|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Številka: | 43001-301/2021-03 |  | oznaka naročila: | D-93/21 S |
| Datum: | 17.08.2021 |  | MFERAC: | 2431-21-000600/0 |

**POJASNILA RAZPISNE DOKUMENTACIJE**

**za oddajo javnega naročila**

|  |
| --- |
| **Panoramski video posnetek G + R državnih cest** |

**JN005374/2021-W01 - D-93/21; datum objave: 05.08.2021**

**Datum prejema: 16.08.2021   13:46**

**Vprašanje:**

V "navodilu za pripravo ponudbe je v točki 3.2. omenjeno, da se bo ponudniku ki bo snemal z več vozili pri ocenjevanju ponudbe odštelo največ 15 točk, saj naročnik ocenjuje, da je zaradi različnih vozil nemogoče zagotoviti enako kakovost slik, kar je za uporabnike moteč dejavnik.  
Strinjamo se, da je v primeru uporabe različnih senzorjev (sferičnih kamer) težko zagotoviti uniformo kvaliteto. V primeru, ko pa ponudnik razpolaga z več kamerami istega tipa tipa, kjer se uporabljajo isti algoritmi (oz nastavitve) pri obdelavi, pa je tak kriterij nerazumen oz diskriminatoren. Izvajalec z več (identičnimi) sistemi bi moral biti "nagrajen" z dodatnimi točkami, saj zagotavlja povečano kapaciteti in s tem krajši rok izvedbe ob zagotavljanju uniformne kvalitete slik.  
Naročnika pozivamo, da kriterij ocenjevanja ustrezno popravi. Predlagamo negativne točke pri uporabi različnih kamer, ter pozitivne (dodatne točke) pri uporabi več identičnih kamer.

**Odgovor:**

Izkušnje naročnika iz preteklih snemanj z več različnimi vozili so izrazito negativne, saj uporabnike pri uporabi podatkov zmedejo minimalne razlike pri posnetkih (kljub enakim kameram je kot posnetka glede na cesto, zaradi različnih tipov vozil različen), zato je uporabljeno merilo z negativnimi točkami. Če ponudnik izkaže, da ima popolnoma identično opremo enak tip kamere in vozila (namestitve kamere na vozilih so identične, višina kot snemanja glede na cesto) negativne točke ne bodo upoštevane. Naročnik merila za izbor ne bo spreminjal. Morebitni krajši rok izvedbe od zahtevanega pa ni med merili, se pa strinjamo, da je izvedba z več vozili hkrati, lahko skrajša rok za izvedbo.