

VZ část 1 „Dodávka nábytku do Poradenského centra SU v Opavě“ – specifikace předmětu plnění

Součástí textové části předmětu plnění je interiérová studie „Slezská univerzita v Opavě, Poradenské centrum, grafické podklady pro VŘ“ zpracované společností RITTMANN DESIGN s.r.o.


Estetické nároky na jednotlivé prvky interiéru jsou vyjádřeny přiloženým ilustračním vyobrazením. Dodavatel je oprávněn nabídnout rovnocenné řešení.


Použité ilustrační vyobrazení nenahrazuje, ale pouze doplňuje textově vymezené technické podmínky a umožňuje tak dodavatelům utvořit si představu o estetických vlastnostech předmětu plnění veřejné zakázky, které nelze popsat slovně.

V případě rozporu mezi slovně vymezenými technickými podmínkami a vzorovým vyobrazením a interiérovou studií jsou závazné níže uvedené slovně vymezené technické podmínky.

Dodávka nábytku a interiérových prvků zahrnuje výnos do místa instalace, instalaci/montáž, likvidaci obalových materiálu a závěrečný úklid prostor.

Číslo a název položky	Technické a funkční podmínky - minimální požadavky stanovené zadavatelem
1 – Kancelářská židle konfigurovatelná (2 kusy) Ilustrační vyobrazení:	<p>Židle určená pro minimálně osmihodinové každodenní sezení. Židle jako celek je vyrobena v souladu s ergonomickou normou EN 1335. Snadné nastavení výšky a hloubky sedu. Otočná kolečková židle s konstrukcí odděleného sedáku a opěrky zad, s nastavitelnou hlavovou opěrkou (podhlavníkem) a nastavitelnými područkami. Určeno pro osoby s výškou 165 - 185 cm, minimální nosnost 120 kg. Mechanika nastavením tuhosti odporu opěráku, nastavitelnou hloubkou sedáku s plynulou aretací, plynule a snadno nastavitelné područky. Snadné nastavení hlavové opěrky. Mechanismus musí uživateli poskytovat plynulou podporu v celém rozsahu pohybu s jednoduchým a intuitivním ovládáním Výška židle bez opěrky hlavy: min. 110 cm.</p> <p>Sedák – parametry: Komfortní pružinový sedák s vícevrstvou pěnovou výplní a s dvojitým pružinovým roštem. Samostatně nastavitelný sklon sedáku, možnost předsazení zadní části sedáku výše než přední hrana sedáku. Sedák ergonomicky tvarovaný, vhodný pro dlouhodobé, minimálně 8 hodinové sezení Kvalitní dopružovací píst pro komfortní dosedání. Čalouněný látkový potah sedáku židle: otěruvzdornost minimálně 100 000 cyklů, stálobarevnost na světle: min. 5 (EN ISO 105-B02), stálobarevnost v oděru: min. 4 (EN ISO 105-X12), žmolkování: min. 4 (EN ISO 12945-2) Gramáž čalounění: min. 300g/m² Snadné nastavení výšky a hloubky sedu</p>

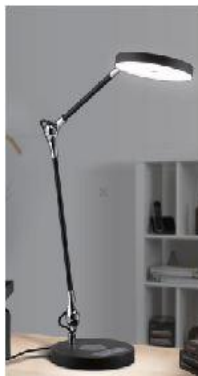
	<p>barevnost potahové látky: výběr minimálně z těchto z barev čalounění: černá, šedá, tmavě modrá, hnědá nebo jejich kombinace. celkově výběr z min. 4 barev. Další barvy čalounění dle nabídky výrobce daného modelu židle. Zádový opěrák: Výškově stavitelná opěra zad s regulací přítlaku a nastavením sklonu. Flexibilní opěradlo následuje pohyb uživatele i do strany. Zádový opěrák je výškově nastavitelný. Područky: Čalouněné područky se zvýšenou odolností (min. 300.000 Martindale) a měkkou dotykovou plochou Nastavitelné všemi směry – snadné nastavení výšky/šířky, posuvu vpřed/vzad a vytáčení do stran. Podhlavník (opěrka hlavy) Ergonomická, výškově stavitelná a naklopitelná hlavová opěrka - možnost nastavení výšky hlavové opěrky a jejího náklonu k ose těla. Provedený v látkovém potahu - čalouněný stejně jako sedák nebo síťovaný. Barva černá nebo šedá, případně v barvě sedáku nebo opěráku. Kolečka: Otočná, průměr 60 až 65 mm, určena pro jízdu na koberci. Kříž: Hliníkový kříž s opěrnými ploškami.</p> <p>Schválení výrobku (vzorkování): Vybraný dodavatel předloží zadavateli ve lhůtě do tří týdnů ode dne účinnosti smlouvy k výrobku jeho vzorek, popř. jeho technický produktový list s fotografií výrobku, výrobní dokumentaci nebo katalog k odsouhlasení. Součástí tohoto vzorkování bude předložení k odsouhlasení vzorků materiálů, které mají vliv na výsledný vzhled dodávaného výrobku (tj. zejména vzorníky textilií, lamina, barev apod.).</p>
<p>2 – Sedací dvojlavice (1 kus): Ilustrační zobrazení:</p> 	<p>Podnož z trubkové oceli o průměru min 22/2mm opatřena práškovou vypalovanou barvou černé barvy (RAL 9005 karbon) Opěrák lepený a lisovaný z MDF tl. 3mm v klenutém tvaru napevno spojen s laťovkou tl. 16mm, která tvoří spodní část sedáku. Pěna sedáku lepená společně s MDF min. tl.6mm. Sedák je ve spodní části krytý netkanou textilií. Opěrák je olepen molitanovými výlisky a rounem. Nosnost lavice min 120 kg Čalounění bude provedeno z kvalitní látky, která bude mít plošnou hmotnost min 350 g/m² (590 g/bm), materiálové složení: 100% polyester, odolnost proti otěru min. 100 000 Martindale (UNI EN ISO 12947), stálobarevnost na světle 5, odolností proti zahoření EN 1021-1 (cigaretový test). Nešpinivá, vodoodpudivá úprava, Barevná kombinace viz vizualizace. Styl a tvar sedačky viz vizualizace – dodavatel je oprávněn nabídnout rovnocenné řešení. Rozměry: délka min. 1200 mm, výška sedáku min. 450 mm min, hloubka max. 650 mm</p> <p>Schválení výrobku (vzorkování):</p>

	<p>Vybraný dodavatel předloží zadavateli ve lhůtě do tří týdnů ode dne účinnosti smlouvy k výrobku jeho vzorek, popř. jeho technický produktový list s fotografií výrobku, výrobní dokumentaci nebo katalog k odsouhlasení.</p> <p>Součástí tohoto vzorkování bude předložení k odsouhlasení vzorků materiálů, které mají vliv na výsledný vzhled dodávaného výrobku (tj. zejména vzorníky textilií, lamina, barev apod.).</p>
<p>3 – Křesílko (1 kus) Ilustrační zobrazení:</p> 	<p>Podnož je tvořena z odýhované překližkové vrchní desky tl. 30 mm a masivních kónusových nohou (d: 300 mm, Ø 40/30 mm), které jsou přichyceny pomocí čepů a zakončeny nylonovými kluzáky.</p> <p>Hrany jsou sražené rádiusem R2.</p> <p>Celková výška podnože: min. 330 mm.</p> <p>Materiál: dub. Dřevěné části domořeny na požadovaný odstín.</p> <p>Opěrák je lepený a lisovaný z MDF tl. 3 v klenutém tvaru a je napevno spojen s laťovkou tl. 16mm, která tvoří spodní část sedáku.</p> <p>Pěna sedáku je lepena společně s MDF tl.6mm. Sedák je ve spodní části krytý netkanou textilií. Opěrák je olepen molitanovými výlisky a rounem.</p> <p>Nosnost křesla min 120 kg</p> <p>Čalounění bude provedeno z kvalitní látky, která bude mít plošnou hmotnost min 350 g/m² (590 g/bm), materiálové složení: 100% polyester, odolnost proti otěru min. 100 000 Martindale (UNI EN ISO 12947), stálobarevnost na světle 5, odolností proti zahoření EN 1021-1 (cigaretový test). Nešpinivá, vodoodpudivá úprava,</p> <p>Barevná kombinace viz vizualizace. Styl a tvar křesla viz vizualizace – dodavatel je oprávněn nabídnout rovnocenné řešení.</p> <p>Rozměr: šířka min. 660 mm, hloubka 650 mm max, výška sedu 450 mm min.</p> <p>Schválení výrobku (vzorkování):</p> <p>Vybraný dodavatel předloží zadavateli ve lhůtě do tří týdnů ode dne účinnosti smlouvy k výrobku jeho vzorek, popř. jeho technický produktový list s fotografií výrobku, výrobní dokumentaci nebo katalog k odsouhlasení.</p> <p>Součástí tohoto vzorkování bude předložení k odsouhlasení vzorků materiálů, které mají vliv na výsledný vzhled dodávaného výrobku (tj. zejména vzorníky textilií, lamina, barev apod.).</p>
<p>4 – Stolička/stolek (3 kusy) Ilustrační vyobrazení:</p>	<p>Celodřevěná masivní dubová stolička s olejovanou povrchovou úpravou.</p> <p>Výška stoličky min. 450 mm, tvar kruh o průměru min. 320 mm, nosnost min. 120Kg.</p>



5– Stolní lampa (3 kusy)

Ilustrační vyobrazení:



Stolní lampa stmívatelná s možností nastavení směru svícení, světelný tok min. 1000 lm.
Dobíjecí stanice na základně lampy.
Barevnost lampy tmavá např černá, šedá antracitová.

6 – Stojací lampa (1 kus)




Ilustrační vyobrazení:


Stojací lampa s dřevěnou podnoží a textilním stínidlem, ovládaní svítidla pod stínidlem, vč. zdroje.
Výška cca 1600 mm.

Schválení výrobku (vzorkování):

Vybraný dodavatel předloží zadavateli ve lhůtě do tří týdnů ode dne účinnosti smlouvy k výrobku jeho vzorek, popř. jeho technický produktový list s fotografií výrobku, výrobní dokumentaci nebo katalog k odsouhlasení.

Součástí tohoto vzorkování bude předložení k odsouhlasení vzorků materiálů, které mají vliv na výsledný vzhled dodávaného výrobku (tj. zejména vzorníky textilií, lamina, barev apod.).

	
<p>7 – Vertikální zahrada (1 kus) Ilustrační vyobrazení:</p> 	<p>Vertikální zahrada je složena ze dvou částí, malý obrazec 1x1m + velký obrazec 2,6x1m Vertikální zahrada je osazena živými rostlinami v počtu min 80ks a to tak, aby oba obrazce byly zcela zakryty rostlinami. Oba systémy jsou propojeny automatickým systémem zavlažování. Oba obrazce mají vlastní osvětlení</p> <p>Dodání vertikální zahrady včetně její instalace.</p>
<p>8 – Stínění oken (3 kusy) Ilustrační zobrazení:</p> 	<p>Dřevěné žaluzie na oknech Velikost jednoho okenního otvoru 1300x2600 mm, celkem 3 okenní otvory Kotvení žaluzie do stěny nad okenní otvor ev. do stropní konstrukce, žaluzie překrývá celý okenní otvor a to i po stranách. Barevnost žaluzie světlé hnědá, přírodní dub. Materiál odolný vůči UV záření a dalším faktorům, které mohou způsobit vyblednutí barev, Kování by mělo být odolné vůči opotřebení s bezpečnostním mechanismem zabraňujícím pád žaluzie při poškození mechanismu.</p> <p>Schválení výrobku (vzorkování): Vybraný dodavatel předloží zadavateli ve lhůtě do tří týdnů ode dne účinnosti smlouvy k výrobku jeho vzorek, popř. jeho technický produktový list s fotografií výrobku, výrobní dokumentaci nebo katalog k odsouhlasení.</p>

	<p>Součástí tohoto vzorkování bude předložení k odsouhlasení vzorků materiálů, které mají vliv na výsledný vzhled dodávaného výrobku (tj. zejména vzorníky textilií, lamina, barev apod.).</p>
<p>9 – prvek 1 a 2: Kuchyňka s knihovnou vč. spotřebičů (1 kus) Ilustrační zobrazení:</p> 	<p>Sestava nábytku (grafické znázornění a rozměry str. 7 interiérové studie):</p> <p>Knihovna: horní police DTDL bílá s hranou 2 mm ukotvené na svařované kovové konstrukci, každá z polic má vlastní zafrézovaný led pásek. Napojení LED pásku na zásuvku umístěnou ve vysoké kuchyňské skřínce. Kovová konstrukce viz vizualizace o celkových rozměrech 1305(výška)x300(hloubka) mm. Police mají tvar lichoběžníku o velikosti 1120(výška)x285(hloubka) mm a v části u stěny jsou opatřeny výřezy na kovovou konstrukci. Police kopírují nerovnosti stěn. Pod policemi je umístěna nízká komoda s plnovýsuvem (s dotlumením, instalace pod zásuvky, otevírání skříňek na dotyk) s nosností min. 70 kg. Komoda je ustavena na stavitelných nožkách a soklu o výšce 80 mm, celková výška komody 430 mm. Sokl kopíruje nerovnosti podlahy. Horní deska komody je ze stejného materiálu jako pracovní deska kuchyňské linky.</p> <p>Kuchyňská linka: Spodní skříňky, boční skříň: Vysoká skříň o šířce 500 mm a výšce jako je výška zárubní cca 2195 mm, uvnitř skříňe kovová uzamykatelná kartotéka o čtyřech výsuvkách a volné stavitelné police. Dřezová skříňka s granitovým jednokomorovým dřezem ve světlé barvě s baterií. Součástí skříňky výsuvný sorter na tříděný odpad. Úzká skříňka 200 mm s výsuvem s dvěma policemi s nosností min. 30 kg, plnovýsuv s tlumením Vestavěná lednice.</p> <p>Horní skříňky: 2x skříňka 700(šířka)x280(hloubka)x400(výška) mm s výklopnými dvířky. V jedné ze skříňek samostatně stojící mikrovlnná trouba (s minimální výkonem 750 W) schovaná za dvířky. Horní skříňky jsou opatřeny zafrézovaným led páskem. Zádový panel je ze stejného materiálu jako pracovní deska Bok kuchyňské linky má z vnější strany umístěny 3x celokovový černý věšák na odkládání oděvů. Kuchyňská linka má mezi vysoký krycí bok a vysokou skříňku vsazenou půdu. Horní část kuchyňské linky je opatřena textilní roletou, která při úplném spuštění zakrývá horní skříňky a končí u pracovní desky.</p> <p>Materiál korpusy a dvířka: DTDL v univerzální barvě hnědá/hnědošedá, dvířka horních skříňek v dřevodekoru světlé barvy bez výrazné kresby let, stejný dřevodekor jako bude použit na stolech a dalších prvcích v interiéru. Dvířka a police opatřeny ABS hranou 2 mm, korpusy ABS hranou 0,5mm. Minimální výška kuchyňské pracovní plochy 925 mm</p>
<p>10 – prvek 3: Psací stůl I. (1 kus) Ilustrační zobrazení:</p>	<p>Velikost stolu: 1800x700 mm – tvar lichoběžník, tl. desky 25 mm, ABS hrana 2 mm Materiál: DTDL v dřevodekoru ve světlém odstínu, bez výrazné kresby let Podnož: zvedací systém elektricky ovládaný barva bílá Součástí stolu kabelová průchodka a elektrická zásuvka v sestavě 2xUSB + 1x230W, barva černá</p>



11 – prvek 4: Psací stůl II. (1 kus)

Ilustrační zobrazení:



Velikost stolu: 1500x700 mm – tl. desky 25 mm, ABS hrana 2 mm

Materiál: DTDL v dřevodekoru ve světlém odstínu, bez výrazné kresby let

Podnož: zvedací systém elektricky ovládaný barva bílá

Součástí stolu kabelová průchodka a elektrická zásuvka v sestavě 2xUSB + 1x230W, barva černá

12 – prvek 5: Psací stůl III. (1 kus)

Ilustrační zobrazení:

Velikost stolu: 2000x900 mm – tl. desky 25 mm, ABS hrana 2 mm

Materiál: DTDL v dřevodekoru ve světlém odstínu, bez výrazné kresby let

Podnož: zvedací systém elektricky ovládaný barva bílá

Součástí stolu kabelová průchodka a elektrická zásuvka v sestavě 2xUSB + 1x230W, barva černá



13 – prvek 6 a 7: Skříňka a skříňka se stolem (1 kus)

Ilustrační zobrazení:



Sestava nábytku:

Skříňka se skládanými a posuvnými dveřmi do pouzdra.

Po otevření dveří se celé dveře skryjí do korpusu skříně. V půdě skříně zafrézovaný led pásek (v polovině hloubky skříně) s regulovatelnou svítivostí a volbou barevnosti světla (teplá/studená, bílá).

Ovládání Led pásku přímo v liště

Velikost skříně 1665(šířka)x650(hloubka)x1600(výška) mm

Materiál korpusy: DTDL bílá, skryté korpusy s hranou ABS 0.5 mm, viditelné hrany korpusů s hranou ABS 2 mm

Materiál dvířka: DTDL v uni barvě hnědá/hnědošedá,

Dvířka opatřeny ABS hranou 2 mm

Uvnitř skříně psací stůl o velikosti 1530x600 mm (přesně vsazený mezi boky skříně – dle zvoleného mechanismu), tl. desky 25 mm, ABS hrana 2 mm

materiál: DTDL v dřevodekoru ve světlém odstínu, bez výrazné kresby let

Podnož: kovová pevná, barva bílá

součástí stolu kabelová průchodka a elektrická zásuvka v sestavě 2xUSB + 1x230W, barva černá

Skříňka s posuvnými a otevíravými dvířky.

Velikost skřínky 1500(šířka)x650(hloubka)x775(výška) mm (výška skřínky shodná s horní hranou nově osazených parapetů), půda skřínky naložena a dotažená až ke stěně s okny.

Skřínky jsou odsazeny od stěny s okny a o cca 400 mm. V půdě skříněk je umístěna kabelová průchodka a elektrická zásuvka v sestavě 2xUSB + 4x230W, barva bílá. Napojení nábytkových zásuvek na klasickou el. zásuvku je mimo korpus skřínky.

Nutno doplnit kabelovou průchodku i v korpusu skřínky k vyvedení vidlice. Posuvná dvířka uzamykatelná. Skříňka umístěná na stavitelných nožkách se soklem.

	<p>Materiál korpusy: DTDL bílá, skryté korpusy s hranou ABS 0.5 mm, viditelné hrany korpusů s hranou ABS 2 mm</p> <p>Materiál dvířka: DTDL v uni barvě hnědá/hnědošedá</p> <p>Dvířka opatřeny ABS hranou 2 mm</p>
<p>14 – prvek 8: Lamelová stěna (sestava)</p> <p>Ilustrační zobrazení:</p> 	<p>Velikosti panelů 1160x2600 mm + 1725x1000 + 1005x650 + 760x1750 (výšku upravit tak, horní hrana panelů byla shodná).</p> <p>Součástí akustického panelu bude výřez na stávající elektrické zásuvky) V místech umístění vertikálních zahrad bude panel ukončen profilem 40x250 mm tak, aby překrýval konstrukční prvky vertikální zahrady. Nutno koordinovat s dodávkou vertikálních zahrad.</p> <p>Materiál: lamely v pohledové části DTDL v dřevodekoru ve světlém odstínu bez výrazné kresby let, deska s tmavým jádrem – lamely v kontrastním provedení, velikost lamel cca šířka 25 mm (čelní dřevodekor) x hloubka 40 mm (kontrastní provedení), mezi jednotlivými lamelami prostor 25 mm. Lamely ukotvené na panelu z polyesterové plsti ve světlé barvě.</p> <p>Součástí lamelové akustické stěny je i pohledový panel oddělující prvek 7. Lamely mohou být uchyceny v samonosném rámu. Velikost lamel 36x60mm, výška lamel shodná a výškou akustické stěny. Mezi lamelami prostor cca 36 mm. Nutno upravit tak, aby poslední lamela byla na hraně skříně (prvku 7). Celá lamela v dřevodekoru.</p>
<p>15 – prvek 9: Parapety (3 kusy)</p>	<p>Výměna a osazení nových parapetů</p> <p>materiál: DTDL v dřevodekoru ve světlém odstínu, bez výrazné kresby let tl 25 mm s ABS hranou 2 mm</p> <p>Velikost parapetů 1100x400 mm</p>