

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 3

ve smyslu § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek,
ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“)

Název zadavatele:	Správa městských sportovišť Kolín, a.s.
Sídlo zadavatele:	Masarykova 1041, 28002 Kolín
IČO:	27946576
Osoba oprávněná jednat za zadavatele	Ing. Jan Širc
Řízení	Zjednodušené podlimitní
Název veřejné zakázky:	Vodní svět Kolín – přístavba kojeneckého bazénu

Zadavatel obdržel prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK žádost o vysvětlení zadávací dokumentace. Přestože byla žádost podána po lhůtě dle zadávací dokumentace, zadavatel na tento dotaz odpovídá z toho důvodu, aby nedošlo k odlišnému chápání zadávacích podmínek.

V návaznosti na tuto žádost poskytuje zadavatel toto vysvětlení zadávací dokumentace:

Dotaz č. 1

Tímto žádáme o zodpovězení níže uvedeného dotazu k zadávací dokumentaci pro podlimitní veřejnou zakázku na stavební práce s názvem „Vodní svět Kolín – přístavba kojeneckého bazénu“, uveřejněnou na profilu Zadavatele dne 6. 9. 2024, pod systémovým číslem P24V00000113.

Domníváme se, že v samostatném výkazu výměr pro Výměnu stávající pískové filtrační náplně za aktivované filtrační médium, který byl nově uveřejněn v rámci Vysvětlení zadávací dokumentace č. 1 ze dne 23.9.2024, došlo k administrativní chybě, kdy u položky č. 4. Vypískování stávajících filtračních nádob, aplikace nové náplně, doprava, likvidace stávající náplně je v buňce pro uvedení jednotkové ceny nastaven součtový vzorec pro sečtení jednotkových cen filtračního média za jednotlivé okruhy. Chápeme správně, že v této buňce má však uchazeč pouze ocenit rozsah prací uvedených v dané položce?

SUMA	:				=E12+E10+E8	
	A	B	C	D	E	F
12	3.	Filtrační náplně pro 2 ks filtru D 1200, 1 m Aktivované filtrační médium – skelný, hydrofobní, filtrační materiál s filtrační schopností zachytit až 95% částic a nečistot velikosti větší než 1 mikron, zachycování nečistot na základě chemicky-tepelného aktivčního procesu vytvářejícího volné radikály (elektrostatické vlastnosti) chránící filtrační materiál před kolonizací bakteriemi a tvorbou biofilmu – bio-rezistentní. Vyroben z barevného skla obsahující potřebné oxidy kovů. Použité frakce: Frakce 1 = 0,4 – 0,8 mm a Frakce 2 = 0,7 – 2,0 mm a Frakce 3 = 2,0 – 4,0 mm. Materiál ve filtračním loži nehrudkovatí a nedochází k vytváření preferenčních cest (celkem cca 2500 kg)	1	kpl	0,-	0,-
13	4.	Vypískování stávajících filtračních nádob, aplikace nové náplně, doprava, likvidace stávající náplně	1	kpl	=E12+E10+	0,-
14	Cena celkem Kč bez DPH					0,-

Odpověď:

Zadavatel zveřejňuje nový výkaz výměr „BT výměna písku VV_rev 241004“, kde v poli E13 účastník uvede cenu za předmětnou položku.

Přílohou tohoto Vysvětlení zadávací dokumentace č. 3 je:

- BT výměna písku VV_rev 241004

Uvedené přílohy jsou zároveň zveřejněny na profilu zadavatele v oddíle Zadávací dokumentace.

Zadavatel upozorňuje dodavatele, aby při přípravě své nabídky použili a v nabídce předložili výhradně opravené výkazy výměr „BT výměna písku VV_rev 241004“, které jsou přílohou tohoto Vysvětlení zadávací dokumentace č. 3.

Prodloužení lhůty k podání nabídek

Zadavatel prodlužuje lhůtu pro podání nabídek do **9. 10. 2024, 10.00 hod.**

Toto Vysvětlení zadávací dokumentace č. 3 je zveřejněno na profilu zadavatele.

V Kolíně dne 4. 10. 2024

Správa městských sportovišť Kolín, a.s.