

## VZ část 2 „Dodávka nábytku do Poradenského centra SU v Karviné“ – specifikace předmětu plnění

Součástí textové části předmětu plnění je interiérová studie „Slezská univerzita v Opavě, Poradenské centrum Karviná, grafické podklady pro VŘ“ zpracované společností RITTMANN DESIGN s.r.o. (součástí předmětu plnění není realizace stavebních prací popisovaných v na str. 16 interiérové studie).

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
<b>1 – Kancelářská židle konfigurovatelná (2 kusy)</b> Ilustrační vyobrazení:	<p>Kancelářská židle s ergonomií - vyhovující pro minimálně osmihodinové každodenní sezení. Židle jako celek je vyrobena v souladu s ergonomickou normou EN 1335. Snadné nastavení výšky sedu. Určeno pro osoby s výškou 165 - 185 cm, nosnost min. 120 kg.</p> <p><b>Sedák:</b> Čalounění je provedeno vrstvenou polyuretanovou pěnou s vyztuženými hranami na překližkovém nosiči. Podnož je barevně shodná s odstínem čalounické látky. Podpěrky rukou osazené na skruženém trubkovém profilu a jsou dřevěné.</p> <p><b>Čalouněný látkový potah sedáku židle:</b> 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/m<sup>2</sup> Barevnost potahové látky: výběr minimálně z těchto z barev čalounění: světlě hnědá, okrová, béžová, hnědá nebo jejich kombinace. celkově výběr z min. 4barev</p> <p>Kolečka: Otočná, průměr 60 až 65 mm, určena pro jízdu na koberci.</p> <p>Kříž: hliníkový kříž s pojezdovými koly</p> <p><b>Schválení výrobku (vzorkování):</b> 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><b>2 – Křesílko (2 kusy)</b>  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.  Hrany jsou sraženy rádiusem R2.  Celková výška podnože: min. 330 mm.  Materiál: dub. Dřevěné části domořeny na požadovaný odstín.  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.  Pěna sedáku je lepena společně s MDF tl.6 mm. Sedák je ve spodní části krytý netkanou textilií. Opěrák je olepen molitanovými výlisky a rounem.  Nosnost křesla min 120 kg</p> <p>Čalounění bude provedeno z kvalitní látky, která bude mít plošnou hmotnost min 350 g/m<sup>2</sup> (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 křesla viz vizualizace – dodavatel je oprávněn nabídnout rovnocenné řešení.  Rozměr: šířka min. 660 mm, hloubka 650 mm max, výška sedu 450 mm min.</p> <p><b>Schválení výrobku (vzorkování):</b>  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><b>3 – Stolička/stolek (2 kusy)</b>  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>
<p><b>4 – Stolní lampa (2 kusy)</b></p>	<p>Stolní lampa stmívatelná s možností nastavení směru svícení, světelný tok min. 1000 lm.</p>

<p>Ilustrační vyobrazení:</p> 	<p>Dobíjecí stanice na základně lampy. Barevnost lampy tmavá např černá, šedá antracitová.</p>
<p><b>5 – Stojací lampa (1 kus)</b> Ilustrační vyobrazení:</p> 	<p>Stojací lampa s dřevěnou podnoží a textilním stínidlem, ovládaní svítidla pod stínidlem, vč. zdroje. Výška cca 1600 mm.</p> <p><b>Schválení výrobku (vzorkování):</b> 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><b>6 - Mechový obraz (1 kus)</b> Ilustrační vyobrazení:</p>	<p>Mechový obraz ve tvaru kruhu o průměru 1,2m. Kombinace plochého a kopečkového mechu v poměru 50/50. Obraz bez vlastního svícení</p> <p>Dodání vertikální zahrady včetně její instalace.</p>



## 7 – Stínění oken (2 kusy)

Ilustrační zobrazení:



Polopropustná textilní roleta, která bude zakrývat celé okno a při úplném stažení se bude dotýkat parapetu. Roleta překrývá celý okenní otvor a to i po stranách.

Velikost jednoho okenního otvoru 1500x2000 mm, celkem 2 okenní otvory v místnosti.

Kotvení rolety do stěny nad okenní otvor ev. do stropní konstrukce

Barevnost rolety světlé hnědá, krémová, béžová.



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.


Na spodních částech oken žaluzie plisé, velikost jedné okenní tabulky 1320x700mm, celkem 2 okenní tabulky Možnost ovládání shora dolů a i ze zdola nahoru

Barevnost žaluzie světlé hnědá, bílá, krémová, béžová. Bez potisku, jednotná barva.

Materiál odolný vůči UV záření a dalším faktorům, které mohou způsobit vyblednutí barev, poloprůhledný materiál s požární odolností, které splňují normy jako EN 13501-1

**Schválení výrobku (vzorkování):**

	<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><b>8 – prvek 1: Psací stůl výškově stavitelný (1 kus)</b>  Ilustrační zobrazení:</p> 	<p>Velikost stolu: 1360 x 810 mm, tl. desky 25 mm, ABS hrana 2 mm, délku stolu pravit dle záměru tak, aby byl stůl ukončen u stěny  Materiál: DTDL v dřevodekoru ve světlém odstínu, bez výrazné kresby let  Podnož: zvedací systém elektricky ovládaný barva bílá  součásti stolu kabelová průchodka a elektrická zásuvka v sestavě 2xUSB + 1x230W, barva černá</p>
<p><b>9 – prvek 2: Pracovní stůl s otočnou pracovní deskou (1 kus)</b>  Ilustrační zobrazení:</p> 	<p>Velikost stolu: 2160x810 mm, tl. desky 25 mm, ABS hrana 2 mm  materiál: DTDL v dřevodekoru ve světlém odstínu, bez výrazné kresby let  součásti stolu kabelová průchodka a elektrická zásuvka v sestavě 2xUSB + 1x230W, barva černá  podnož: pevná noha vyrobená z DTDL na pravé straně, na levé straně je deska pracovního stolu položena a ukotvena na skříňce</p> <p>Součástí stolu je otočná přídatná pracovní deska o rozměrech 1270x500 mm, která se bude v případě potřeby otáčet do pozice 90 stupňů ke stávajícímu stolu. Přídatná stolová deska je podepřena bílým kovovým rámem na kolečkách s brzdou</p>
<p><b>10 - prvek 3 + prvek 4: skříňka nízká a skříňka vysoká (1 kus)</b>  Ilustrační zobrazení:</p>	<p>Vysoká skříňka:  Velikost 1830(šířka)x1400(výška)x500(hloubka) mm  Dveře otevíravé, levá část skříně s šatní tyčí, pravá část skříně se stavitelnými policemi  Materiál DTDL v dřevodekoru ve světlém odstínu, bez výrazné kresby let, konstrukce obalena dřevodekorem v tl. 25 mm, dvířka v DTDL ve světle šedohnědém dekoru. Dvířka uzamykatelná.</p> <p>Nízká skříňka:</p>

	<p>Velikost přibližně 1500(šířka)x735(výška)x500(hloubka) mm,  Výšku skříňky upravit tak, aby deska pracovního stolu, která je položena na půdě skříňky byla v úrovni nově položeného parapetu.  V půdě skříňky umístěna nábytková zásuvka 2xUSB+1x230V černá. Půda skříňky přetažena přes korpus a dobíhá až ke stěně s okny.  Materiál: korpusy a lemování skříněk DTDL v dřevodekoru ve světlém odstínu, bez výrazné kresby let, horní deska v tl. 25 mm s hranou ABS 2mm, dvířka v UNI dekoru DTDL ve světlé šedohnědé barvě. Dvířka uzamykatelná.</p> <p>Obě skříňky postaveny na stavitelných nožkách v. 80 mm s průběžným soklem, kopírující nerovnosti podlahy</p> <p>Úchytky celodřevěné.</p>
<p><b>11 – prvek 5: Vnitřní parapety (2 kusy)</b></p>	<p>Výměna a osazení nových parapetů  materiál: DTDL v dřevodekoru ve světlém odstínu, bez výrazné kresby let, tl. 25 mm s ABS hranou 2 mm  Velikost parapetů 1500x400 mm</p>