeny dva trny Ø 30 výška 30 mm. Dřevěný bok má vyfrézované otvory Ø 30 výška 30 mm. Bok se nasadí na trny a „červíkem“ z vnitřní strany upevní.

Pro technické podmínky uvedené v Tabulce 1 platí:

V případě přímých či nepřímých odkazů na určité dodavatele nebo výrobky, nebo patenty na vynálezy, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu je v souladu s § 89 odst. 6 ZZVZ možné nabídnout i jiné, rovnocenné řešení. Jiné, rovnocenné řešení může být v souladu s § 90 odst. 3 ZZVZ nabídnuto i v případě odkazů na normy nebo technické dokumenty (definované v § 90 odst. 1 a 2 ZZVZ).

PODLAHOVÁ KRYTINA

(plošně lepené přírodní linoleum)

Tabulka 2

Výrobce	DLW
Název, obchodní označení apod.	Marmorette LPX 2,5mm
Níže uvedené technické podmínky byly stanovené zadavatelem jako tzv. minimální (povinné). <i>Účastník, jehož nabídka požadované technické podmínky nesplní, nemůže být vybrán jako nejvhodnější (účastník musí být vyloučen)</i>	Nabídnuť*
přírodní linoleum podle ČSN EN 548, s obsahem korku, dvouvrstvé, tloušťka min. 2,5 mm	ANO
povrchová úprava akrylovým voskem, dvouvrstvá	Tloušťka 2,5mm
třída zátěže 23/34/42 podle ČSN EN 685	ANO
skluznost R9 podle BGR 181/součinitel smykového tření min. 0,6	ANO
reakce na oheň Cfl-s1 podle ČSN EN 13501-1	ANO
kročeťový útlum min. 4 dB podle ČSN EN ISO 10140	ANO
zbyťkový otlak ≤ 0,15 mm podle EN ISO 24343-1	ANO
vyhovující dle zkoušky typu W pro kolečkovou židli podle ISO 4918	ANO
barevná stálost stupně ≥ 6 podle ČSN EN ISO 105-B02	ANO
Barevnost tmavěčervenohnědá odpovídající referenčnímu dekoru linolea DLW Linoleum – Marmorette PUR – 125-108 uvedenému v projektové dokumentaci	ANO

Pro technické podmínky uvedené v Tabulce 2 platí:

V případě přímých či nepřímých odkazů na určité dodavatele nebo výrobky, nebo patenty na vynálezy, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu je v souladu s § 89 odst. 6 ZZVZ možné nabídnout i jiné, rovnocenné řešení. Jiné, rovnocenné řešení může být v souladu s § 90 odst. 3 ZZVZ nabídnuto i v případě odkazů na normy nebo technické dokumenty (definované v § 90 odst. 1 a 2 ZZVZ).

REKAPITULACE POČTU SEDADEL PODLE ROZMĚROVÝCH TYPŮ

TYP	POPIS	KUSY
1	<ul style="list-style-type: none"> • Výška 920 mm (výkres č 1 a,b) • Hloubka 450 mm • Osová vzdálenost 550 mm 	259 (+ 4 rezervní)
2	<ul style="list-style-type: none"> • Výška 920 mm (výkres č 1 a,b) • Hloubka 450 mm • Osová vzdálenost 540 mm 	2
3	<ul style="list-style-type: none"> • Výška: 920 mm (výkres č 2 a,b) • Hloubka 420 mm • Osová vzdálenost 550 mm 	22 (+ 1 rezervní)
4	<ul style="list-style-type: none"> • Výška: 1 100 mm (výkres č 3 a,b) • Hloubka 450 mm • Osová vzdálenost 540 mm 	43 (+ 1 rezervní)
5	<ul style="list-style-type: none"> • Výška: 1 100 mm (výkres č 4 a,b) • Hloubka 450 mm • Osová vzdálenost 550 mm 	76 (+ 1 rezervní)
6	<ul style="list-style-type: none"> • Výška: 1 200 mm (výkres č 5 a,b) • Hloubka 465 mm • Osová vzdálenost 550 mm 	56 (+ 1 rezervní)
CELKEM		458 (+ 8 rezervních)

Zadavatel u všech výše uvedených rozměrů připouští výrobní rozměrovou toleranci v rozsahu ± 5 mm. V rámci realizace zakázky mohou být při osazování sedadel do jednotlivých obloukových řad rozměry dodaných sedadel dále upraveny „na míru“.

Pozn.

U sedadel určených pro I. balkón – první řadu (22 ks podle výkresu č. 2 a, b) a řadu 2, 3, 4, 5 (77 ks podle výkresu č. 1 a, b) platí, že spodní hrana opěradla musí být 280 mm od podlahy, aby z vyšší řady (řady 2,3,4) nebylo možné strčit nohu do sklápění sedáku a opěradla