



**SPCSS**

Státní pokladna  
Centrum sdílených služeb

## VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 9

dle ustanovení § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek

### VÝSTAVBA DATOVÉHO CENTRA ZELENEČ

**Zadavatel:**

Státní pokladna Centrum sdílených služeb, s. p.  
se sídlem Na Vápence 915/14, 130 00 Praha 3  
IČO: 03630919, DIČ: CZ03630919

**Zastoupený:** Ing. Vladimírem Dzurillou, generálním ředitelem

**Evidenční číslo veřejné zakázky:**

VZ\_2016\_0058

Evidenční číslo uvedené ve Věstníku veřejných zakázek: 400247

**Druh veřejné zakázky:**

Nadlimitní veřejná zakázka na stavební práce zadávaná v otevřeném výběrovém řízení dle § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“).

Na základě žádostí dodavatele nebo z vlastního podnětu poskytuje zadavatel vysvětlení/změnu/doplnění zadávací dokumentace.

#### **DOTAZ 1**

V tabulkách dveří je uvedeno vybavení vnitřních i 1-křídlových dveří samozavíračem s regulátorem postupného zavírání. Takovéto zavírání znám pouze u 2-křídlových dveří (koordinátor zavírání). Prosim o bližší vysvětlení o co se vlastně jedná, zda má být u 1-křídlových i 2-křídlových dveří.

#### **ODPOVĚĎ 1**

Kniha technických specifikací uvádí:

Jednokřídle dveře - provedení s ramínkem, nastavitelná rychlost zavírání, nastavitelná síla zavírání.

Dvoukřídle dveře - provedení s ramínkem, nastavitelná rychlost zavírání, nastavitelná síla zavírání, pro hlavní i vedlejší křídlo.

#### **DOTAZ 2**

dotaz ohledně akustických panelů.

V TZ je uveden požadavek na „**index zvukové pohltivosti 10 dB**“. Schopnost tělesa pohlcovat zvuk se charakterizuje hodnotou **činitele zvukové pohltivosti  $\alpha$  [-]**, což je bezrozměrné číslo a pohybuje se v rozmezí od 0 do 1. Nemělo by se tedy jednat o „**vzduchovou neprůzvučnost R [dB]**“, která v praxi u stěn bývá 10 – 50 dB ?

#### **ODPOVĚĎ 2**

Tazatel má pravdu v tom, že schopnost pohlcovat zvuk se charakterizuje hodnotou činitele zvukové pohltivosti materiálu  $\alpha$ .

Výrobci protihlukových stěn ale také udávají hodnotu tzv. Indexu zvukové pohltivosti  $DL\alpha$ . Uchazeči budou pracovat se střední hodnotou činitele pohltivosti panelu zástěny ve směru ke zdroji  $\alpha \geq 0,80$ .

#### **DOTAZ 3**

dotaz ohledně akustických panelů.

Je možné zvolit akustickou zástěnu menší tloušťky, při splnění  $R \geq 10$  dB a plošné hmotnosti max. 40Kg/m<sup>2</sup>? (Dle tabulky zámečnických prvků – 120 mm, naše řešení - 50 mm)

#### **ODPOVĚĎ 3**

Vzduchová neprůzvučnost  $R_w = 10$  dB je nepostačující. Stěna by měla mít minimálně  $R_w = 28$  dB.

#### **DOTAZ 4**

Zátěžový koberec – je požadováno kladení čtverců nebo pásů? VV si rozporuje.

#### **ODPOVĚĎ 4**

V technické specifikaci není uvedeno. Investor preferuje kladení do pásů.

#### **DOTAZ 5**

Oplocení vnitřní perimetr Z/15 dle nám dostupných informací nikdo nevyrobí. V popisu se píše pletivo oko 100x55mm- což se blíží specifikaci svařované sítě, ale svařovaná síť má dráty o síle 2,5mm (horizontální i vertikální). Dále specifikace uvádí členění: horizontální drá-

ty pr.6mm, vertikální dráty pr.5mm, což se blíží panelovému oplocení 2D, kde jsou horizontální dráty 2x6mm a vertikální drát 1x5mm. Jedná se o popis dvou odlišných výrobků používaných pro oplocení areálu, prosíme zadavatele, ať specifikuje, jakým z uvedených výrobků požaduje vnitřní oplocení realizovat (svařovanou sítí nebo panelovým oplocením)? Dotaz se vztahuje i k brankám Z/10-14, z čeho zadavatel požaduje výplň branek?

**ODPOVĚĎ 5**

Viz vysvětlení zadávací dokumentace 8, odpověď 10.

**DOTAZ 6**

Ve specifikaci Z/15 je dále uveden požadavek na systémové svařované oplocení s bezpečnostním certifikátem. Prosím o specifikaci o jaký certifikát se zadavateli jedná?

**ODPOVĚĎ 6**

Viz vysvětlení zadávací dokumentace 8, odpověď 11.

**DOTAZ 7**

Z jakého důvodu zadavatel požaduje betonové sloupky u oplocení Z/16? V současné době se již standardně dodávají kovové sloupky Zn+RAL pr.48mm. Betonové sloupky prodraží stavbu, jsou nákladnější a manipulace s nimi je složitější. Navíc požadovaná délka betonových sloupků (2900mm) je ATYPICKÁ a tedy i navýší cenu této položky.

**ODPOVĚĎ 7**

Viz vysvětlení zadávací dokumentace 8, odpověď 12.

**DOTAZ 8**

18	K	VZT-1.11.1	Externí ohřivač elektrický do kruhového potrubí, vč. regulace výkonu, vč. montáže a veškerých montážních příslušenství a materiálu DN315	ks	12,000		
----	---	------------	--	----	--------	--	--

Ve výkazu výměr profese VZT je u pozice 1.11.1 uvedeno 12ks (zřejmě překlep). Zakreslen je, pouze jeden (SO.02 - B1.20), stejně jako v tabulce zařízení. Prosíme o upřesnění a potvrzení počtu ks.

**ODPOVĚĎ 8**

**Dodavatelé si v Hlavní soupis.xlsx na listu PS 902.1 - Vzduchotechnika u položky 18 opraví množství následovně:**

18	K	VZT-1.11.1	Externí ohřivač elektrický do kruhového potrubí, vč. regulace výkonu, vč. montáže a veškerých montážních příslušenství a materiálu DN315	ks	1,000		
----	---	------------	--	----	-------	--	--