**ИЗМЕНА КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ**

**И ПРОДУЖЕЊЕ РОКА ЗА ДОСТАВУ ПОНУДА**

**ЈАВНА НАБАВКА: ДОБРА – ГРАЂЕВИНСКИ МАТЕРИЈАЛ**

**СА УСЛУГОМ ПРЕВОЗА ЗА ПОМОЋ ИНТЕРНО РЕСЕЉЕНИМ ЛИЦИМА**

**(отворени поступак јавне набавке)**

**(Број предмета јавне набавке: VII-404-1/2015-73)**

У предмету јавне набавке добра – Грађевински материјал са услугом превоза за помоћ интерно расељеним лицима, број предмета VII-404-1/2015-73, Наручилац је примио захтев за доле наведено појашњење Конкурсне документације:

**ПИТАЊЕ:**

„У партији бр. I.

Под редним бројем 8. стоји гипс табле 125х250 9,5мм

Питање је: Не постоји Г. табла 125х250 већ 125х260 или 125х200“

**ОДГОВОР НАРУЧИОЦА:**

Ради се од **KNAUF** гипсаним плочама за које постоји димензије125х250

**ПИТАЊЕ:**

„У партији бр. I.

Под редним бројем 65. Стоји : Угао олука 90.

Питање је: На шта конкретно мислите-објасните?“

**ОДГОВОР НАРУЧИОЦА:**

Угао олука који савладава кривину од 90º

**ПИТАЊЕ:**

„У партији бр. I.

Под редним бројем 70. Стоји : Одвод олука

Питање је: На шта конкретно мислите-објасните?“

**ОДГОВОР НАРУЧИОЦА:**

Одвод олука је део којим се завршава олук при земљи (једнострано муфирано колено).

**ПИТАЊЕ:**

„У партији бр. I.

Под редним бројем 71. Стоји : Сливник за олук

Питање је: На шта конкретно мислите-објасните?“

**ОДГОВОР НАРУЧИОЦА:**

Сливник је део који служи за прикључак одводне цеви олука у кишну канализацију која се налази укопана у земљи.

**ПИТАЊЕ:**

„У партији бр. I.

Под редним бројем 115. Стоји : Изолација са каменом вуном.

Питање је: На шта конкретно мислите-објасните?“

**ОДГОВОР НАРУЧИОЦА:**

У питању је изолација од минералне вуне која се налази око шамотне цеви унутар плашта димљака (бетонског блока).

**ПИТАЊЕ:**

„У партији бр. I.

Под редним бројем 124. Стоји : Газишта-прагови

Питање је: На шта конкретно мислите-објасните?“

**ОДГОВОР НАРУЧИОЦА:**

У питању су прагови који се постављају испред врата (улазних и собних) и то 5 комада од храстовог дрвета у следећим димензијама:

**1 ком: 81\*12\*4 cm**

**1 ком: 71\*8\*4 cm**

**1 ком: 75\*25\*8 cm**

**2 ком: 80\*19\*2**

Наручилац мења Конкурсну документацију, тако што:

- **Мења** рок за достављање понуда уместо 01.03.2016. године до 10:00 часова уписује се **„04.03.2016. године до 10:00 часова“** и датум отварања понуда уместо 01.03.2016. године до 11:00 часова уписује се **„04.03.2016. године до 11:00 часова“** (страна 1 Конкурсне документације).

У одељку **II ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА**

**ПАРТИЈА 1, V КРОВ**

- У реду број 65. у колони врста и опис материјала: **„УГАО ОЛУКА 90º“** мења се и гласи: **„УГАО ОЛУКА КОЈИ САВЛАДАВА КРИВИНУ ОД 90º“** (на страни 6.

Конкурсне документације)

- У реду бр.70. у колони врста и опис материјала: **„ОДВОД ОЛУКА“** мења се и гласи: **„ОДВОД ОЛУКА КОЈИМ СЕ ЗАВРШАВА ОЛУК ПРИ ЗЕМЉИ (једнострано муфирано колено)“** (на страни 6. Конкурсне документације)

**ПАРТИЈА 1, VII ДИМЉАК**

- У реду бр 115. у колони врста и опис материјала: **„ИЗОЛАЦИЈА СА КАМЕНОМ ВУНОМ“** мења се и гласи: **„ИЗОЛАЦИЈА ОД МИНЕРАЛНЕ ВУНЕ ОКО ШАМОТНЕ ЦЕВИ УНУТАР ПЛАШТА ДИМЉАКА (бетонског блока)“** (на страни 7. Конкурсне документације)

**ПАРТИЈА 1, VIII ПОДОВИ**

- У реду 124. у колони врста материјала: **„ГАЗИШТА - ПРАГОВИ“** мења се и гласи: **„ГАЗИШТЕ – ПРАГ од храстовог дрвета (димензије 81\*12\*4 cm)“** иу колони укупно колична: „5“ мења се и гласи: „1“(на страни 7. Конкурсне документације)

Додаје се ред број 125. и гласи:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ВРСТА МАТЕРИЈАЛА** | **ЈЕД. МЕРЕ** | **УКУПНО КОЛИЧИНА** |
| **ГАЗИШТЕ – ПРАГ од храстовог дрвета (димензије 71\*8\*4 cm)** | КОМ | 1 |

(на страни 7. Конкурсне документације)

Додаје се ред број 126. и гласи:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ВРСТА МАТЕРИЈАЛА** | **ЈЕД. МЕРЕ** | **УКУПНО КОЛИЧИНА** |
| **ГАЗИШТЕ – ПРАГ од храстовог дрвета (димензије 75\*25\*8 cm)** | КОМ | 1 |

(на страни 7. Конкурсне документације)

Додаје се ред број 127. и гласи:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ВРСТА МАТЕРИЈАЛА** | **ЈЕД. МЕРЕ** | **УКУПНО КОЛИЧИНА** |
| **ГАЗИШТЕ – ПРАГ од храстовог дрвета (димензије 80\*19\*2 cm)** | КОМ | 2 |

(на страни 7. Конкурсне документације)

**IV. УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ** (на страни 17 Конкурсне документације):

4. **НАЧИН И РОК ДОСТАВЕ ПОНУДА**

Мења се дан „уторак“ и датум „01.03.2016. године“ тако што се уписује „петак“ и „04.03.2016. године“

5. **ОТВАРАЊЕ ПОНУДА**

Мења се датум „01.03.2016. године“ тако што се уписује „04.03.2016. године“

У одељку **V СТРУКТУРА ЦЕНЕ**

**ПАРТИЈА 1, V КРОВ**

-Редни број 65. у колони врста и опис материјала: **„УГАО ОЛУКА 90º“** мења се и гласи: **„УГАО ОЛУКА КОЈИ САВЛАДАВА КРИВИНУ ОД 90º“** (на страни 26.

Конкурсне документације)

-Редни број 70. у колони врста и опис материјала: **„ОДВОД ОЛУКА“** мења се и гласи: **„ОДВОД ОЛУКА КОЈИМ СЕ ЗАВРШАВА ОЛУК ПРИ ЗЕМЉИ (једнострано муфирано колено“** (на страни 27. Конкурсне документације)

**ПАРТИЈА 1, VII ДИМЉАК**

-Редни број 115. у колони врста и опис материјала: **„ИЗОЛАЦИЈА СА КАМЕНОМ ВУНОМ“** мења се и гласи: **„ИЗОЛАЦИЈА ОД МИНЕРАЛНЕ ВУНЕ ОКО ШАМОТНЕ ЦЕВИ УНУТАР ПЛАШТА ДИМЉАКА (бетонског блока)“** (на страни 29. Конкурсне документације)

**ПАРТИЈА 1, VIII ПОДОВИ**

-Редни број 124. у колони врста и опис материјала: **„ГАЗИШТА - ПРАГОВИ“** мења се и гласи: **„ГАЗИШТЕ – ПРАГ од храстовог дрвета (димензије 81\*12\*4 cm)“**

-Редни број 124. у колони колична: „5“ мења се и гласи: „1“

Додаје се редни број 125. и гласи:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ред.**  **број** | **Врста и опис**  **материјала** | **Јед.**  **мере** | **Кол.** | Цена по јединици без ПДВ | Цена по јединици са ПДВ | Укупно без ПДВ | Укупно са ПДВ |
| **125.** | **ГАЗИШТЕ – ПРАГ од храстовог дрвета (димензије 71\*8\*4 cm)** | КОМ | 1 |  |  |  |  |

(на страни 29. Конкурсне документације)

Додаје се редни број 126. и гласи:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ред.**  **број** | **Врста и опис**  **материјала** | **Јед.**  **мере** | **Кол.** | Цена по јединици без ПДВ | Цена по јединици са ПДВ | Укупно без ПДВ | Укупно са ПДВ |
| **126.** | **ГАЗИШТЕ – ПРАГ од храстовог дрвета (димензије 75\*25\*8 cm)** | КОМ | 1 |  |  |  |  |

(на страни 29. Конкурсне документације)

Додаје се редни број 127. и гласи:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ред.**  **број** | **Врста и опис**  **материјала** | **Јед.**  **мере** | **Кол.** | Цена по јединици без ПДВ | Цена по јединици са ПДВ | Укупно без ПДВ | Укупно са ПДВ |
| **127.** | **ГАЗИШТЕ – ПРАГ од храстовог дрвета (димензије 80\*19\*2 cm)** | КОМ | 2 |  |  |  |  |

(на страни 29. Конкурсне документације)

**ПАРТИЈА 1, IX ЕЛЕКТРОМАТЕРИЈАЛ**

- У колони редни број: „125“ мења се и гласи „128“

- У колони редни број: „126“ мења се и гласи „129“

- У колони редни број: „127“ мења се и гласи „130“

- У колони редни број: „128“ мења се и гласи „131“

- У колони редни број: „129“ мења се и гласи „132“

- У колони редни број: „130“ мења се и гласи „133“

- У колони редни број: „131“ мења се и гласи „134“

- У колони редни број: „132“ мења се и гласи „135“

- У колони редни број: „133“ мења се и гласи „136“

- У колони редни број: „134“ мења се и гласи „137“

- У колони редни број: „135“ мења се и гласи „138“

- У колони редни број: „136“ мења се и гласи „139“

- У колони редни број: „137“ мења се и гласи „140“

- У колони редни број: „138“ мења се и гласи „141“

- У колони редни број: „139“ мења се и гласи „142“

- У колони редни број: „140“ мења се и гласи „143“

- У колони редни број: „141“ мења се и гласи „144“

- У колони редни број: „142“ мења се и гласи „145“

- У колони редни број: „143“ мења се и гласи „146“

- У колони редни број: „144“ мења се и гласи „147“

(на страни 30. Конкурсне документације)

**ПАРТИЈА 1, X ИНСТАЛАЦИЈА ЗА ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈУ**

- У колони редни број: „145“ мења се и гласи „148“

- У колони редни број: „146“ мења се и гласи „149“

- У колони редни број: „147“ мења се и гласи „150“

- У колони редни број: „148“ мења се и гласи „151“

- У колони редни број: „149“ мења се и гласи „152“

- У колони редни број: „150“ мења се и гласи „153“

- У колони редни број: „151“ мења се и гласи „154“

- У колони редни број: „152“ мења се и гласи „155“

- У колони редни број: „153“ мења се и гласи „156“

- У колони редни број: „154“ мења се и гласи „157“

- У колони редни број: „155“ мења се и гласи „158“

- У колони редни број: „156“ мења се и гласи „159“

- У колони редни број: „157“ мења се и гласи „160“

- У колони редни број: „158“ мења се и гласи „161“

- У колони редни број: „159“ мења се и гласи „162“

- У колони редни број: „160“ мења се и гласи „163“

- У колони редни број: „161“ мења се и гласи „164“

- У колони редни број: „162“ мења се и гласи „165“

- У колони редни број: „163“ мења се и гласи „166“

- У колони редни број: „164“ мења се и гласи „167“

- У колони редни број: „165“ мења се и гласи „168“

- У колони редни број: „166“ мења се и гласи „169“

- У колони редни број: „167“ мења се и гласи „170“

- У колони редни број: „168“ мења се и гласи „171“

- У колони редни број: „169“ мења се и гласи „172“

- У колони редни број: „170“ мења се и гласи „173“

(на страни 30. у страни 31. Конкурсне документације)

Ажурирани обрасци техничке спецификације и структуре цена, налазе се у наставку овог документа.

У Београду, дана 24.02.2016. године.

Председник Комисије

**Ведрана Тодоровић, с.р.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ВРСТА МАТЕРИЈАЛА** | **ЈЕД. МЕРЕ** | **УКУПНО КОЛИЧИНА** |
| **ПАРТИЈА I** | | |
| ГИТЕР БЛОК 20 Х 20 Х 25 | КОМ | 2700 |
| ПРЕГРАДНИ ГИТЕР БЛОК 25Х19Х12 | КОМ | 460 |
| ЦИГЛЕ ЗА ЗИДАЊЕ СЕПТИЧКЕ ЈАМЕ | КОМ | 900 |
| ГИПС ПЛОЧЕ 12,5 мм ДЕБЉИНЕ ; 125 Х 200 | КОМ | 33 |
| ГИПС ПЛОЧЕ 9,5 мм ДЕБЉИНЕ ; 125 Х 200 | КОМ | 28 |
| РИГИПС ПЛОЧЕ 12,5мм ВЛАГООТПОРНЕ, ДИМ. 120 Х 260 | КОМ | 10 |
| ГИПС ПЛОЧЕ 12,5 мм ДЕБЉИНЕ; ВЛАГООТПОРНА 125 Х 200 | КОМ | 8 |
| ГИПС КАРТОН ПЛОЧЕ KNAUF 9,5мм ЗА ПЛАФОН ПОТКРОВЉА 125Х250цм или одговарајуће | КОМ | 54 |
| ПОД КОНСТРУКЦИЈА ЗА РИГИПС ПЛОЧЕ УД ПРОФИЛ (28/27Х0,4) ДУЖИНА 3 М | КОМ | 35 |
| ПОД КОНСТРУКЦИЈА ЗА РИГИПС ПЛОЧЕ ЦД ПРОФИЛ; 3M | КОМ | 56 |
| ПОД КОНСТРУКЦИЈА ЗА РИГИПС ПЛОЧЕ ЦД ПРОФИЛ; 4M | КОМ | 34 |
| ПОД КОНСТРУКЦИЈА ЗА РИГИПС ПЛОЧЕ UW ПРОФИЛ 100; 4M | КОМ | 2 |
| ПОД КОНСТРУКЦИЈА ЗА РИГИПС ПЛОЧЕ CW ПРОФИЛ 100; 4M | КОМ | 12 |
| ЛЕПАК ЗА ГИПС ТАБЛЕ 1/25 КГ | КОМ | 2 |
| ИСПУНА ЗА ГИПС ПЛОЧЕ - FUGENFILER ; 1/25 KG или одговарајуће | KOM | 4 |
| ШРАФОВИ 25ММ | КОМ | 1100 |
| ШРАФОВИ 35 ММ | КОМ | 1000 |
| САМОУКУЦАВАЈУЋИ ТИПЛОВИ 7ЦМ | КОМ | 500 |
| ДИСТАНЦЕРИ ЗА ГИПС ПЛОЧЕ | КОМ | 210 |
| БАНДАЖ ТРАКА 1/90М | КОМ | 4 |
| ЦЕМЕНТ - ВРЕЋЕ 1/50 КГ | КОМ | 250 |
| КРЕЧ - ВРЕЋЕ 25 КГ | КОМ | 110 |
| ШЉУНАК ( ЗА ПЛОЧУ И СТЕПЕНИЦЕ) | М3 | 16 |
| ПЕСАК " ЈЕДИНИЦА " | М3 | 12 |
| ПЕСАК НУЛЕРИЦА | М3 | 5 |
| БОЈА ЗА ЗИДОВЕ - ПОЛУДИСПЕРЗИЈА , 1/25КГ | КОМ | 14 |
| БОЈА ЗА ЗИДОВЕ СА ЗАШТИТОМ ОД ВЛАГЕ "PERMA WHITE", 1/3,8 КГ или одговарајућа | КОМ | 10 |
| ПОДЛОГА ЗА ГРУНДИРАЊЕ ЗИДОВА "BEKAMENT" 1/1Л или одговарајућа | КОМ | 20 |
| МАСА ЗА ГЛЕТОВАЊЕ 1/25КГ | КОМ | 42 |
| ГИПС | КГ | 60 |
| МРЕЖИЦА ЗА УНУТРАШЊЕЗИДОВЕ | М2 | 90 |
| УГАОНА ЛАЈСНА СА МРЕЖИЦОМ ЗА УНУТРАШЊЕ ЗИДОВЕ | М | 50 |
| ПУР ПЕНА ЗА ЗАПТИВАНЈЕ УГРАЂЕНИХ ПРОЗОРА И ВРАТА 750 ml | КОМ | 5 |
| МРЕЖА ОД АРМАТУРЕ 6мм (6м Х 2м) | КОМ | 1 |
| **АРМАТУРА ЗА ПЛОЧУ ᴓ 10:** |  |  |
| 8 М | КОМ | 30 |
| 3,5 М | КОМ | 150 |
| 2,2 М | КОМ | 96 |
| 2 М | КОМ | 32 |
| 6 М | КОМ | 32 |
| **АРМАТУРА ЗА ПЛОЧУ ᴓ 6:** |  |  |
| 0.8 М | КОМ | 130 |
| 1,15 М | КОМ | 10 |
| **МАТЕРИЈАЛ ЗА ФАСАДУ** |  |  |
| ФАСАДНИ СТИРОПОР 5 цм | М2 | 6 |
| МЕКИ СТИРОПОР 5 ЦМ | М2 | 30 |
| СТИРОПОР ЕПС АФ 8 цм | М2 | 455 |
| СТИРОДУР ХПС ПЛОЧА 5 ЦМ ФАЛЦОВАНИ | М2 | 10 |
| СТИРОДУР 2 цм | М2 | 130 |
| ЛЕПАК ЗА СТИРОПОР ( 7кг/м2 ) 1/25 Л | КОМ | 135 |
| ЛЕПАК "DUO CONTAKT" 1/25 или одговарајући | КОМ | 1 |
| МРЕЖИЦА ЗА ФАСАДУ | М2 | 543 |
| ПОЧЕТНА ЛАСНА ЗА СТИРОПОР 8ЦМ (2,5 Х260ЦМ) | М | 66 |
| УГАОНА ЛАЈСНА СА МРЕЖИЦОМ | М | 170 |
| ТИПЛОВИ ЗА СТИРОПОР 8 ЦМ | КОМ | 1,700 |
| БАВАЛИТ 1/25 КГ (3,2Kg/m2) | КОМ | 70 |
| ПОДЛОГА ЗА БАВАЛИТ 1/25 КГ (0,7Kg/m2) | КОМ | 14 |
| АКРИЛНА БОЈА ЗА ФАСАДУ "ISOMAT ACRYL PREMIUM", 1/10 L или одговарајућа | КОМ | 3 |
| **КРОВ** |  |  |
| ЦРЕП "КОНТИНЕНТАЛ" или одговарајући | КОМ | 3,200 |
| ЋЕРАМИДА ЗА ЦРЕП"КОНТИНЕНТАЛ" или одговарајући | КОМ | 80 |
| ЦРЕП "ВЕЛИКА КИКИНДА " - ТОЗА МАРКОВИЋ или одговарајући | КОМ | 800 |
| ЦРЕП M-272 Mала Кикинда",ТОЗА МАРКОВИЋ , КИКИНДА или одговарајући | КОМ | 120 |
| ПОЛУПРОПУСНА ФОЛИЈА MASTERMAX D-140 ; 1,5 m \* 50 m = 75 m²/rolna или одговарајућа | КОМ | 6 |
| ВЕТАР ЛАЈСНА | М | 39 |
| ХОРИЗОНТАЛНИ ОЛУК | М | 138 |
| ВЕРТИКАЛНИ ОЛУК | М | 90 |
| ВЕРТИКАЛНИ ОЛУК ᴓ 110 | М | 8 |
| УГАО ОЛУКА КОЈИ САВЛАДАВА КРИВИНУ ОД 90º | КОМ | 5 |
| НОСАЧ ЗА ХОРИЗОНТАЛНИ ОЛУК | КОМ | 148 |
| НОСАЧ ЗА ВЕРТИКАЛНИ ОЛУК | КОМ | 30 |
| КОЛЕНО ЗА ОЛУК | КОМ | 26 |
| ЧЕЛО ОЛУКА | КОМ | 4 |
| ОДВОД ОЛУКА КОЈИМ СЕ ЗАВРШАВА ОЛУК ПРИ ЗЕМЉИ (једнострано муфирано колено) | КОМ | 9 |
| СЛИВНИК ЗА ОЛУК | КОМ | 5 |
| ЕКСЕРИ 22 ЦМ | КГ | 5 |
| ЕКСЕРИ 18 ЦМ | КГ | 5 |
| ЕКСЕРИ 12 ЦМ | КГ | 13 |
| ЕКСЕРИ 10ЦМ | КГ | 10 |
| ЕКСЕРИ 7 ЦМ | КГ | 40 |
| ЕКСЕРИ ЗА КРОВНИ ПОКРИВАЧ " ОНДУЛИН -ЗЕЛЕНИ" или оговарајући | КОМ | 500 |
| ГРЕДЕ 10 Х 12 ОД 7М ДУЖИНЕ | КОМ | 57 |
| ГРЕДЕ 10Х12 ОД 4 М ДУЖИНЕ | КОМ | 30 |
| ГРЕДЕ 15Х15 ОД 6.5 М ДУЖИНЕ | КОМ | 4 |
| ДАСКА ЦОЛЕРИЦА 2,4 цм | М3 | 3.50 |
| ЛЕТВА 5 х 3 цм, 4 м | М | 930 |
| ФОСНА 5 Х 20 ОД 4М | КОМ | 200 |
| ПОДЛЕТВА 5 Х 1,5, 4М | М | 120 |
| ШТАФНА ИЛИ ФЕТНА 8 Х 5цм | М | 140 |
| ОСБ ПЛОЧЕ ( МИН. ДЕБЉ. 10мм ) 2500 Х 1250 | КОМ | 21 |
| ОСБ ПЛОЧЕ ( МИН. ДЕБЉ. 15мм ) 2500 Х 1250 ММ | КОМ | 38 |
| **ИЗОЛАЦИЈА** |  |  |
| ТЕРПАПИР РОЛНА 1/10М2 ( 1М Х 10М ) | КОМ | 6 |
| ХИДРОИЗОЛАЦИЈА ЗА ПОДОВЕ У КУПАТИЛИ 1/5КГ | КОМ | 2 |
| БИТУЛИТ, 1/4.5 КГ | КОМ | 10 |
| КОНДОР 3ММ , 1/10М2 | РОЛНА | 11 |
| "ТАРОЛИТ" КОМБИ ПЛОЧА ТРОСЛОЈНА , ДЕБЉИНЕ 10 ЦМ, ДИМЕНЗИЈЕ 200 Х 50 или одговарајућа | КОМ | 17 |
| СТАКЛЕНА ВУНА КНАУФ - УНИФИТ 035, 10цм ; 1/10М2 или одговарајућа | РОЛНА | 7 |
| СТАКЛЕНА ВУНА КНАУФ - УНИФИТ 035, 6 цм ; 1/10.8 М2 или одговарајућа | РОЛНА | 15 |
| МИНЕРАЛНА ВУНА КНАУФ КР КС 100mm; 1000 Х 600 или одговарајућа | М2 | 90 |
| **ДИМЊАК** |  |  |
| **ПЛАШТ ᴓ 140** | КОМ | 21 |
| ЦЕВ ᴓ 140 | КОМ | 17 |
| ВУНА ТЕРВОЛ ᴓ 140 | КОМ | 7 |
| КОНДЕНЗ ПОСУДА ᴓ 140 | КОМ | 1 |
| ПРИКЉУЧАК ЗА ПЕЋ ᴓ 140 | КОМ | 1 |
| ПРИКЉУЧАК ЗА ВРАТА ᴓ 140 | КОМ | 1 |
| ШИДЕЛ СИЛИКОН ᴓ 140 | КОМ | 3 |
| КАПА БЕТОНСКА ᴓ 140 | КОМ | 1 |
| **ПЛАШТ ᴓ 200** | КОМ | 42 |
| ШАМОТНЕ ЦЕВИ ᴓ200 | КОМ, | 38 |
| ПРИКЉУЧАК ЗА ВРАТА ᴓ 200 | КОМ | 1 |
| ПРИКЉУЧАК ЗА ПЕЋ ᴓ 200 | КОМ | 2 |
| ПОСУДА ЗА ОДВОД КОНДЕНЗОВАНЕ ВОДЕ ᴓ 200 | КОМ | 1 |
| ЛЕПАК " РУДОМАЛ " или одговарајући | КОМ | 2 |
| ЛИМЕНА ВРАТА ᴓ 200 | КОМ | 1 |
| РОЗЕТА ᴓ 200 | КОМ | 1 |
| КАПА ЗА ДИМЊАК ᴓ200 | КОМ | 1 |
| КРОВНА ПЛОЧА МАЛА ᴓ 200 | КОМ | 1 |
| ВЕНТУРИЈУС ᴓ 200 | КОМ | 1 |
| ИЗОЛАЦИЈА ОД МИНЕРАЛНЕ ВУНЕ ОКО ШАМОТНЕ ЦЕВИ УНУТАР ПЛАШТА ДИМЉАКА (бетонског блока) | КОМ | 8 |
| **ПОДОВИ** |  |  |
| ЛАМИНАТ 7 ММ ( ИЗГЛЕД ПАРКЕТА) | М2 | 406 |
| ПОДЛОГА ЗА ЛАМИНАТ, | М2 | 380 |
| ЛАЈСНЕ ЗА ЛАМИНАТ, 38 x 17 x 2600мм, У БОЈИ ЛАМИНАТА | М | 180 |
| ПАРКЕТ - ХРАСТОВ "СТАНДАРД" ( 250mm x 62mmx21mm) или одговарајући | М2 | 135 |
| ЛЕПАК ЗА ПАРКЕТ ( 2КГ /М2) 1/20 КГ | КОМ | 16 |
| ЛАЈСНЕ ЗА ПАРКЕТ | М | 130 |
| ЛАК ЗА ПАРКЕТ (0.15Л/м2) | Л | 22 |
| МАСА ЗА ИЗРАВНАВАЊЕ ПОДОВА ROFIX FN 645, 1/25KG (потрошња 1,8кг/м2/мм) или одговарајућа | КОМ | 2 |
| ГАЗИШТЕ – ПРАГ од храстовог дрвета (димензије 81\*12\*4 cm) | КОМ | 1 |
| ГАЗИШТЕ – ПРАГ од храстовог дрвета (димензије 71\*8\*4 cm) | КОМ | 1 |
| ГАЗИШТЕ – ПРАГ од храстовог дрвета (димензије 75\*25\*8 cm) | КОМ | 1 |
| ГАЗИШТЕ – ПРАГ од храстовог дрвета (димензије 80\*19\*2 cm) | КОМ | 2 |
| **ЕЛЕКТРОИНСТАЛАЦИЈА** |  |  |
| КАБЕЛ PP/Y 3 X 1,5 (PGP) | М | 120 |
| КАБЕЛ PP/Y 3 X 2,5 (PGP) | M | 320 |
| КАБЕЛ PP/Y 5 X 6 | М | 40 |
| КАБЕЛ PP/Y 5 X 2,5 (PGP) | М | 50 |
| РАЗВОДНА ТАБЛА УГРАДНА У 24 А ЗА АУТОМАТСКЕ ОСИГУРАЧЕ | КОМ | 2 |
| РАЗВОДНА ТАБЛА НАДГРАДАНА У 24 А ЗА АУТОМАТСКЕ ОСИГУРАЧЕ | КОМ | 1 |
| СПРАТНА ТАБЛА ЗА 20 ОСИГУРАЧА | КОМ | 1 |
| АУТОМАТСКИ ОСИГУРАЧИ 16 А (LG BKN6kA 1p/B/16A LS) или одговарајући | КОМ | 56 |
| АУТОМАТСКИ ОСИГУРАЧИ 25 А (LG BKN6kA 1p/B/25A LS) или одговарајући | КОМ | 8 |
| АУТОМАТСКИ ОСИГУРАЧИ 32 А (LG BKN6kA 1p/C/32A LS) или одговарајући | КОМ | 20 |
| FID SKLOPKA IVp 25/0,5 A SCHRACK или одговарајућа | KOM, | 2 |
| ШУКО УТИЧНИЦА | КОМ | 29 |
| ШУКО УТИЧНИЦА ЗА КУПАТИЛО | КОМ | 2 |
| ШУКО УТИЧНИЦЕ ДУПЛЕ | КОМ | 27 |
| УТИЧНИЦЕ МОНОФАЗНЕ ДУПЛЕ | КОМ | 16 |
| УТИЧНИЦЕ ТРОФАЗНЕ | КОМ | 6 |
| ПРЕКИДАЧ СА ИНДИКАТОРИМА ЗА КУПАТИЛО | КОМ | 3 |
| АУТОМАТСКИ ПРЕКИДАЧИ 16 А | КОМ | 3 |
| ДУПЛИ ПРЕКИДАЧИ | КОМ | 2 |
| ПРЕКИДАЧИ | КОМ | 39 |
| **ИНСТАЛАЦИЈА ЗА ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈУ** |  |  |
| ПВЦ ЦЕВ 1/2 ЦОЛА | М | 50 |
| ВЕНТИЛ 1/2 ЦОЛА | КОМ | 4 |
| КОЛЕНО ПВЦ 1/2 ЦОЛА | КОМ | 30 |
| ЕК ВЕНТИЛ | КОМ | 16 |
| ПРОПУСНИ ВЕНТИЛ | КОМ | 4 |
| ЕК ВЕНТИЛИ ЗА ВЕШ МАШИНУ ИЛИ МАШИНУ ЗА СУДОВЕ | КОМ | 3 |
| СЛАВИНА ЗА ВЕШ МАШИНУ | КОМ | 1 |
| МУФ 1/2 ЦОЛА | КОМ | 10 |
| ОБИЛАЗНО КОЛЕНО 1/2 ЦОЛА | КОМ | 4 |
| ЦЕВ ЗА КАНАЛИЗАЦИЈУ fi-125 | М | 3 |
| ЦЕВ PN-20 fi-25, ЗЕЛЕНО | M | 25 |
| ЦЕВ ЗА КАНАЛИЗАЦИЈУ fi-50 | М | 8 |
| КОЛЕНО fi-50 ОД 45 СТЕПЕНИ | КОМ | 6 |
| КОЛЕНО fi-50 ОД 90 СТЕПЕНИ | КОМ | 5 |
| КОЛЕНО 90 fi-25 ЗЕЛЕНО | КОМ | 16 |
| КОЛЕНО 90 fi-25 + УНУТРАШЊИ НАВОЈ 3/4 ЗЕЛЕНО | КОМ | 8 |
| Т РАЧВА fi-25, ЗЕЛЕНО | КОМ | 25 |
| Т РАЧВА ЗА ВОДУ - ТЕШТИК , 1/2 ЦОЛА | КОМ | 15 |
| РЕШЕТКА fi-50 ( 20 Х 20 ) ЛИВЕНА ДЕБЉА | КОМ | 2 |
| СЛИВНИК fi-50 | КОМ | 2 |
| ОКИТЕН ЦРЕВО 1/2 ЦОЛА | М | 100 |
| ОКИТЕН ЦРЕВО 3/4 ЦОЛА | М | 50 |
| ЦЕВИ ЗА КАНАЛИЗАЦИЈУ fi-110 | М | 27 |
| КОЛЕНА ЗА КАНАЛИЗАЦИЈУ fi-110 | КОМ | 4 |
| ЦЕВИ ЗА КИШНУ КАНАЛИЗАЦИЈУ fi-75 | М | 27 |
| СЛИВНИК ЗА КИШНУ КАНАЛИЗАЦИЈУ fi-75 | КОМ | 1 |
| **ПАРТИЈА II** | | |
| **А. ВРАТА** |  |  |
| **УЛАЗНА ВРАТА, ПВЦ, ПЕТОКОМОРНА** |  |  |
| **ЛЕВА** |  |  |
| 100 + 37 Х 210 | КОМ | 1 |
| 100 X 205 | КОМ | 1 |
| 90 X 205 | KOM | 1 |
| **ДЕСНА** |  |  |
| 100 Х 210 | КОМ | 1 |
| 160 Х 260 ( 30+100+30 ) Х (210+50) | КОМ | 1 |
| **УЛАЗНА ВРАТА, МЕТАЛНА, СИГУРОНОСНА** |  |  |
| **ЛЕВА** : 100 Х 205 | КОМ | 1 |
| **ДЕСНА**: 90 Х 205 | КОМ | 1 |
| **СОБНА ВРАТА ДРВЕНА, ФУРНИРАНА СА ЗАВРШНИМ СЛОЈЕМ ЛАКА И МЕХАНИЗМОМ ЗА ЗАКЉУЧАВАЊЕ** |  |  |
| **ЛЕВА:** |  |  |
| 90 Х 210 | КОМ | 5 |
| 95 Х 205 | КОМ | 3 |
| 90 Х 205 | КОМ | 1 |
| 80 Х 210 | КОМ | 2 |
| 80 Х 200 | КОМ | 4 |
| 75 Х 205 | КОМ | 1 |
| 70 Х 205 | КОМ | 1 |
| **ДЕСНА:** |  |  |
| 80 Х 210 + 35 - ВРАТА СА СВЕТЛАРНИКОМ | КОМ | 2 |
| 95 Х 205 + 40 ( СВЕТЛАРНИК) | КОМ | 1 |
| 90Х210 | КОМ | 4 |
| 90 Х 205 | КОМ | 3 |
| 80 Х 200 | КОМ | 2 |
| 80 Х 205 | КОМ | 5 |
| 70 Х 210 | КОМ | 2 |
| 70 Х 200 | КОМ | 1 |
| **ВРАТА ЗА КУПАТИЛО** |  |  |
| **ЛЕВА** |  |  |
| 70 Х 205 | КОМ | 3 |
| 65 Х 200+30 | КОМ | 1 |
| **БАЛКОНСКА ВРАТА ПВЦ, ПЕТОКОМОРНА** |  |  |
| 400 Х 210 - КЛИЗНА | КОМ | 1 |
| 200 Х 210 - КЛИЗНА | КОМ | 1 |
| 100 Х 200 - ДЕСНА | КОМ | 1 |
| 95 Х 240 ЛЕВА | КОМ | 1 |
| 140 Х 240 ДВОКРИЛНА | КОМ | 1 |
| 70 Х 210 ЛЕВА | КОМ | 1 |
| 90 Х 210 ЛЕВА | КОМ | 2 |
| **Б. ПВЦ ПРОЗОРИ ( ШИРИНА х ВИСИНА) - застакљени термопанстаклом 4+12+4мм; петокоморни профили у белој боји; окретно и нагибно отварање са механозмом;** |  |  |
| **ДВОКРИЛИНИ ПРОЗОРИ** |  |  |
| 180 Х 120 | КОМ | 1 |
| 140 х 140 | КОМ | 1 |
| 132 Х 135 | КОМ | 3 |
| 120 Х 120 | КОМ | 5 |
| 120 Х 140 | КОМ | 1 |
| 120 Х 160 | КОМ | 2 |
| 120 Х 100 | КОМ | 1 |
| 120 Х 80 | КОМ | 2 |
| 160 Х 100 | КОМ | 2 |
| 100 Х 100 | КОМ | 1 |
| **ЈЕДНОКРИЛНИ ПРОЗОРИ** |  |  |
| 100 Х 120 ЛЕВИ | КОМ | 1 |
| 100 Х 160 ДЕСНИ | КОМ | 7 |
| 100 Х 160 ДЕСНИ СА РОЛЕТНОМ | КОМ | 1 |
| 100 Х 160 ЛЕВИ | КОМ | 2 |
| 90 Х 120 ЛЕВИ | КОМ | 1 |
| 60 х 60 ЛЕВИ | КОМ | 2 |
| 60 Х 60 ДЕСНИ | КОМ | 1 |
| 60 Х 80 ДЕСНИ | КОМ | 1 |
| 60 Х 140 ДЕСНИ | КОМ | 1 |
| 50 Х 50 ЛЕВИ | КОМ | 1 |
| **ПАРТИЈА III** | | |
| **ОПРЕМА ЗА КУПАТИЛА** |  |  |
| "KOPRRA", ТУШ КАБИНА СА КАДИЦОМ 120 цм, К-80 Л или одговарајућа | КОМ | 1 |
| ТУШ КАБИНА СА КАДОМ R90 ( ПОЛУКРУЖНА 90Х90) СА ГИБЉИВИМ СИФОНОМ | КОМ | 1 |
| ТУШ КАБИНА СА КАДОМ R90 ( УГАОНА 90Х90) СА ГИБЉИВИМ СИФОНОМ | КОМ | 1 |
| ТУШ КАБИНА "ВЕЛА" . ПОЛУДУБОКА 100 Х80, ДЕСНА , СА СИФОНОМ или одговарајућа | КОМ | 1 |
| СЕДЕЋА КАДА 100 Х 60 ЦМ БЕЗ КАБИНЕ |  | 1 |
| КАДА УГАОНА 140 Х140, БЕЗ КАБИНЕ | КОМ | 1 |
| МЕТАЛНА КАДА 140 ЦМ БЕЗ КАБИНЕ | КОМ | 2 |
| БАТЕРИЈА ЗА КАДУ | КОМ | 7 |
| БОЈЛЕР 80Л | КОМ | 9 |
| ЛАВАБО 50 Х 40 ЦМ | КОМ | 1 |
| ЛАВАБО 55 ЦМ | КОМ | 1 |
| ЛАВАБО 60 ЦМ | КОМ | 6 |
| БАТЕРИЈА ЗА ЛАВАБО (НАСАДНА ) | КОМ | 7 |
| ВЦ ШОЉА | КОМ | 5 |
| ВЦ ШОЉА - БАЛТИК СА ОДВОДНОМ ЦЕВИ или одговарајућа | КОМ | 2 |
| МОНОБЛОК ВЦ ШОЉА БАЛТИК, СИМПЛОН БЕТА или одговарајућа | КОМ | 2 |
| ДАСКА ЗА ВЦ ШОЉУ | КОМ | 5 |
| ВОДОКОТЛИЋ | КОМ | 6 |
| БАТЕРИЈА ЗА СУДОПЕРУ ЗА ВИСОКО МОНТАЖНИ БОЈЛЕР 5Л | КОМ | 2 |
| БАТЕРИЈА ЗА СУДОПЕРУ ЗА НИСКО МОНТАЖНИ 5Л | КОМ | 1 |
| ПРОТОЧНИ ВИСОКОМОНТАЖНИ БОЈЛЕР ЗА СУДОПЕРУ , 5Л | КОМ | 1 |
| ПРОТОЧНИ ВИСОКОМОНТАЖНИ БОЈЛЕР ЗА СУДОПЕРУ , 10Л | КОМ | 1 |
| ВЕНТИЛАТОР ЗА КУХИЊУ ᴓ 110 | КОМ | 1 |
| ЗИДНЕ ПЛОЧИЦЕ | КОМ | 231 |
| ПОДНЕ ПЛОЧИЦЕ | КОМ | 192 |
| КРСТИЋИ ЗА ПОСТАВЉАЊЕ ПЛОЧИЦА 2 ММ, КУТ 200 КОМ | КУТ | 2 |
| МАСА ЗА ИЗОЛАЦИЈУ "СИКА" ДВОКОМПОНЕНТНА, 1/25КГ или одговарајућа | КОМ | 3 |
| ЛЕПАК ЗА ПЛОЧИЦЕ ЦМ11 1/25 КГ (4КГ/М2) | КОМ | 83 |
| СИЛИКОН САНИТАРНИ | КОМ | 6 |
| ПИШТОЉ ЗА СИЛИКОН | КОМ | 1 |
| СИЛИКОН ТРАНСПАРЕНТ | КОМ | 6 |
| МАСА ЗА ФУГОВАЊЕ 1 / 2 КГ ( 2Кг/10м2) | КОМ | 27 |

У \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, дана \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Одговорно лице понуђача

М.П.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**V. СТРУКТУРА ЦЕНЕ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **А** | **ПАРТИЈА 1** | | | | | | | | | | | | | | | |
| **I** **МАТЕРИЈАЛ ЗА ГРАЂЕВИНСКЕ РАДОВЕ** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Ред.**  **број** | | **Врста и опис**  **материјала** | **Јед.**  **мере** | | **Кол.** | | Цена по јединици без ПДВ | | Цена по јединици са ПДВ | | | Укупно без ПДВ | | | Укупно са ПДВ | |
|  | | ГИТЕР БЛОК 20 Х 20 Х 25 | КОМ | | 2700 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ПРЕГРАДНИ ГИТЕР БЛОК 25Х19Х12 | КОМ | | 460 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ЦИГЛЕ ЗА ЗИДАЊЕ СЕПТИЧКЕ ЈАМЕ | КОМ | | 900 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ГИПС ПЛОЧЕ 12,5 мм ДЕБЉИНЕ ; 125 Х 200 | КОМ | | 33 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ГИПС ПЛОЧЕ 9,5 мм ДЕБЉИНЕ ; 125 Х 200 | КОМ | | 28 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | РИГИПС ПЛОЧЕ 12,5мм ВЛАГООТПОРНЕ, ДИМ. 120 Х 260 | КОМ | | 10 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ГИПС ПЛОЧЕ 12,5 мм ДЕБЉИНЕ; ВЛАГООТПОРНА 125 Х 200 | КОМ | | 8 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ГИПС КАРТОН ПЛОЧЕ KNAUF 9,5мм ЗА ПЛАФОН ПОТКРОВЉА 125Х250цм или одговарајуће | КОМ | | 54 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ПОД КОНСТРУКЦИЈА ЗА РИГИПС ПЛОЧЕ УД ПРОФИЛ (28/27Х0,4) ДУЖИНА 3 М | КОМ | | 35 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ПОД КОНСТРУКЦИЈА ЗА РИГИПС ПЛОЧЕ ЦД ПРОФИЛ; 3M | КОМ | | 56 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ПОД КОНСТРУКЦИЈА ЗА РИГИПС ПЛОЧЕ ЦД ПРОФИЛ; 4M | КОМ | | 34 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ПОД КОНСТРУКЦИЈА ЗА РИГИПС ПЛОЧЕ UW ПРОФИЛ 100; 4M | КОМ | | 2 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ПОД КОНСТРУКЦИЈА ЗА РИГИПС ПЛОЧЕ CW ПРОФИЛ 100; 4M | КОМ | | 12 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ЛЕПАК ЗА ГИПС ТАБЛЕ 1/25 КГ | КОМ | | 2 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ИСПУНА ЗА ГИПС ПЛОЧЕ - FUGENFILER ; 1/25 KG или одговарајуће | KOM | | 4 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ШРАФОВИ 25ММ | КОМ | | 1100 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ШРАФОВИ 35 ММ | КОМ | | 1000 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | САМОУКУЦАВАЈУЋИ ТИПЛОВИ 7ЦМ | КОМ | | 500 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ДИСТАНЦЕРИ ЗА ГИПС ПЛОЧЕ | КОМ | | 210 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | БАНДАЖ ТРАКА 1/90М | КОМ | | 4 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ЦЕМЕНТ - ВРЕЋЕ 1/50 КГ | КОМ | | 250 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | КРЕЧ - ВРЕЋЕ 25 КГ | КОМ | | 110 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ШЉУНАК ( ЗА ПЛОЧУ И СТЕПЕНИЦЕ) | М3 | | 16 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ПЕСАК " ЈЕДИНИЦА " | М3 | | 12 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ПЕСАК НУЛЕРИЦА | М3 | | 5 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | БОЈА ЗА ЗИДОВЕ - ПОЛУДИСПЕРЗИЈА , 1/25КГ | КОМ | | 14 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | БОЈА ЗА ЗИДОВЕ СА ЗАШТИТОМ ОД ВЛАГЕ "PERMA WHITE", 1/3,8 КГ или одговарајућа | КОМ | | 10 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ПОДЛОГА ЗА ГРУНДИРАЊЕ ЗИДОВА "BEKAMENT" 1/1Л или одговарајућа | КОМ | | 20 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | МАСА ЗА ГЛЕТОВАЊЕ 1/25КГ | КОМ | | 42 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ГИПС | КГ | | 60 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | МРЕЖИЦА ЗА УНУТРАШЊЕЗИДОВЕ | М2 | | 90 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | УГАОНА ЛАЈСНА СА МРЕЖИЦОМ ЗА УНУТРАШЊЕ ЗИДОВЕ | М | | 50 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ПУР ПЕНА ЗА ЗАПТИВАНЈЕ УГРАЂЕНИХ ПРОЗОРА И ВРАТА 750 ml | КОМ | | 5 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | МРЕЖА ОД АРМАТУРЕ 6мм (6м Х 2м) | КОМ | | 1 | |  | |  | | |  | | |  | |
| **II АРМАТУРА ЗА ПЛОЧУ ᴓ 10:** | | | | |  | | | |  | | |  | | |  | |
|  | | 8 М | КОМ | | 30 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | 3,5 М | КОМ | | 150 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | 2,2 М | КОМ | | 96 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | 2 М | КОМ | | 32 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | 6 М | КОМ | | 32 | |  | |  | | |  | | |  | |
| **III АРМАТУРА ЗА ПЛОЧУ ᴓ 6:** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | 0.8 М | КОМ | | 130 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | 1,15 М | КОМ | | 10 | |  | |  | | |  | | |  | |
| **IV МАТЕРИЈАЛ ЗА ФАСАДУ** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | ФАСАДНИ СТИРОПОР 5 цм | М2 | | 6 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | МЕКИ СТИРОПОР 5 ЦМ | М2 | | 30 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | СТИРОПОР ЕПС АФ 8 цм | М2 | | 455 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | СТИРОДУР ХПС ПЛОЧА 5 ЦМ ФАЛЦОВАНИ | М2 | | 10 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | СТИРОДУР 2 цм | М2 | | 130 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ЛЕПАК ЗА СТИРОПОР ( 7кг/м2 ) 1/25 Л | КОМ | | 135 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ЛЕПАК "DUO CONTAKT" 1/25 или одговарајући | КОМ | | 1 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | МРЕЖИЦА ЗА ФАСАДУ | М2 | | 543 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ПОЧЕТНА ЛАСНА ЗА СТИРОПОР 8ЦМ (2,5 Х260ЦМ) | М | | 66 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | УГАОНА ЛАЈСНА СА МРЕЖИЦОМ | М | | 170 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ТИПЛОВИ ЗА СТИРОПОР 8 ЦМ | КОМ | | 1700 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | БАВАЛИТ 1/25 КГ (3,2Kg/m2) | КОМ | | 70 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ПОДЛОГА ЗА БАВАЛИТ 1/25 КГ (0,7Kg/m2) | КОМ | | 14 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | АКРИЛНА БОЈА ЗА ФАСАДУ "ISOMAT ACRYL PREMIUM", 1/10 L или одговарајућа | КОМ | | 3 | |  | |  | | |  | | |  | |
| **V КРОВ** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | ЦРЕП "КОНТИНЕНТАЛ" или одговарајући | КОМ | | 3200 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ЋЕРАМИДА ЗА ЦРЕП"КОНТИНЕНТАЛ" или одговарајући | КОМ | | 80 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ЦРЕП "ВЕЛИКА КИКИНДА " - ТОЗА МАРКОВИЋ или одговарајући | КОМ | | 800 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ЦРЕП M-272 Mала Кикинда",ТОЗА МАРКОВИЋ , КИКИНДА или одговарајући | КОМ | | 120 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ПОЛУПРОПУСНА ФОЛИЈА MASTERMAX D-140 ; 1,5 m \* 50 m = 75 m²/rolna или одговарајућа | КОМ | | 6 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ВЕТАР ЛАЈСНА | М | | 39 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ХОРИЗОНТАЛНИ ОЛУК | М | | 138 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ВЕРТИКАЛНИ ОЛУК | М | | 90 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ВЕРТИКАЛНИ ОЛУК ᴓ 110 | М | | 8 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | УГАО ОЛУКА КОЈИ САВЛАДАВА КРИВИНУ ОД 90º | КОМ | | 5 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | НОСАЧ ЗА ХОРИЗОНТАЛНИ ОЛУК | КОМ | | 148 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | НОСАЧ ЗА ВЕРТИКАЛНИ ОЛУК | КОМ | | 30 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | КОЛЕНО ЗА ОЛУК | КОМ | | 26 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ЧЕЛО ОЛУКА | КОМ | | 4 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ОДВОД ОЛУКА КОЈИМ СЕ ЗАВРШАВА ОЛУК ПРИ ЗЕМЉИ (једнострано муфирано колено) | КОМ | | 9 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | СЛИВНИК ЗА ОЛУК | КОМ | | 5 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ЕКСЕРИ 22 ЦМ | КГ | | 5 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ЕКСЕРИ 18 ЦМ | КГ | | 5 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ЕКСЕРИ 12 ЦМ | КГ | | 13 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ЕКСЕРИ 10ЦМ | КГ | | 10 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ЕКСЕРИ 7 ЦМ | КГ | | 40 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ЕКСЕРИ ЗА КРОВНИ ПОКРИВАЧ " ОНДУЛИН -ЗЕЛЕНИ" или оговарајући | КОМ | | 500 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ГРЕДЕ 10 Х 12 ОД 7М ДУЖИНЕ | КОМ | | 57 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ГРЕДЕ 10Х12 ОД 4 М ДУЖИНЕ | КОМ | | 30 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ГРЕДЕ 15Х15 ОД 6.5 М ДУЖИНЕ | КОМ | | 4 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ДАСКА ЦОЛЕРИЦА 2,4 цм | М3 | | 3.50 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ЛЕТВА 5 х 3 цм, 4 м | М | | 930 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ФОСНА 5 Х 20 ОД 4М | КОМ | | 200 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ПОДЛЕТВА 5 Х 1,5, 4М | М | | 120 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ШТАФНА ИЛИ ФЕТНА 8 Х 5цм | М | | 140 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ОСБ ПЛОЧЕ ( МИН. ДЕБЉ. 10мм ) 2500 Х 1250 | КОМ | | 21 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ОСБ ПЛОЧЕ ( МИН. ДЕБЉ. 15мм ) 2500 Х 1250 ММ | КОМ | | 38 | |  | |  | | |  | | |  | |
| **VI ИЗОЛАЦИЈА** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | ТЕРПАПИР РОЛНА 1/10М2 ( 1М Х 10М ) | КОМ | | 6 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | ХИДРОИЗОЛАЦИЈА ЗА ПОДОВЕ У КУПАТИЛИ 1/5КГ | КОМ | | 2 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | БИТУЛИТ, 1/4.5 КГ | КОМ | | 10 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | КОНДОР 3ММ , 1/10М2 | РОЛНА | | 11 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | "ТАРОЛИТ" КОМБИ ПЛОЧА ТРОСЛОЈНА , ДЕБЉИНЕ 10 ЦМ, ДИМЕНЗИЈЕ 200 Х 50 или одговарајућа | КОМ | | 17 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | СТАКЛЕНА ВУНА КНАУФ - УНИФИТ 035, 10цм ; 1/10М2 или одговарајућа | РОЛНА | | 7 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | СТАКЛЕНА ВУНА КНАУФ - УНИФИТ 035, 6 цм ; 1/10.8 М2 или одговарајућа | РОЛНА | | 15 | |  | |  | | |  | | |  | |
|  | | МИНЕРАЛНА ВУНА КНАУФ КР КС 100mm; 1000 Х 600 или одговарајућа | М2 | | 90 | |  | |  | | |  | | |  | |
| **VII ДИМЊАК** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | **ПЛАШТ ᴓ 140** | КОМ | | 21 |  | | | |  | | |  | | |  |
|  | | ЦЕВ ᴓ 140 | КОМ | | 17 |  | | | |  | | |  | | |  |
|  | | ВУНА ТЕРВОЛ ᴓ 140 | КОМ | | 7 |  | | | |  | | |  | | |  |
|  | | КОНДЕНЗ ПОСУДА ᴓ 140 | КОМ | | 1 |  | | | |  | | |  | | |  |
|  | | ПРИКЉУЧАК ЗА ПЕЋ ᴓ 140 | КОМ | | 1 |  | | | |  | | |  | | |  |
|  | | ПРИКЉУЧАК ЗА ВРАТА ᴓ 140 | КОМ | | 1 |  | | | |  | | |  | | |  |
|  | | ШИДЕЛ СИЛИКОН ᴓ 140 | КОМ | | 3 |  | | | |  | | |  | | |  |
|  | | КАПА БЕТОНСКА ᴓ 140 | КОМ | | 1 |  | | | |  | | |  | | |  |
|  | | **ПЛАШТ ᴓ 200** | КОМ | | 42 |  | | | |  | | |  | | |  |
|  | | ШАМОТНЕ ЦЕВИ ᴓ200 | КОМ, | | 38 |  | | | |  | | |  | | |  |
|  | | ПРИКЉУЧАК ЗА ВРАТА ᴓ 200 | КОМ | | 1 |  | | | |  | | |  | | |  |
|  | | ПРИКЉУЧАК ЗА ПЕЋ ᴓ 200 | КОМ | | 2 |  | | | |  | | |  | | |  |
|  | | ПОСУДА ЗА ОДВОД КОНДЕНЗОВАНЕ ВОДЕ ᴓ 200 | КОМ | | 1 |  | | | |  | | |  | | |  |
|  | | ЛЕПАК " РУДОМАЛ " или одговарајући | КОМ | | 2 |  | | | |  | | |  | | |  |
|  | | ЛИМЕНА ВРАТА ᴓ 200 | КОМ | | 1 |  | | | |  | | |  | | |  |
|  | | РОЗЕТА ᴓ 200 | КОМ | | 1 |  | | | |  | | |  | | |  |
|  | | КАПА ЗА ДИМЊАК ᴓ200 | КОМ | | 1 |  | | | |  | | |  | | |  |
|  | | КРОВНА ПЛОЧА МАЛА ᴓ 200 | КОМ | | 1 |  | | | |  | | |  | | |  |
|  | | ВЕНТУРИЈУС ᴓ 200 | КОМ | | 1 |  | | | |  | | |  | | |  |
|  | | ИЗОЛАЦИЈА ОД МИНЕРАЛНЕ ВУНЕ ОКО ШАМОТНЕ ЦЕВИ УНУТАР ПЛАШТА ДИМЉАКА (бетонског блока) | КОМ | | 8 |  | | | |  | | |  | | |  |
| **VIII ПОДОВИ** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | ЛАМИНАТ 7 ММ ( ИЗГЛЕД ПАРКЕТА) | М2 | 406 | |  | | | |  | | |  | | |  |
|  | | ПОДЛОГА ЗА ЛАМИНАТ, | М2 | 380 | |  | | | |  | | |  | | |  |
|  | | ЛАЈСНЕ ЗА ЛАМИНАТ, 38 x 17 x 2600мм, У БОЈИ ЛАМИНАТА | М | 180 | |  | | | |  | | |  | | |  |
|  | | ПАРКЕТ - ХРАСТОВ "СТАНДАРД" ( 250mm x 62mmx21mm) или одговарајући | М2 | 135 | |  | | | |  | | |  | | |  |
|  | | ЛЕПАК ЗА ПАРКЕТ ( 2КГ /М2) 1/20 КГ | КОМ | 16 | |  | | | |  | | |  | | |  |
|  | | ЛАЈСНЕ ЗА ПАРКЕТ | М | 130 | |  | | | |  | | |  | | |  |
|  | | ЛАК ЗА ПАРКЕТ (0.15Л/м2) | Л | 22 | |  | | | |  | | |  | | |  |
|  | | МАСА ЗА ИЗРАВНАВАЊЕ ПОДОВА ROFIX FN 645, 1/25KG (потрошња 1,8кг/м2/мм) или одговарајућа | КОМ | 2 | |  | | | |  | | |  | | |  |
|  | | ГАЗИШТЕ – ПРАГ од храстовог дрвета (димензије 81\*12\*4 cm) | КОМ | 1 | |  | | | |  | | |  | | |  |
|  | | ГАЗИШТЕ – ПРАГ од храстовог дрвета (димензије 71\*8\*4 cm) | КОМ | 1 | |  | | | |  | | |  | | |  |
|  | | ГАЗИШТЕ – ПРАГ од храстовог дрвета (димензије 75\*25\*8 cm) | КОМ | 1 | |  | | | |  | | |  | | |  |
|  | | ГАЗИШТЕ – ПРАГ од храстовог дрвета (димензије 80\*19\*2 cm) | КОМ | 2 | |  | | | |  | | |  | | |  |
| **IX ЕЛЕКТРОМАТЕРИЈАЛ** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | КАБЕЛ PP/Y 3 X 1,5 (PGP) | М | 120 | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | | КАБЕЛ PP/Y 3 X 2,5 (PGP) | M | 320 | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | | КАБЕЛ PP/Y 5 X 6 | М | 40 | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | | КАБЕЛ PP/Y 5 X 2,5 (PGP) | М | 50 | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | | РАЗВОДНА ТАБЛА УГРАДНА У 24 А ЗА АУТОМАТСКЕ ОСИГУРАЧЕ | КОМ | 2 | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | | РАЗВОДНА ТАБЛА НАДГРАДАНА У 24 А ЗА АУТОМАТСКЕ ОСИГУРАЧЕ | КОМ | 1 | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | | СПРАТНА ТАБЛА ЗА 20 ОСИГУРАЧА | КОМ | 1 | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | | АУТОМАТСКИ ОСИГУРАЧИ 16 А (LG BKN6kA 1p/B/16A LS) или одговарајући | КОМ | 56 | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | | АУТОМАТСКИ ОСИГУРАЧИ 25 А (LG BKN6kA 1p/B/25A LS) или одговарајући | КОМ | 8 | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | | АУТОМАТСКИ ОСИГУРАЧИ 32 А (LG BKN6kA 1p/C/32A LS) или одговарајући | КОМ | 20 | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | | FID SKLOPKA IVp 25/0,5 A SCHRACK или одговарајућа | KOM, | 2 | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | | ШУКО УТИЧНИЦА | КОМ | 29 | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | | ШУКО УТИЧНИЦА ЗА КУПАТИЛО | КОМ | 2 | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | | ШУКО УТИЧНИЦЕ ДУПЛЕ | КОМ | 27 | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | | УТИЧНИЦЕ МОНОФАЗНЕ ДУПЛЕ | КОМ | 16 | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | | УТИЧНИЦЕ ТРОФАЗНЕ | КОМ | 6 | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | | ПРЕКИДАЧ СА ИНДИКАТОРИМА ЗА КУПАТИЛО | КОМ | 3 | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | | АУТОМАТСКИ ПРЕКИДАЧИ 16 А | КОМ | 3 | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | | ДУПЛИ ПРЕКИДАЧИ | КОМ | 2 | |  | |  | | |  | | |  | | |
|  | | ПРЕКИДАЧИ | КОМ | 39 | |  | |  | | |  | | |  | | |
| **X ИНСТАЛАЦИЈА ЗА ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈУ** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **148.** | | ПВЦ ЦЕВ 1/2 ЦОЛА | М | 50 | |  | |  | | |  | | |  | | |
| **149.** | | ВЕНТИЛ 1/2 ЦОЛА | КОМ | 4 | |  | |  | | |  | | |  | | |
| **150.** | | КОЛЕНО ПВЦ 1/2 ЦОЛА | КОМ | 30 | |  | |  | | |  | | |  | | |
| **151.** | | ЕК ВЕНТИЛ | КОМ | 16 | |  | |  | | |  | | |  | | |
| **152.** | | ПРОПУСНИ ВЕНТИЛ | КОМ | 4 | |  | |  | | |  | | |  | | |
| **153.** | | ЕК ВЕНТИЛИ ЗА ВЕШ МАШИНУ ИЛИ МАШИНУ ЗА СУДОВЕ | КОМ | 3 | |  | |  | | |  | | |  | | |
| **154.** | | СЛАВИНА ЗА ВЕШ МАШИНУ | КОМ | 1 | |  | |  | | |  | | |  | | |
| **155.** | | МУФ 1/2 ЦОЛА | КОМ | 10 | |  | |  | | |  | | |  | | |
| **156.** | | ОБИЛАЗНО КОЛЕНО 1/2 ЦОЛА | КОМ | 4 | |  | |  | | |  | | |  | | |
| **157.** | | ЦЕВ ЗА КАНАЛИЗАЦИЈУ fi-125 | М | 3 | |  | |  | | |  | | |  | | |
| **158.** | | ЦЕВ PN-20 fi-25, ЗЕЛЕНО | M | 25 | |  | |  | | |  | | |  | | |
| **159.** | | ЦЕВ ЗА КАНАЛИЗАЦИЈУ fi-50 | М | 8 | |  | |  | | |  | | |  | | |
| **160.** | | КОЛЕНО fi-50 ОД 45 СТЕПЕНИ | КОМ | 6 | |  | |  | | |  | | |  | | |
| **161.** | | КОЛЕНО fi-50 ОД 90 СТЕПЕНИ | КОМ | 5 | |  | |  | | |  | | |  | | |
| **162.** | | КОЛЕНО 90 fi-25 ЗЕЛЕНО | КОМ | 16 | |  | |  | | |  | | |  | | |
| **163.** | | КОЛЕНО 90 fi-25 + УНУТРАШЊИ НАВОЈ 3/4 ЗЕЛЕНО | КОМ | 8 | |  | |  | | |  | | |  | | |
| **164.** | | Т РАЧВА fi-25, ЗЕЛЕНО | КОМ | 25 | |  | |  | | |  | | |  | | |
| **165.** | | Т РАЧВА ЗА ВОДУ - ТЕШТИК , 1/2 ЦОЛА | КОМ | 15 | |  | |  | | |  | | |  | | |
| **166.** | | РЕШЕТКА fi-50 ( 20 Х 20 ) ЛИВЕНА ДЕБЉА | КОМ | 2 | |  | |  | | |  | | |  | | |
| **167.** | | СЛИВНИК fi-50 | КОМ | 2 | |  | |  | | |  | | |  | | |
| **168.** | | ОКИТЕН ЦРЕВО 1/2 ЦОЛА | М | 100 | |  | |  | | |  | | |  | | |
| **169.** | | ОКИТЕН ЦРЕВО 3/4 ЦОЛА | М | 50 | |  | |  | | |  | | |  | | |
| **170.** | | ЦЕВИ ЗА КАНАЛИЗАЦИЈУ fi-110 | М | 27 | |  | |  | | |  | | |  | | |
| **171.** | | КОЛЕНА ЗА КАНАЛИЗАЦИЈУ fi-110 | КОМ | 4 | |  | |  | | |  | | |  | | |
| **172.** | | ЦЕВИ ЗА КИШНУ КАНАЛИЗАЦИЈУ fi-75 | М | 27 | |  | |  | | |  | | |  | | |
| **173.** | | СЛИВНИК ЗА КИШНУ КАНАЛИЗАЦИЈУ fi-75 | КОМ | 1 | |  | |  | | |  | | |  | | |
| **УКУПНО ЗА ПАРТИЈУ 1 : Без ПДВ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **Са ПДВ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | | | | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Б** | **ПАРТИЈА 2**  **Прозори и врата** | | | | | | | | |
| Редни  број | Врста и опис материјала | Јед. | | Кол. |  | |  |  |  |
| **ВРАТА** | | | | | | | | | |
| **I УЛАЗНА ВРАТА, ПВЦ, ПЕТОКОМОРНА** | | | | | | | | | |
| **Ia** **ЛЕВА** | | | | |  | |  |  |  |
| **1.** | 100 + 37 Х 210 | КОМ | | 1 |  | |  |  |  |
| **2.** | 100 X 205 | КОМ | | 1 |  | |  |  |  |
| **3.** | 90 X 205 | KOM | | 1 |  | |  |  |  |
| **Iб ДЕСНА** | | | | |  | |  |  |  |
| **1.** | 100 Х 210 | КОМ | | 1 |  | |  |  |  |
| **2.** | 160 Х 260 ( 30+100+30 ) Х (210+50) | КОМ | | 1 |  | |  |  |  |
| **II УЛАЗНА ВРАТА, МЕТАЛНА, СИГУРОНОСНА** | | | | | | | | | |
| **IIa ЛЕВА** | | | | |  | |  |  |  |
| **1.** | 100 Х 205 | КОМ | | 1 |  | |  |  |  |
| **IIб ДЕСНА** | | | | | | | | | |
| **1.** | 90 Х 205 | КОМ | | 1 |  | |  |  |  |
| **III СОБНА ВРАТА ДРВЕНА, ФУРНИРАНА СА ЗАВРШНИМ СЛОЈЕМ ЛАКА И МЕХАНИЗМОМ ЗА ЗАКЉУЧАВАЊЕ** | | | | | | | | | |
| **IIIа ЛЕВА** | | | | |  | |  |  |  |
| **1.** | 90 Х 210 | КОМ | | 5 |  | |  |  |  |
| **2.** | 95 Х 205 | КОМ | | 3 |  | |  |  |  |
| **3.** | 90 Х 205 | КОМ | | 1 |  | |  |  |  |
| **4.** | 80 Х 210 | КОМ | | 2 |  | |  |  |  |
| **5.** | 80 Х 200 | КОМ | | 4 |  | |  |  |  |
| **7.** | 75 Х 205 | КОМ | | 1 |  | |  |  |  |
| **8.** | 70 Х 205 | КОМ | | 1 |  | |  |  |  |
| **IIIб ДЕСНА** | | | | | | | | | |
| **1.** | 80 Х 210 + 35 - ВРАТА СА СВЕТЛАРНИКОМ | КОМ | | 2 |  | |  |  |  |
| **2.** | 95 Х 205 + 40 ( СВЕТЛАРНИК) | КОМ | | 1 |  | |  |  |  |
| **3.** | 90Х210 | КОМ | | 4 |  | |  |  |  |
| **4.** | 90 Х 205 | КОМ | | 3 |  | |  |  |  |
| **5.** | 80 Х 200 | КОМ | | 2 |  | |  |  |  |
| **6.** | 80 Х 205 | КОМ | | 5 |  | |  |  |  |
| **7.** | 70 Х 210 | КОМ | | 2 |  | |  |  |  |
| **8.** | 70 Х 200 | КОМ | | 1 |  | |  |  |  |
| **IV ВРАТА ЗА КУПАТИЛО** | | | | | | | | | |
| **IVа ЛЕВА** | | | | | | | | | |
| **1.** | 70 Х 205 | КОМ | | 3 |  |  | |  |  |
| **2.** | 65 Х 200+30 | КОМ | | 1 |  |  | |  |  |
| **V БАЛКОНСКА ВРАТА ПВЦ, ПЕТОКОМОРНА** | | | | | | | | | |
| **1.** | 400 Х 210 - КЛИЗНА | КОМ | | 1 |  |  | |  |  |
| **2.** | 200 Х 210 - КЛИЗНА | КОМ | | 1 |  |  | |  |  |
| **3.** | 100 Х 200 - ДЕСНА | КОМ | | 1 |  |  | |  |  |
| **4.** | 95 Х 240 ЛЕВА | КОМ | | 1 |  |  | |  |  |
| **5.** | 140 Х 240 ДВОКРИЛНА | КОМ | | 1 |  |  | |  |  |
| **6.** | 70 Х 210 ЛЕВА | КОМ | | 1 |  |  | |  |  |
| **VI ПВЦ ПРОЗОРИ ( ШИРИНА х ВИСИНА) - застакљени термопанстаклом 4+12+4мм; петокоморни профили у белој боји; окретно и нагибно отварање са механозмом** | | | | | | | | | |
| **VIа ДВОКРИЛИНИ ПРОЗОРИ** | | | | | | | | | |
| **1.** | 180 Х 120 | КОМ | | 1 |  |  | |  |  |
| **2.** | 140 х 140 | КОМ | | 1 |  |  | |  |  |
| **3.** | 132 Х 135 | КОМ | | 3 |  |  | |  |  |
| **4.** | 120 Х 120 | КОМ | | 5 |  |  | |  |  |
| **5.** | 120 Х 140 | КОМ | | 1 |  |  | |  |  |
| **6.** | 120 Х 160 | КОМ | | 2 |  |  | |  |  |
| **7.** | 120 Х 100 | КОМ | | 1 |  |  | |  |  |
| **8.** | 120 Х 80 | КОМ | | 2 |  |  | |  |  |
| **9.** | 160 Х 100 | КОМ | | 2 |  |  | |  |  |
| **10** | 100 Х 100 | КОМ | | 1 |  |  | |  |  |
| **VIб ЈЕДНОКРИЛНИ ПРОЗОРИ** | | | | | | | | | |
| **1.** | 100 Х 120 ЛЕВИ | | КОМ | 1 |  |  | |  |  |
| **2.** | 100 Х 160 ДЕСНИ | | КОМ | 7 |  |  | |  |  |
| **3.** | 100 Х 160 ДЕСНИ СА РОЛЕТНОМ | | КОМ | 1 |  |  | |  |  |
| **4.** | 100 Х 160 ЛЕВИ | | КОМ | 2 |  |  | |  |  |
| **5.** | 90 Х 120 ЛЕВИ | | КОМ | 1 |  |  | |  |  |
| **6.** | 60 х 60 ЛЕВИ | | КОМ | 2 |  |  | |  |  |
| **7.** | 60 Х 60 ДЕСНИ | | КОМ | 1 |  |  | |  |  |
| **8.** | 60 Х 80 ДЕСНИ | | КОМ | 1 |  |  | |  |  |
| **9.** | 60 Х 140 ДЕСНИ | | КОМ | 1 |  |  | |  |  |
| **10.** | 50 Х 50 ЛЕВИ | | КОМ | 1 |  |  | |  |  |
| **УКУПНО ЗА ПАРТИЈУ 2 : Без ПДВ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **Ca ПДВ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **В** | **ПАРТИЈА 3**  **ОПРЕМА ЗА КУПАТИЛА** | | | | | | | |
| редни  број | Врста и опис  материјала | Јед.  мере | Кол. | Цена по јединици без ПДВ | Цена по јединици са ПДВ | | Укупно без ПДВ | Укупно са ПДВ |
| **1.** | "KOPRRA", ТУШ КАБИНА СА КАДИЦОМ 120 цм, К-80 Л или одговарајућа | КОМ | 1 |  |  | |  |  |
| **2.** | ТУШ КАБИНА СА КАДОМ R90 ( ПОЛУКРУЖНА 90Х90) СА ГИБЉИВИМ СИФОНОМ | КОМ | 1 |  |  | |  |  |
| **3.** | ТУШ КАБИНА СА КАДОМ R90 ( УГАОНА 90Х90) СА ГИБЉИВИМ СИФОНОМ | КОМ | 1 |  |  | |  |  |
| **4.** | ТУШ КАБИНА "ВЕЛА" . ПОЛУДУБОКА 100 Х80, ДЕСНА , СА СИФОНОМ или одговарајућа | КОМ | 1 |  |  | |  |  |
| **5.** | СЕДЕЋА КАДА 100 Х 60 ЦМ БЕЗ КАБИНЕ |  | 1 |  | |  |  |  |
| **6.** | КАДА УГАОНА 140 Х140, БЕЗ КАБИНЕ | КОМ | 1 |  | |  |  |  |
| **7.** | МЕТАЛНА КАДА 140 ЦМ БЕЗ КАБИНЕ | КОМ | 2 |  | |  |  |  |
| **8.** | БАТЕРИЈА ЗА КАДУ | КОМ | 7 |  | |  |  |  |
| **9.** | БОЈЛЕР 80Л | КОМ | 9 |  | |  |  |  |
| **10.** | ЛАВАБО 50 Х 40 ЦМ | КОМ | 1 |  | |  |  |  |
| **11.** | ЛАВАБО 55 ЦМ | КОМ | 1 |  | |  |  |  |
| **12.** | ЛАВАБО 60 ЦМ | КОМ | 6 |  | |  |  |  |
| **13.** | БАТЕРИЈА ЗА ЛАВАБО (НАСАДНА ) | КОМ | 7 |  | |  |  |  |
| **14.** | ВЦ ШОЉА | КОМ | 5 |  | |  |  |  |
| **15.** | ВЦ ШОЉА - БАЛТИК СА ОДВОДНОМ ЦЕВИ или одговарајућа | КОМ | 2 |  | |  |  |  |
| **16.** | МОНОБЛОК ВЦ ШОЉА БАЛТИК, СИМПЛОН БЕТА или одговарајућа | КОМ | 2 |  | |  |  |  |
| **17.** | ДАСКА ЗА ВЦ ШОЉУ | КОМ | 5 |  | |  |  |  |
| **18.** | ВОДОКОТЛИЋ | КОМ | 6 |  | |  |  |  |
| **19.** | БАТЕРИЈА ЗА СУДОПЕРУ ЗА ВИСОКО МОНТАЖНИ БОЈЛЕР 5Л | КОМ | 2 |  | |  |  |  |
| **20.** | БАТЕРИЈА ЗА СУДОПЕРУ ЗА НИСКО МОНТАЖНИ 5Л | КОМ | 1 |  | |  |  |  |
| **21.** | ПРОТОЧНИ ВИСОКОМОНТАЖНИ БОЈЛЕР ЗА СУДОПЕРУ , 5Л | КОМ | 1 |  | |  |  |  |
| **22.** | ПРОТОЧНИ ВИСОКОМОНТАЖНИ БОЈЛЕР ЗА СУДОПЕРУ , 10Л | КОМ | 1 |  | |  |  |  |
| **23.** | ВЕНТИЛАТОР ЗА КУХИЊУ ᴓ 110 | КОМ | 1 |  | |  |  |  |
| **24.** | ЗИДНЕ ПЛОЧИЦЕ | КОМ | 231 |  | |  |  |  |
| **25.** | ПОДНЕ ПЛОЧИЦЕ | КОМ | 192 |  | |  |  |  |
| **26.** | КРСТИЋИ ЗА ПОСТАВЉАЊЕ ПЛОЧИЦА 2 ММ, КУТ 200 КОМ | КУТ | 2 |  | |  |  |  |
| **27** | МАСА ЗА ИЗОЛАЦИЈУ "СИКА" ДВОКОМПОНЕНТНА, 1/25КГ или одговарајућа | КОМ | 3 |  | |  |  |  |
| **28.** | ЛЕПАК ЗА ПЛОЧИЦЕ ЦМ11 1/25 КГ (4КГ/М2) | КОМ | 83 |  | |  |  |  |
| **29.** | СИЛИКОН САНИТАРНИ | КОМ | 6 |  | |  |  |  |
| **30.** | ПИШТОЉ ЗА СИЛИКОН | КОМ | 1 |  | |  |  |  |
| **31.** | СИЛИКОН ТРАНСПАРЕНТ | КОМ | 6 |  | |  |  |  |
| **32.** | МАСА ЗА ФУГОВАЊЕ 1 / 2 КГ ( 2Кг/10м2) | КОМ | 27 |  | |  |  |  |
| **УКУПНО ЗА ПАРТИЈУ 3 : Без ПДВ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **Са ПДВ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | | | | | | | | |

Списак адреса крајњих корисника:

1. НОВИ БЕОГРАД, Сурчинска 76 Е
2. НОВИ БЕОГРАД, Милутина Миланковића 94
3. МАЛИ МОКРИ ЛУГ, Набоковљева бб
4. НОВИ БЕОГРАД, Сурчински пут 13 Д
5. КОТЕЖ, Љубомира Ивановића 7
6. НОВИ БЕОГРАД, Радоја Дакића 9
7. НОВИ БЕОГРАД, Сремских одреда 16
8. НОВИ БЕОГРАД, Недељка Гвозденовића 32
9. НОВИ БЕОГРАД, Гандијева 216 А
10. НОВИ БЕОГРАД, Сурчински пут 166 З
11. БАРАЈЕВО- БОЖДАРЕВАЦ, Обрада Лазића 59
12. НОВИ БЕОГРАД, Сурчински пут 8 А

У \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, дана \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Одговорно лице понуђача

М.П.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_