

PREDMER

| pos.   | opis radova  | j.mera         | količina | jed.cena | ukupno |
|--|--|----------------|----------|----------|--------|
| <b>1. ZEMLJANI RADOVI</b>                          |  |                |          |          |        |
| 1.1.   | Iskop i odvoz zemlje u širokom iskopu u dubini od 25 cm.<br>Obračun po m <sup>3</sup> iskopa sa utovarom i odvozom zemlje na gradsku deponiju.   | m <sup>3</sup> | 8.50     |          |        |
| 1.3.   | Nabavka, transport i razastiranje tampon sloja šljunka u debljini sloja d=10cm Ispod podne ploče sa nabijanjem<br>Obračun po m <sup>3</sup> .  | m <sup>3</sup> | 3.40     |          |        |
| <b>1. ZEMLJANI RADOVI - ukupno</b>                 |  |                |          |          |        |
| <b>2. BETONSKI I ARMIRANO BETONSKI RADOVI</b>      |  |                |          |          |        |
| 2.1.   | Nabavka materijala i betoniranje temeljne ploče mrežastom armaturom Q188 u donjoj zoni betonom MB 30 debljine dp=10cm<br>Betoniranje izvesti sa dodatkom aditiva za vodonepropustivost betona i aditivom protiv smrzavanja.<br>Obračun po m <sup>3</sup> | m <sup>3</sup> | 3.4      |          |        |
| 2.2.   | Nabavka materijala i betoniranje armirano betonske horizontalne grede, radi povezivanja vertikalnih serklaža betonom MB 30, sa dve šipke ø10.<br>Obračun po m <sup>3</sup> sa potrebnom oplatom.   | m <sup>3</sup> | 0.20     |          |        |
| 2.3.   | Nabavka materijala i betoniranje armirano betonskih vertikalnih serklaža, dimenzija 12x12, betonom MB 30 .<br>Stubove armirati sa rebrastom armaturom ø10.<br>Obračun po m <sup>3</sup> sa potrebnom oplatom.  | m <sup>3</sup> | 0.37     |          |        |
| 2.4.   | Nabavka materijala i betoniranje armiranim betonih MB20 nadvratnika i nadprozornika.<br>Nadvratnike i nadprozornike betonirati sa oslanjanjem na zid sa obe strane otvora po 20cm.<br>Obračun po m <sup>3</sup> sa potrebnom oplatom.                    | m <sup>3</sup> | 0.1      |          |        |
| <b>2. BETONSKI I ARM. BETONSKI RADOVI - ukupno</b> |  |                |          |          |        |

| pos. .                            | opis radova   | j.mera         | količina | jed.cena | ukupno |
|-----------------------------------|---|----------------|----------|----------|--------|
| <b>3 ZIDARSKI RADOVI</b>          |   |                |          |          |        |
| 3.1.                              | Nabavka materijala i zidanje zidova siporeks blokovima dimenzija 12x62.5x25 cm.<br>Po završenom zidanju spojnice očistiti do dubine 2 cm.<br>U cenu ulazi i pomoćna skela.<br>Obračun po m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 37.7     |          |        |
| 3.2.                              | Nabavka materijala i malterisanje zidova od siporeks blokova lepkom za siporeks.<br>Obračun po m <sup>2</sup>   | m <sup>2</sup> | 37.70    |          |        |
| 3.3.                              | Nabavka materijala i gletovanje plafona od rigips ploče<br>Obračun po m <sup>2</sup> .  | m <sup>2</sup> | 13.2     |          |        |
| 3.4.                              | Nabavka materijala i izrada rabcirane (Q 84) cementne košuljice<br>Debljina košuljice je 5cm. .<br>Obračun po m <sup>2</sup> .  | m <sup>2</sup> | 12.00    |          |        |
| <b>3 ZIDARSKI RADOVI - ukupno</b> |   |                |          |          |        |

| pos.  | opis radova   | j.mera         | količina | jed.cena | ukupno |
|---|---|----------------|----------|----------|--------|
| <b>4 TESARSKI RADOVI</b>  |   |                |          |          |        |
| 4.1.  | Nabavka materijala i izrada krovne konstrukcije (venčanice i rogovi) od čamove građe II kategorije koja mora odgovarati standardu -presek 8/10cm. Građa mora da bude suva i zdrava i svi uzidani delovi treba da budu premazani zaštitnim sredstvom. Obračun po m' mereno   | m'             | 41.00    |          |        |
| 4.2.  | Nabavka i ugradnja OSB ploča d=2 cm, preko rogova kao podloga, za tegolu. Obračun po m2   | m <sup>2</sup> | 13.2     |          |        |
| <b>4 TESARSKI RADOVI - ukupno</b>   |   |                |          |          |        |
| <b>5 POKRIVACKI RADOVI</b>  |   |                |          |          |        |
| 5.1.  | Nabavka i postavljanje tegole (zelene boje). Obračun po m <sup>2</sup> .  | m2             | 13.20    |          |        |
| <b>5 POKRIVACKI RADOVI - ukupno</b>   |   |                |          |          |        |
| <b>6 IZOLATERSKI RADOVI</b>   |   |                |          |          |        |
| <b>Napomena:</b><br>Moguće je ponuditi alternativno drugu vrstu hidroizolacije ali u skladu sa tehničkim zahtevima. |   |                |          |          |        |
| 6.1.  | Izrada hidroizolacije preko betonske podloge iznad tla. Izolaciju raditi preko potpuno suve i čiste podloge. Hladni premaz bitulit "A" naneti četkom ili prskanjem, na temperaturi višoj od +10 stepeni. Bitumensku masu zagrejati najviše do 180 stepeni C, stalno mešati i naneti vruću u sloju 2-3 mm. Bitumensku traku zalepiti odmah, sa prekloпом 15 cm. Dva Kondora 3 sa dva sloja Bitumena. Hidroizolaciju izvesti od sledećih slojeva:<br>- Hladan premaz bitulitom "A"<br>- Vruć premaz bitumenom "MBH"<br>- Kondor 3, zalepljen za podlogu<br>- Vruć premaz bitumenom "MBH"<br>- Kondor 3, smaknut 50 cm i zalepljen za prethodni sloj.<br>- Dva sloja polietilenske folije, URSA SECO 500 | m2             | 12       |          |        |
| 6.2.  | Nabavka materijala i ugradnja hidroizolacije preko OSB ploča. Obračun po m <sup>2</sup> .   | m <sup>2</sup> | 13.20    |          |        |
| 6.3.  | Nabavka materijala i ugradnja termoizolacije spoljnih zidova stiroporom debljine 5 cm sa svim pripremnim radovima. Obračun po m <sup>2</sup> .  | m <sup>2</sup> | 37.70    |          |        |
| 6.4.  | Nabavka i ugradnja termoizolacije stiropor d=5cm ( stiropor) u krovu između rogova. Obračun po m <sup>2</sup>   | m <sup>2</sup> | 12.00    |          |        |
| <b>6 IZOLATERSKI RADOVI - ukupno</b>  |   |                |          |          |        |

| pos. | opis radova | j.mera | količina | jed.cena | ukupno |
|------|-------------|--------|----------|----------|--------|
|------|-------------|--------|----------|----------|--------|

**7 STOLARSKI RADOVI**

**Napomena:**

Za sve pozicije obračunate u stolarski radovima, mere uzeti na licu mesta.

Stolariju raditi u svemu prema šemama i uz saglasnost projektanta.

**FASADNA STOLARIJA PVC**

- 7.1. Izrada i postavljanje zastakljenih PVC prozora i vrata. Prozore i vrata izraditi od visokootpornog tvrdog PVC-a sa višekomornim sistemom profila, sa ojačanim čeličnim nerđajućim profilima, po šemi stolarije i detaljima. Prozore i vrata dihtovati trajno elastičnom EPDM gumom, vulkanizovanom na uglovima. Okov i boja prozora, po izboru projektanta. Krila prozora zastakliti termo Flot

**PROZORI**

jednokrilni 45/60 cm

kom. 1

deo fiksni a deo na otvaranje  
prozor A 100/160 cm

kom. 1

fiksni prozor B 100/160 cm

kom. 2

**VRATA**

jednokrilna vrata 80/210 cm

kom. 1.00

jednokrilna vrata 90/210 cm

kom. 1.00

kom. 2

**7 STOLARSKI RADOVI - ukupno**

**8 LIMARSKI RADOVI**

- 8.1. Nabavka materijala pocinkovane opšivke razvijene širine 40 cm, oko krovnog venca, kompletan obim objekta. pozicija obuhvata i montažu nosača za horizontalne oluke.

Obračun po m<sup>2</sup>

m<sup>2</sup> 14.4

**8 LIMARSKI RADOVI - ukupno**

| pos.   | opis radova   | j.mera         | količina | jed.cena | ukupno |
|--|---|----------------|----------|----------|--------|
| <b>9 PODOPOLAGACKI RADOVI</b>                |   |                |          |          |        |
| 9.1.   | Nabavka materijala i polaganje poda od laminata<br>Laminat se polaže preko odgovarajuće folije.<br>U cenu su uračunate i obodne jasne.<br>Obračun po m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 5.45     |          |        |
| <b>9 PODOPOLAGACKI RADOVI - ukupno</b>       |   |                |          |          |        |
| <b>10 MOLERSKO FARBARSKI RADOVI</b>          |   |                |          |          |        |
| 10.1.  | Nabavka materijala i bojenje zidova i plafona<br>dispersivnom bojom u tonu po izboru projektanta.<br>Obračun po m <sup>2</sup> .                                    | m <sup>2</sup> | 50.9     |          |        |
| <b>10 MOLERSKO FARBARSKI RADOVI - ukupno</b> |   |                |          |          |        |
| <b>11 FASADERSKI RADOVI</b>                  |   |                |          |          |        |
| 11.1.  | Nabavka materijala i izrada fasade - bavalit.<br>Obrada i boja u tonu po izboru projektanta.<br>Obračun po m <sup>2</sup>   | m <sup>2</sup> | 37.7     |          |        |
| <b>11 FASADERSKI RADOVI - ukupno</b>         |   |                |          |          |        |
| <b>12 RAZNI RADOVI</b>                       |   |                |          |          |        |
| 12.1.  | Nabavka i montaža gips ploča<br>U jediničnu cenu je uključen ravni ivični ugaoni<br>Ploče će se montirati i učvrstiti na rogove.<br>Obračun po m <sup>2</sup>       | m <sup>2</sup> | 13.2     |          |        |
| 12.2.  | Postavljanje daščanog pulta za prodaju,<br>dimenzija 120 x40 cm.<br>Učvršćen sa 3 nosača trouglastog preseka,<br>metalni profili 20x20 mm.<br>Obračun paušalno      | pa             | 1        |          |        |
| <b>12 RAZNI RADOVI - ukupno</b>              |   |                |          |          |        |

**2 ELEKTROINSTALACIJE**

Isporučiti materijal i izvesti instalaciju električnih potrošača . Celokupna instalacija se izvodi u zidu

|     |  |     |   |  |  |
|-----|--|-----|---|--|--|
| 2.1 | Isporučka i ugradnja napojnog voda za RT kablom tipa PP-Y 5x6mm <sup>2</sup> od GRO do RT, 5m  | kom | 1 |  |  |
| 2.2 | Sijalično mesto u zidu pod malterom i zidovima od gipsa izvodi se kablovima PP-Y i PP/R preseka 2; 3x1,5 mm <sup>2</sup> i u zidovima od betona kablom 2; 3; 4x1,5 mm <sup>2</sup> u plastičnim cevima Ø 16mm prosečna dužina sijaličnog mesta je 10m, a sijalično mesto može biti obično, serijsko ili naizmenično. | kom | 4 |  |  |

|     |   |                          |                  |  |  |
|-----|---|--------------------------|------------------|--|--|
| 2.2 | Isporučka i montaža u zidu u montažnim kutijama jednopolnih , serijskih ili naizmeničnih prekidača za montazu u zid .<br>- jednopolni<br>- naizmenični<br>- serijski<br>Komplet sa transportom, isporukom, ugradnjom  | kom<br>kom<br>kom<br>kom | 2<br>0<br>1<br>3 |  |  |
| 2.3 | Suko monofazno priključno mesto u zidu pod malterom, u zidovima od gipsa kablom PP - Y preseka 3x2,5mm <sup>2</sup> i u zidovima od betona kablom PP-Y 3x2,5mm <sup>2</sup> u plastic. cevima Ø 16mm<br>Komplet suko monofazno priključno mesto sa razvodnim kutijama , monofaznom suko priključnicom 10/16A, 250V za u zid .<br>Prosečna dužina je 12m, a postavlja se na visini 0,4m od poda. | kom                      | 7                |  |  |
| 2.4 | Suko trofazno priključno mesto u zidu pod malterom, u zidovima od gipsa kablom PP - Y preseka 5x2,5mm <sup>2</sup> i u zidovima od betona kablom PP-Y 3x2,5mm <sup>2</sup> u plastic. cevima Ø 16mm<br>Prosečna dužina je 8m.   | kom                      | 1                |  |  |

Ukupno: 0.00

**3.0 SIJALIČNE ARMATURE**

Isporučiti i postaviti na oznacnim mestima na plafonu i zidovima svetiljke sa sijalicama odgovarajuće snage i balonom od prozirnog materijala i opalnog stakla

|     |                                       |     |   |  |  |
|-----|---------------------------------------|-----|---|--|--|
| 3.1 | Svetiljka tipa PA 13 sa sijalicom 60W | kom | 1 |  |  |
| 3.2 | Fluo svetiljka 2x36W                  | kom | 4 |  |  |

Ukupno: 0.00

**4** **UZEMLJENJE**

4.1. Isporuka i ugradnja u temelj objekata trake P25  
JUS N.B4.901 Fe/Zn 25x4 mm

m 70

4.2.

Isporuka i ugradnja provodnika P-Y 10mm<sup>2</sup> za  
izradu instalacije glavnog izjednačenja potencijala

m 10

4.3. Isporuka i ugradnja SIP kutije na fasadi objekta

kom 1

**UKUPNO II: 0.00**



| pos.                  | opis radova                         | j.mera | količina | jed.cena | ukupno        |
|-----------------------|-------------------------------------|--------|----------|----------|---------------|
| <b>REKAPITULACIJA</b> |                                     |        |          |          |               |
| 1                     | ZEMLJANI RADOVI                     |        |          |          |               |
| 2                     | BETONSKI I ARMIRANO BETONSKI RADOVI |        |          |          |               |
| 4                     | ZIDARSKI RADOVI                     |        |          |          |               |
| 5                     | TESARSKI RADOVI                     |        |          |          |               |
| 6                     | POKRIVAČKI RADOVI                   |        |          |          |               |
| 7                     | IZOLATERSKI RADOVI                  |        |          |          |               |
| 8                     | STOLARSKI RADOVI                    |        |          |          |               |
| 10                    | LIMARSKI RADOVI                     |        |          |          |               |
| 12                    | PODOPOLAGACKI RADOVI                |        |          |          |               |
| 13                    | MOLERSKO FARBARSKI RADOVI           |        |          |          |               |
| 14                    | FASADERSKI RADOVI                   |        |          |          |               |
| 15                    | RAZNI RADOVI                        |        |          |          |               |
|                       | <b>UKUPNO</b>                       |        |          |          | <b>dinara</b> |