

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 4

Název veřejné zakázky:	Rozšíření kapacit zázemí ZŠ Šlapanice – pavilony F a G
Druh veřejné zakázky:	Stavební práce
Režim veřejné zakázky:	Nadlimitní veřejná zakázka
Druh zadávacího řízení:	Otevřené nadlimitní řízení
Název zadavatele:	Město Šlapanice
Sídlo zadavatele:	Masarykovo náměstí 100/7, 664 51 Šlapanice
IČO zadavatele:	00282651
Právní forma zadavatele:	801 - Obec nebo městská část hlavního města Prahy
Zastoupení:	Mgr. Michaela Trněná, starostka
Adresa profilu zadavatele:	https://zakazky.slapanice.cz

V souladu s ustanovením § 98 a 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek („zákon“), sděluje všem dodavatelům, kteří byli vyzváni k podání nabídek, vysvětlení, změnu nebo doplnění zadávací dokumentace takto:

Zadavatel upozorňuje dodavatele, že pro zvýšení přehlednosti dotazů a odpovědí pokračuje v číslování dotazů ze Sady č. 3.

Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 154:

Dotaz:

Po prozkoumání zadávací dokumentace, konkrétně části silnoproud konstatujeme, že tato řeší napojení stínící techniky pouze na vnitřní ovladače ovšem bez vazby na čidlo větru

Ve výpisu PSV prvků je však např. u markýzorolet uvedeno:

AUTOMATICKY ROLETU
ZATÁHNOUT PŘI RYCHLOSTI VĚTRU
NAD CCA 30 KM /HOD

Dotaz č.01

Žádáme tímto zadavatele o úpravu zadávací dokumentace formou doplnění větrné meteostanice, neboť z hlediska poskytování záruk na stínící techniku je ochrana při překročení limitní rychlosti větru nevyhnutelná.

Odpověď:

V rozpočtu je doplněno čidlo větru, které se napojí do centrálního ovladače umístěného v 1.NP. Propojení bude provedeno kabelem JYSTY 2x2x0,8. Centrální ovladač bude propojen kabelem JYSTY 2x2x0,8 s řídicí jednotkou žaluzií v rozvaděči RH.

Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 155:

Dotaz:

Součástí zadávací dokumentace je i projektová dokumentace MaR v objektu SO-02

Svazek/část	1.2.4.e Zařízení pro měření a regulaci	va s.r.o. Pulchrova 648/125 612 02, Brno	
Zodpov. projektant	Ing. Zdeněk Tulis		
Vypracovatel	Ing. Zdeněk Tulis	Zak. číslo	
Zodpov. projektant	Vypracovatel	Kredit	 PROJEKT A.E.D. s.r.o. Architektonická a projektová kancelář Lazebnická 3448/2, 602 02 Starý Brno Tel. 774 03 03 30, 530 502 440 tulis@projekt.cz, www.projekt.cz
Ing. Tuček	Gálová	Gálová	
Investor	Město Šlapanice, Masarykovo náměstí 100/7 664 51 Šlapanice		
Stavba	Formát	A2	
Rozšíření kapacit zázemí ZŠ Šlapanice - pavilon G	Datum	12/2018	
	Stupeň	DPS	
Objekt	Zak. číslo		
SO 02 Zázemí haly	Měřítko	Číslo výkresu	
Osobní výkres		1.2.4.d.4	
PŮDORYS 1.NP			

Nikde jsme však nenašli výkaz-výměr pro profesi MaR v objektu SO-02

Dotaz č.02

Nicméně jsme v souhrnném výkazu pro zázemí haly objevili výkaz-výměr s označením objektu PS-01

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ	
Stavba	Šlapanice - Stavba sportovní haly a zázemí
Objekt	PS 01 - Rozšíření kapacit zázemí ZŠ Šlapanice - pavilon G
Místo:	Datum: 11. 12. 2018
Zadavatel:	Projektant:
Uchazeč: Vypří ústj	Zpracovatel:
Kód dílu - Popis	Cena celkem (CZK)
Náklady ze soupisu prací	0,00
1 - Dodávky	0,00
2 - Penfonia	0,00
D1 - Montážní materiál	0,00
3 - Kabely celoplastové	0,00
4 - Ostatní montážní materiál	0,00
5 - Hodinové zúčtovací sazby	0,00

Abby byly vyloučeny pochybnosti o tom, zda všichni uchazeči oceňují správný výkaz-výměr, žádáme zadavatele o upřesnění, zda výkaz PS-01 je autentický ve vazbě na výkresovou dokumentaci MaR v objektu SO-02

Odpověď:

Viz vysvětlení č. 18 v sadě č. 3. Doplněno do výkazu výměr v oddíle 742-A06 Měření a regulace. Revize výkazu tabulka.

Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 156:

Dotaz:

V oficiálním výkazu-výměr silnoproudé elektroinstalace objektu F jsou mazány měrné jednotky. U některých položek tak není zřejmé, jak jsou vykázaný

Například u této položky není zřejmé, zda má být oceněna v t nebo m3

Pol928	kopaný písek		52,000	
--------	--------------	--	--------	--

Takových položek se ve výkazu vyskytuje více

Dotaz č.03

Žádáme zadavatele o doplnění výkazu-výměr o měrné jednotky, aby cena uvedená uchazečem byla relevantní.

Odpověď:

Mj. kopaného písku je tuna, je opraveno ve výkazu výměr.

Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 157:

Dotaz:

Projekt silnoproudé elektroinstalace v objektu F řeší veškeré kabely uvnitř školy s třídou reakce na oheň B2cad0s1.

Naproti tomu projekt MaR má veškeré kabely navrženy s PVC izolací bez třídy izolace na oheň a to jak kabely silové, tak signální. Část těchto kabelů dokonce prochází i shromažďovacím prostorem (šatny)

Přitom projekt PBR poukazuje na nutnost dodržení požadavků de ČSN 73 0848, ČSN 73 0802 a ČSN 73 0831, které mimo jiné stanovují i požadavky na kabelové vedení ve shromažďovacích prostorách.

Dotaz č.04

Protože návrh druhů kabelů mezi profesemi silnoproud a MaR je velice kontrastní, žádáme zadavatele o ověření správnosti navržených typů kabelů v profesi MaR

Odpověď:

Čl. 5.4.ČSN 730831 ve vazbě na čl. 12.9.730802 klade požadavky na druh kabelů ve shr. prostoru pouze v případě silových rozvodů sloužících protipožárnímu zabezpečení objektů, což kabeláž MaR není.

Požadavek na veškerou volně vedenou kabeláž v provedení P15-R a tř. reakce na oheň B2_{ca}s1 d0 je pouze v CHÚC, kde jsou kabely MaR vedeny nad oboustranně požárně odolným pohledem z rozvodny MaR do strojovny VZT.

Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 158:

Dotaz:

Výkaz výměr pavilonu F, list Gastronomická zařízení, položky:

7	K	Pol7	Podlahový žlab	ks	1,000		0,00	vlastní
---	---	------	----------------	----	-------	--	------	---------

Poznámka k položce:

P

Dodávka stavby

13	K	Pol12	Nástěnný odsavač par	ks	1,000		0,00	vlastní
----	---	-------	----------------------	----	-------	--	------	---------

Poznámka k položce:

P

Dodávka VZT

20	K	Pol7	Podlahový žlab	ks	1,000		0,00	vlastní
----	---	------	----------------	----	-------	--	------	---------

Poznámka k položce:

P

Dodávka stavby

55	K	Pol12	Nástěnný odsavač par	ks	1,000		0,00	vlastní
----	---	-------	----------------------	----	-------	--	------	---------

Poznámka k položce:

P

Dodávka VZT

58	K	Pol7	Podlahový žlab	ks	1,000		0,00	vlastní
----	---	------	----------------	----	-------	--	------	---------

Poznámka k položce:

P

Dodávka stavby

59	K	Pol52	Podlahová vpust	ks	1,000		0,00	vlastní
----	---	-------	-----------------	----	-------	--	------	---------

Poznámka k položce:

P

Dodávka stavby

Dotaz č.05

Žádáme zadavatele o vyjádření, kde se ve stavebním rozpočtu a rozpočtu VZT nachází výše zmíněné položky. Popř. žádáme o vyjádření, zda položky v rozpočtu Gastronomických zařízení ponechat nevyplněny.

Odpověď:

Položky jsou ve VV ZTI (podlahové vpusti a žlaby VV ZTI pol. č. 28 a 29) a VZT (nerezové odtahové zákryty nad varnými plochami).

Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 159:

Dotaz:

Na výkrese PSV-B1 truhlář je uvedeno – pro dveře do kanceláře a sborovny: effeff 118F.13 1x EI. Otvírač pro požárně odolné dveře ProFix2.

Dotaz č.06

Žádáme o upřesnění, pro které dveře je tento otevírač požadován. Např. ve sborovně jsou

dveře 9P/T, nejedná se však o požární dveře, tudíž je výše zmíněný požadavek na otevírač pro požárně odolné dveře nesmyslný. Žádáme tedy o upřesnění, pro jaké dveře je tento otevírač požadován.

Odpověď:

Jsou myšleny dveře do 3 kabinetů a 1 sborovny.

U dveří bez požární odolnosti (2 kabinety a sborovna ve 2. NP) je samozřejmě možno použít adekvátní otevírač kompatibilní se slaboproudými rozvody.

Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 160:

Dotaz:

Výkaz výměr pavilonu F, list Architektonicko stavební řešení, položka:

307	M	54914622	<i>kování dveřní vrchní klika včetně štítu a montážního materiálu BB 72 matný nikel</i>	<i>kus</i>	49,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
-----	---	----------	---	------------	--------	--	------	-------------------------

Na výkrese PSV-B1 truhlář je v obecných požadavcích uvedeno – jednotné svrchní kování serie m t nerez.

Dotaz č.07

Žádáme zadavatele o vyjádření, zda cenit kování v provedení nerez nebo matný nikel.

Odpověď:

Zadavatel požaduje nerez nerez.

Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 161:

Dotaz:

Výkaz výměr pavilonu F, list Architektonicko stavební řešení, položka:

309	M	54914102	<i>kování dveřní bezpečnostní, knoflík-klika R 802 /O Cr</i>	<i>kus</i>	18,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
-----	---	----------	--	------------	--------	--	------	-------------------------

Dotaz č.08

Žádáme zadavatele o vyjádření, pro které dveře požaduje nacenit bezpečnostní kování, jelikož ve výpisu tento požadavek není uveden (a kování klika – koule je požadováno jen u 4 ks dveří).

Odpověď:

Bezpečnostní kování jsou zbytečná, objekt je zabezpečen v rámci SLP. Zadavatel požaduje nahradit standardním kováním. Zadavatel upravil ve výkazu výměr.

Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 162:

Dotaz:

Výkaz výměr pavilonu F, list Architektonicko stavební řešení, položka:

259	M	59031	sádkartonová deska akustická děrovaná 12/20/66 tl. 40mm	m2	109,079		0,00	vlastní
	WV		103,885		103,885			
	WV		Součet		103,885			
	WV		103,885*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		109,079			

Jedná se o desku ve skladbě P.6, projekt uvádí série Knauf Cleaneo, nicméně desky této série jakožto i desky těchto parametrů jiných výrobců mají tl. 12,5 mm.

Dotaz č.08**Žádáme zadavatele o vyjádření a případnou opravu.**

Odpověď:

Lze použít akusticky pohltivé desky t. 12,5 mm. Zadavatel upravil ve výkazu výměr.

Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 163:

Dotaz:

Výkaz výměr pavilonu F, list Architektonicko stavební řešení, položky:

148	K	9539514	Dodání a osazení dřevěných latí do betonových konstrukcí	m	30,700		0,00	vlastní
	WV		17,18,19/K impregnovaná fošna					
	WV		10,5+17+3,2		30,700			
	WV		Součet		30,700			
149	M	60514114	řezivo jehličnaté lat' impregnovaná dl 4 m	m3	0,184		0,00	CS ÚRS 2019 01
	WV		30,700*0,12*0,05		0,184			

Položka č. 148, která obsahuje dodání dřevěných latí, zřejmě dubluje položku č. 149. Žádáme o prověření a úpravu.

Odpověď:

P.č. 148 obsahuje Dodávku + montáž, čili p.č. 149 je smazána – aby nebyla 2x dodávka řeziva. Opraveno ve výkazu výměr.

S ohledem na dílčí vysvětlení **zadavatel prodlužuje lhůtu pro podání nabídek do 10. 7. 2019 do 10:00.**

V Brně dne 20. 6. 2019

Město Šlapanice
Zastoupena společností
Public Market Advisory s.r.o.
JUDr. Michal Šilhánek, jednatel