



Република Србија
МИНИСТАРСТВО ПРИВРЕДЕ

Број: 404-02-68/4/2020-11

19. јун 2020. године

Кнеза Милоша 20

Београд

Одговори на питања – појашњење II Конкурсне документације за јавну набавку број 35/2020 – Реконструкција и надоградња објекта за развој туризма „Градиште“ општина Босилеград

Заинтересовано лице је затражило појашњење Конкурсне документације за јавну набавку број 35/2020 и поставило следећа питања:

Питање 1:

- Тачка 4.2 Изолаторски радови - није наведена дебљина камене вуне као ни степен тврдоће материјала;
- Машински радови - 1. Грејање - потребне су прецизне информације о величини радијатора, пресеку бакарних цеви и дужини бакарних цеви као и о врсти и типу вентила;
- Грађевински радови - 14. Разни радови - Потребно је прецизно навести врсту материјала од кога ће се израђивати ограда тераса и степеништа, као и пресек и дужину материјала.

Одговор 1:

- Камена вуна је пројектоване дебљине $d=10\text{cm}$, оптимална густина камене вуне је између 50 и 80 kg/m^3 , а њена проводност је у том случају између $0,035$ и $0,040\text{ W/mK}$;
- Радијатори су панелни $900/1200\text{ JM}(22)\ 3672\text{W}$, бакарне цеви су димензија $15\text{mm} \times 0,6\text{mm}$, укупне дужине $300,00\text{m}$, вентили су Термо сет DX (вентил, навијак, термоглава) $1/2\text{ EK}$, Термо сет DX (вентил, навијак, термоглава) $1/2\text{ PRAV}$;
- Материјал за израду оградe терасе и степеништа су металне црне шавне цеви правогаоног облика димензија $30\text{mm} \times 20\text{mm} \times 1,2\text{mm}$, укупне дужине $120,00\text{m}$.

Биће извршена измена конкурсне документације.

за Комисију за јавну набавку

Снежана Костић, заменик члана комисије