

## VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. IV

Název veřejné zakázky:	Revitalizace zimního stadionu v Třebíči
Evidenční číslo ve VVZ:	Z2022-031678
Evidenční číslo zadavatele:	22030033
Druh veřejné zakázky:	Stavební práce
Režim veřejné zakázky:	Nadlimitní režim
Druh zadávacího řízení:	Otevřené řízení
Název zadavatele:	Město Třebíč
Sídlo zadavatele:	Karlovo nám. 104/55, 674 01 Třebíč
IČO zadavatele:	00290629
Právní forma zadavatele:	801 - obec nebo městská část hlavního města Prahy
Zastoupení zadavatele:	Miloš Hrůza, místostarosta, pověřený na základě usnesení zastupitelstva města č. 9/6/ZM/2018 ze dne 20.11.2018
Adresa profilu zadavatele:	<a href="https://zakazky.trebic.cz/">https://zakazky.trebic.cz/</a>

(„veřejná zakázka“, „zadavatel“)

Zadavatel sděluje všem dodavatelům vysvětlení, změnu nebo doplnění zadávací dokumentace v souladu s § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, („ZZVZ“), a to takto:

### Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 1:

Dotaz:

*Elektro instalace*

*Žádáme o bližší informace k projektové dokumentaci elektro instalací. Nachází se zde pouze schéma napájení rozvaděčů, žádáme tedy o doplnění jednotlivých výkresů rozvaděčů NN.*

Odpověď na dotaz:

Příloha č. 13 k vyhlášce č. 499/2006 Sb.

Rozsah a obsah projektové dokumentace pro provádění stavby

Dokumentace obsahuje části:

A Průvodní zpráva

B Souhrnná technická zpráva

C Situační výkresy

## D Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení

K dokumentaci se přikládá dokladová část.

Společné zásady:

Projektová dokumentace pro provádění stavby se zpracovává samostatně pro jednotlivé pozemní a inženýrské objekty a pro technologická zařízení.

Vychází se ze schválené projektové dokumentace pro ohlášení stavby nebo pro vydání stavebního povolení, u staveb technické infrastruktury nevyžadující stavební povolení ani ohlášení se vychází z dokumentace pro vydání územního rozhodnutí nebo územního souhlasu.

Projektová dokumentace se zpracovává v podrobnostech umožňujících vypracovat soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr. - tzn. postačuje přehledové schéma napájení.

Projektová dokumentace obsahuje též technické charakteristiky, popisy a podmínky provádění stavebních prací.

Výkresy podrobností (detailů) zobrazují pro dodavatele závazné, nebo tvarově složité konstrukce (prvky), na které klade projektant zvláštní požadavky a které je nutné při provádění stavby respektovat.

Součástí projektové dokumentace pro provádění stavby není dokumentace pro pomocné práce a konstrukce, výrobně technická dokumentace, dokumentace výrobků dodaných na stavbu, výkresy prefabrikátů a montážní dokumentace. Pokud je nutno zpracovat některou z těchto dokumentací, jde vždy o součást dodavatelské dokumentace.

Ve výkazu je přímo položka na zpracování dílenské(výrobní) dokumentace rozvaděčů:

/ b)		uložení na skládce -, skládkovně, včetně dopravy (skládka vzdálena 20 km)						
76	Díl: 10	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>					0,00	
77	359/361	Pronájem montážní plošiny 15m	dni	28,00000			0,00	Vlastní
78	360/362	Závěrečný úklid po montáži	kpl	1,00000			0,00	Vlastní
79	361/363	Výrobní dokumentace rozvaděčů	kpl	1,00000			0,00	Vlastní
80	362/364	Dokumentace skutečného provedení	kpl	1,00000			0,00	Vlastní
81	363/365	Vybavení rozvodny dielektrický koberec, lékarnička, štítky, popisy	kpl	1,00000			0,00	Vlastní
82	364/366	Revize připojení napájení silnoproudých zařízení	kpl	1,00000			0,00	Vlastní
83	365/367	Protokol o měření osvětlení	kpl	1,00000			0,00	Vlastní
84	366/368	Koordinace instalace silnoproudu a ostatních technologií	kpl	1,00000			0,00	Vlastní
85	367/369	Vedlejší rozpočtové náklady (doprava, ubytování, manipulace s materiálem, ...)	kpl	1,00000			0,00	Vlastní

## Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 2:

Dotaz:

*Vzduchotechnika*

*Žádáme o bližší upřesnění poptávaných jednotek vzduchotechniky, konkrétní specifikaci jednotek.*

Odpověď na dotaz:

Zadavatel není oprávněn v rámci zadávacího řízení uvádět konkrétní výrobky. Výkonové parametry jsou pak stanoveny v projektové dokumentaci.

### Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 3:

Dotaz:

*Gastrotechnologie*

*Žádáme o doplnění informací ke gastro vybavení.*

*V oddíle 01.04I.03 Bar je položka*

*č. 21 regál – nejsou uvedeny rozměry*

*č. 24 výrobník ledu – bližší specifikace, např. kapacita ledu za den*

*č. 26 dvojdřez nerezový – nejsou uvedeny rozměry*

*V oddíle 01.04I.03 Přípravná je položka*

*Č. 13 nářezový stroj – bližší specifikace, např. řemínkový, šnekový, průměr nože*

*Č. 15 Police nerezová – nejsou uvedeny rozměry.*

Odpověď na dotaz:

Č. 21 regál – nejsou uvedeny rozměry – orientační rozměry byly doplněny do soupisu prací.

Č. 24 výrobník ledu – bližší specifikace, např. kapacita ledu za den – parametry byly doplněny do soupisu prací.

Č. 26 dvojdřez nerezový – nejsou uvedeny rozměry – orientační rozměry byly doplněny do soupisu prací.

Č. 13 nářezový stroj – bližší specifikace, např. řemínkový, šnekový, průměr nože – parametry byly doplněny do soupisu prací

Č. 15 Police nerezová – nejsou uvedeny rozměry – orientační rozměry byly doplněny do soupisu prací.

### Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 4:

Dotaz:

*Ve VV stavební části je položka:*

609	76764-VI.45	D+M hliníková prosklená stěna fixní 23 675x2 600 mm, EW 30 DP3-C (VI.45)	kus	1,00000
-----	-------------	--	-----	---------

*Ve výpisu vnitřních výplní je u schématu kóta 23 675 mm, ale v popisu u položky VI.45 je zapsán rozměr 26 675 x 2 600 mm.*

*Která délka platí?*

Odpověď na dotaz:

Provedena kontrola ve výkresu – správná délka = 23 675 mm. Opraven popis výrobku.

**Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 5:**

Dotaz:

*Ve VV stavební části je položka:*

615	76764-VI.51	D+M hliníková prosklená stěna s dveřmi 4275x2600 mm, (VI.51)	kus	1,00000
-----	-------------	--	-----	---------

*Ve výpisu vnitřních výplní je rozměr 4 275 x 2 140 mm.*

*Která výška platí?*

Odpověď na dotaz:

Provedena kontrola ve výkresu – správná výška = 2 140 mm. Opraven popis ve výkazu výměr.

**Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 6:**

Dotaz:

*Ve VV stavební části je položka:*

616	76764-VI.52	D+M hliníková prosklená stěna pevná s panely 8870x2055 mm, EI 30 DP1- C (VI.52)	kus	2,00000
-----	-------------	--	-----	---------

*Ve výpisu i v nákresu se jedná o pevnou stěnu.*

*Kde tedy bude samozavírač, na který ukazuje popis položky ve VV?*

Odpověď na dotaz:

V PD správně bez C, zřejmě přepis pouze ve výkazu. Opraven popis ve výkazu výměr.

**Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 7:**

Dotaz:

*Ve VV stavební části je položka:*

618	76764-VI.54	D+M hliníková prosklená stěna s dveřmi 1100x3350 mm, EI 30 DP1 (VI.54)	kus	1,00000
-----	-------------	--	-----	---------

*Ve výpisu je u dveří požadováno : EI 30DP3 – C.*

Odpověď na dotaz:

Ověřeno v PBR, stěna = EI 30 DP1 + dveře = EI 30DP3-C (názorně popsáno ve výkresu D.01.03.14).

**Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 8:**

Dotaz:

*Ve VV stavební části je položka:*

626	76765-VE.28	Hliníková vrata dvoukřídlá, hladká, symetrická 3 000x2 880 mm (VE.28)	kus	1,00000
-----	-------------	---	-----	---------

*Ve výpisu je u tohoto výrobku uvedena požární odolnost EI30 DP3.*

*Mají být vrata s PO?*

Odpověď na dotaz:

Ano ověřeno s PBR, vrata jsou vedle východu z CHUC B, proto jsou s požární odolností (názorně popsáno viz výkres D-01-03-11).

**Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 9:**

Dotaz:

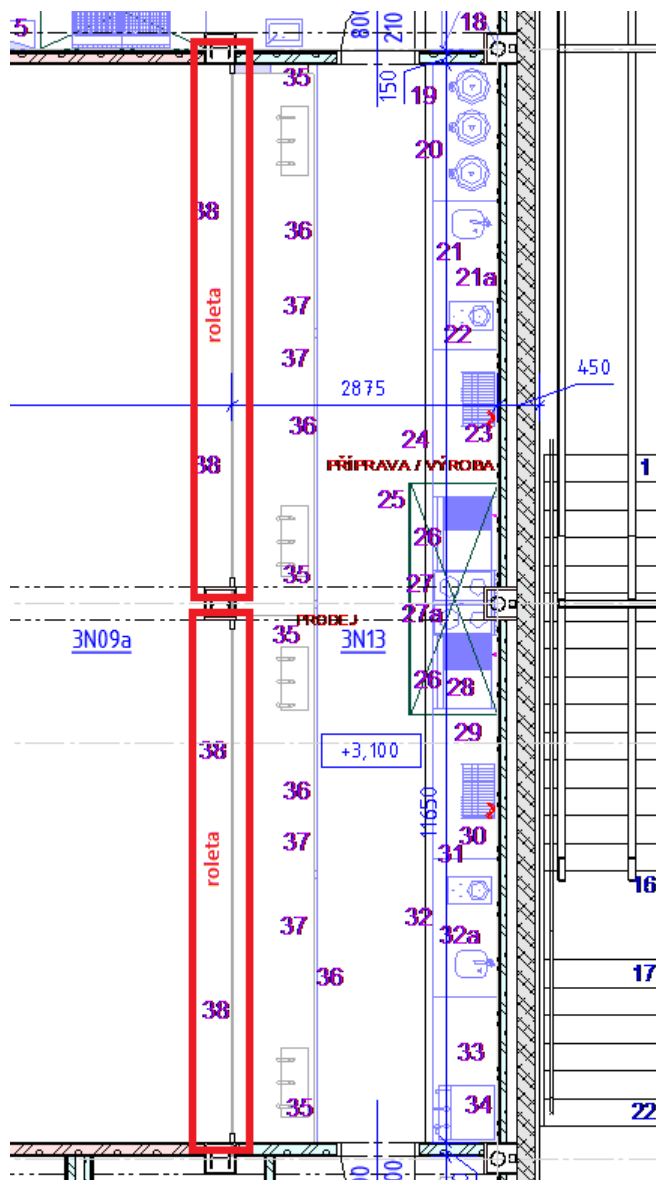
*Ve VV stavební části je položka:*

629	76765-VI.59	D+M vnitřní požární ocelová roleta 5650x2900 mm, EI 45 DP1 (VI.59)	kus	2,00000
-----	-------------	--	-----	---------

*Tentýž počet tohoto výrobku je i ve výpise prvků. V půdoryse 3.NP jsme je však nenalezli.*

Odpověď na dotaz:

Jedná se o rolety oddělující místnosti 3N13 – bufet a 3N09a – ochoz hlediště východ.



### Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 10:

Dotaz:

*Ve VV vedlejší rozpočtové náklady jsou položky:*

14	VRN-04	Pasportizace okolních objektů	Soubor	1,00000
----	--------	-------------------------------	--------	---------

A

19	VRN-22	Pasportizace sousedních objektů	Soubor	1,00000
----	--------	---------------------------------	--------	---------

*Jaký je mezi těmito položkami rozdíl?*

Odpověď na dotaz:

Znění těchto položek bylo žádáno investorem/objednatelům PD. Jedná se o nechtěnou

duplicitu během dokončování PD, položka č. 14 „Pasportizace okolních objektů“ odstraněna z výkazu výměr.

### **Změna projektové dokumentace a soupisu prací:**

Zadavatel požaduje zpracovat nabídku podle zadávací dokumentace v aktualizovaném znění, tj. ve znění aktualizovaném ke dni uveřejnění tohoto vysvětlení zadávací dokumentace; v opačném případě nabídka nesplňuje podmínky zadávacího řízení.

Zadavatel upozorňuje, že součástí nabídky musí být oceněný soupis prací v aktualizovaném znění, tj. ve znění aktualizovaném ke dni uveřejnění tohoto vysvětlení zadávací dokumentace; v opačném případě nabídka nesplňuje podmínky zadávacího řízení.

Soupis prací v aktualizovaném znění, tj. ve znění ke dni uveřejnění tohoto vysvětlení zadávací dokumentace, je poskytnut současně s tímto vysvětlením zadávací dokumentace.

### **Změna lhůty pro podání nabídek:**

Zadavatel z důvodu vysvětlení, změny nebo doplnění zadávací dokumentace prodlužuje lhůtu pro podání nabídek takto:

Lhůta pro podání nabídek končí dne **30.09.2022 v 10:00**.

Způsob a místo podání nabídek, ani způsob a místo otevírání nabídek se nemění.

V Brně dne 26.08.2022

---

Za město Třebíč  
LAWYA tender, s.r.o., smluvní zástupce zadavatele  
JUDr. Michal Šilhánek