



ГРАД ПИРОТ

Градска управа Пирот
Српских Владара број 82
Број: 404-440/2018
Датум: 09.07.2018.

ПРЕДМЕТ: ОДГОВОР НА ПОСТАВЉЕНО ПИТАЊЕ У ВЕЗИ ПОСТУПКА ЈН, РЕДНИ БРОЈ 1.3.45/2018: САНАЦИЈА ОШ „СВЕТИ САВА“ У ПИРОТУ

Дана 05.07.2018. потенцијални понуђач је поставио следећа питања:

ПИТАЊА:

Питање бр.1 У предмеру радова – Објекат А – Изолатерски радови позиција 5.1 – Да ли је обрачун позиције по м3 или по м2? Као јединица мере је стављено м3, што сматрамо да је у питању грешка.

Питање бр.2 У предмеру радова – Објекат А – Изолатерски радови позиција 5.3 – Да ли је обрачун позиције по м2 или по м3? У опису позиције је наведено м2 ,а у јединици мере пише м3?

Питање бр.3 У предмеру радова – Објекат А – Изолатерски радови позиција 5.4 – Да ли је обрачун позиције по м2 или по м3? У опису позиције је наведено м2 а у јединици мере пише м3?

Питање бр.4 У предмеру радова – Објекат Б – Радови на рушењу и демонтажи позиција 2.1
– Да ли је обрачун позиције по м1 или по м2? У опису позиције је наведено м1, а у јединици мере пише м2?

Питање бр.5 У предмеру радова – Објекат Ц – Радови на рушењу и демонтажи позиција 2.5 - Да ли обрачун позиције треба да буде по м1 или по м2?

Питање бр.6 У предмеру радова – Објекат Ц – Бетонски радови позиција 3.3
– Да ли је обрачун позиције по м2 или по м3? У опису позиције је наведено м2, а у јединици мере пише м3?

Питање бр.7 У предмеру радова – Водовод и канализација – грађевински радови позиција 1.11 – У опису позиције пише обрачун по м3 уграђеног песка, као јединица мере стоји комада. Претпостављамо да је у питању грешка? Молимо Вас да исправите јединицу мере.

Питање бр.8 У предмеру радова – Водовод и канализација – 4. Канализациона мрежа 4.1 – У опису позиције пише обрачун по комаду, као јединица мере стоји



ГРАД ПИРОТ

м1. Претпостављамо да је у питању грешка? Молимо Вас да исправите јединицу мере.

Питање бр.9 Да ли ћете да објавите нови предмер са исправљеним јединицама мере, као и исправљеним количинама (за објекат А код подопологачких радова поз. 7.2 и сувомонтажних радова поз. 12.1) које сте објавили у првим одговорима на постављена питања или понуђач сам треба да исправи објављене измене?

У конкурсној документацији у предмеру радова Објекат А позиција 8 Радови на фасади тачка 8.2. Израда термоизоловане фасаде са ваљаном завршном обрадом. Преко постављених плоча равномерно нанети лепак у слоју 2-3мм и утиснути са преклопом стаклену мрежицу, преко целе површине. Након сушења нанети други слој лепка дебљине 2-3мм за изравнање целе површине. Подлогу припремити за наношење завршног слоја.

И позиција 10 Молерско фарбарски радови тачка 10.1. Набавка материјала и бојење фасадних зидова у два тона. Пре почетка бојења подлога треба да буде сува и очишћена од прашине и масноће. Прво треба нанети изолациону подлогу, која треба да учврсти, изолује и обоји површину пре завршне фарбе. После тога извести бојење фасада кварцном фарбом на бази силиконских смола, отпорном на абразије, климатске промене, парадифузна и непромочива. Боја је постојана и отпорна на УВ зраке. Класе запаљивости А2. Бојити у најмање два премаза. Боја мора бити уједначена и не сме се отирати.

Питање бр.10 Да ли између ових позиција постоји још једна радња где се зидови глетују како би били равни (након наношења лепка зидови се не могу лепо изравнати) пре наношења завршне фасадне боје. Вишегодишњим искуством и израдом великог броја фасада сматрамо да би можда било много боље урадити завршни слој фасаде силикатно силиконским малтером гранулације од 1-2мм.

ОДГОВОРИ:

1. Објекат А – Изолатерски радови – позиција 5.1 - Обрачун је по м2.
2. Објекат А – Изолатерски радови – позиција 5.3 - Обрачун је по м2.
3. Објекат А – Изолатерски радови – позиција 5.4 - Обрачун је по м2.
4. Објекат Б – Радови на рушењу и демонтажи – позиција 2.1- лимени опшиви - Обрачун је по метру дужном.
5. Објекат Ц – Радови на рушењу и демонтажи – позиција 2.5 бетонски умиваоници- Обрачун је по метру дужном.
6. Објекат Ц – Бетонски радови – позиција 5.4 - Обрачун је по м3.
7. ВИК – 1.11. Обрачун је по м3
8. ВИК – 4. 1. Обрачун је по м дужном
9. У овом тренутку нећемо објављивати нови предмер обзиром да су у питању техничке грешке



ГРАД ПИРОТ

- Молимо понуђаче да искористе приложена појашњења.
10. Сугестија је потпуно на месту, као пројектант сам сагласан да се уради силикатно силиконски малтер гранулације од 1-2 мм у боји која је предвиђена.

Комисија за предметну ЈН