



**JIHOMORAVSKÝ KRAJ**  
Krajský úřad Jihomoravského kraje  
Odbor investic  
Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Č. j.: JMK 164051/2019

Profil zadavatele

Sp. zn.: S - JMK 102984/2019

Vyřizuje: Mgr. Mádrová

Telefon: 541 651 456

Počet listů: 5

Počet příloh/listů: 1/svazek

Datum: 15.11.2019

## Vysvětlení zadávací dokumentace III a prodloužení lhůty pro podání nabídek

### I. Informace o zadavateli

Zadavatel: **Jihomoravský kraj**  
Sídlem: Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno  
IČ: 70888337

### II. Informace o veřejné zakázce

Název veřejné zakázky: **Rozšíření infrastruktury centra INTEMAC**  
Režim a druh veřejné zakázky: podlimitní veřejná zakázka na stavební práce  
Druh zadávacího řízení: zjednodušené podlimitní řízení podle ustanovení § 53 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „Zákon“)  
Evidenční číslo zakázky ve Věstníku veřejných zakázek: –

Zadavatel v souladu s ustanovením § 98 Zákona poskytuje na žádost dodavatele doručenou dne 12. 11. 2019 následující vysvětlení zadávací dokumentace na výše uvedenou veřejnou zakázku.

#### **Dotaz č. III/1:**

*„Ve výkazu výměr pro část Přístřešek na kola je položka č.8 – Bednění základů desek zřízení. Nikde jsme nenašli související položku pro odstranění. Žádáme o doplnění.“*

#### **Odpověď:**

V přiloženém soupisu prací 004.1 Přístřešek na kola je doplněna položka:  
**8a - Bednění základů desek odstranění, 3,920m<sup>2</sup>, CS ÚRS 2018 02.**

**Dotaz č. III/2:**

„Ve výkazu výměr je následující položka:

192	M	28323055	fólie PE (500 kg/m <sup>3</sup> ) separační podlahová oddělovací tepelnou izolací tl 0,8mm	m <sup>2</sup>	136,965
-----	---	----------	--	----------------	---------

Tato položka se týká separační fólie ve skladbě V1, která má dle legendy skladeb tloušťku 0,2 mm. Jaká tloušťka tedy platí?“

**Odpověď:**

Správný popis soupisu prací 002.1 Přístavba - stavební část, položka 192 (kód 28323055) - fólie PE (500 kg/m<sup>3</sup>) separační podlahová – **tl 0,2mm**, oddělovací tepelnou izolací. Popis položky byl v příloženém soupisu prací opraven.

Skladba podlah V1 platí ve zveřejněném popisu.

**Dotaz č. III/3:**

„Ve výkazu výměr je následující položka:

181	M	283758.2	systemová deska pro podlahové vytápění tl 100mm	m <sup>2</sup>	125,055
	WV		"skladba V1" 119,1*1,05		125,055
	WV		<b>Součet</b>		<b>125,055</b>

V legendě skladeb je u skladby V1 uvedeno, že systémová deska pro uložení trubek podlahového vytápění má tloušťku 50 mm, přitom ve výkazu výměr je u položky 181. uvedena tloušťka 100 mm. Jaká tloušťka tedy platí?“

**Odpověď:**

Správný popis soupisu prací 002.1 Přístavba - stavební část, položka 181 (kód 283758.1) systémová deska pro podlahové vytápění **tl 50mm**. Popis položky byl v příloženém soupisu prací opraven.

Skladba V1 platí ve zveřejněném popisu.

**Dotaz č. III/4:**

„Ve výkazech výměr pro hlavní objekt a vnitřní vybavení jsou tyto položky:

288	K	76710-1010	10/O M+D požární bezpečnostní tabulky připevněné na zdi uvnitř, objektu	Kč	1,000
-----	---	------------	---	----	-------

39			BEZPEČNOSTNÍ ZNAČKY - SADA		1
----	--	--	----------------------------	--	---

Domníváme se, že se jedná o duplicitu položek. Žádáme o odstranění duplicitní položky.“

**Odpověď:**

Platí soupis prací 002.1 Přístavba - stavební část, položka 181 SO 01, pol. 288 – **je součástí dodávky stavby**. Bezpečnostní značky nebudou součástí dodávky vnitřního vybavení, nicméně dodávka vnitřního vybavení není součástí dodávky stavby.

**Dotaz č. III/5:**

„Ve výkazu výměr je následující položka:

162	M	11163150	lak asfaltový penetrační	t	0,968
	VV		484,154*0,002		0,968

Skutečně je uvažováno se spotřebou 2 kg na m2 jak je uvedeno ve výpočtu? Dle technických listů je spotřeba cca desetkrát menší. Žádáme o opravu množství.“

**Odpověď:**

Správný popis soupisu prací 002.1 Přístavba - stavební část, položka 162 (kód 11163150) lak asfaltový penetrační, **0,097 t**. Množství u položky bylo v přiloženém soupisu prací opraveno.

**Dotaz č. III/6:**

„V legendách skladeb ve skladbách V4, V7 chybí dle našeho názoru penetrační asfaltový lak na nosnou konstrukci z ŽB a pod parozábranu z asfaltové SBS.“

**Odpověď:**

V soupisu prací je plocha penetračního asfaltového laku pro sklady V4 a V7 uvedena pod položkou 002.1 Přístavba - stavební část, položka 162.

Úprava skladeb V4 a V7 na výkresech řezů:

**Skladba V4 – Střecha na ŽB konstrukci**

Asfaltový pás

Tepelná izolace PIR

Parozábrana asfaltová SBS

Penetrační asfaltový lak

Spádová vrstva z lehčeného betonu

**Skladba V7 – Střecha na ŽB konstrukci**

Asfaltový pás

Tepelná izolace PIR

Parozábrana asfaltová SBS

Penetrační asfaltový lak

**Dotaz č. III/7:**

„Byli jsme upozorněni, že pokud má střešní fólie splňovat Broof T3, tak je nutné tomu uzpůsobit skladbu střešního pláště. Aby fólie, respektive skladba, splnila Broof T3, tak pod fólii musí být vložen sklovláknitý vlis. Ten jsme však nenašli ve výkazu výměr. Žádáme tedy o prověření skladby a doplnění položky pro sklovláknitý vlis.“

**Odpověď:**

Do přiloženého soupisu prací byla doplněna položka 002.1 Přístavba - stavební část, položka 172a (kód 712363512-01R) sklovláknitý vlis (V6), 51,837 m2.

Úprava skladby V6:

FPO(TPO) střešní fólie mech kotvená

Sklovláknitý vlies  
Tepelná izolace pir  
Parozábrana asfaltový SBS

**Dotaz č. III/8:**

„Ve výkazu výměr je následující položka:

189	M	28376527	deska izolační s oboustranným rounem s rastrem PIR 1250 x 625 x 60mm	m2	412,665
	W		"skladba V03-terasa" 79,7*1,05		83,885
	W		"skladba V04" (11,895*5,3-2,2*0,6)*1,05		64,810
	W		"skladba V06" (2,53*14,5+1,05*0,6+1,6*1,85)*1,05		42,289
	W		"skladba V05" 16,255*13*1,05		221,881
	W		<b>Součet</b>		<b>412,665</b>

V legendě skladeb je u skladem V3, V4, V5 a V6 uvedeno, že tloušťka tepelné izolace je 160 mm, přitom ve výkazu výměr je u položky 189 uvedena tloušťka 60 mm. Jaká tloušťka tedy platí?“

**Odpověď:**

Správný popis soupisu prací je 002.1 Přístavba - stavební část, položka 189 (kód 283765271) deska izolační s oboustranným rounem s rastrem PIR 1250 x 625 x **160mm**. Popis položky byl v příloženém soupisu prací opraven.

Skladby V3, V4, V5 a V6 platí ve zveřejněném popisu

**Dotaz č. III/9:**

„V projektové dokumentaci, v detailu atiky je uvedena podkonstrukce atiky (OSB deska, kotevní prvky), které nejsou ve výkazu výměr. Žádáme o doplnění.“

**Odpověď:**

Kotvení atikového plechu je řešeno pomocí plechové podkonstrukce a kotvicích šroubů do zdiva atiky (řešení neobsahuje OSB desky).

Celé řešení je obsaženo v soupisu prací **002.1 Přístavba - stavební část, položka 200** (kód 764214607) Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou mechanicky kotvené rš 670 mm (výpis klempířských výrobků 3/K) a **002.1 Přístavba - stavební část, položka 201** (kód 764214611) Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou mechanicky kotvené rš 800 mm (výpis klempířských výrobků 4/K,5/K).

**Dotaz č. III/10:**

„Účastník zadávacího řízení si je vědom, že předmětnou žádost o vysvětlení zadávací dokumentace doručuje zadavateli po stanovené lhůtě. Účastník má primárně v úmyslu podat kvalitně zpracovanou nabídku, a proto Vás tímto žádá o zodpovězení výše uvedených dotazů. Předmětné dotazy mají značný vliv na cenovou nabídku a rovněž také na budoucí méně problémový průběh stavby (mnohé se týkají skladeb stavby a mají vliv na PBŘ). Vzhledem k tomu, že se výše uvedené dotazy (rovněž i dotazy z Vysvětlení a doplnění zadávací dokumentace I a Vysvětlení zadávací dokumentace II) týkají značného okruhu našich prací a současně prací našich subdodavatelů, které musíme znovu oslovit s žádostí o korekci cenových nabídek, žádáme zadavatele o prodloužení lhůty pro podání nabídek.“

**Odpověď:**

Zadavatel s ohledem na výše uvedenou žádost a další obdobnou žádost doručenou dne 13. 11. 2019 jiným dodavatelem mění v souladu s ustanovením § 99 Zákona zadávací podmínky předmětné veřejné zakázky tak, že prodlužuje lhůtu pro podání nabídek do 25. 11. 2019 do 10:00 hod.

S pozdravem

Ing. Pavel Šrom  
vedoucí odboru

v z. Mgr. Jakub Váňa  
vedoucí oddělení veřejných zakázek  
odbor investic

**Přílohy:**

- upravený soupis stavebních prací, dodávek a služeb