Република Србија

ОПШТИНА ЉУБОВИЈА

Општинска управа

**-Комисија за јавну набавку-**

Број: 404-23/2020-04

01.06.2020. године

Војводе Мишића 45

Љ у б о в и ј а

 На основу члана 63. став 1 Закона о јавним набавкама („Службени гласник Републике Србије“, број: 124/2012, 14/2015 и 68/2015), Комисија за за јавну набавку радова на унапређењу енергетске ефикасности објекта Средње школе „Вук Караџић“ Љубовија, редни број ЈН 21/2020, објављује

**ИЗМЕНУ КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ БР. 1**

Број: 404-23/2020-04 од 15.05.2020. године

 У року предвиђеном за подношење понуда, Комисија за јавну набавку извршила је измену Конкурсне документације за јавну набавку радова на унапређењу енергетске ефикасности објекта Средње школе „Вук Караџић“ Љубовија, редни број ЈН 21/2020 на следећи начин:

У оквиру  обрасца XIV Образац структуре цене са упутством како да се попуни, Предмер радова, 1. Архитектура школа, на стр. 46/68 и 47/68, IV Лимарски радови под бр. 2, 3, 4 и 6 мења се дебљина алуминијумског лима и

уместо „d-0.6mm“ гласи „**d-0.7mm**“:

**Прилог:** измењене стране Конкурсне документације

**КОМИСИЈА ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ**

**ОПШТИНСКЕ УПРАВЕ ОПШТИНЕ ЉУБОВИЈА**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **4** | Nabavka i ugradnja folije paropropusnevodonepropusne po drvenoj konstrukciji rogova sa izradom preklopa.Obračun po m2 |  |  |  |  |
|  | krov objekta | m2 | 879.00 |  |  |
|  | nadstrešnica | m2 | 85.00 |  |  |
| **5** | Nabavka i ugradnja daske d-24 mm pokonstrukciji rogova.Obračun po m2. |  |  |  |  |
|  | krov objekta | m2 | 836.00 |  |  |
|  | nadstrešnica | m2 | 85.00 |  |  |
| **6** | Nabavka i ugradnja kontra letve dimenzija2/3 po duzini drvenih rogova sa pričvršćivanjem za iste ekserima.Obračun po m1 |  |  |  |  |
|  |  | m | 1,968.00 |  |  |
| **7** | Nabavka i ugradnja letve preseka 5/5 upravno na rog za postavljanje crepa. Obračun po m2 kose površine krova. |  |  |  |  |
|  | krov objekta | m | 2,758.00 |  |  |
|  |  |
| **SVEGA RADOVI NA KONSTRUKCIJI KROVA :** |  |

 **III RADOVI NA IZRADI KROVNOG POKRIVAČA:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | Nabavka i ugradnja Bramac crepa u boji po izboru Investitora,nadzornog organa I projektanta sa svim fazonskim delovima:elementima za ventilaciju,zavrsnim fazonskim komadima. Obracun po m2 kose površine. |  |  |  |  |
|  | krov objekta | m2 | 836.00 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **2** | Izrada i montaža slemenjaka na delu grbine i slemena . Obračun po m1 | m | 39.00 |  |  |
|  |  |
| **SVEGA RADOVI NA IZRADI KROVNOG POKRIVAČA** |  |

1. **LIMARSKI RADOVI :**

|  |  |
| --- | --- |
| **1** |  |
|  | Izrada i montaža snegobrana od trakeFeZn 4/25 sa nosačima na novoizvedenu konstrukciju krova(po opisu 3.2. Obračun po m . |  |  |  |  |
| **2** |  | m | 90.50 |  |  |
|  | Nabavka,izrada i montaža visećih horizontalnih oluka od al.glatkog lima d- 0.7mm sa izradama vodonepropusnih spojeva , sa uvodnicom u oluk i čeličnim kukama 4/25 mm za presek o15 cm.Obračun po m |  |  |  |  |
|  |  | m | 90.50 |  |  |

46/68

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3** | Nabavka,izrada i montaža olučnih vertikala preseka o 20cm od al.lima d-0.70mm zajedno sa obujmicama u boji po izboru investitora..Obračun po m. | m | 110.50 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **4** | Nabavka.izrada I montaza zavrsnih opsivki od al.lima d-0.7mm,razvijene sirine d-60cm | m | 87.95 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **5** | Objekat :zidna opsivka L- 0.50m | m | 57.50 |  |  |
| Objekat :krovna uvala L-0.50 m | m | 15.80 |  |  |
| Nadstrešnica: opsivka L- 0.40m zidna | m | 6.40 |  |  |
| Nadstrešnica: opsivka L- 0.50m krovna | m | 18.00 |  |  |
| Nadstrešnica: opsivka L- 0.25m krovna | m | 17.50 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **6** | Izrada i montaza prozorskih solbanaka od al.lima d-0.7mm u boji oluka razvijene sirine 25cm. Preporuka boja-silver.Obracun po m1 |  |  |  |  |
|  | m1 | 167.10 |  |  |
|  | **SVEGA LIMARSKI RADOVI :** |  |

1. **. IZOLATERSKI RADOVI:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Izrada termoizolacije fasade od kamene mineralne vune d=10cm |  |  |
| tvrdih kompaktnih ploca postojane gustine sa pratećim |  |  |  |
| materijalom.Postavljanje vrsiti prema uputstvima proizvo |  |  |
| đača i projektanta.U cenu ulazi i nabavka materijala |  |  |  |
| Obračun po 1m2 komplet izvedenih radova pore- |  |  |  |
| dviđenih ovom pozicijom.Obracun po m2. |  |  |  |  |
| tip ploca FKDS-S-Thermal kof.prolaza toplote 0.033 |  |  |  |
| Oduzimaju se povrsine otvora preko 3.0m2. |  |  |  |  |
| jug-258,12m2 |  |  |  |  |
| istok-308.45m2 |  |  |  |  |
| zapad-308.45m2 |  |  |  |  |
| sever-220.9m2 | m2 | 1096.00 |  |  |
| 2 | Izrada termoizolacije od kamene vune d=15cm |  |  |  |
| mekih ili polutvrdih ploca postojane gustine sa pratećim |  |  |
| materijalom.Postavljanje vrsiti prema uputstvima proizvo |  |  |
| đača i projektanta.U cenu ulazi i nabavka materijala |  |  |  |
| Obračun po 1m2 komplet izvedenih radova pore- |  |  |  |
| dviđenih ovom pozicijom. |  |  |  |  |
| tip ploca NATURBOARD FIT |  |  |  |  |
| ploce prema tavanu I na kosom krovu-718m2 | m2 | 718.00 |  |  |

**SVEGA IZOLATERSKI RADOVI :**

**VI. RADOVI NA IZRADI PVC STOLARIJE:**

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | Izrada i postavljanje PVC prozora. |

 47/68