

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 4

Číslo jednací: 107804/2023

Název veřejné zakázky:	„Muzeum Vysočiny Pelhřimov – Společný depozitář v Pelhřimově“
Předmět veřejné zakázky:	stavební práce
Identifikační údaje zadavatele	
Název:	Kraj Vysočina
IČO:	70890749
Adresa sídla:	Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava
Profil zadavatele:	https://ezak.kr-vysocina.cz/profile_display_111.html
Osoby oprávněné za zadavatele jednat:	Mgr. Vítězslav Schrek, MBA, hejtman kraje Mgr. Karel Janoušek, člen rady kraje Ing. Zdeněk Berka, vedoucí Odboru majetkového Krajského úřadu Kraje Vysočina
Kontaktní osoba:	Mgr. Jitka Mikésková – ve věcech zadávacího řízení Ing. Jan Kalina – ve věcech technických
Telefon, fax:	+420 564 602 415, +420 564 602 419
E-mail:	mikeskova.j@kr-vysocina.cz ; kalina.j@kr-vysocina.cz

Zadavatel v souladu s ustanovením § 98 č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon), poskytuje následující informace týkající se vysvětlení, změny nebo doplnění zadávací dokumentace.

Zadavatel obdržel žádost o vysvětlení zadávací dokumentace v tomto znění:

Dotaz č. 1:

Žádáme zadavatele o vysvětlení na počet vchodových stříšek. V PD jsou uvedeny v počtu ks 4 (3x ozn. 331 a 1x ozn.332). Položka č. 170 ve VV obsahuje počet montáží 5 ks, máte uvedeno, že stříška pod ozn. 332 má být 2ks.

Co platí? Ve výkrese 1NP jsme našli pouze 3ks ozn. 331 a 1ks ozn.332.

170	K	767893116	Montáž stříšek nad venkovními vstupy z kovových profilů kotvených k nosné konstrukci pomocí závěsů, výplň ze skla rovná, šířky přes 1,50 do 2,00 m	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
-----	---	-----------	--	-----	-------	--	------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767893116

VV


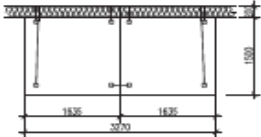
"ozn.331" 3

3,000

VV

"ozn.332" 2

2,000

332	TYP NAPŘ. CALAMEO 	PROSKLENÁ STŘÍŠKA TVOŘENÁ BEZPEČNOSTNÍM SKLEM KOTVENÁ DO FASÁDY POMOCÍ NEREZ TÁHEL A DRŽÁKŮ KOTVENÍ PROVEDENO PŘES TEPELNOU IZOLACI FASÁDY TL200MM ROZMĚR: 3270/1500MM ZASKLENÍ: BEZPEČNOSTNÍ ČIRÉ SKLO VSG 66,2 KOTVENÍ PRVKY: 3xNEREZ TAHLA A KOTVENÍ VČ.CHEM. KOTEV 4xNEREZ DRŽÁKY A KOTVENÍ VČ.CHEM. KOTEV 1xNEREZ SPOJOVACÍ PROFIL SOUČÁSTÍ JE SADA PRO KOTVENÍ PŘES ZATEPLENÍ TL200MM	1	-	-	1
SCHÉMA KONSTRUKCE STŘÍŠKY 						

Reakce zadavatele:

Zadavatel uvádí, že je platný počet stříšek uvedených v tabulkách PSV a stavebních půdorysech – tj. 3x ozn.331 a 1x ozn.332. Ale jelikož je v popisu montáže u pol.č.170 uvedeno v textu montáž stříšky do šířky 2,00m a dodávána stříška pod označením 332 je celkové délky 3,27m (složena ze dvou kusů) je zde uvedeno montáž 2ks i když se jedná o 1 stříšku – v rozpočtu ponecháno beze změny.

Dotaz č. 2:

Žádáme zadavatele o opravu počtu dveřního setu č. 509, kdy ve VV je uveden 1ks a v PD je uvedeno 10ks.

228	K	769100509	D+M hardwerový set dveří - set509.0 - kompletní provedení dle tabulek PSV ozn.509	kus	1,000	0,00	
-----	---	-----------	---	-----	-------	------	--

509	SET 509.0 WC dveře					10
			Množství	MJ		
			1	ks		
		Nerezový prošplech			1 ks	
		Mechanický zádlabací zámek pro WC, WC klíčka, pravý, jednozápadový, rozteč 72 mm, backset 55 mm, hloubka zádlabu 80mm, čelo 20 mm, bez převodu, možnost rozetového kování, dle normy DIN			1 ks	
		Rozetové kování, kulatá rozeta, klika/klika, tvar kliky U, požární certifikace dle EN 1906, pro tl. dveří 38-60 mm, nerez, v páru			1 ks	
		Spodní kulatá rozeta, WC klíčka, ø 53 mm, požární certifikace dle EN 1906, pro tl. dveří 38-60 mm, nerez, v páru			1 ks	
	Celkový počet dveří	10				
	Číslo dveří	57, 70				
	Poznámky					
	Vodorovně madlo (D70) není součástí specifikace.					

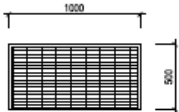
Reakce zadavatele:

Počet setů byl ve výkazu výměr opraven. Zadavatel zveřejňuje v elektronickém nástroji EZAK v sekci Zadávací dokumentace aktualizovaný soubor pod názvem „Výkaz výměr k ocenění – aktualizovaný 22. 11. 2023“.

Dotaz 3:

Žádáme zadavatele o upřesnění umístění polymerbetonových van, viz položka č. 134,135,136 pod označením 104. Uvádíte v PD, že jsou v 1NP, ale nikde jsme je zde nenašli. V popisu uvádíte, že mají být osazeny do štěrkopísku, bez napojení na kanalizaci, ale zároveň mají mít odtokovou vpusť pro napojení na kanalizaci – žádáme o vysvětlení.

134	K	721219621	Podlahové vpusti montáždvorních vtoků ostatních typů DN 110/160	kus	4,000	0,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/721219621				
		VV	"ozn.104" 4		4,000		
		VV	Součet		4,000		
135	M	104.1	Vana 1000x500, H80, polymerbeton	kus	4,000	0,00	
136	M	104.2	Rošt 1000x500, mřížkový V-profil prutu, ZN	kus	4,000	0,00	

104		<p>VANA Z POLYMERICKÉHO BETONU S HRANOU Z POZINKOVANÉ OCELI, UPROSTŘED ODTOK DN 100 PRO NAPOJENÍ NA KANALIZACI, VYNIČKA BUDE OSAZENA DO ŠTĚRKOVÉHO LOŽE BEZ NAPOJENÍ NA KANALIZACI</p> <p>SOUČÁSTÍ POCHOZÍ MŘÍŽKOVÝ ROŠT (9/31MM) Z POZINKOVANÉ OCELI</p>	4	-	4
-----	---	---	---	---	---

Reakce zadavatele:

Polymerbetonové vany s roštem jsou zakresleny a označeny v půdorys 1.NP – jsou umístěny vždy před vstupními dveřmi.

Požadavek na odtokovou vpusť je uveden proto, aby dešťová voda nahromaděná ve vaně měla kudy odtékat do vsakovacího štěrkového lože.

Dotaz 4:

Ve výkazu výměr, objekt 02 – Stavební část je položka:

101	K	990900510	D+M volně stojící vestavěný chladicí/chladírenský box, teplotní provedení +2°C, rozměr 1600x2000x2460mm - kompletní provedení dle tabulek PSV ozn.510	kus	2,000	0,00	
-----	---	-----------	---	-----	-------	------	--

Ve výkazu výměr – objekt VZT je oddíl zařízení č. 8 – chlazení vitríny pro uložení fotografií je položka:

262	K	8,02	Chladicí box +2°C - rozměr 1600x2000x2460mm - nařezané panely ISO 60 bez podlahy - dveře křídlové 800/2000mm - pravé, zakrývací lišty, osvětlení.	ks	1,000	0,00	
-----	---	------	---	----	-------	------	--

Procházel jsem výkres půdorysu 2. NP – zde je místnost označená: 2.25 – Pelhřimov + Jihlava foto. V této místnosti jsou zakresleny 2 kusy mrazících boxů. Ve výpise zámečnických prvků je výkres označený ozn. 510 – chladírenské volně stojící boxy – 2 kusy.

V projektové dokumenty jsou uvedeny 2 kusy mrazírenských boxů, ve výkazu výměr jsou uvedeny 3 kusy mrazírenských boxů. Platí množství uvedené ve výkazu výměr nebo dle projektové dokumentace?

Reakce zadavatele:

Chladírenský box včetně navazující technologie bude osazen celkem ve dvou kusech. Zadavatel opravil ve výkazu výměr - položky chladírenského boxu ve stavební části byly zrušeny, položky v části VZT a CHL – Zařízení č. 8 Nízkoteplotní chlazené vitríny byly upraveny na správný počet.

Zadavatel zveřejňuje v elektronickém nástroji EZAK v sekci Zadávací dokumentace aktualizovaný soubor pod názvem „Výkaz výměr k ocenění – aktualizovaný 22. 11. 2023“.

Dotaz 5:

V projektové dokumentaci pro rozvody VZT jsou výkresy: D.1.4.3.604, D.1.4.3.606 – jedná o řezy VZT rozvodů. Na těchto výkresech jsou zakresleny zástěny. Zástěny mají být umístěné na střeše po obvodu VZT jednotek a většinou je to ocelová konstrukce opatřená akustickými panely. Dotaz:

Procházel jsem výkaz výměr a nikde jsem nenašel položku pro ocenění zástěn. Bude položka do výkazu výměr doplněna?

Procházel jsem projektovou dokumentaci – výkresy zámečnických prvků, výkresy pohledů, výkresy řezů. Nikde ale nejsou výkresy těchto zástěn. Budou výkres zástěn doplněn ?

Reakce zadavatele:

Zástěna u střešních VZT jednotek byla zrušena (není zde požadavek hygieny na akustický útlum VZT jednotek). V podkladových maticích VZT zůstala pouze jako orientační zakres definující prostor pro VZT jednotky a potrubí, aby bylo zachováno umístění a velikost povolených konstrukcí na střešním plášti.

Dotaz 6:

V návrhu SOD v čl. 5 bodu 5.4. je uvedeno „Provedené práce bude objednatel průběžně hradit do úhrnné výše 95% celkové ceny díla. Zbývajících 5% celkové ceny díla bude vyplaceno.“. Žádáme o objasnění, zda bude objednatel:

- Hradit zhotovitelem každou dílčí fakturu do výše 95%, tzn. zhotovitel na každé dílčí faktuře vyčíslí pozastávku ve výši 5%?

nebo

- Zhotovitel bude vystavovat dílčí faktury do výše 95% celkové ceny díla, tzn. objednatel bude každou dílčí fakturu vystavenou zhotovitelem hradit do výše 100%. Zbývajících 5% bude zhotovitel oprávněn vyfakturovat až po splnění podmínek stanovených body 5.4.1. a 5.4.2.?

Reakce zadavatele:

Zadavatel potvrzuje, že bude postupovat dle druhé varianty, tj. provede úhradu dílčích faktur v plné výši v souladu s ustanovením článku 5, odst. 5.2. za předpokladu splnění podmínek stanovených v odst. 5.4.1. a 5.4.2. smlouvy o dílo, případně se mohou Smluvní strany dohodnout, že zbývajících 5% celkové ceny díla dle předchozího odstavce této smlouvy bude nahrazeno bankovní zárukou dle odst. 5.4.3.

Dotaz 7:

Prosíme o prověření výměry u čistící rohože, pol. č. 168 v 02 Stavební část – dokončovací práce, PSV. Ve výkazu výměr je uvedeno množství 8,13 m², dle našeho výpočtu dle výkresu č.

102 – Půdorys 1NP je to 6,25 m². Prosíme o upřesnění.

Reakce zadavatele:

Výměra zůstává ve výkazu výměr beze změny. Čistá plocha čistící rohože je dle PD opravdu 6,25m², ale s ohledem na složitost montáže, nutnost řešit olemování atd. byla pro potřeby výkazu ponechána výměra na celou místnost, tedy 8,13m² jako nákladová rezerva pro čisté zapravení a navázání na lemování místnosti z keramické dlažby.

V souvislosti s výše uvedenými změnami zadavatel zveřejňuje v elektronickém nástroji EZAK v sekci Zadávací dokumentace aktualizovaný soubor pod názvem „Výkaz výměr k ocenění – aktualizovaný 22. 11. 2023“, který plně nahrazuje soubor původní a pro dodavatele je při tvorbě nabídky závazné.

Zadavatel žádá případné zájemce o veřejnou zakázku o zohlednění těchto informací při zpracovávání své nabídky.

Vysvětlení zadávací dokumentace se zveřejňuje na profilu zadavatele.

Vzhledem k tomu, že tímto vysvětlením dochází i ke změně (úpravě) zadávacích podmínek, prodlužuje zadavatel v souladu s ustanovením § 99 odst. 2 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů lhůtu pro podání nabídek uvedenou **v bodě 9. zadávacích podmínek, a to nově do 18. 12. 2023 do 10:00 hod.**

Jihlava

Ing. Zdeněk Berka
vedoucí Odboru majetkového
Krajský úřad Kraje Vysočina