

Název veřejné zakázky	ZOO Děčín – novostavba pavilonu pro pumy na p. p. č. 426/1 k. ú. Podmokly
Datum zahájení řízení	25.05.2022
	P22V00000523/ Z2022-020390

Veřejná zakázka je zadávána v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen ZZVZ)

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE č. 02 doručené dne 15.06.2022

Dotaz

Tímto žádáme o upřesnění projektanta k následujícím bodům:

V položkovém rozpočtu 07 - 21-08_4507_M-VOLIÉRA...

Je položka

24	K	7670002	Montáž a dodávka boční a vnitřní nerezové sítě tl.lanka 2mm, vel.ok 50mm (např. X-Tend)	kpl	1,000		0,00
----	---	---------	--	-----	-------	--	------

Bod. Č 4.3

Nerezová síť

- Velikost ok sítě: - 80 mm (střešní síť)
- 50 mm (boční síť)
- Průměr lanka: - 2,0 mm
- Jmenovitá pevnost drátů sítě: - 1770 MPa, konstrukce 7x7
- Spojovací prvky jednotlivých dílů: - 1.4401 (AISI 316)
- Barva sítě: - černá

S ohledem na barevnou stálost sítě, bude černého provedení dosaženo polymerováním.

Tato specifikace však nesouhlasí s popisem v Souhrnných technických zprávách, kde je uvedena tato formulace:

Venkovní výběh je zakryt splétanou nerezovou sítí černé barvy (velikost sítě – střecha 80/2, boky 50/3 velikost oka/průměr lanka sítě),

Je tedy nesoulad s položkovým rozpočtem voliéry 07 - 21-08_4507_M-VOLIÉRA... a technickou zprávou voliéry D.1.2.a - ZOO PUMA - TECHNICKÁ ZPRAVA.

Prosíme o odpověď, zda máme vycházet z přesné specifikace nerezových sítí uvedených souboru D.1.2.a - ZOO PUMA - TECHNICKÁ ZPRAVA, potažmo i s rozpočtem 07 - 21-08_4507_M-VOLIÉRA... ?

Předem moc děkujeme za upřesnění

Odpověď

Správně je **jednotná tloušťka lanka 2mm u ok 80mm i 50mm** tak, jak je to uvedeno v samostatné projektové dokumentaci na voliéru a ve VV.

15.06.2022

Ing. Věra Havlová, administrátor VZ