

## VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. III

<b>Zadavatel:</b>	Česká republika – Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Pardubický kraj
<b>Sídlo:</b>	Boženy Němcové 231, 530 02 Pardubice
<b>Zastoupený:</b>	Ing. Bc. Richardem Filipem Ph.D., vedoucím Oddělení pozemkových úprav Krajského pozemkového úřadu pro Pardubický kraj
<b>IČO / DIČ:</b>	01312774 / CZ 01312774

<b>Název veřejné zakázky:</b>	<b>Realizace společných zařízení Pokřikov – 1. část Část 2: Polní cesta HC 3 Pokřikov</b>
<b>Spisová značka</b>	SP7160/2022-544101 / SPU 281028/2022/Ve
<b>Druh zadávacího řízení:</b>	dle § 3 písm. a) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, zjednodušené podlimitní řízení
<b>Druh veřejné zakázky:</b>	stavební práce

Zadavatel Česká republika – Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Pardubický kraj obdržel žádost o vysvětlení zadávací dokumentace k veřejné zakázce na stavební práce s názvem „**Realizace společných zařízení Pokřikov – 1. část**“.

V souladu s bodem 2.5. Zadávací dokumentace a zněním § 98 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb. uveřejňuje vysvětlení zadávací dokumentace na základě požadavku dodavatele:

### Dotazy k části 2: Polní cesta HC 3 Pokřikov:

#### Dotaz č. 1:

Dobrý den,

rádi bychom se Vás zeptali na doplňující informace k akci „**Polní cesta HC 3 Pokřikov**“.

Položka č. 94

94	M	RMAT0002	propust rámová IZM 1,0/1,0, 1,0/1,5m	kus	8,000
----	---	----------	--------------------------------------	-----	-------

PP  
VV

propust rámová  
8

8,000

V technické zprávě je uvedeno, že budou provedeny dva rámové propustky – P1 o rozměrech 1500/1000, délky 8 m a P2 o rozměrech 1000/1000, délky 8 m. Domníváme se tedy, že ve výkazu výměr by mělo být dvojnásobné množství (16ks).

Dále je rozpor mezi situací a výkazem výměr u položky č. 103

103	M	59221001	trouba ŽB 8úhelníková zesílená DN 400	m	8,000
-----	---	----------	---------------------------------------	---	-------

PP

trouba ŽB 8úhelníková zesílená DN 400

V situaci v km 1,20854 je navrženo zatrubnění sjezdu DN400 – plast, výkaz výměr uvádí ŽB.  
Upřesní zadavatel jaký materiál má být použit?

V situaci a charakteristických příčných řezech je zakreslena gabionová zeď. Ve výkazu výměr jsme však nenašli položky k ocenění těchto prací. Upraví zadavatel výkaz výměr nebo gabionová zeď není součástí zadání?

Také bychom chtěli poprosit o specifikaci mostního zábradlí.

88	M	RMAT0001	mostní ocelové zábradlí včetně PKO	m	20,400
	PP		mostní ocelové zábradlí		
	VV		20,4		20,400

### Odpověď č. 1:

Položka č. 94

94	M	RMAT0002	propust rámová IZM 1,0/1,0, 1,0/1,5m	kus	8,000
	PP		propust rámová		
	VV		8		8,000

V technické zprávě je uvedeno, že budou provedeny dva rámové propustky – P1 o rozměrech 1500/1000, délky 8 m a P2 o rozměrech 1000/1000, délky 8 m. Domníváme se tedy, že ve výkazu výměr by mělo být dvojnásobné množství (16ks).

### Odpověď:

**Ano, výkaz výměr je upraven na 16 ks.**

Dále je rozpor mezi situací a výkazem výměr u položky č. 103

103	M	59221001	trouba ŽB 8úhelníková zesílená DN 400	m	8,000
	PP		trouba ŽB 8úhelníková zesílená DN 400		

V situaci v km 1,20854 je navrženo zatrubnění sjezdu DN400 – plast, výkaz výměr uvádí ŽB.  
Upřesní zadavatel jaký materiál má být použit?

### Odpověď: Materiál ŽB trouba DN400.

V situaci a charakteristických příčných řezech je zakreslena gabionová zeď. Ve výkazu výměr jsme však nenašli položky k ocenění těchto prací. Upraví zadavatel výkaz výměr nebo gabionová zeď není součástí zadání?

### Odpověď : Gabionová zeď nebude realizována a proto není ve výkazu výměr

Také bychom chtěli poprosit o specifikaci mostního zábradlí.

88	M	RMAT0001	mostní ocelové zábradlí včetně PKO	m	20,400
	PP		mostní ocelové zábradlí		
	VV		20,4		20,400

**Odpověď: Zábradlí ocelové se svislou výplní dle Vzorových listů PK, viz příloha.**

**Dotaz č. 2:**

Dobrý den prosíme o vysvětlení:

V položce č.41 „propust rámová IZM 1,0/1,0, 1,0/1,5m“ (objektu SO03.101) je uveden počet 8 ks (1,5m x 8ks = 12m celkem), ale ve výkresové části (formátu „dwg“ je celkem 16 m a ve formátu „PDF“ je celkem 18m).

Prosíme o vysvětlení délek jednotlivých rámových propustků a případně opravu položky č.41.

**Odpověď č. 2:**

Propustky jsou 2 a budou naceněné v položce č.94, nikoliv č. 41. Propustek č.1 má délku 8 m, propustek č.2 má délku také 8 m, což je dohromady 16 m. Jednotlivé prefabrikáty mají délku 1 m, tudíž je jich 16 ks.

Položka č. 94 - propust rámová IZM 1,0/1,0, 1,0/1,5m byla opravena na 16 kusů.

Nedílnou součástí tohoto vysvětlení je příloha – Krycí list soupisu prací, objekt SO03.101 – Komunikace (ve formátu xlsx a xml) a výkres mostního zábradlí.

Lhůta pro podání nabídek se nemění.

V Pardubicích dne 8.8.2022

.....  
Ing. Bc. Richard Filip Ph.D.  
vedoucí oddělení pozemkových úprav  
Krajský pozemkový úřad pro Pardubický kraj  
Státní pozemkový úřad