

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 12

podle §§ 98, 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek v platném znění (dále jen „Zákon“)

Zadavatel:	Pardubický kraj
sídlo:	Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice
zastoupený:	JUDr. Martinem Netolickým, Ph.D., hejtnanem
IČO/ DIČ:	70892822/ CZ70892822
profil:	https://zakazky.pardubickykraj.cz
Zástupce pověřený organizací zadávacího řízení:	Mgr. Ing. Robert Hebký, advokátní kancelář advokat@hebkycz
IČO:	64010082
sídlo:	Václava Řezáče 315, PSČ 434 01 Most
Název veřejné zakázky:	Technické muzeum Pardubického kraje, 2. etapa
Druh zakázky / řízení:	stavební práce / nadlimitní zakázka / otevřené nadlimitní
Zahájení řízení:	dne 7.2.2024 odesláním oznámení o zahájení do VVZ, resp. TED

V Mostě, dne 13. 5. 2024

1) Zadavatel obdržel prostřednictvím E-ZAK dne 06.05.2024 v 08:02:14 hod. žádost jednoho z dodavatelů, na kterou podává následující odpověď.

Dotaz: „V poslední verzi výkazu výměr z 25.4.2024 je opět chyba, je zde špatně nastavený vzorec sumáře za stavbu - nepřičítá se řádek - Vedlejší rozpočtové náklady. Žádáme o opravu Výkazu výměr a současně prosíme o ponechání odemčených celých sloupců s jednotkovou cenou, aby následné vyplňování jednotkových cen bylo efektivnější.“

Odpověď: Výkaz výměr byl opraven.

2) Zadavatel obdržel prostřednictvím E-ZAK dne 09.05.2024 v 09:35:07 hod. žádost jednoho z dodavatelů, na kterou podává následující odpověď.

Dotaz: „Dle půdorysů objektu SO 01 a SO 02 v částech Elektro – silnoproud jsme dohledali svítidla pro nasvícení expozic, která však nejsou uvedena v soupisu prací a dodávek, v částech Elektroinstalací pro oba objekty SO 01 a SO 02.“

Odpověď: Expoziční svítidla ve VV jsou, položka č.PC34810040594.

38PC34810040594	LED reflektor, dodávka a montáž	kus	332,00000	0,00	21,00	0,00	Vlastní
<small>LED reflektor, s vysoce kvalitním, flexibilním systémem přesných čoček pro kompletní tvarování paprsku (kombinace zoomu a ostření), pro akcentové osvětlení v muzeích, výstavních prostorách; 150-800lux na objekt ve vzdálenosti 6m; Svítidlo s 3-fázovým univerzálním adaptérem (pro 3-fázovou/3+DALI kolejniaci); Svítidlo se stmíváním přímo nad svítidlem; Stmívání osvětlení 5-100 %; Žárovky: LED2300-930, Svítidlo nebo bodové svítidlo s charakteristikou paprsku ZOOM, MEDIUMSPOT-WIDEFLOOD (nástavec Zoom); jednoduché, intuitivní, plynulé variabilní nastavení ohniska zoomu pomocí nastavovacího mechanismu v předním kroužku; kontura nastavitelná od ostré po měkkou; Barevné podání Ra > 90, barevná teplota 3000 K; Tolerance barevnosti (počáteční MacAdam): 2; spektrální rozsah: 380-780nm; Světelný tok svítidla: 1900 lm; Účinnost svítidla: 42 lm/W; Životnost: 50000 h pro světelný tok při 90%; Příkon svítidla: 45 W; síťové napětí: 220-240V/ 50/60Hz; zapuštěný čep; reflektor lze otáčet o 365° a natáčet o 90°; fixace os pohybu pomocí imbusového klíče; vysoce kvalitní systém přesných čoček s nízkou složkou rozptýleného světla a vysokým kontrastem na objektu (rovnoměrná intenzita světla v rámci světelného kužele) omezení oslnění prostřednictvím systému čoček; udržitelný design produktu díky integrované řídicí jednotce v krytu reflektoru; inovativní řízení tepla díky pasivnímu chlazení, jehož výsledkem je funkce COOL TOUCH; přední kroužek také pro volitelné umístění oválné čočky, nutno objednat zvlášť; "Zoom nástavec" lze vyměnit za "fixní nástavec" nebo "nástavec Superspot Soft Cone" bez nářadí, viz Příslušenství; pouzdro vyrobené z tlakově litého hliníku, povrch: mikrostrukturovaná barva bílá; čočky vyrobené ze skla nebo akrylového skla; rozměry: 0121x340 mm; hmotnost: 2,75 kg;</small>							

Zadavatel s ohledem na shora uvedenou úpravu výkazu výměr a prodloužení s odpovědí na žádosti ze dne 6.5. 2024 o jeden pracovní den prodlužuje lhůtu pro podání nabídek tak, že tato nově končí dne 21.5. 2024 v 10.00 hod.

Pardubický kraj

v z. Mgr. Ing. Robert Hebký, advokát