

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Številka: | 43001-436/2020-01 |  | oznaka naročila: | A-16/21 G  |
| Datum: | 29.01.2021 |  | MFERAC: | 2431-20-001648/0 |

**SPREMEMBA RAZPISNE DOKUMENTACIJE**

**za oddajo javnega naročila**

|  |
| --- |
| **Pasivna protihrupna zaščita za stavbe Vodenska cesta 42 – 48** **ob cesti R1-221/1220 Bevško – Trbovlje** |

Obvestilo o spremembi razpisne dokumentacije je objavljeno na "Portalu javnih naročil" in na naročnikovi spletni strani. Na naročnikovi spletni strani je priložen čistopis spremenjenega dokumenta.

Obrazložitev sprememb:

|  |
| --- |
| V točki 3.2.3.3 se spremeni 5. alineja tako da se glasi:* v zadnjih desetih letih pred rokom za oddajo ponudb je vsaj enkrat vodil vgradnjo zunanjega stavbnega pohištva (oken in balkonskih vrat), katere pogodbena vrednost je znašala vsaj 170.000 EUR (brez DDV).

V točki 3.2.3.4 se spremeni točka a) tako da se glasi: 1. izdelava in vgradnja zunanjega stavbnega pohištva (oken in balkonskih vrat) v pogodbeni vrednosti vsaj 170.000 EUR (brez DDV).

Dodana je nova točka 3.2.3.5:3.2.3.5 Ponudnik mora zagotoviti, da elementi zunanjega stavbnega pohištva, ki jih ponuja, dosegajo predvidene karakteristike, ki so potrebne za zagotovitev kvalitetne izvedbe pasivne protihrupne zaščite in sicer: 1. Okna zagotavljajo skladnost z zahtevami slovenskega standarda SIST EN 14351-1:2006 + A1:2010: − vodotesnost: kategorija 7A (9A za 5 ali več etažne stavbe) − odpornost na veter: kategorija C4 − toplotna prehodnost okna (PVC, Les): Uw = 1,3 W/m2K − toplotna prehodnost okna (ALU): Uw = 1,6 W/m2K − toplotna prehodnost strešnega okna: Uw = 1,4 W/m2K − prepustnost zraka: kategorija 4 - mehanska odpornost: kategorija 4 2. Okna s steklom 10/16/6, zagotavljajo zvočno izolirnost: Rw =40 dB (Rw+ Ctr ≥ 35 dB), zvočna izolirnost brez upoštevanja Ctr je 40 dB, zvočna izolirnost stekla z upoštevanjem Ctr pa mora biti večja ali enaka 35 dB. 3. Okna s steklom 6/16/4, zagotavljajo zvočno izolirnost: Rw =36 dB (Rw+ Ctr ≥ 31 dB), zvočna izolirnost brez upoštevanja Ctr je 36 dB, zvočna izolirnost stekla z upoštevanjem Ctr pa mora biti večja ali enaka 31 dB. 4. Zvočna izolirnost stekla je preverjena v skladu s standardom SIST EN 12758:2011 dokazilo: Izjava skladna s predlogo.opombe: Izjavo ponudnika o izpolnjevanju zahtev za ustrezno pasivno zaščito in izjave o lastnostih mora predložiti ponudnik (pri skupni ponudbi katerikoli partner), ki bo tovrstna dela sam neposredno izvedel tudi pri predmetnem naročilu.Naročnik si pridržuje pravico navedbe preveriti in zahtevati dodatna dokazila.V povezavi s točko 3.2.3.5 je dodan obrazec »IZJAVA PONUDNIKA O IZPOLNJEVANJU ZAHTEV ZA USTREZNO PASIVNO ZAŠČITO”  |

Spremembe so sestavni del razpisne dokumentacije in jih je potrebno upoštevati pri pripravi ponudbe.