

## VYSVĚTLENÍ, ZMĚNA NEBO DOPLNĚNÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. V

### Identifikační údaje o veřejné zakázce a zadavateli

#### **VEŘEJNÁ ZAKÁZKA:**

**Revitalizace sportovního areálu Bouchalky I – fotbalové a tenisové sportoviště**  
(dále jen „*veřejná zakázka*“)

#### **ZADAVATEL VEŘEJNÉ ZAKÁZKY:**

##### **Město Žďár nad Sázavou**

IČO: 00295841

se sídlem: Žižkova 227/1, 591 01 Žďár nad Sázavou  
(dále jen „*zadavatel*“)

#### **ZÁSTUPCE ZADAVATELE:**

##### **Urban legal, advokátní kancelář s.r.o.**

IČO: 17983835

se sídlem: Slovákova 279/11, Veveří, 602 00 Brno

**Zadavatel vysvětluje zadávací dokumentaci na žádost dodavatele takto:**

### Dotaz č. I

Zadavatel obdržel dotaz v tomto znění:

*V Dodatečných informacích číslo 3 jsou zveřejněné Opravené soupisy prací a dodávek.*

*Upozorňujeme, že v těchto soupisech jsou formální chyby, chybí zde popis položek, je u nich pouze výkaz výměr.*

## Akumulační nádrž A

13	M	R-P-001		m2	60,000		0,00
PP	Sítionice ocelové VL603						

## Akumulační nádrž C

13	M	R-P-001		m2	125,000		0,00
PP	Sítionice ocelové VL603						

57	M	R-C-010		kus	1,000		0,00
PP	Šoupě kanalizační nerez- litina, přírubové, DN 40						

58	M	R-C-011		kus	1,000		0,00
PP	Zpětná klapka kanalizační kulové, přírubové, DN 40						

70	K	R-C-006		kus	1,000		0,00
PP	Montáž čerpadla ponorného do jímky, pevná instalace						

72	M	R-C-008		kus	1,000		0,00
PP	Řídicí jednotka pro spínání čerpadla na základě tlaku a ochrana proti běhu na sucho						

73	M	R-C-009		kus	5,000		0,00
PP	Plovkový spínač vč. ovládacího kabelu 10 m						
W					3,000		
W					2,000		
W					5,000		

### Odpověď na dotaz č. I

Zadavatel tímto na shora uvedený dotaz odpovídá následovně:

*Zadavatel tímto přikládá k tomuto vysvětlení upravené soupisy prací a dodávek, které by již měly obsahovat popis příslušných položek ve správném řádku.*

### Dotaz č. II

Zadavatel obdržel dotaz k objektu B: Kompletní rekonstrukce fotbalových kabin, Oddíl 771 v tomto znění:

*U dlažby je uvedena protiskluznost R9, ta již není v sortimentu, je možné tedy nacenit R10.*

*Položka č. 284\_Schodovka – aby byla ze stejné série jako dlažba keramická, může uchazeč nacenit rozměr 30/60?*

		771: Podlahy z dlaždic a obklady		
284	597642401R	Dlažba keramická typ: schodovka; bez glazury (UGL); tl. = 9,0 mm; a = 298 mm; b = 298 mm; nasákavost = 0,5 %; protiskluznost: R10; povrch: hladký, matný; barva: černá	kus	115,000
282	597642070R	Dlažba keramická bez glazury (UGL); tl. = 10,0 mm; a = 598 mm; b = 598 mm; nasákavost = 0,5 %; protiskluznost: R9; povrch: hladký, matný; barva: černá	m2	317,711
283	59764207R	Dlažba keramická bez glazury (UGL); tl. = 10,0 mm; a = 598 mm; b = 598 mm; nasákavost = 0,5 %; protiskluznost: R9; povrch: hladký, matný; barva: šedá	m2	69,334

### Odpověď na dotaz č. II

Zadavatel tímto na shora uvedený dotaz odpovídá následovně:

Zadavatel uvádí, že může být provedeno nacenění R10 v rozměru 30/60.

### **Dotaz č. III**

Zadavatel obdržel dotaz v tomto znění:

*Prosíme o kontrolu zavlažovacího systému. Dle sdělení dodavatele zavlažovacích systémů jsou rozpory v soupisu prací, PD a technické zprávě. Prosíme tedy o kontrolu.*

*a) V TZ je uveden přívod DN 75*

Potrubní systém je navržen jako kombinace zaokruhovaného a větveného potrubního systému. Jako hlavní přívodní potrubí je navrženo HD-PE DN 75x6,8 PN 10 PE 100. Systém rozvodu vody po hřišti je navrženo z polyethylenu HD-PE PN 10 o dimenzi DN 63x5,8mm.

*V soupisu prací a dodávek jsme nenašli, prosíme o kontrolu.*

*b) Dle sdělení dodavatele nedovolí rozvod potrubí dle PD pouštět dva postřikovače najednou jak je v TZ.*

#### Systém ovládání postřikovačů

Rozvod potrubí je navržený tak, že umožňuje spouštět ve stejnou dobu vždy dva postřikovače.

*Prosíme o kontrolu.*

*c) V soupisu prací a dodávek jsme nenašli ventily pro manuální zálivku, jak je uvedeno v TZ. Prosíme o kontrolu.*

#### Hydranty

Pro možnost manuální závlahy hadicí mohou být umístěny na okraji rychlopřípojných ventily – hydranty. K těmto hydrantům bude možné připojit přes speciální klíč hadici a tím bude k dispozici voda pro manuální zálivku. Přesný počet a umístění hydrantů bude stanoven projektantem popř. investorem  
Důležité: Pokud bude rozhodnuto o použití hydrantů, je nutné použít způsob ovládání čerpadla přes tlakový spínač.

*d) Potrubí dle TZ má být zaokruhované, což dle dodavatele neodpovídá PD ani soupisu prací a dodávek. Prosíme o kontrolu.*

### **Odpověď na dotaz č. III**

Zadavatel tímto na shora uvedený dotaz odpovídá následovně:

*K poddotazu pod písm. a) Zadavatel k tomuto vysvětlení přikládá upravený dokument – D.1.1.1 Technickou zprávu, kde je na str. 6 opraveno červenou barvou, že jako hlavní přívodní potrubí je navrženo HD-PE DN 63x5,8 PN 10 PE 100 tak, jak je uvedeno ve výkazu výměr.*

*K poddotazu pod písm. b) Zadavatel sděluje, že se jedná pouze o systém ovládání funkcí řídicí jednotky, celkové potrubí je pod tlakem a řídicí jednotka by měla dovolit otevřít potřebný počet postřikovačů, které jsou napojeny na řídicí jednotku.*

*K poddotazu pod písm. c) Zadavatel sděluje, že v příloženém dokumentu – D.1.1.1 Technické zprávě byla tato skutečnost vymazána z textu.*

*K poddotazu pod písm. d) Zadavatel uvádí, že v příloženém dokumentu – D.1.1.1 Technické zprávě byla tato skutečnost opravena na str. 6 – tj. větvený potrubní systém.*

#### **Dotaz č. IV**

Zadavatel obdržel dotaz v tomto znění:

*Upozorňujeme, že v objektu B, Oddíl D96, je v položkách\_Poplatek za recyklaci, betonu, kusovost do 1600 cm2, skupina 17 01 01 z Katalogu odpadů je dle soupisu prací a dodávek zahrnut i cihelný a ostatní směsný odpad, který nespadá do kategorie 170101 (rozdílné ceny za poplatky na skládce).*

321	979999981R00	Poplatek za recyklaci, betonu, kusovost do 1600 cm2, skupina 17 01 01 z Katalogu odpadů	t	385,843
156	979999981R00	Poplatek za skládku za recyklaci, betonu, kusovost do 1600 cm2, skupina 17 01 01 z Katalogu odpadů	t	55,618
102	979999981R00	Poplatek za skládku za recyklaci, betonu, kusovost do 1600 cm2, skupina 17 01 01 z Katalogu odpadů	t	1,521
29	979999981R00	Poplatek za skládku za recyklaci, betonu, kusovost do 1600 cm2, skupina 17 01 01 z Katalogu odpadů	t	0,972

#### **Odpověď na dotaz č. IV**

Zadavatel tímto na shora uvedený dotaz odpovídá následovně:

*Zadavatel uvádí, že dodavatelé nacení položky dle předloženého soupisu v zadávací dokumentu s tím, že uvedenou rozdílnou cenu zohlední v příslušné položce.*

#### **Dotaz č. V**

Zadavatel obdržel dotaz v tomto znění:

*Objekt C Akumulační nádrž, položka 69 Škrťící element 5,8 l/s. Žádáme o bližší specifikaci k ocenění.*

#### **Odpověď na dotaz č. V**

Zadavatel tímto na shora uvedený dotaz odpovídá následovně:

*Zadavatel tímto doplňuje: např. nerezový vertikální vírový ventil pro instalaci na stěnu, regulovaný odtok 5,8 l/s.*

### **Dotaz č. VI**

Zadavatel obdržel dotaz k objektu B: Oddíl 776\_Podlahy povlakové v tomto znění:

*Upozorňujeme na nesrovnalosti v soupisu prací a dodávek.*

*Položka \_291\_Lepení povlakových podlah z plastů Lepení povlakových podlah z plastů - čtverce z PVC nebo vinylu, montáž.*

*Zde je uvedeno lepení z čtverců, ale linoleum je požadovaná v rolích, položka 295\_linoleum přírodní; podklad juta; v rolích; š = 2 000,0 mm; l = 32 000 mm; tl. 2,00 mm; třída zatížení 23, 32, 41; protiskluzné*

*Položka 293\_Penetrace epoxidová (EP); funkce: zpevnění povrchu, úprava savosti, adhezní můstek; ředidlo: voda (disperzní) – penetrace je buď epoxid nebo disperzní, oboje není možné. Prosíme o ujasnění.*

### **Odpověď na dotaz č. VI**

Zadavatel tímto na shora uvedený dotaz odpovídá následovně:

*Zadavatel k dotazu uvádí, že dodavatelé provedou nacenění předloženého soupisu prací pro povlakovou krytinu v rolích a epoxidovou penetraci.*

### **Dotaz č. VII**

Zadavatel obdržel dotaz v tomto znění:

*Opravdu požaduje zadavatel u fotbalového hřiště a tenisových kurtů žlaby s nerezovým roštem? Standardně se používá rošt pozink nebo litina. Rádi bychom upozornili zadavatele, že tento typ žlabu s nerezovým roštem ocenil specializovaný dodavatel na téměř 3 mil. Kč bez DPH.*

### **Odpověď na dotaz č. VII**

Zadavatel tímto na shora uvedený dotaz odpovídá následovně:

*S ohledem na uvedený dotaz přikládá Zadavatel k tomuto vysvětlení upravený dokument – D.1.1.1 Technickou zprávu, kde na str. 4 je červenou barvou doplněno, že v projektu se uvažuje o širší žlabu 160mm s celkovou výškou 250 mm s kompozitním pororoštem se zatížením B125 (žlab z PP kompozitu s integrovaným PP rámem s kompozitním pororoštem MW 15/25, PA-GF, černý s aretačním systémem).*

### **Dotaz č. VIII**

Zadavatel obdržel dotaz v tomto znění:

*Jakou třídu zatížení požaduje zadavatel u žlabů pro fotbalové hřiště a tenisové kurty?*

### **Odpověď na dotaz č. VIII**

Zadavatel tímto na shora uvedený dotaz odpovídá následovně:

*Pokud jde o třídu zatížení u žlabů pro fotbalové hřiště a tenisové kurty, tak Zadavatel k tomuto vysvětlení přikládá upravený dokument – D.1.1.1 Technickou zprávu, kde na str. 4 je červenou barvou doplněno, že v projektu se uvažuje o šíři žlabu 160mm s celkovou výškou 250 mm s kompozitním pororoštem se zatížením B125 (žlab z PP kompozitu s integrovaným PP rámem s kompozitním pororoštem MW 15/25, PA-GF, černý s aretačním systémem).*

**Zadavatel v souvislosti s výše uvedeným vysvětlením mění lhůtu pro podání nabídek. Nová lhůta pro podání nabídek je stanovena následovně:**

**16.08.2024, 11:00 hod**

#### **Přílohy:**

Příloha č. 4c zadávací dokumentace – Soupis prací a výkaz výměr C ve znění ze dne 01.08.2024

Příloha č. 5a zadávací dokumentace – D.1.1.1 Technická zpráva ve znění ze dne 01.08.2024

Ve Žďáru nad Sázavou dne 01.08.2024

---

za **Město Žďár nad Sázavou**  
v. z. **Mgr. Maroš Sovák, advokát**  
**a jednatel Urban legal, advokátní**  
**kancelář s.r.o.**