

Zadavatel:

Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.
Na Slovance 2, 182 21 Praha 8
IČO 68378271

Pověřená osoba:

HOLEC, ZUSKA & Partneři, sdružení advokátů
Palác Anděl, Radlická 1c/3185
150 00 Praha 5

Dodatečná informace Zadavatele č. IV. k zadávacím podmínkám dle ust. § 49 zák. č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění (dále jen „ZVZ“)

V Praze, dne 30. listopadu 2012

Nadlimitní veřejná zakázka na dodávky zadávaná v otevřeném řízení s názvem „**Kancelářský a sedací nábytek pro ELI a HILASE**“ uveřejněná ve Věstníku veřejných zakázek pod evidenčním číslem VZ 236943.

Dodatečná informace je zasílána všem dodavatelům, kteří požádali o poskytnutí zadávací dokumentace nebo kterým byla zadávací dokumentace poskytnuta. Zároveň je uveřejněna na profilu zadavatele.

Úplné znění dotazu č. 1

Žádáme Vás tímto o upřesnění doporučených technických vlastností stolů pracovních T1, T3, T5.

Můžete prosím blíže specifikovat "podnož konfigurovatelná umožňující sestavení stolových sestav na společné podnoži s roztečí 1600 - 1800 mm" - jedná se o šířkově / délkově stavitelnou rámovou podnož?

Odpověď Zadavatele na dotaz č. 1

Konfigurovatelná podnož umožňuje snadnou montáž a demontáž podnože stolu a sestavení do stolových sestav na společné podnoži, např. viz příloha B Technické zadání zakázky (SESTAVA PRACOVNÍCH STOLŮ NA SPOLEČNÉM PODNOŽÍ T14). Tuto sestavu je možné smontovat např. ze stolů T5. S roztečí nohou 1.800 mm, např. ze stolů T3. Nejedná se o délkově nastavitelnou podnož.

Úplné znění dotazu č. 2

Můžete prosím blíže specifikovat "podnož výškově nastavitelná pomocí adaptérů až o 8 cm" - jedná se o elektricky výškově stavitelnou podnož?

Odpověď Zadavatele na dotaz č. 2

Jedná se o nástavce nasazované ručně, ale i např. o teleskopicky nastavitelné podnože stolů, umožňující např. po 2 cm krocích zvýšit výšku stolu až o 8 cm. Nejedná se tedy o elektricky stavitelnou podnož.

Úplné znění dotazu č. 3

Můžete prosím blíže specifikovat "deska stolu bude doplněna komponenty pro elektrifikaci - výklopný drátěný koš na kabely, kovový odnímatelný výklop na stolové desce, možnost kabelového propojení sestav stolů" - jedná se o tunelový drátěný prvek pod stolovou deskou po celé délce stolu? Jedná se o kovový výklop připevněný na desce stolu nebo zafrézovaný v desce stolu v celé jeho délce?

Odpověď Zadavatele na dotaz č. 3

Jedná se koš/systém, který slouží pro uspořádání kabelů (datové, elektrické, apod.), nebo k uložení např. zásuvek na prodlužovacím kabelu pod pracovním stolem. Kovový odnímatelný poklop s vykrojením pro prostup kabelů s rozměry přibližně 20x10 cm slouží pro přístup ke kabelům, popř. k zásuvkám a je zafrézován v desce stolu. Výklop není zafrézován v celé délce stolu. Kovový poklop by měl co nejvíce kopírovat desku stolu, aby deska stolu působila co nejvíce celistvě. Tento drátěný koš/úložný systém umožní i logické propojení a vedení kabelů při sestavení stolových sestav.

Úplné znění dotazu č. 4

V popisu Pracovních stolů T1, T3 a T5 je uvedeno: „Podnož – výškově stavitelná pomocí adaptérů až o 8 cm.“ Co se rozumí pojmem výšková stavitelnost adaptéru o 8 cm? Budou uznány za způsobilé všechny níže uvedené systémy pro případné vzorování?

- a) v každé noze podnože bude plastový adaptér pro požadovanou stavitelnost o 8 cm;*
- b) adaptér je řešen převodkou a klikou se plynule ovládá stavitelnost celého stolu o 8 cm;*
- c) adaptér je řešen tak, že v noze podnože jsou v sobě dva profily, které v rastru po 10 mm umožňují stavitelnost o 8 cm.*

Odpověď Zadavatele na dotaz č. 4

Výškově stavitelným adaptérem rozumíme nástavce, nasazované ručně, ale i např. teleskopicky nastavitelné podnože stolů, umožňující např. po 2 cm krocích zvýšit výšku stolu až o 8 cm.

Varianty ad písm. b) a c) shora zadavatel akceptuje jako možné řešení výškové nastavitelnosti stolů.

Zadavatel akceptuje variantu ad písm. a) shora pouze za předpokladu, že plastový adaptér bude designově odpovídat stolové podnoži a umožní nastavení výšky stolů např. po 2 cm krocích.

Úplné znění dotazu č. 5

V popisu Pracovních stolů T1, T3 a T5 je uvedeno: „Deska stolu bude doplněna komponenty pro elektrifikaci - Kovový odnímatelný výklop na stolové desce“.

Co se rozumí pojmem odnímatelný výklop a kde má být na případném vzorku umístěn? Pojem odnímatelný znamená to, že výklop mohu odstranit a následně zůstane ve stolové desce po výklopu otvor? Myslí se kovovým výklopem řešení přístupu k drátěnému koši pod tímto výklopem, nebo se jedná pouze o „krytku“ otvoru ve stolové desce?

Odpověď Zadavatele na dotaz č. 5

Kovový odnímatelný výklop s vykrojením pro prostup kabelů s rozměry přibližně 20x10 cm bude umístěn zhruba ve středu stolu u vzdálenější hrany od sedu uživatele. Poklop slouží pro přístup ke kabelům, popř. k zásuvkám a je zafrézován v desce stolu. Po protažení kabelů bude otvor zaklopen a průchod kabelů umožní vykrojení na straně/stranách výklopu. Kovový výklop slouží pro přístup ke kabelům, popř. zásuvkám umístěným pod stolem, např. v drátěném koši, a nejedná se pouze o krytku otvoru stolu.

Úplné znění dotazu č. 6

V popisu Pracovních stolů T1, T3 a T5 je uvedeno: „Deska stolu bude doplněna komponenty pro elektrifikaci - Kovový odnímatelný výklop na stolové desce“.

Kde má být výklop na případném vzorku umístěn?

Odpověď Zadavatele na dotaz č. 6

Viz předchozí Odpověď Zadavatele na dotaz č. 5 shora.

Úplné znění dotazu č. 7

V popisu Mobilního kontejneru K1 je uvedeno: „...jednotné kovové úchytky – odpovídající designově skříňím“.

Na obrázku nejsou vyobrazeny kovové úchytky, v textu jsou uvedeny. Mají být na vzorku instalované kovové úchytky, nebo dostačuje, aby měl kontejner boční úchyt?

Odpověď Zadavatele na dotaz č. 7

Zadavatel nepovažuje boční úchyt za dostatečný. Na vzorku kontejneru K1 budou nainstalovány kovové úchytky. Tyto úchytky budou designově odpovídat úchytkám později umístěným na skříňovém nábytku. Předkládaný vzorek K1 nemusí mít nainstalované úchytky pouze v případě, že uchazeč předkládá kontejner s tzv. „bez úchytkovým“ mechanickým systémem. Za „bez úchytkový“ systém nepovažujeme vyfrézované či vyřezané otvory na bocích a čele šuplíku.

Úplné znění dotazu č. 8

V popisu Kancelářské židle Z1 je uvedeno: „Sedák - nemá obvodový rám“.

Co to znamená?

Odpověď Zadavatele na dotaz č. 8

Sedákem bez obvodového rámu Zadavatel rozumí takový sedák, který nemá viditelný obvodový rám.

Úplné znění dotazu č. 9

V popisu konferenční židle Z2 je uvedeno: „var. A – čtyřramenný kříž, kluzáky, var. B – na lyžině (pérová podnoží)“.

Má být případný vzorek dodán v obou variantách A i B nebo stačí jen jedna varianta – a pokud ano, která z výše uvedených?

Odpověď Zadavatele na dotaz č. 9

Vzorek konferenční židle Z2 bude dodán v obou variantách, tzn. variantě A i B.

Úplné znění dotazu č. 10

U vzorku konferenční židle Z2 je na schématu obrázku vyobrazená područka jako kovová trubka potažená plastem v místě styku opěráku a područky. V textu je jednoznačně uvedena područka z plastu. Co platí?

Odpověď Zadavatele na dotaz č. 10

Celá konstrukce konferenční židle je kovová z vysoce kvalitní oceli v povrchové úpravě chrom včetně konstrukce područky. Plast pouze kryje část kovové konstrukce područky v místě opírání rukou.

S pozdravem



Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.
Mgr. Jan Lašmanský, LL.M.
i. s. HOLEC, ŽUSKA & Partneři