



Č.j. 15643/2021-UVCR-12

Vysvětlení a doplnění zadávací dokumentace č. 1

Podlimitní veřejné zakázky

„Dodávka a instalace LED obrazovky“

Zadavatel obdržel dne 23.06.2021 prostřednictvím profilu zadavatele žádost o vysvětlení zadávací dokumentace, které dle § 98 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, poskytuje.

Dotaz:

Žádáme Vás o doplňující informaci k zadávacímu řízení ve věci specifikace "SCAN rate" viz. připojený dokument.

S pozdravem,

Obsah dokumentu:

S ohledem na skutečnost, že se u LED obrazovky předpokládá v tiskovém sále využití tj. provoz televizních kamer a to včetně kamer, které nemají možnost synchronizace snímací frekvence se snímkovou frekvencí LED obrazovky, resp. jejího video kontroléru např. pomocí funkcionality tzv. „generator locking“, nebo neumožňují úpravu vlastní snímací frekvence, vznášíme dotaz jaký požadujete maximální přípustný poměr tzv. SCAN.

Tímto tedy žádáme o upřesnění parametru „SCAN rate“.

Děkuji a jsem s pozdravem

Odpověď zadavatele:

Zadavatel v zadávací dokumentaci, konkrétně v článku 2.5 a v příloze č. 1 vzoru kupní smlouvy, veřejné zakázky požaduje, aby v dokumentaci skutečného stavu bylo obsaženo doporučení pro používání LED obrazovky pro dva základní režimy:

1. při provozu televizních kamer,
2. při provozu denního světla.

Dodavatel jako odborník v oblasti instalací LED obrazovky, zvolí optimální SCAN rate pro bezproblémové používání ve výše uvedených provozních režimech.

Zadavatel v souvislosti s tímto vysvětlením zadávací dokumentace **neprodlužuje lhůtu pro podání nabídek**, neboť má za to, že to poavaha vysvětlení nepožaduje.

V Praze

Ing. Tomáš Kučera
Zastupující ředitel Odboru informatiky