

## Повик за поднесување на понуди (ППП) - Купување

Име на проект: Проект за условени парични надоместоци (УПН Проект)

Извор на средства: Кредит бр: 7735 –МК

Број на договор: МК/ССТ#2.4.7

Датум на објавување на повикот: **31.03.2018 година**

Почитувани,

1. Министерството за труд и социјална политика (МТСП) ве повикува да ја доставите својата понуда за следните работи: **Реновирање на канцеларии во 31 општина во Р. Македонија**

2. Со цел да ви помогнеме при подготовката на вашата понуда во прилог ви доставуваме опис на проектот, цртежи, предмер, нацрт договор и обрасци за поднесување на понуда.

Вашата понуда која треба да биде во дадениот формат треба да се приложи во затворен плик, со ознака УПН Проект, реф.бр. МК/ССТ#2.4.7 **“Не отворај до 16.04.2018 година– понуда за проект“**, адресиран и доставен на следната адреса:

Министерство за труд и социјална политика  
Даме Груев 14, 1000 Скопје  
За: Елизабета Куновска, Менаџер на УПН проектот

3. Понудите треба да се достават до Работодавачот не подоцна од: **16.04.2018 година.**
4. Мора да имате искуство како главен изведувач во рамките на најмалку една работа слична по природа и комплексност на работите кои се наведени во овој Повик во текот на последните три години и потребно е да обезбедите докази за финансиските ресурси кои се потребни за успешно завршување на работите.
5. Секој понудувач ќе достави само една понуда на Македонски јазик, било поединечно или како партнер во заедничко вложување. Оние понуди кои не се во согласност со овој услов ќе бидат одбиени. Партнерите во заедничко вложување ќе биде заеднички и поединечно одговорни за извршувањето на договорот. Во случај на заедничко вложување, водечкиот партнер треба да го поседува работното искуство кое е наведено во точка 4 погоре. При утврдувањето на финансиската состојба, во предвид се земаат финансиските средства на сите партнери во заедничкото вложување.
6. При евалуацијата на понудите, Работодавачот ќе ја утврди цената на секоја понуда на тој начин што ќе изврши прилагодување на цената доколку постојат следните аритметички грешки:

- (а) доколку има разлика помеѓу сумите изразени со бројки и со зборови, ќе преовладуваат сумите напишани со зборови;
- (б) доколку има разлика помеѓу единечната цена и вкупната сума добиена преку помножување на единечната цена и количината, ќе преовладува дадената единечна цена;
- (в) доколку Понудувачот не ја прифати корекцијата на грешките, неговата Понуда ќе биде одбиена.

7. Понудата ќе биде валидна во период од четириесет и пет (45) дена односно до **31.05. 2018 година.**

8. Вашата понуда треба да биде на македонски јазик, да ги опфаќа сите работи и да биде врз основа на единечната и вкупната цена наведена во предмерот за Договор со фиксна единечна цена. Наведените цени во предмерот како и извршените исплати ќе бидат во македонски денари. Во понудата треба да бидат вклучени сите такси, локални даноци, царини и други давачки кои изведувачот треба да ги плати во согласност со локалните закони.

9. Работодавачот ќе го додели договорот на оној понудувач за чија што понуда е утврдено дека е суштински соодветна на овој повик за поднесување на понуди и којшто понудил најниска цена и е квалификуван за извршување на работите.

10. Договорот ќе биде во согласност со одредбите и условите дадени во нацрт Договорот.

11. Дополнителни информации можете да добиете на следнава адреса:

Министерство за труд и социјална политика  
За: Сања Андовска, менаџер за набавки на УПН проектот  
Кочо Рацин 14/9, 1000 Скопје  
Електронска e-mail адреса: sanja.andovska@mtsp.gov.mk

12. Инспекции и ревизии

12.1 Изведувачот ќе ги следи сите инструкции на Работодавачот кои се во согласност со законите кои се применуваат на местото каде што се наоѓа градежната локација.

12.2 Изведувачот, како и подизведувачите ќе и дозволат на Банката и/или лицата или ревизорите назначени од страна на Банката да ги прегледаат/или извршат ревизија на нивните сметки и записи и други документи поврзани со Договорот и поднесувањето на Понудата за услуги и изведба на договорот. Изведувачите, подизведувачите и консултантите треба да го имаат во предвид членот 5 од договорот, согласно кој непостапувањето во согласност со овој услов претставува забранета пракса која може да резултира во поништување на договорот и/или санкционирање од страна на Банката (утврдување на непогодност) според важечките одредби на Банката за санкционирање.

Со почит,

Јасмина Јовановска  
Директор на УПН проект

## СЕКМЕНТ 1-ОПИС НА ПРОЕКТОТ

### 1.1 Општ опис на проектот

Проектот предвидува реновирање и оспособување за работа на канцеларии за двајца вработени во различни општини во Република Македонија. Во секоја од канцелариите е предвидено да има по две работни места за двајца социјални работници, во кои ќе се врши аплицирање за остварување на права од областа на социјалната и од детската заштита. Канцелариите би биле посетувани секојдневно од целната група на граѓани, така што движењето до и низ нив треба да се одвива без никакви градежни препреки. Поради тоа во некои од канцелариите се предвидуваат промени во ходниците кои водат до нив, надворешните пристапи, коридори или партерно уредување. Канцелариите (најголемиот дел од нив каде што овозможуваат условите) треба да се оспособат да бидат пристапни за лица со количка, па поради тоа се предвидуваат и градежни зафати за овозможување на пристапност.

### 1.2 Цел на проектот

Цел на проектот е отварање на канцеларии во секоја општина во која граѓаните ќе аплицираат за остварување на права од областа на социјалната и од детската заштита.

### 1.3 Техничко решение

Во прилог е техничко решение за секоја канцеларија поединечно која е наведена во предмер-пресметката и во која има потреба од градежно - занаетчиски зафати.

#### 1. ОПШТИНА БЕРОВО, адреса: Димитар Влахов бр.8 2330 Берово

Во оваа канцеларија потребно е да се изврши демонтажа на постоечкиот дрвен прозорец како и на влезната врата и нивна замена со нови, како и изнесување на затекнатиот мебел и шут како подготвителни работи. Предвидено е глетување во две раце, молерисување и бојадисување на ѕидовите и плафонот. Потребно е да се изврши проверка на исправноста на електричната инсталација и штемање на каблите кои се наоѓаат слободно во просторот, замена на осветлувањето, приклучниците и прекинувачот. По завршувањето на градежните работи потребно е да се направи темелно чистење на просторот и столаријата.

#### 2. ОПШТИНА БОСИЛОВО - Дом на култура, Босилово бб

Во оваа канцеларија е предвидено изнесување на затекнатиот мебел и шут како подготвителни работи. Предвидено е глетување во две раце, молерисување и бојадисување на ѕидовите и плафонот. По завршувањето на градежните работи потребно е да се направи темелно чистење на просторот и столаријата.

#### 3. ОПШТИНА ВАЛАНДОВО, адреса: 4. Јули бр. 1

Во оваа канцеларија потребно е да се изврши демонтажа на постоечкиот теписон како и на влезната врата, како и изнесување на затекнатиот мебел и шут како подготвителни работи. По нивната демонтажа предвидено е да се постави нова влезна врата и под од ламинат на соодветна подлога. Предвидено е глетување во две раце, молерисување и бојадисување на ѕидовите и плафонот, како и бојадисување на радијатор, цефки за парно

и прозорци. Потребно е да се изврши проверка на исправноста на електричната инсталација и штемање на каблите кои се наоѓаат слободно во просторот, замена на осветлувањето, приклучниците и прекинувачот. По завршувањето на градежните работи потребно е да се направи темелно чистење на просторот и столаријата.

#### 4. ОПШТИНА ВАСИЛЕВО, адреса: Општина Василево село Василево ББ 2411

Во оваа канцеларија потребно е да се изврши демонтажа на постоечките врати, како и изнесување на затекнатиот мебел и шут како подготвителни работи. По нивната демонтажа предвидено е да се постават нови влезна врата и внатрешна врата. Во канцеларијата моментално нема никаков под, се предвидува под од ламинат на соодветна подлога. Предвидена е поправка на пукнатини на сидовите, глетување во две раце, молерисување и бојадисување на сидовите и плафонот. Потребно е да се изврши проверка на исправноста на електричната инсталација и штемање на каблите кои се наоѓаат слободно во просторот, замена на осветлувањето, приклучниците и прекинувачот. По завршувањето на градежните работи потребно е да се направи темелно чистење на просторот и столаријата.

#### 5. ОПШТИНА ВЕВЧАНИ, адреса Општина Вевчани бб, 6335 Вевчани

Во оваа канцеларија потребно е да се изврши демонтажа на постоечкиот дрвен прозорец и теписон на подот, како и изнесување на затекнатиот мебел и шут како подготвителни работи. По нивната демонтажа предвидено е да се постават нов прозорец и под од ламинат на соодветна подлога. Оштетениот дел од плафонот е потребно да се санира и затвори со гипс картонски плочи. Предвидена е поправка на пукнатини на сидовите, санирање на оштетени сидови со импрегнирање, глетување во две раце, молерисување и бојадисување на сидовите и плафонот, како и бојадисување на радијаторот и цевките. Потребно е да се изврши проверка на исправноста на електричната инсталација и штемање на каблите кои се наоѓаат слободно во просторот, замена на осветлувањето, приклучниците и прекинувачот. Во однос на ладењето и греењето се предвидува поставување на сиден панел за греење и клима уред. По завршувањето на градежните работи потребно е да се направи темелно чистење на просторот и столаријата.

#### 6. ОПШТИНА ВЕЛЕС, адреса Панко Брашнар бр.1 1400 Велес

Во оваа канцеларија е предвидено изнесување на затекнатиот мебел и шут како подготвителни работи. Предвидено е глетување во две раце, молерисување и бојадисување на сидовите и плафонот. По завршувањето на градежните работи потребно е да се направи темелно чистење на просторот и столаријата.

#### 7. ОПШТИНА ВИНИЦА, адреса ул. "Маршал Тито" бр.13, 2310 Виница

Во оваа канцеларија потребно е да се изврши демонтажа на скршено стакло од излогот и рекламно светлечко тело, оштетени елементи од излогот и електрични кабли, како и изнесување на затекнатиот мебел и шут како подготвителни работи.

Во канцеларијата не постои тоалет за вработени, се предвидува преградување на дел од просторот со водоотпорен гипс картон, поставување на врата за влез во него, поставување на потребни водоводни и канализациони инсталации како и санитарии и поставување на керамички плочки на сидовите и подот. Предвидена е поправка на пукнатини на сидовите, санирање на оштетени сидови со бандажирање, глетување во две раце, молерисување и бојадисување на сидовите и плафонот. Во надворешниот дел се предвидуваат мали корекции на фасадата. Потребно е да се изврши проверка на

исправноста на електричната инсталација и штемање на каблите кои се наоѓаат слободно во просторот, замена на осветлувањето, приклучниците и прекинувачот. Во однос на ладењето и греењето се предвидува поставување на клима уред и сиден регистер за во тоалет. По завршувањето на градежните работи потребно е да се направи темелно чистење на просторот, излогот и столаријата.

#### 8. ОПШТИНА ВРАПЧИШТЕ, адреса Маршал Тито бб (с. Врапчиште)

Во оваа канцеларија е предвидено изнесување на затекнатиот мебел и шут како подготвителни работи. Предвидено е глетување во две раце, молерисување и бојадисување на сидовите и плафонот, фарбање на вратата со мрсна боја. Потребно е да се замени постоечкото електрично осветлување. По завршувањето на градежните работи потребно е да се направи темелно чистење на просторот и столаријата.

#### 9. ОПШТИНА ГЕВГЕЛИЈА, адреса Ул.,„Димитар Влахов“ 4 1480 Гевгелија

Во оваа канцеларија потребно е да се изврши монтажа на сидни и подни облоги, теписон, санитарна опрема и прозорец од тоалет, две врати како и изнесување на затекнатиот мебел и шут како подготвителни работи.

Во тоалетот се предвидува изведба на бетонска кошулица на подот, поставување на керамички плочки на подот и сидовите и замена на постоечката санитарија, како и нови врати и прозорец.

Во канцеларијата е предвидено обложување на сидовите со гипс картонски облоги и изработка на спуштен плафон, глетување во две раце, молерисување и бојадисување на сидовите и плафонот. Постоечките прозорец и врати се заменуваат со нови. Се предвидува под од ламинат на соодветна подлога. Потребно е да се изврши проверка на исправноста на електричната инсталација и штемање на каблите кои се наоѓаат слободно во просторот, замена на осветлувањето, приклучниците и прекинувачот. Во однос на ладењето и греењето се предвидува поставување на клима уред и сиден регистер за во тоалет. По завршувањето на градежните работи потребно е да се направи темелно чистење на просторот, тоалетот и столаријата.

#### 10. ОПШТИНА ГРАДСКО, адреса Александар Македонски 70-а (Маршал Тито), Градско

Во оваа канцеларија е предвидено изнесување на затекнатиот мебел и шут како подготвителни работи. Предвидено е глетување во две раце, молерисување и бојадисување на сидовите и плафонот. По завршувањето на градежните работи потребно е да се направи темелно чистење на просторот и столаријата.

#### 11. ОПШТИНА ДЕБАР, адреса ул. "8 Сепември" бр.72, 1250 Дебар

Во оваа канцеларија е предвидено изнесување на затекнатиот мебел и шут како подготвителни работи. Предвидено е глетување во две раце, молерисување и бојадисување на сидовите и плафонот. По завршувањето на градежните работи потребно е да се направи темелно чистење на просторот и столаријата.

#### 12. ОПШТИНА ДЕЛЧЕВО, адреса Методи Митевски Брицо" бр. 40 Делчево

Во оваа канцеларија е предвидена демонтиража на постоечки дрвени прозорци и дрвена врата, изнесување на затекнатиот мебел и шут како подготвителни работи. Предвидено е глетување во две раце, молерисување и бојадисување на ѕидовите и плафонот како и поставување на нов алуминиумски прозорец и нова влезна врата. Потребно е да се изврши проверка на исправноста на електричната инсталација и штемање на каблите кои се наоѓаат слободно во просторот, замена на осветлувањето, приклучниците и прекинувачот. По завршувањето на градежните работи потребно е да се направи темелно чистење на просторот и столаријата.

#### 13. ОПШТИНА ДОЈРАН, адреса улица "Маршал Тито" б.б. 1487 Дојран

Во оваа канцеларија потребно е да се изврши демонтиража на постоечка влезна врата, како и изнесување на затекнатиот мебел и шут како подготвителни работи. По нивната демонтиража предвидено е да се постави нова влезна врата. Во канцеларијата, се предвидува под од ламинат на веќе постоечките керамички плочки на соодветна подлога. Предвидена е поправка на пукнатини на ѕидовите од оштетувањата од влага (во остава), глетување во две раце, молерисување и бојадисување на ѕидовите и плафонот и на столаријата (дрвени врата и прозорци). Потребно е да се изврши проверка на исправноста на електричната инсталација и штемање на каблите кои се наоѓаат слободно во просторот, замена на осветлувањето, приклучниците и прекинувачот. Во однос на ладењето и греењето се предвидува поставување на ѕидни електрични панели. Пред влезот на канцеларијата е предвидено поставување на монтажна пристапна рампа за лица во количка. По завршувањето на градежните работи потребно е да се направи темелно чистење на просторот и столаријата.

#### 14. ОПШТИНА ЗРНОВЦИ, ул. "Илинденска" бр.1, 2305 Зрновци

Во оваа канцеларија е предвидена демонтиража на постоечкиот под од ламинат, како и изнесување на затекнатиот мебел и шут како подготвителни работи. Предвидено е китирање, поправка, глетување во две раце, молерисување и бојадисување на ѕидовите и плафонот. Се предвидува под од ламинат на соодветна подлога. Потребно е да се изврши проверка на исправноста на електричната инсталација и штемање на каблите кои се наоѓаат слободно во просторот, замена на осветлувањето, приклучниците и прекинувачот. По завршувањето на градежните работи потребно е да се направи темелно чистење на просторот и столаријата.

#### 15. ОПШТИНА ИЛИНДЕН, адреса улица 9 бб 1041 Илинден

Во оваа канцеларија потребно е да се изврши демонтиража на рекламна табла, плочка и неонка од надворешниот излог, електрични кабли, како и изнесување на затекнатиот мебел и шут како подготвителни работи. Потребно е да се затвори простор од излогот со гипс картонски плочи. Предвидено е китирање, поправка, глетување во две раце, молерисување и бојадисување на ѕидовите и плафонот, како и поправка на надворешната фасада. Се предвидува под од ламинат на соодветна подлога. Потребно е да се изврши проверка на исправноста на електричната инсталација и штемање на каблите кои се наоѓаат слободно во просторот, замена на осветлувањето, приклучниците и прекинувачот. Во однос на ладењето и греењето се предвидува поставување на клима уред. По завршувањето на градежните работи потребно е да се направи темелно чистење на просторот и столаријата.

#### 16. ОПШТИНА КОЧАНИ, адреса ул. „Раде Кратовче“ бр.1 2300 Кочани

Во оваа канцеларија потребно е да се изврши демонтажа на подни керамички плочки, врати и прозорци, чучаец и казанче, како и изнесување на затекнатиот мебел и шут како подготвителни работи.

Предвидено е бетонирање на бетонска подлога за чучаец. Се предвидува под од керамички плочки на соодветна подлога, како и нови врати и прозорец и санитарија во тоалетот. Предвидено е глетување во две раце, молерисување и бојадисување на сидовите и плафонот. Потребно е да се изврши проверка на исправноста на електричната инсталација и штемање на каблите кои се наоѓаат слободно во просторот, замена на осветлувањето, приклучниците и прекинувачот. Во однос на ладењето и греењето се предвидува поставување на сиден панел за греење и клима уред. Пред влезот на канцеларијата е предвидено поставување на монтажни пристапни рампи за лица во количка. По завршувањето на градежните работи потребно е да се направи темелно чистење на просторот и столаријата.

#### 17. ОПШТИНА КРИВА ПАЛАНКА, адреса ул. Св.Јоаким Осоговски бр.175

Во оваа канцеларија е предвидена демонтажа на постоечкиот под од ламинат, како и изнесување на затекнатиот мебел и шут како подготвителни работи. Предвидено е китирање, поправка, глетување во две раце, молерисување и бојадисување на сидовите и плафонот, како и бојадисување на радијатор, цевки, врата и корниза. Се предвидува под од ламинат на соодветна подлога, како и замена на оштетено крило од врата. Потребно е да се изврши проверка на исправноста на електричната инсталација и штемање на каблите кои се наоѓаат слободно во просторот, замена на осветлувањето, приклучниците и прекинувачот. Во надворешниот дел (влезниот простор пред објектот во кој се наоѓа канцеларијата) се предвидува добетонирање на постоечка пристапна рампа, поправка на фасада и керамички плочки на скалници. По завршувањето на градежните работи потребно е да се направи темелно чистење на просторот и столаријата.

#### 18. ОПШТИНА КРУШЕВО, адреса ул. "Илинденска" ББ, 7550 Крушево

Во оваа канцеларија е предвидено изнесување на затекнатиот мебел и шут, лајсни и нефункционални кабли како подготвителни работи. Предвидено е китирање, поправка, глетување во две раце, молерисување и бојадисување на сидовите и плафонот и бојадисување на прозорец. Се предвидува стругање и лакирање на постоечкиот паркет. По завршувањето на градежните работи потребно е да се направи темелно чистење на просторот и столаријата.

#### 19. ОПШТИНА КУМАНОВО, адреса ул. "11 Октомври" ББ, 1300 Куманово

Во оваа канцеларија е предвидено демонтирање на постоечките врати и прозорци изнесување на затекнатиот мебел и шут како подготвителни работи. Предвидено е глетување во две раце, молерисување и бојадисување на сидовите и плафонот. Се предвидува под од ламинат над постоечки под на соодветна подлога, како и поставување на нови врати и прозорци. По завршувањето на градежните работи потребно е да се направи темелно чистење на просторот и столаријата.

#### 20. ОПШТИНА НОВАЦИ, адреса Општина Новаци 7211 Новаци

Во оваа канцеларија е предвидено изнесување на затекнатиот мебел и шут како подготвителни работи. Предвидено е глетување во две раце, молерисување и



бојадисување на сидовите и плафонот. Се предвидува под од ламинат над постоечки под на соодветна подлога. По завршувањето на градежните работи потребно е да се направи темелно чистење на просторот и столаријата.

#### 21. ОПШТИНА РАДОВИШ, адреса ул. "22 Октомври" ББ, 2420 Радовиш

Во оваа канцеларија е предвидено изнесување на затекнатиот мебел и шут како подготвителни работи. Се предвидува преградување на канцеларијата со гипс картонски табли и отварање на дополнителна врата за комуникација со ходникот. Предвидено е глетување во две раце, молерисување и бојадисување на сидовите и плафонот. По завршувањето на градежните работи потребно е да се направи темелно чистење на просторот и столаријата.

#### 22. ОПШТИНА РЕСЕН, адреса Општина Ресен Плоштад Цар Самоил бр.20

Во оваа канцеларија е предвидена демонтажа на постоечкиот под, како и изнесување на затекнатиот мебел и шут како подготвителни работи. Се предвидува под од ламинат над постоечка бетонска кошулка со нејзина корекција на соодветна подлога. Предвидено е глетување во две раце, молерисување и бојадисување на сидовите и плафонот и боење на радијатори и цевки. По завршувањето на градежните работи потребно е да се направи темелно чистење на просторот и столаријата.

#### 23. ОПШТИНА РОСОМАН, адреса ул. Пролетерска 1а 1422 Росоман, Македонија

Во оваа канцеларија е предвидено изнесување на затекнатиот мебел и шут како подготвителни работи. Се предвидува под од ламинат над постоечки под на соодветна подлога. Предвидено е глетување во две раце, молерисување и бојадисување на сидовите и плафонот. По завршувањето на градежните работи потребно е да се направи темелно чистење на просторот и столаријата.

#### 24. ОПШТИНА СТРУМИЦА, адреса ул. "Боро Џони" бр.10, 2400 Струмица

Во оваа канцеларија е предвидена демонтажа на постоечкиот теписон, како и изнесување на затекнатиот мебел и шут како подготвителни работи. Предвидено е китирање, поправка, глетување во две раце, молерисување и бојадисување на сидовите и плафонот и шмирглање на врати и прозорци и нивно бојадисување. Постоечкиот паркет е потребно да се иструга, корегира и лакира. Во тоалетот е предвидена целосна замена на плочки, водовона и канализациона инсталација, санитарии, прозорец и врата. Потребно е да се изврши проверка на исправноста на електричната инсталација и штемање на каблите кои се наоѓаат слободно во просторот, замена на осветлувањето, приклучниците и прекинувачот. Во однос на ладењето и греењето се предвидува поставување на сиден панел за греење и клима уред. По завршувањето на градежните работи потребно е да се направи темелно чистење на просторот и столаријата.

#### 25. ОПШТИНА СТУДЕНИЧАНИ, адреса улица 1 ББ административна зграда, 1052 Студеничани

Во оваа канцеларија е предвидено отворање на отвор во сид од тула за шалтер, како и изнесување на затекнатиот мебел и шут како подготвителни работи. Предвидено е китирање, поправка, глетување во две раце, молерисување и бојадисување на сидовите и плафонот, поправка и санирање околу отворот за шалтер и поставување на лизгачки прозорец за шалтер. Потребно е да се изврши проверка на исправноста на електричната



инсталација и штемање на каблите кои се наоѓаат слободно во просторот, замена на осветлувањето, приклучниците и прекинувачот. Во однос на ладењето и греењето се предвидува поставување на сиден панел за греење и клима уред. По завршувањето на градежните работи потребно е да се направи темелно чистење на просторот и столаријата.

26. ОПШТИНА ШТИП, адреса ул. Васил Главинов 4Б  
2000 Штип

Во оваа канцеларија е предвидено изнесување на затекнатиот мебел и шут како подготвителни работи. Предвидено е глетување во две раце, молерисување и бојадисување на сидовите и плафонот. По завршувањето на градежните работи потребно е да се направи темелно чистење на просторот и столаријата.

27. ОПШТИНА ЃОРЧЕ ПЕТРОВ, адреса ул."Никола Островски" бр.1, нас. Даме Груев,  
1060 Ѓорче Петров

Во оваа канцеларија е предвидено демонтирање на постоечкиот под и влезна врата, изнесување на затекнатиот мебел и шут како подготвителни работи. Предвидено е глетување во две раце, молерисување и бојадисување на сидовите и плафонот и прозорците. Се предвидува под од ламинат на соодветна подлога, како и нова влезна врата. Потребно е да се изврши проверка на исправноста на електричната инсталација и штемање на каблите кои се наоѓаат слободно во просторот, замена на осветлувањето, приклучниците и прекинувачот. Во однос на греењето се предвидува поставување на сиден панел за греење. Пред влезот на канцеларијата е предвидено поставување на монтажна пристапна рампа за лица во количка. По завршувањето на градежните работи потребно е да се направи темелно чистење на просторот и столаријата.

28. ОПШТИНА КАРПОШ, адреса улица "Фјодор Достоевски" бр. 2, населба Влае 1, 1000  
Скопје

Во оваа канцеларија е предвидено изнесување на затекнатиот мебел и шут како подготвителни работи. Пред влезот на канцеларијата е предвидено поставување на монтажна пристапна рампа за лица во количка. По завршувањето на градежните работи потребно е да се направи темелно чистење на просторот и столаријата.

29. ОПШТИНА КИСЕЛА ВОДА, адреса ул. Петар Дељан 17

Во оваа канцеларија е предвидено демонтирање на постоечкиот под и влезна врата, изнесување на затекнатиот мебел и шут како подготвителни работи. Предвидено е глетување во две раце, молерисување и бојадисување на сидовите и плафонот, прозорците и шалтерот. Се предвидува под од ламинат на соодветна подлога, како и нова влезна врата. Потребно е да се изврши проверка на исправноста на електричната инсталација и штемање на каблите кои се наоѓаат слободно во просторот, замена на осветлувањето, приклучниците и прекинувачот. По завршувањето на градежните работи потребно е да се направи темелно чистење на просторот и столаријата.

30. ОПШТИНА МАКЕДОНСКИ БРОД, адреса ул. "7-ми Септември", бр.4, 6500  
Македонски Брод

Во оваа канцеларија е предвидено демонтирање на постоечкиот под и влезна врата, изнесување на затекнатиот мебел и шут како подготвителни работи. Предвидено е

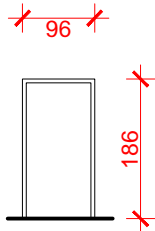
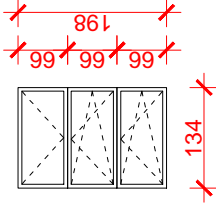
глетување во две раце, молерисување и бојадисување на ѕидовите и плафонот и вратата. Се предвидува под од ламинат на соодветна подлога, како и нова влезна врата. Потребно е да се изврши проверка на исправноста на електричната инсталација и штемање на каблите кои се наоѓаат слободно во просторот, замена на осветлувањето, приклучниците и прекинувачот. По завршувањето на градежните работи потребно е да се направи темелно чистење на просторот и столаријата.

### 31. ОПШТИНА ДЕБАРЦА - КАНЦЕЛАРИЈА ВО СЕЛО МЕШЕИШТА

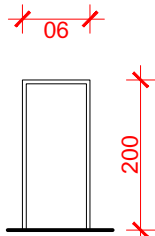
Во оваа канцеларија е предвидено изнесување на затекнатиот мебел и шут како подготвителни работи. Се предвидува монтирање на клима уред. По завршувањето на градежните работи потребно е да се направи темелно чистење на просторот и столаријата.

## СЕМЕНТ 2- ЦРТЕЖИ

## КАНЦЕЛАРИЈА ОПШТИНА БЕРОВО

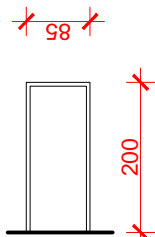
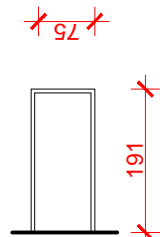
ИЗГЛЕД				
	ОПИС	ВНАТРЕШНА ДРВЕНА ВЛЕЗНА ВРАТА	ТРОКРИЛЕН PVC ПРОЗОРЕЦ	
МЕРКИ	96/186	ПАРЧИЊА 1	198/134	ПАРЧИЊА 1

## КАНЦЕЛАРИЈА ОПШТИНА ВАЛАНДОВО

ИЗГЛЕД		
	ОПИС	ВНАТРЕШНА ДРВЕНА ВЛЕЗНА ВРАТА
МЕРКИ	90/200	ПАРЧИЊА 1

\* СИТЕ МЕРКИ ДА СЕ ПРОВЕРАТ НА ЛИЦЕ МЕСТО

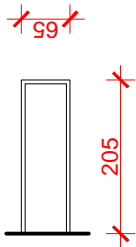
## КАНЦЕЛАРИЈА ОПШТИНА ВАСИЛЕВО

ИЗГЛЕД				
	ОПИС	НАДВОРЕШНА ДРВЕНА ВЛЕЗНА ВРАТА	ВНАТРЕШНА ДРВЕНА ВРАТА	
МЕРКИ	85/200	ПАРЧИЊА 1	75/191	ПАРЧИЊА 1

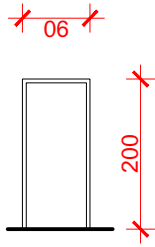
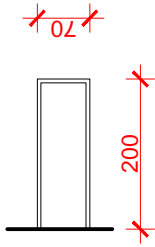
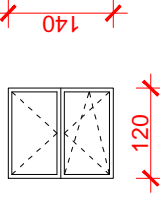
## КАНЦЕЛАРИЈА ОПШТИНА ВЕВЧАНИ

ИЗГЛЕД		
	ОПИС ДВОКРИЛЕН PVC ПРОЗОРЕЦ	
МЕРКИ	130/110	ПАРЧИЊА 1

## КАНЦЕЛАРИЈА ОПШТИНА ВИНИЦА

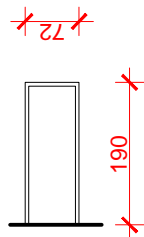
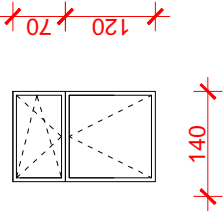
ИЗГЛЕД		
	ОПИС ВНАТРЕШНА PVC ВЛЕЗНА ВРАТА	
МЕРКИ	65/205	ПАРЧИЊА 1

## КАНЦЕЛАРИЈА ОПШТИНА ГЕВГЕЛИЈА

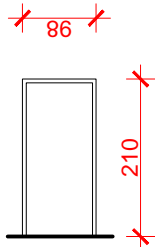
ИЗГЛЕД						
ОПИС	ВНАТРЕШНА PVC ВРАТА	ВНАТРЕШНА ДРВЕНА ВРАТА	ДВОКРИЛЕН PVC ПРОЗОРЕЦ			
МЕРКИ	90/200	ПАРЧИЊА 1	70/200	ПАРЧИЊА 2	140/120	ПАРЧИЊА 1

ИЗГЛЕД		
ОПИС	ДВОКРИЛЕН PVC ПРОЗОРЕЦ	
МЕРКИ	100/60	ПАРЧИЊА 1

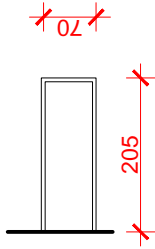
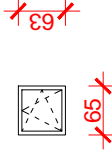
## КАНЦЕЛАРИЈА ОПШТИНА ДЕЛЧЕВО

ИЗГЛЕД				
ОПИС	ВНАТРЕШНА PVC ВРАТА	ДВОКРИЛЕН АЛУМИНИУМСКИ ПРОЗОРЕЦ		
МЕРКИ	72/190	ПАРЧИЊА 1	70/120/140	ПАРЧИЊА 3

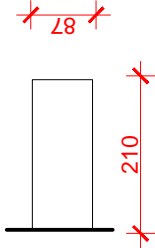
## КАНЦЕЛАРИЈА ОПШТИНА ДОЈРАН

ИЗГЛЕД		
	ОПИС	НАДВОРЕШНА ДРВЕНА ВЛЕЗНА ВРАТА
МЕРКИ	98/210	ПАРЧИЊА 1

## КАНЦЕЛАРИЈА ОПШТИНА КОЧАНИ

ИЗГЛЕД				
	ОПИС	ВНАТРЕШНА PVC ВРАТА	ЕДНОКРИЛЕН PVC ПРОЗОРЕЦ	
МЕРКИ	70/205	ПАРЧИЊА 2	63/65	ПАРЧИЊА 1

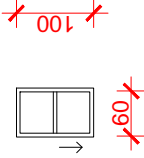
## КАНЦЕЛАРИЈА ОПШТИНА КРИВА ПАЛАНКА

ИЗГЛЕД		
	ОПИС	КРИЛО ЗА ВНАТРЕШНА ВРАТА ФУРНИР
МЕРКИ	87/210	ПАРЧИЊА 1

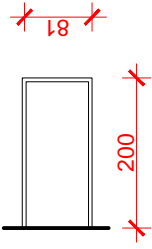
\* СИТЕ МЕРКИ ДА СЕ ПРОВЕРАТ НА ЛИЦЕ МЕСТО



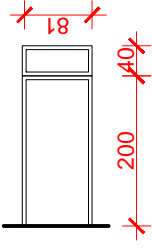
## КАНЦЕЛАРИЈА ОПШТИНА СТУДЕНИЧАНИ

ИЗГЛЕД		
ОПИС	ПРОЗОР ЛИЗГАЧКИ ЗА ШАЛТЕР	
МЕРКИ	100/60	ПАРЧИЊА 1

## КАНЦЕЛАРИЈА ОПШТИНА ЃОРЧЕ ПЕТРОВ

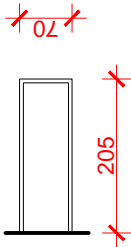
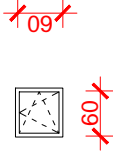
ИЗГЛЕД		
ОПИС	ВНАТРЕШНА ДРВЕНА ВРАТА	
МЕРКИ	81/200	ПАРЧИЊА 1

## КАНЦЕЛАРИЈА ОПШТИНА КИСЕЛА ВОДА

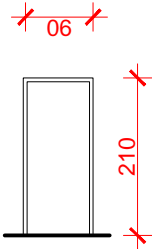
ИЗГЛЕД		
ОПИС	ВНАТРЕШНА ДРВЕНА ВРАТА СО НАДСВЕТЛО	
МЕРКИ	81/200 + 40	ПАРЧИЊА 1

\* СИТЕ МЕРКИ ДА СЕ ПРОВЕРАТ НА ЛИЦЕ МЕСТО

## КАНЦЕЛАРИЈА ОПШТИНА КУМАНОВО

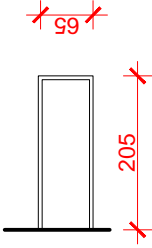
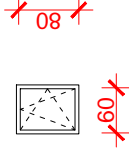
ИЗГЛЕД					
	ОПИС	НАДВОРЕШНА ДРВЕНА ВЛЕЗНА ВРАТА		ЕДНОКРИЛЕН PVC ПРОЗОРЕЦ	
МЕРКИ	70/205	ПАРЧИЊА 4	60/60	ПАРЧИЊА 2	

## КАНЦЕЛАРИЈА ОПШТИНА РАДОВИШ

ИЗГЛЕД		
	ОПИС	ВНАТРЕШНА МДЕИЈАПАН ВРАТА
МЕРКИ	90/210	ПАРЧИЊА 1

\* СИТЕ МЕРКИ ДА СЕ ПРОВЕРАТ НА ЛИЦЕ МЕСТО

## КАНЦЕЛАРИЈА ОПШТИНА СТРУМИЦА

ИЗГЛЕД					
	ОПИС	ВНАТРЕШНА PVC ВРАТА		ЕДНОКРИЛЕН PVC ПРОЗОРЕЦ	
МЕРКИ	65/205	ПАРЧИЊА 1	80/60	ПАРЧИЊА 1	

### СЕГМЕНТ 3- ПРЕДМЕР

<b>ПРЕДМЕР ПРЕСМЕТКА ЗА РЕНОВИРАЊЕ НА КАНЦЕЛАРИИ ВО ОПШТИНИ ВО Р. МАКЕДОНИЈА</b>						
<b>1. ОПШТИНА БЕРОВО, адреса: Димитар Влахов бр.8 2330 Берово</b>						
реден број	под број	позиција на работа	мерка	количина	цена ед	вкупна
<b>ПОДГОТВИТЕЛНИ РАБОТИ</b>						
<b>1</b>	1	Демонтажа и изнесување на затекнат мебел и шут во постоечка канцеларија и складирање на однапред определено место	паушал	1		
	3	Демонтажа и изнесување до определено место за складирање на постоечки прозорец	парче	1		
	4	Демонтажа и изнесување до определено место за складирање на постоечка влезна врата	парче	1		
<b>ГРАДЕЖНИ РАБОТИ</b>						
<b>МОЛЕРОФАРБАРСКИ РАБОТИ</b>						
<b>2</b>	1	Глетување, молерисување и фарбање на сидови и плафон				
		сидови	m <sup>2</sup>	45		
	плафон	m <sup>2</sup>	17			
	2	Фарбање на бакарни цевки за парно со бела мрсна боја	m'	12		
<b>СТОЛАРСКИ РАБОТИ</b>						

3	1	Изработка, транспорт и монтажа на трокрилен прозор со две крила што се отвораат по вертикална и хоризонтална осовина, едно само по вертикална од PVC профили со длабочина на вградување 70mm со 5 воздушни комори на крило и рам со топлинска изолација $U_f=1,3W/m^2K$ , со звучна заштита (VDI 2719) До 4, појачани со цинкован челик 35/28/35mm. и дебелина $d=1,5mm$ . термопан застаклени до обично стакло $d=4+16+4mm$ , - flot со звучна изолација 46 d.b.i коефициент на топлопроводливост $K=2,7W/(m^2.k)$ . со оков и атест. Димензии: висина/широчина 1.98m x 1.34m. Бела боја. Комплет со крпење на сидовите околу ивиците	парче	1		
	2	Набавка, транспорт и монтажа на еднокрилна влезна врата од полн дрвен масив, од фурнирани панели со фурнир од орев. Фарбана со полиуретанска боја за дрво. Касата $D=40cm$ е од полно чамово дрво со перваз. Финална обработка со бајц орев со свиленакст сјај за заштита и полиуретански водоотпорен лак по избор на инвеститор. Во цената влегуваат спојници, брава, рачки, клуч и шилдови од ковано железо и се потребно. Димензии 96cm x 186cm. Да се земат мерки на лице место. Комплет со крпење на сидовите околу ивиците	парче	1		
<b>*напомена: сите димензии да се земат на лице место</b>			<b>ВКУПНО</b>			
<b>ЕЛЕКТРИЧАРСКИ РАБОТИ</b>						
4	1	Демонтажа на постоечки светлечки плафонски тела	паушал	1		
	2	Набавка и инсталирање на приклучница модуларна 2М “шуко“, монофазна, на сид, 16А, 250V	парче	6		
	3	Набавка, транспорт и монтажа на обичен електричен прекинувач на сид, 10А, 250V	парче	1		
	4	Набавка, транспорт и монтажа на LED надградна плафонска светилка	парче	2		
	5	Набавка, транспорт и монтажа на PVC лајсни за канал за интернет инсталациони кабли	m'	6		
	6	Набавка и поставување на компјутерска двојна модуларна приклучница 2М, RJ45, во сид	парче	2		

	7	Проверка и испитување на електрични инсталации и штемање на кабли	паушал	1		
<b>ОСТАНАТИ РАБОТИ</b>						
5	1	Расчистување на просторот после градежните работи и чистење на подови, прозорци и врати со средства и опрема за чистење	паушал	1		
				<b>ВКУПНО</b>		
<b>2. ОПШТИНА БОСИЛОВО - Дом на култура, Босилово бб</b>						
реден број	под број	позиција на работа	мерка	количина	цена ед	вкупна
<b>ПОДГОТВИТЕЛНИ РАБОТИ</b>						
1	1	Демонтажа и изнесување на затекнат мебел и шут во постоечка канцеларија и складирање на однапред определено место	паушал	1		
<b>ГРАДЕЖНИ РАБОТИ</b>						
<b>МОЛЕРОФАРБАРСКИ РАБОТИ</b>						
2	1	Фарбање на сидови и плафон				
		сидови	m <sup>2</sup>	50		
		плафон	m <sup>2</sup>	20		
<b>ОСТАНАТИ РАБОТИ</b>						
3	1	Расчистување на просторот после градежните работи и чистење на подови, прозорци и врати со средства и опрема за чистење	паушал	1		
				<b>ВКУПНО</b>		
<b>3. ОПШТИНА ВАЛАНДОВО, адреса: 4. Јули бр. 1</b>						
реден број	под број	позиција на работа	мерка	количина	цена ед	вкупна
<b>ПОДГОТВИТЕЛНИ РАБОТИ</b>						
1	1	Демонтажа и изнесување на затекнат мебел и шут во постоечка канцеларија и складирање на однапред определено место	паушал	1		
	2	Демонтажа и изнесување на постоечки теписон	паушал	1		
<b>ГРАДЕЖНИ РАБОТИ</b>						
<b>МОЛЕРОФАРБАРСКИ РАБОТИ</b>						
2	1	Глетување во две раце, молерисување и фарбање на сидови и плафон				
		сидови	m <sup>2</sup>	49		
		плафон	m <sup>2</sup>	17		

	2	Фарбање на радијатор со мрсна боја	m <sup>2</sup>	3		
	3	Фарбање на цефки за парно со мрсна боја	m'	10		
<b>ПОДОПОДЛАГАЧКИ РАБОТИ</b>						
3	1	Набавка, транспорт и монтажа на филц од 5мм во коцки за термо и звучна изолација	m <sup>2</sup>	17		
	2	Набавка, транспорт и монтажа на под од ламинат d=12mm, класа 32, изработен во три слоја, со сертификат, сите три слоја да се споени со смола, топлина и под висок притисок т.н. DPL (ДПЛ), да е за употреба во јавни простори. Боја по избор на проектантот. Местоположба: канцеларија	m <sup>2</sup>	17		
	3	Набавка, транспорт и монтажа на ПВЦ лајсни во боја по избор на инвеститорот, со можност да се води кабел за електрика.	m'	17		
	4	Набавка, транспорт и монтажа на подна преодна алуминиумска елоксирана лајсна со широчина од максимум 4cm како завршница на спојот меѓу стар и нов под, во напречен пресек да е заоблена, боја : старо злато.	m'	2		
<b>СТОЛАРСКИ РАБОТИ</b>						
4	1	Фарбање на дрвени прозорци со мрсна боја	m1	10		
	2	Фарбање на дрвена каса од врата со мрсна боја	m <sup>2</sup>	2		
	3	Набавка, транспорт и монтажа на еднокрилна влезна врата од полн дрвен масив, од фурнирани панели со фурнир од орев. Фарбана со полиуретанска боја за дрво. Касата Д=12cm е од полно чамово дрво со перваз. Финална обработка со бајц орев со свиленакст сјај за заштита и полиуретански водоотпорен лак по избор на инвеститор. Во цената влегуваат спојници, брава, рачки, клуч и шилдови од ковано железо и се потребно. Димензии 85cm x 200cm. Да се земат мерки на лице место. Комплет со крпење на сидовите околу ивиците	парче	1		
	4	Изработување, транспорт и монтажа на подпрозорна даска од медијапан, л=200cm, ш=15cm, д=20mm шприцан со полиуретанска боја со висок сјај, со рамни ивици, боја по избор на проектантот и инвеститорот	m1	2		
<b>*напомена: сите димензии да се земат на лице место</b>						
<b>ЕЛЕКТРИЧАРСКИ РАБОТИ</b>						
5	1	Демонтажа на постоечки светлечки плафонски тела	паушал	1		

	2	Набавка и инсталирање на приклучница модуларна 2М “шуко“, монофазна, на сид, 16А, 250V	парче	6		
	3	Набавка, транспорт и монтажа на обичен електричен прекинувач на сид, 10А, 250V	парче	2		
	4	Набавка, транспорт и монтажа на LED надградна плафонска светилка	парче	2		
	5	Набавка, транспорт и монтажа на PVC лајсни за канал за интернет инсталациони кабли	м'	6		
	6	Набавка и поставување на компјутерска двојна модуларна приклучница 2М, RJ45, во сид	парче	2		
	7	Проверка и испитување на електрични инсталации и штемање на кабли	паушал	1		
<b>ОСТАНАТИ РАБОТИ</b>						
6	1	Расчистување на просторот после градежните работи и чистење на подови, стругање прозорци и врати после молерисување, со средства и опрема за чистење, простор со површина од 13.00м2	паушал	1		
			<b>ВКУПНО</b>			
<b>4. ОПШТИНА ВАСИЛЕВО, адреса: Општина Василево село Василево ББ 2411</b>						
реден број	под број	позиција на работа	мерка	количина	цена ед	вкупна
<b>ПОДГОТВИТЕЛНИ РАБОТИ</b>						
1	1	Демонтажа и изнесување на затекнат мебел и шут во постоечка канцеларија и складирање на однапред определено место	паушал	1		
<b>ГРАДЕЖНИ РАБОТИ</b>						
<b>МОЛЕРОФАРБАРСКИ РАБОТИ</b>						
2	1	Обработка на испукани сидови со лепење мрежа со лепак и глетарка и поставување на абриб со лепак и мрежица со најситна гранулација 1.5, во светла боја по избор на инвеститор				
		сидови	м <sup>2</sup>	40		
	2	Глетување во две раце, молерисување и фарбање на сидови и плафон				
сидови		м <sup>2</sup>	40			
		плафон	м <sup>2</sup>	13		
<b>ПОДОПОДЛАГАЧКИ РАБОТИ</b>						



5	1	Набавка, транспорт и монтажа на филц од 5мм во коцки за термо и звучна изолација	м2	15		
	2	Набавка, транспорт и монтажа на под од ламинат d=12mm, класа 32, изработен во три слоја, со сертификат, сите три слоја да се споени со смола, топлина и под висок притисок т.н. DPL (ДПЛ), да е за употреба во јавни простори. Боја по избор на проектантот. Местоположба: канцеларија	м <sup>2</sup>	15		
	3	Набавка, транспорт и монтажа на ПВЦ лајсни во боја по избор на инвеститорот, со можност да се води кабел за електрика.	м1	15		
	4	Набавка, транспорт и монтажа на подна преодна алуминиумска елоксирана лајсна со широчина од максимум 4cm како завршница на спојот меѓу стар и нов под, во напречен пресек да е заоблена, боја : старо злато.	м'	2		
<b>СТОЛАРСКИ РАБОТИ</b>						
4	1	Набавка, транспорт и монтажа на еднокрилна надворешна влезна врата од полн дрвен масив, од фурнирани панели со фурнир од орев. Фарбана со полиуретанска боја за дрво. Штокот е од полно чамово дрво со опшивна лајсна. Финална обработка со бајц орев со свиленакст сјај за заштита и полиуретански водоотпорен лак по избор на инвеститор. Во цената влегуваат спојници, брава, рачки, клуч и шилдови од ковано железо и се потребно. Димензии 85cm x 200cm Комплет со крпење на сидовите околу ивиците	парче	1		
	2	Набавка, транспорт и монтажа на еднокрилна внатрешна врата од полн дрвен масив, од фурнирани панели со фурнир од орев. Фарбана со полиуретанска боја за дрво. Штокот е од полно чамово дрво со опшивна лајсна. Финална обработка со бајц орев со свиленакст сјај за заштита и полиуретански водоотпорен лак по избор на инвеститор. Во цената влегуваат спојници, брава, рачки, клуч и се потребно. Димензии 75cm x 191cm Комплет со крпење на сидовите околу ивиците	парче	1		
	3	Изработување, транспорт и монтажа на подпрозорна даска од медијапан, л=200cm, ш=20cm, д=20mm шприцан со полиуретанска боја со висок сјај, со рамни ивици, боја по избор на проектантот и инвеститорот	парче	1		

		<b>*напомена: сите димензии да се земат на лице место</b>				
<b>ЕЛЕКТРИЧАРСКИ РАБОТИ</b>						
<b>5</b>	<b>1</b>	Набавка, транспорт и монтажа на PVC лајсни за канал за интернет инсталациони кабли	m'	8		
	<b>2</b>	Набавка и поставување на компјутерска двојна модуларна приклучница 2M,RJ45, во сид	парче	2		
	<b>3</b>	Проверка и испитување на електрични инсталации и штемање на кабли	паушал	1		
<b>ГРЕЕЊЕ / ЛАДЕЊЕ</b>						
<b>7</b>	<b>1</b>	Набавка, транспорт и монтажа на панел за греење, со можност за монтажа на сид и на тркалца, моќност мин 2500W, со регулационен и безбедносен термостат, со заштитен греач со алуминиумски дифузер, заштита од прегревање и електрична двојна изолација, со дигитален термостат	парче	2		
	<b>2</b>	Изведба на комлетна инсталација за поставување на клима уред, должина на црево до 200см	пар	1		
	<b>3</b>	Набавка, транспорт и монтажа на клима уред. Надворешна/ Внатрешна сидна единица верзија на дување. Инвертер со: Греење (номинален кап) 1.6-4,5kW Ладење (номинален кап) 1.6-4kW цевни приклучоци течна/гасна фаза ф9.35x0.71/12.7x0.8	пар	1		
<b>ОСТАНАТИ РАБОТИ</b>						
	<b>1</b>	Набавка, транспорт и поставување на пластичен капак за оцак	парче	1		
	<b>2</b>	Расчистување на просторот после градежните работи и чистење на подови, стругање прозорци и врати после молерисување, со средства и опрема за чистење, простор со површина од 13.00м2	паушал	1		
					<b>ВКУПНО</b>	
<b>5. ОПШТИНА ВЕВЧАНИ, адреса Општина Вевчани бб, 6335 Вевчани</b>						
реден број	под број	позиција на работа	мерка	количина	цена ед	вкупна
<b>ГРАДЕЖНИ РАБОТИ</b>						
<b>ПОДГОТВИТЕЛНИ РАБОТИ</b>						

1	1	Демонтажа и изнесување на затекнат мебел во постоечка канцеларија и складирање на однапред договорено место	паушал	1		
	2	Демонтажа и изнесување на затекнат теписон во постоечка канцеларија и складирање на однапред договорено место	парче	1		
	3	Изнесување на затекнат шут на просторот до депонија од 5.00км	паушал	1		
	4	Штемување шлицеви за електрични инсталации	m'	10		
	5	Гребење и стругање на сидот од излупен и ронлив малтер	m <sup>2</sup>	10		
	6	Демонтажа на дрвен прозор со димензии 0.80x0.80м	парче	1		
	7	Штемување на сид со површина од 2.00м <sup>2</sup> а со д=30см, за зголемување на прозорскиот отвор на 1.30x1.1м	m <sup>2</sup>	1.5		
	8	Демонтажа на дел од гипс картонот	m <sup>2</sup>	4		
<b>МОЛЕРОФАРБАРСКИ РАБОТИ</b>						
2	1	Санирање на оштетен дел од сидот со импрегнација на делови од зидот со подлога и радикал маса	m <sup>2</sup>	10		
	2	Бандажирање пукнатини на зид	m'	4		
	3	Пополнување со глет маса и бандажирање на шлицеви широчина до 10см за електрични каблови	m'	2		
	4	Боење сидни површини со еко дисперзивни бои во две раце, во простории, боја по избор на проектантот, заедно со глетување со глет маса, височина на просторот е 3.15м	m <sup>2</sup>	50		
	5	Боење на плафони со еко дисперзивни бои, во две раце, во простории, боја по избор на проектантот, заедно со глетување со глет маса, височина на просторот е 3.15м	m <sup>2</sup>	20		
	6	Фарбање на гусен радијатор со мрсна бела боја со димензии 1.00x0.70м со 18 ребра.	m <sup>2</sup>	6		
	7	Фарбање на доводните цевки за радијатор во должина од 10.00м1.	m1	10		
	8	Фарбање на дрвена масивна лајсна со мрсна бела боја во должина од 9.00м1, профилирана со пресек од 2x5см, како опшивка меѓу ПВЦ прозорски панел/шалтер и влезната врата, спој со сид и плафон	m'	23		

	9	Фарбање на двокрилна дрвена масивна врата со мрсна боја, изглед на орев, комплет од внатрешната и надворешната страна во димензии 2.10x2.36м, заедно со первазот кон сидот со должина од 12м, внатре и надвор	парче	1		
<b>СТОЛАРСКИ РАБОТИ</b>						
	1	Нова квака со клуч и брава за постоечка ПВЦ еднокрилна врата	парче	1		
3	2	Изработка, транспорт и монтажа на двокрилен прозор, изработен од PVC профили, појачан со поцинкуван челик со дебелина d=1,5 mm, со конструктивна длабочина на вградување 76mm, со коефициент на топлопроводливост на профилот Uf=1.3 W/м2к на крилото и штокот и 46 db звучна заштита. профилот со 5 воздушни комори, дихтувањето помеѓу крилото и штокот со 3 гуми, термопан стакло d=4+16+4mm, со канал за дренажа на штокот, со оков и атест, едно крило само на вертикално отварање, а друго крило со оков на хоризонтално и вертикално отварање. Боја: бела. Димензија: висина/широчина 1.30мx1.10м. Комплет со крпење на сидовите околу ивиците	парче	1		
	3	Изработка, транспорт и монтажа на прозорска PVC клупица со должина од 1.30m, а ширина од 15cm, за прозорот од PVC	парче	2		
<b>*напомена: сите димензии да се земат на лице место</b>			<b>ВКУПНО</b>			
<b>ГИПСКАРТОНСКИ РАБОТИ</b>						
4	1	Набавка, транспорт и монтажа на вертикални облоги од гипс картонски плочи, систем без подконструкција директно шрафени на сидови од оплеменета иверка. Споевите двофазно се бандажираат со фугенфилер, заедно со завршна обработка со глетување со полификс глет маса и боење со поликолор.	m <sup>2</sup>	40		
	2	Набавка, транспорт и монтажа на спуштен таван од гипс картонски плочи, на веќе постоечка метална конструкција. Споевите двофазно се бандажираат со фугенфилер, заедно со завршна обработка со глетовање со полификс глет маса и боење со бела боја.	m <sup>2</sup>	25		
	3	Набавка, транспорт и монтажа на термичка изолација од стаклена волна со d=5.00cm.	m <sup>2</sup>	10		

## ПОДОПОЛАГАЧКИ РАБОТИ

5	1	Набавка, транспорт и монтажа на филц од 5мм во коцки за термо и звучна изолација	m <sup>2</sup>	60		
	2	Набавка, транспорт и монтажа на под од ламинат d=12mm, класа 32, изработен во три слоја, со сертификат, сите три слоја да се споени со смола, топлина и под висок притисок т.н. DPL (ДПЛ), да е за употреба во јавни простори. Боја по избор на проектантот. Местоположба: канцеларија	m <sup>2</sup>	20		
	3	Набавка, транспорт и монтажа на под од оплеменета плоча - иверка со d=18мм, таблата е изработена од три слоја дрвени честички сврзани меѓусебно со специјална смола под притисок и топлина. Двострано покриена со високо испресувана ламинатна фолија (HPL), на ивиците на скалите кантирано со АБС d=5мм. Местополжба: скали пред канцеларијата за кино салата, ширина на скала 30см, висина на скала 17см.	m'	26		
	4	Набавка, транспорт и монтажа на ПВЦ лајсни во боја по избор на инвеститорот, со можност да се води кабел за електрика.	m <sup>1</sup>	18		
	5	Набавка, транспорт и монтажа на подна преодна алуминиумска елоксирана лајсна со широчина од максимум 4cm како завршница на спојот меѓу стар и нов под, во напречен пресек да е заоблена, боја : старо злато.	m'	5		

## ЕЛЕКТРИКА

6		<b>Осветлување</b>				
	1	Набавка и монтирање на надградна ЛЕД светилка 2550 lm, 23W 840 FO 600x600mm IP43, комплет со потребни кабли	парче	2		
	2	Набавка , транспорт и монтажа на кабел, N2XH-J 3x1.5mm <sup>2</sup> , во зид и плафон,	m'	20		
	3	Набавка и инсталирање на обичен прекинувач на сид, 10А, 250V	парче	1		
		<b>Приклучници</b>				
	4	Набавка и инсталирање на проводник N2XH -J 3x2.5mm <sup>2</sup> , во плафон во совитливо без халоген црево и мал дел на сид до приклучница и потрошувач.	m'	5		
5	Набавка и инсталирање на приклучница модуларна 2М “шуко“, монофазна, на сид, 16А, 250V	парче	2			

	6	Набавка и инсталирање на приклучница единечна “шуко“, монофазна, на сид,16А, 250V, во горна зона за клима уред	парче	1		
		<b>Слабострујни инсталации</b>				
	7	Набавка и инсталирање на проводник FTP 4x2x0.8mm, cat 6e, во сид до приклучници .	м'	5		
	8	Набавка и поставување на компјутерска двојна модуларна приклучница 2M,RJ45, во сид	парче	2		
<b>ГРЕЕЊЕ / ЛАДЕЊЕ</b>						
	1	Набавка, транспорт и монтажа на панел за греење, со можност за монтажа на сид и на тркалца, моќност мин 2500W, со регулационен и безбедносен термостат, со заштитен греач со алуминиумски дифузер, заштита од прегревање и електрична двојна изолација, со дигитален термостат	парче	2		
7	2	Изведба на комлетна инсталација за поставување на клима уред, должина на црево до 200см	пар	1		
	3	Набавка, транспорт и монтажа на клима уред. Надворешна/ Внатрешна сидна единица верзија на дување. Инвертер со: Греење (номинален кап) 1.6-4,5kW Ладење (номинален кап)1.6-4kW цевни приклучоци течна/гасна фаза ф9.35x0.71/12.7x0.8	пар	1		
<b>ОСТАНАТИ РАБОТИ</b>						
	1	Исфрлање на шут од демонтажа на оштетен гипс картон на плафон	паушал	1		
8	2	Расчистување на просторот после градежните работи и чистење на подови, стругање прозорци и врати после молерисување, со средства и опрема за чистење, простор со површина од 20.00м2	паушал	1		
					<b>ВКУПНО</b>	
<b>6. ОПШТИНА ВЕЛЕС, адреса Панко Брашнар бр.1 1400 Велес</b>						
реден број	под број	позиција на работа	мерка	количина	цена ед	вкупна
<b>ПОДГОТВИТЕЛНИ РАБОТИ</b>						

1	1	Демонтажа и изнесување на затекнат мебел и шут во постоечка канцеларија и складирање на однапред определено место	паушал	1		
<b>ГРАДЕЖНИ РАБОТИ</b>						
2	1	Местимично глетување и молерисување на сидови и плафон со еко поликолор	m <sup>2</sup>	50		
<b>ОСТАНАТИ РАБОТИ</b>						
3	1	Расчистување на просторот после градежните работи и чистење на подови, прозорци и врати со средства и опрема за чистење	паушал	1		
				<b>ВКУПНО</b>		
<b>7. ОПШТИНА ВИНИЦА, адреса ул. "Маршал Тито" бр.13, 2310 Винаца</b>						
реден број	под број	позиција на работа	мерка	количина	цена ед	вкупна
<b>ГРАДЕЖНИ РАБОТИ</b>						
<b>ПОДГОТВИТЕЛНИ РАБОТИ</b>						
<b>1</b>	1	Дислокација на постоечки мебел, раб. бироа	парче	6		
	2	Демонтажа на скршено стакло од прозор-излог	m <sup>2</sup>	2		
	3	Демонтажа на потпрозорска скршена даска, 300x50см	парче	1		
	4	Демонтажа на скршена квака	парче	1		
	5	Демонтажа на рекламно светлечко тело 1.20x0.40x0.20м	парче	1		
	6	Демонтажа на стари ел. каблови	m'	10		
<b>МОЛЕРОФАРБАРСКИ РАБОТИ</b>						
<b>2</b>	1	Шмирглање постоечки метални рамки за прозорско стакло - излог заради припрема за фарбање, заштита на стакло со молерска трака и најлон	m'	30		
	2	Китирање и фарбање метални прозорски рамки со бела покривна мрсна боја во две раце	m'	30		
	3	Бандажирање пукнатини на зид	m'	4		
	4	Пополнување со глет маса и бандажирање на шлицеви широчина до 10см за електрични каблови	m'	2		
	5	Боење зидни површини со еко дисперзивни бои во простории, заедно со глетување со глет маса	m <sup>2</sup>	50		



	6	Боење на плафони со еко дисперзивни бои во простории, заедно со глетување со глет маса	m <sup>2</sup>	18		
<b>ФАСАДЕРСКИ РАБОТИ</b>						
3	1	Лепење молерска трака заради добри ивици на границата до каде што се мести абриб	m'	30		
	2	Набавка и изработка абриб во светла боја со гранулација 1.5, на фасадата и тоа околу постоечки излог и постоечка влезна врата	m <sup>2</sup>	10		
<b>КЕРАМИЧАРСКИ РАБОТИ</b>						
4	1	Набавка, транспорт и вградување нелизгачки керамички плочки за изработка на праг 1.00/1.00м пред влезна врата, како проодност за инвалиди, во нагиб 5%, плочка со димензии 33x33см, д=0.8см, во тон по избор на проектантот и инвеститорот, на ивиците метални подни лајсни, залепени со водоотпорен лепак и фуги до 3мм исполнети со фугидна маса со финална обработка, врз подлога од цементрен малтер	m <sup>2</sup>	1		
	2	Набавка, транспорт и вградување керамички плочки за обложување постоечка фасада, лево и десно од вратата и под излогот, во широчина од 40см, залепени со водоотпорен лепак и фуги до 3мм исполнети со фугидна маса со финална обработка, врз стара подлога	m <sup>2</sup>	2		
	3	Набавка, транспорт и вградување сидни керамички плочки прва класа со димензии 33x33см, д=0.6см, во тон по избор на проектантот и инвеститорот, на ивиците метални подни лајсни, залепени со водоотпорен лепак и фуги до 3мм исполнети со фугидна маса со финална обработка, врз подлога од цементна кошулка и заедно со цокле со висина од 10см кај санитарни чворови	m <sup>2</sup>	14		
<b>ПОДОПОЛАГАЧКИ РАБОТИ</b>						
5	1	Набавка, транспорт и поставување паркетни сидни лајсни над стариот ламинат од бука боена со боја махагониј со димензии 5x2см	m'	15		
<b>ГИПСКАРТОНСКИ РАБОТИ</b>						

6	1	Поставување и изработка преграден сид од гипс картон со д=10см, со исполна од термичка изолација тервол д=5см, заради преградување на посебен простор за тоалет, (одделен од самата канцеларија со отвор за врата), преградниот сид поставен меѓу два постоечки сида од блокови	m <sup>2</sup>	7.5		
<b>СТОЛАРСКИ РАБОТИ</b>						
7	1	Изработување, со зимање мерки на лице место, транспорт и монтажа на подпрозорна даска од медијапан, л=230см, ш=40см, д=20мм шприцан со полиуретанска боја со висок сјај, со рамни ивици, боја по избор на проектантот и инвеститорот	парче	1		
<b>*напомена: сите димензии да се земат на лице место</b>						
<b>БРАВАРСКИ РАБОТИ</b>						
8	1	Набавка, транспорт и монтажа на внатрешна еднокрилна полна врата за влез во канцеларија, висина на каса и крило N=210cm од подот, од PVC профили со длабочина на вградување 100мм со 5 воздушни комори на крило и рамка со топлинска изолација, Uf=1,3W/m <sup>2</sup> K, со звучна заштита (ВДИ2719) до 4, зајакнати со цинкован челик 35/28/35мм и дебелина д=1,5мм. Исполната на крилото од ПВЦ изолационен панел со дебелина д=24мм со оков и атест, во се спрема шема на браварија. висина/широчина 65cmx205cm. Комплет со квака, брава и внатрешно затварање, без клуч. Комплет со крпење на сидовите околу ивиците	парче	1		
	2	Набавка и монтажа на квака со брава и клуч за постоечка влезна врата во канцелариски простор	парче	1		
	3	Прекројување на постоечка метална челична решетка со димензии 200/30см, заради намалување на должината на каналот кој го затвора, од 200 на 150см.	парче	1		
<b>*напомена: сите димензии да се земат на лице место</b>						
<b>СТАКЛАРСКИ РАБОТИ</b>						
9	1	Набавка и монтажа на едноструко стакло д=8мм, за затворање на дел од постоечки излог до влезна врата, со димензии 50x80см	парче	1		
<b>*напомена: сите димензии да се земат на лице место</b>						
<b>ЕЛЕКТРИКА</b>						

## ОСВЕТЛУВАЊЕ

<b>10</b>	1	Набавка и монтажа на лед плафонско надградно светло 18W / 220V во тоалет	пар	1		
	2	Набавка и монтажа на светилка во бања над огледало комплет со приклучен уред и приклучен кабел, моќност 20W / 12V	пар	1		
	3	Набавка и монтирање на надградна ЛЕД светилка 2550 lm, 23W 840 FO 600x600mm IP43, комплет со потребни кабли	парче	2		
	4	Набавка , транспорт и монтажа на кабел, N2XH-J 3x1.5mm <sup>2</sup> , во Сид и плафон	m'	20		
	5	Набавка и инсталирање на обичен прекинувач на сид, 10A, 250V	парче	1		
		<b>Приклучници</b>				
	6	Набавка и инсталирање на проводник N2XH -J 3x2.5mm <sup>2</sup> , во плафон во совитливо без халоген црево и мал дел на сид до приклучница и потрошувач.	m'	5		
	7	Набавка и инсталирање на приклучница модуларна 2M “шуко“, монофазна, на сид,16A, 250V	парче	2		
	8	Набавка и инсталирање на приклучница единечна “шуко“, монофазна, на сид,16A, 250V, во горна зона за клима уред	парче	1		
		<b>Слабострујни инсталации</b>				
9	Набавка и инсталирање на проводник FTP 4x2x0.8mm, cat 6e, во сид до приклучници	m'	5			
10	Набавка и поставување на компјутерска двојна модуларна приклучница 2M,RJ45, во сид	парче	2			

## ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА

### Поставување цевки и додатоци

<b>11</b>		Напомена: Изведба на приклучоци за водовод и канализација за нов тоалетен простор од соседниот простор со приклучување на нови: вц, мијалник и бојлер				
	1	Штемување два отвори Ф5 и Ф10см во постоечки сид заради пробивање на цевки за водовод и канализација	паушал	1		
	2	Штемување шлиц од Ф3см во постоечки зид заради продолжување на цевка за водовод	m'	4		

3	Штемување шлиц од Ф10см во постоечки патос заради продолжување на цевка за канализација	m'	4		
4	Набавка, транспорт и вградување на ПП-р полипропиленски цевки со спојни материјали фасонски делови, држачи и др. пресметка по 1м' монтирана, испитана и хлорирана цевка. Д20	m'	3		
5	Набавка, транспорт и вградување на ПП-р пропусни вентили Д20	парче	1		
6	Набавка, транспорт и вградување на ек вентили -топчести со сито за стоечки батерии на мијалник	парче	1		
7	Набавка, транспорт и вградување на ПВЦ цевки за фекална канализација со споен материјал. пресметка по 1м1 монтирана цевка.				
	Ф50	m'	3		
	Ф100	m'	3		
8	Набавка, транспорт и вградување на ПВЦ топ сифони со пониклована решетка. Ф 50				
	Ф50	1	1		
	Ф100	1	1		
	<b>Санитари</b>				
9	Набавка, транспорт и вградување на фајансови умивалници комплет со чизма, сифон, чеп и ланче. пресметка од комплет монтирани умивалник. л=45	парче	1		
10	Набавка, транспорт и вградување на стоечки батерии за ладна и топла вода за умивалник.	парче	1		
11	Набавка, транспорт и монтажа на фајансова вц шоља, бела боја, безшумно казанче за вц, гибливо црево од ек вентил до казанче, изливна пластична цевка, дихтунг гума, штуцна, капак за вц. пресметка од комплет монтирани вц шољи. - тип симплон-обични	парче	1		
12	Набавка, транспорт и монтажа на огледало над умивалник со димензии л=60см	парче	1		
13	Набавка, транспорт и монтажа на сапуњерка поникловани.	парче	1		
14	Набавка, транспорт и монтажа на поникловани држачи за: - роло харија	парче	1		
15	Набавка, транспорт и монтажа на поникловани држачи за: - тоалет харија	парче	1		

	16	Набавка и монтажа на бојлер во тоалет капацитет мин 5L, моќност мин 2KW, високо монтажаен, со надворешен (работен) термостат, пластичен казан, мотажа на сид, ниско или високомонтажно во зависност од тесниот простор	пар	1		
<b>ГРЕЕЊЕ-ЛАДЕЊЕ</b>						
	1	Изведба на комплетна инсталација за поставување на клима уред, должина на црево до 200см	парче	1		
12	2	Набавка, транспорт и монтажа на клима уред. Надворешна/ Внатрешна сидна единица верзија на дување. Инвертер со: Греење (номинален кап) 1.6-4,5kW Ладење (номинален кап)1.6-4kW цевни приклучоци течна/гасна фаза ф9.35x0.71/12.7x0.8	парче	1		
	3	Набавка, транспорт и монтажа со сите потребни елементи на сиден регистер за бања, со термостат за греење, со моќност 4 KW	парче	1		
<b>ОСТАНАТИ РАБОТИ</b>						
13	1	Чистење комплет вертикален излог, фасада, внатре и надвор, со средства и крпи, површина 15.00м2	паушал	1		
	2	Детално чистење на целата канцеларија од 18.00 м2, со средства и крпи	паушал	1		
	3	Исфрлање на шут поради штемање за водење на инсталации, до депонија од 5км	паушал	1		
				<b>ВКУПНО</b>		
<b>8. ОПШТИНА ВРАПЧИШТЕ, адреса Маршал Тито бб (с. Врапчиште)</b>						
реден број	под број	позиција на работа	мерка	количина	цена ед	вкупна
<b>ПОДГОТВИТЕЛНИ РАБОТИ</b>						
1	1	Демонтажа и изнесување на затекнат мебел и шут во постоечка канцеларија и складирање на однапред определено место	паушал	1		
<b>ГРАДЕЖНИ РАБОТИ</b>						

1	1	Глетување, молерисување на сидови и плафон со еко поликолор	m <sup>2</sup>	80		
	2	Фарбање на врата со мрсна боја	m <sup>2</sup>	20		
	3	Набавка, транспорт и монтажа на растер LED светла 60/60cm	парче	2		
<b>ОСТАНАТИ РАБОТИ</b>						
3	1	Расчистување на просторот после градежните работи и чистење на подови, прозорци и врати со средства и опрема за чистење	паушал	1		
				<b>ВКУПНО</b>		
<b>9. ОПШТИНА ГЕВГЕЛИЈА, адреса Ул.,„Димитар Влахов“ 4 1480 Гевгелија</b>						
реден број	под број	позиција на работа	мерка	количина	цена ед	вкупна
<b>ГРАДЕЖНИ РАБОТИ</b>						
<b>ПОДГОТВИТЕЛНИ РАБОТИ</b>						
1	1	Демонтажа и изнесување на затекнат мебел во постоечка канцеларија и складирање на од напред договорено место	паушал	1		
	2	Демонтажа и изнесување на затекнат теписон во постоечка канцеларија и складирање на однапред договорено место	парче	1		
	3	Демонтажа на цела санитарна опрема во состав на тоалет со големина од 4.00м <sup>2</sup> , се подразбира, мијалник, вц школка, огледало, полица, држач за сапун, инсталации и водоводни и канализациони, итн. и исфрлање на одредено место до 10км	паушал	1		
	4	Демонтажа на дрвени зидни облоги од иверка	m <sup>2</sup>	35		
	5	Демонтажа на прозор за тоалетен простор, со димензии, 100x60cm	парче	1		
	6	Демонтажа на две врати со каси, дим: 70x210cm	парче	2		
	7	Демонтажа на дрвени подни облоги за простор од 8.00м <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	8		
<b>БЕТОНСКИ РАБОТИ</b>						
2	1	Изведба на бетонска кошулка на под со д=8cm, со арматурна мрежа, над предходно поставена подлога од тврдо пресуван стиропор и најлон. Местополжба: тоалетен простор	m <sup>2</sup>	8		

## ГИПСКАРТОНСКИ РАБОТИ

<b>3</b>	1	Набавка, транспорт и монтажа на вертикални облоги од гипс картонски плочи, систем без подконструкција директно шрафени на сидови од оплеменета иверка. Споевите двофазно се бандажираат со фугенфилер, заедно со завршна обработка со глетовање со полификс глет маса и боење со поликолор. местоположба: облога на канцеларија	m <sup>2</sup>	39		
	2	Набавка, транспорт и монтажа на вертикални облоги од водоотпорни гипс картонски плочи, систем без подконструкција директно шрафени на сидови од оплеменета иверка. Споевите двофазно се бандажираат со фугенфилер, заедно со завршна обработка со глетовање со полификс глет маса и боење со поликолор. местоположба: облога на тоалетен простор	m <sup>2</sup>	36		
	3	Набавка, транспорт и монтажа на спуштен таван од гипс картонски плочи. Споевите двофазно се бандажираат со фугенфилер, заедно со завршна обработка со глетовање со полификс глет маса и боење со бела боја. местоположба: канцеларија	m <sup>2</sup>	15		
	4	Набавка, транспорт и монтажа на спуштен таван од водоотпорни гипс картонски плочи. Двофазно се бандажираат со фугенфилер, заедно со завршна обработка со глетовање со полификс глет маса и боење со бела боја. местоположба: тоалетен простор	m <sup>2</sup>	8		
	5	Изработка на преграден сид д=12см од гипскартонски водоотпорни табли-двостран, со потребна конструкција и подконструкција и исполна од минерална волна д=10см, со бандажирање на составите и делумно глетување	m <sup>2</sup>	12		

## МОЛЕРОФАРБАРСКИ РАБОТИ

<b>4</b>	1	Боење сидни површини со еко дисперзивни бои во две раце, во простории, боја по избор на проектантот, заедно со глетување со глет маса, височина на просторот е 2.60м. местоположба: канцеларија	m <sup>2</sup>	39		
	2	Боење на плафони со еко дисперзивни бои, во две раце, во простории, боја по избор на проектантот, заедно со глетување со глет маса, височина на просторот е 2.60м. местоположба: канцеларија	m <sup>2</sup>	15		

	3	Боење ѕидни површини со фасадни бои во две раце, во простории, боја по избор на проектантот, заедно со глетување со глет маса, височина на просторот е 2.60м. местоположба: тоалетен простор	m <sup>2</sup>	4		
	4	Боење на плафон со фасадни бои, во две раце, во тоалетен простор, боја по избор на проектантот, заедно со глетување со глет маса, височина на просторот е 2.60м. местоположба: тоалетен простор	m <sup>2</sup>	8		
<b>БРАВАРСКИ РАБОТИ</b>						
<b>5</b>	1	Нова квака со клуч и брава за врата	парче	1		
	2	Изработка, транспорт и монтажа на двокрилен прозор со едно фиксно крило и крило што се отвора по вертикална и хоризонтална осовина, од PVC профили со длабочина на вградување 70mm со 5 воздушни комори на крило и рам со топлинска изолација $U_f=1,3W/m^2K$ , со звучна заштита (VDI 2719) До 4, појачани со цинкован челик 35/28/35mm. и дебелина $d=1,5mm$ . термопан застаклени до обично стакло $d=4+16+4mm$ , - flot со звучна изолација 46 d.b.i коефициент на топлопроводливост $K=2,7W/(m^2.k)$ . со оков и атест висина/широчина 1.20мx1.40м. Комплет со крпење на ѕидовите околу ивиците	парче	1		
	3	Набавка, транспорт и монтажа на внатрешна еднокрилна полна врата за влез во канцеларија, висина на каса и крило $N=210cm$ . од подот, од PVC профили со длабочина на вградување 70mm со 5 воздушни комори на крило и рамка со топлинска изолација, $U_f=1,3W/m^2K$ , со звучна заштита (ВДИ2719) до 4, зајакнати со цинкован челик 35/28/35mm и дебелина $d=1,5mm$ . Исполната на крилото од ПВЦ изолационен панел со дебелина $d=24mm$ со оков и атест, во се спрема шема на браварија. висина/широчина 2.00мx0.90м. Комплет со крпење на ѕидовите околу ивиците	парче	1		



	4	Набавка, транспорт и монтажа на внатрешни еднокрилни полни врати за влез во претпростор со мијалник и простор со вц школка, висина на каса и крило N=210cm. од подот, од PVC профили со длабочина на вградување 70mm со 5 воздушни комори на крило и рамка со топлинска изолација, $U_f=1,3W/m^2K$ , со звучна заштита (ВДИ2719) до 4, зајакнати со цинкован челик 35/28/35mm и дебелина $d=1,5mm$ . Исполната на крилото од ПВЦ изолационен панел со дебелина $d=24mm$ со оков и атест, висина/широчина 2.00mх0.70m	парче	2		
	5	Изработка, транспорт и монтажа на двокрилен прозор со едно фиксно крило и крило што се отвора по вертикална и хоризонтална осовина, од PVC профили со длабочина на вградување 70mm со 5 воздушни комори на крило и рам со топлинска изолација $U_f=1,3W/m^2K$ , со звучна заштита (VDI 2719) До 4, појачани со цинкован челик 35/28/35mm. и дебелина $d=1,5mm$ . термопан застаклени со обично стакло $d=4+16+4mm$ , - flot со звучна изолација 46 d.b.i коефициент на топлопроводливост $K=2,7W/(m^2.k)$ . со оков и атест. висина/широчина 0.60mх1.00m. Комплет со крпење на сидовите околу ивиците	парче	1		
<b>*напомена: сите димензии да се земат на лице место</b>			<b>ВКУПНО</b>			
<b>ИЗОЛАТЕРСКИ РАБОТИ</b>						
6	1	Набавка и премачкување на подлога во три раце со хидромал флекс, хоризонтално на бетонска кошулка и вертикално на гипс картон сидови, местоположба: во тоалетен простор.	$m^2$	23		
			<b>ВКУПНО</b>			
<b>КЕРАМИЧАРСКИ РАБОТИ</b>						
7	1	Набавка, транспорт и вградување сидни керамички плочки прва класа со димензии 33x33cm, $d=0.6cm$ , во тон по избор на проектантот и инвеститорот, на ивиците метални лајсни, залепени со водоотпорен лепак и фуџи до 3mm исполнети со фугидна маса со финална обработка, врз подлога од водоотпорен лепак. местоположба: кај санитарни чворови	$m^2$	14		

	2	Набавка, транспорт и вградување подни керамички плочки прва класа со димензии 33x33см, д=0.8см, во тон по избор на проектантот и инвеститорот, на ивиците метални лајсни, залепени со водоотпорен лепак и фуџи до 3мм исполнети со фугидна маса со финална обработка, врз подлога од цементна кошулка и водоотпорен лепак. Местоположба: кај санитарни чворови	m <sup>2</sup>	8		
	3	Набавка, транспорт и вградување сидни керамички плочки прва класа со димензии 33x33см, д=0.6см, во тон по избор на проектантот и инвеститорот, на сите ивици метални лајсни, залепени со водоотпорен лепак и фуџи до 3мм исполнети со фугидна маса со финална обработка, врз подлога од водоотпорен лепак. местоположба: кај санитарни чворови. местоположба: околу прозор и околу врати од ПВЦ профили	m'	15		
<b>ПОДОПОЛАГАЧКИ РАБОТИ</b>						
	1	Набавка, транспорт и монтажа на филц од 5мм во коцки за термо и звучна изолација	m <sup>2</sup>	15		
<b>8</b>	2	Набавка, транспорт и монтажа на под од ламинат d=12mm, класа 32, изработен во три слоја, со сертификат, сите три слоја да се споени со смола, топлина и под висок притисок т.н. DPL (ДПЛ), да е за употреба во јавни простори. Боја по избор на проектантот. Местоположба: канцеларија	m <sup>2</sup>	15		
	3	Набавка, транспорт и монтажа на ПВЦ лајсни во боја по избор на инвеститорот, со можност да се води кабел за електрика.	m'	20		
	4	Набавка, транспорт и монтажа на подна преодна алуминиумска елоксирана лајсна со широчина од максимум 4cm како завршница на спојот меѓу стар и нов под, во напречен пресек да е заоблена, боја : старо злато.	m'	1		
	<b>СТОЛАРСКИ РАБОТИ</b>					
<b>9</b>	1	Изработување, со зимање мерки на лице место, транспорт и монтажа на подпрозорна даска од медијапан, л=230см, ш=40см, д=20мм шприцан со полиуретанска боја со висок сјај, со рамни ивици, боја по избор на проектантот и инвеститорот	парче	1		
<b>*напомена: сите димензии да се земат на лице место</b>						
<b>ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА</b>						

	<b>Поставување цевки и додатоци</b>				
	<b>Напомена:</b> Изведба на приклучоци за водовод и канализација за нов тоалетен простор од соседниот простор со приклучување на нови: вц, мијалник и бојлер				
1	Штемување два отвори Ф5 и Ф10см во постоечки ѕид заради пробивање на цевки за водовод и канализација	паушал	1		
2	Штемување шлиц од Ф3см во постоечки ѕид заради продолжување на цевка за водовод	м'	4		
3	Штемување шлиц од Ф10см во постоечки патос заради продолжување на цевка за канализација	м'	4		
4	Набавка, транспорт и вградување на ПП-р полипропиленски цевки со спојни материјали фасонски делови, држачи и др. пресметка по 1м' монтирана, испитана и хлорирана цевка. Д20	м'	3		
5	Набавка, транспорт и вградување на ПП-р пропусни вентили Д20	парче	1		
6	Набавка, транспорт и вградување на ек вентили -топчести со сито за стоечки батерии на мијалник	парче	1		
7	Набавка, транспорт и вградување на ПВЦ цевки за фекална канализација со споен материјал. пресметка по 1м1 монтирана цевка.				
	Ф50	м'	3		
	Ф100	м'	3		
8	Набавка, транспорт и вградување на ПВЦ топ сифони со пониклована решетка. Ф 50				
	Ф50	парче	1		
	Ф100	парче	1		
	Санитари				
9	Набавка, транспорт и вградување на фајансови умивалници комплет со чизма, сифон, чеп и ланче. пресметка од комплет монтирани умивалник. л=45	парче	1		
10	Набавка, транспорт и вградување на стоечки батерии за ладна и топла вода за умивалник.	парче	1		

	11	Набавка, транспорт и монтажа на фајансова вц шоља, бела боја, безшумно казанче за вц, гибливо црево од ек вентил до казанче, изливна пластична цевка, дихтунг гума, штуцна, капак за вц. пресметка од комплет монтирани вц шољи. - тип симплон-обични	парче	1		
	12	Набавка, транспорт и монтажа на огледало над умивалник со димензии л=60см	парче	1		
	13	Набавка, транспорт и монтажа на сапуњерка поникловани.	парче	1		
	14	Набавка, транспорт и монтажа на поникловани држачи за: - роло харија	парче	1		
	15	Набавка, транспорт и монтажа на поникловани држачи за: - тоалет харија	парче	1		
	16	Набавка и монтажа на бојлер во тоалет капацитет мин 5L, моќност мин 2KW, високо монтажаен, со надворешен (работен) термостат, пластичен казан, мотажа на сид, ниско или високомонтажно во зависност од тесниот простор	пар	1		
	17	Набавка, транспорт и монтажа на поникловани држачи за полица, и стакло од 8мм над неа	пар	1		
<b>ЕЛЕКТРИКА</b>						
11		<b>Напомена:</b> Целата ел. мрежа се монтира пред гипскартонските облоги на сидовите				
		<b>Осветление</b>				
	1	Набавка и монтирање на сидна и плафонска ЛЕД светилка 2550 lm, 23W 840 FO Ф20смmm IP43, комплет со потребни кабли. Местоположба: бања	парче	2		
	2	Набавка и монтажа на светилка во тоалет над огледало комплет со приклучен уред и приклучен кабел, моќност 20W / 12V	пар	1		
	3	Набавка и монтирање на надградна ЛЕД светилка 2550 lm, 23W 840 FO 600x600mm IP43, комплет со потребни кабли	парче	2		
	4	Набавка, транспорт и монтажа на кабел, N2XH-J 3x1.5mm <sup>2</sup> , во сид и плафон,	м'	20		
	5	Набавка и инсталирање на обичен прекинувач на сид, 10A, 250V	парче	1		
	<b>Приклучници</b>					

	6	Набавка и инсталирање на проводник N2XH -J 3x2.5mm <sup>2</sup> , во плафон во совитливо без халоген црево и мал дел на сид до приклучница и потрошувач.	m'	5		
	7	Набавка и инсталирање на приклучница модуларна 2М “шуко“, монофазна, на сид,16А, 250V	парче	2		
	8	Набавка и инсталирање на приклучница единечна “шуко“, монофазна, на сид, 16А, 250V, во горна зона за клима уред	парче	1		
		<b>Слабострујни инсталации</b>				
	9	Набавка и инсталирање на проводник FTP 4x2x0.8mm, cat бе, во сид до приклучници	m'	5		
	10	Набавка и поставување на компјутерска двојна модуларна приклучница 2М,RJ45, во сид	парче	2		
<b>ГРЕЕЊЕ / ЛАДЕЊЕ</b>						
12	1	Набавка, транспорт и монтажа со сите потребни елементи на сиден регистер за бања, со термостат за греење, со моќност 4 KW	парче	1		
	2	Набавка, транспорт и монтажа на панел за греење, со можност за монтажа на сид и на тркалца, моќност мин 6000W, со регулационен и безбедносен термостат, со заштитен греач со алуминиумски дифузер, заштита од прегревање и електрична двојна изолација, со дигитален термостат	парче	1		
	3	Изведба на комплетна инсталација за поставување на клима уред, должина на црево до 80см	парче	1		
	4	Набавка, транспорт и монтажа на клима уред. Надворешна/ Внатрешна сидна единица верзија на дување. Инвертер со: Греење (номинален кап) 1.6-4,5kW Ладење (номинален кап)1.6-4kW цевни приклучоци течна/гасна фаза ф9.35x0.71/12.7x0.8	парче	1		
<b>ОСТАНАТИ РАБОТИ</b>						
13	1	Исфрлање на градежен шут, до депонија од 5км	паушал	1		
	2	Расчистување на просторот после градежните работи и чистење на подови, прозорци и врати, со средства и опрема за чистење, простор со површина од 23.00м <sup>2</sup>	паушал	1		
			<b>ВКУПНО</b>			

**10. ОПШТИНА ГРАДСКО, адреса Александар Македонски 70-а (Маршал Тито), Градско**

реден број	под број	позиција на работа	мерка	количина	цена ед	вкупна
<b>ПОДГОТВИТЕЛНИ РАБОТИ</b>						
1	1	Демонтажа и изнесување на затекнат мебел и шут во постоечка канцеларија и складирање на однапред определено место	паушал	1		
<b>ГРАДЕЖНИ РАБОТИ</b>						
2	1	Глетување, молерисување и фарбање на сидови и плафон со еко поликолот	m <sup>2</sup>	50		
	2	Набавка, транспорт и монтажа на капак за вц шоља	парче	1		
<b>ОСТАНАТИ РАБОТИ</b>						
3	2	Расчистување на просторот после градежните работи и чистење на подови, прозорци и врати, со средства и опрема за чистење	паушал	1		
					<b>ВКУПНО</b>	

**11. ОПШТИНА ДЕБАР, адреса ул. "8 Сепември" бр.72, 1250 Дебар**

реден број	под број	позиција на работа	мерка	количина	цена ед	вкупна
<b>ПОДГОТВИТЕЛНИ РАБОТИ</b>						
1	1	Демонтажа и изнесување на затекнат мебел и шут во постоечка канцеларија и складирање на однапред определено место	паушал	1		
<b>ГРАДЕЖНИ РАБОТИ</b>						
2	1	Глетување, молерисување и фарбање на сидови и плафон со еко поликолот	m <sup>2</sup>	90		
<b>ОСТАНАТИ РАБОТИ</b>						
3	1	Расчистување на просторот после градежните работи и чистење на подови, прозорци и врати, со средства и опрема за чистење	паушал	1		
					<b>ВКУПНО</b>	

**12. ОПШТИНА ДЕЛЧЕВО, адреса Методи Митевски Брицо" бр. 40 Делчево**

реден број	под број	позиција на работа	мерка	количина	цена ед	вкупна
------------	----------	--------------------	-------	----------	---------	--------

ПОДГОТВИТЕЛНИ РАБОТИ						
1	1	Демонтажа и изнесување на затекнат мебел и шут во постоечка канцеларија и складирање на однапред определено место	паушал	1		
	2	Демонтажа и изнесување на дрвени прозорци 120/140/70cm и складирање на однапред определено место	парче	3		
	3	Демонтажа и изнесување на дрвена врата 72/190 cm и складирање на однапред договорено место	парче	1		
ГРАДЕЖНИ РАБОТИ						
МОЛЕРОФАРБАРСКИ РАБОТИ						
2	1	Глетување во две раце, молерисување и фарбање на сидови и плафон				
		сидови	m <sup>2</sup>	55		
		плафон	m <sup>2</sup>	19		
БРАВАРСКИ РАБОТИ						
3	1	Набавка, транспорт и вградување на алуминиумски двокрилни прозорци мин. Петкоморни со термичка заштита, термопан стакло 4+16+4mm комплет со крпење на оштетени делови од сидови, обработка на ивици, PVC банци од внатрешната страна и алуминиумски банци - окапници од надворешна страна; 120/140/70cm. Крилата да се отвараат хоризонтално, а едно крило на кипање. Боја по избор на инвеститор. Комплет со крпење на сидовите околу ивиците	парче	3		
	2	Набавка, транспорт и монтажа на внатрешна еднокрилна полна врата за влез во канцеларија, висина на каса и крило N=190cm. од подот, од PVC профили со длабочина на вградување 70mm со 5 воздушни комори на крило и рамка со топлинска изолација, Uf=1,3W/m <sup>2</sup> K, со звучна заштита (ВДИ2719) до 4, зајакнати со цинкован челик 35/28/35mm и дебелина d=1,5mm. Исполната на крилото од ПВЦ изолационен панел со дебелина d=24mm со оков и атест, во се спрема шема на столарија висина/широчина 1.90mх0.72m со рамен праг. Бела боја. Комплет со крпење на сидовите околу ивиците	m'	1		
*напомена: сите димензии да се земат на лице место						
ЕЛЕКТРИЧАРСКИ РАБОТИ						

4	1	Демонтажа на постоечки светлечки плафонски тела	паушал	1		
	2	Набавка и инсталирање на приклучница модуларна 2М “шуко“, монофазна, на сид, 16А, 250V	парче	6		
	3	Набавка, транспорт и монтажа на обичен електричен прекинувач на сид, 10А, 250V	парче	2		
	4	Набавка, транспорт и монтажа на LED надградна плафонска светилка	парче	2		
	5	Набавка, транспорт и монтажа на PVC лајсни за канал за интернет инсталациони кабли	m'	6		
	6	Набавка и поставување на компјутерска двојна модуларна приклучница 2М, RJ45, во сид	парче	2		
	7	Проверка и испитување на електрични инсталации и штемање на кабли	паушал	1		
				<b>ВКУПНО</b>		
<b>ОСТАНАТИ РАБОТИ</b>						
5	1	Набавка, транспорт и лепење на транспарентна мат фолија врз стакла на прозори - надсветла кон ходник	m <sup>2</sup>	2		
	2	Расчистување на просторот после градежните работи и чистење на подови, прозорци и врати со средства и опрема за чистење	паушал	1		
				<b>ВКУПНО</b>		
<b>13. ОПШТИНА ДОЈРАН, адреса улица "Маршал Тито" б.б. 1487 Дојран</b>						
реден број	под број	позиција на работа	мерка	количина	цена ед	вкупна
<b>ПОДГОТВИТЕЛНИ РАБОТИ</b>						
1	1	Демонтажа и изнесување на затекнат мебел и шут во постоечка канцеларија и складирање на однапред определено место	паушал	1		
<b>ГРАДЕЖНИ РАБОТИ</b>						
<b>МОЛЕРОФАРБАРСКИ РАБОТИ</b>						
2	1	Поправка на пукнатини, бандажирање, корекција на малтер и шлиц канали	m <sup>2</sup>	20		
	2	Глетување во две раце, молерисување и фарбање на сидови и плафон				
			сидови	m <sup>2</sup>	55	



		плафон	m <sup>2</sup>	20		
3		Обработка на оштетувања од влага на сидовите од канцеларијата и сидот од оставата со специјална подлога	m <sup>2</sup>	17		
<b>ПОДОПОДЛАГАЧКИ РАБОТИ</b>						
3	1	Набавка, транспорт и монтажа на филц од 5мм во коцки за термо и звучна изолација	m <sup>2</sup>	18		
	2	Набавка, транспорт и монтажа на под од ламинат d=12mm, класа 32, изработен во три слоја, со сертификат, сите три слоја да се споени со смола, топлина и под висок притисок т.н. DPL (ДПЛ), да е за употреба во јавни простори. Боја по избор на проектантот. Местоположба: канцеларија	m <sup>2</sup>	18		
	3	Набавка, транспорт и монтажа на ПВЦ лајсни во боја по избор на инвеститорот, со можност да се води кабел за електрика.	m'	17		
	4	Набавка, транспорт и монтажа на подна преодна алуминиумска елоксирана лајсна со широчина од максимум 4cm како завршница на спојот меѓу стар и нов под, во напречен пресек да е заоблена, боја : старо злато.	m'	2		
<b>СТОЛАРСКИ РАБОТИ</b>						
4	1	Фарбање на дрвени прозорци со мрсна боја	m <sup>2</sup>	3		
	2	Фарбање на дрвена внатрешна врата со мрсна боја	m <sup>2</sup>	4		
	3	Набавка, транспорт и монтажа на еднокрилна надворешна влезна врата од полн дрвен масив, крилото е од полни чамови пречки и исполна од фурнирани дрвени панели. Фарбана со полиуретанска боја за дрво. Фурнирана со фурнир од орев. Штокот е од полно чамово дрво со опшивна лајсна. Финална обработка со бајц орев за заштита и полиуретански водоотпорен лак по избор на инвеститор. Во цената влегуваат спојници, брава, рачки, клуч и шилдови од ковано железо и се потребно. Димензии 98cm x 210cm. Комплет со крпење на сидовите околу ивиците	парче	1		
	4	Набавка, транспорт и монтажа на дрвени подпрозорски парапетни лајсни. Боја во сооднос со постоечки прозорци.	m'	3.8		
<b>*напомена: сите димензии да се земат на лице место</b>						

ЕЛЕКТРИЧАРСКИ РАБОТИ						
5	1	Демонтажа на постоечки светлечки плафонски тела	паушал	1		
	2	Набавка и инсталирање на приклучница модуларна 2М “шуко“, монофазна, на сид, 16А, 250V	парче	6		
	3	Набавка, транспорт и монтажа на обичен електричен прекинувач на сид, 10А, 250V	парче	2		
	4	Набавка, транспорт и монтажа на LED надградна плафонска светилка	парче	2		
	5	Набавка, транспорт и монтажа на PVC лајсни за канал за интернет инсталациони кабли	m'	6		
	6	Набавка и поставување на компјутерска двојна модуларна приклучница 2М, RJ45, во сид	парче	2		
	7	Проверка и испитување на електрични инсталации и штемање на кабли	паушал	1		
				<b>ВКУПНО</b>		
ОСТАНАТИ РАБОТИ						
6	1	Набавка, транспорт и монтажа на панел за греење, со можност за монтажа на сид и на тркалца, моќност мин 3.0KW, тивок и брзо загревачки, со регулационен и безбедносен термостат	парче	1		
	2	Набавка, транспорт, изработка и монтажа на пристапна надворешна рампа за совладување на висинска разлика од 10cm со ширина од 100cm; материјал на изработка бродски лим; наклон на рампа 1:12 со соодветна подконструкција	m <sup>2</sup>	1.2		
	3	Расчистување на просторот после градежните работи и чистење на подови, прозорци и врати	паушал	1		
				<b>ВКУПНО</b>		
14. ОПШТИНА ЗРНОВЦИ						
реден број	под број	позиција на работа	мерка	количина	цена ед	вкупна
ПОДГОТВИТЕЛНИ РАБОТИ						
1	1	Демонтажа и изнесување на затекнат мебел и шут во постоечка канцеларија и складирање на однапред определено место	паушал	1		
	2	Демонтажа на постоечки ламинат и ламинатни лајсни, изнесување и одвоз до депонија до 3км	m <sup>2</sup>	20		

<b>ГРАДЕЖНИ РАБОТИ</b>						
<b>2</b>	1	Глетување, молерисување и бојадисување на сидови и плафон со еко поликолот во боја по избор на инвеститорот	m <sup>2</sup>	75		
	2	Фарбање на врата со мрсна боја	m <sup>2</sup>	20		
	3	Китирање околу влезна врата и прозорци и поправка на пукнатини	паушал	1		
<b>ПОДОПОДЛАГАЧКИ РАБОТИ</b>						
<b>3</b>	1	Набавка, транспорт и монтажа на филц од 5мм во коцки за термо и звучна изолација	m <sup>2</sup>	20		
	2	Набавка, транспорт и монтажа на под од ламинат d=12mm, класа 32, изработен во три слоја, со сертификат, сите три слоја да се споени со смола, топлина и под висок притисок т.н. DPL (ДПЛ), да е за употреба во јавни простори. Боја по избор на проектантот. Местоположба: канцеларија	m <sup>2</sup>	20		
	3	Набавка, транспорт и монтажа на ПВЦ лајсни во боја по избор на инвеститорот, со можност да се води кабел за електрика.	m'	18		
	4	Набавка, транспорт и монтажа на подна преодна алуминиумска елоксирана лајсна со широчина од максимум 4cm како завршница на спојот меѓу стар и нов под, во напречен пресек да е заоблена, боја : старо злато.	m'	2		
<b>ЕЛЕКТРИЧАРСКИ РАБОТИ</b>						
<b>4</b>	1	Демонтажа на постоечки светлечки плафонски тела	паушал	1		
	2	Набавка и инсталирање на приклучница модулarna 2M "шуко", монофазна, на сид, 16A, 250V	парче	6		
	3	Набавка, транспорт и монтажа на обичен електричен прекинувач на сид, 10A, 250V	парче	1		
	4	Набавка, транспорт и монтажа на LED надградна плафонска светилка	парче	2		
	5	Набавка, транспорт и монтажа на PVC лајсни за канал за интернет инсталациони кабли	m'	15		
	6	Набавка и поставување на компјутерска двојна модулarna приклучница 2M,RJ45, во сид	парче	2		
	7	Проверка и испитување на електрични инсталации и штемање на кабли	паушал	1		
<b>ОСТАНАТИ РАБОТИ</b>						

5	1	Расчистување на просторот после градежните работи и чистење на подови, прозорци и врати со средства и опрема за чистење	паушал	1		
			<b>ВКУПНО</b>			
<b>15. ОПШТИНА ИЛИНДЕН, адреса улица 9 бб 1041 Илинден</b>						
реден број	под број	позиција на работа	мерка	количина	цена ед	вкупна
<b>ГРАДЕЖНИ РАБОТИ</b>						
<b>ПОДГОТВИТЕЛНИ РАБОТИ</b>						
<b>1</b>	1	Дислокација на постоечки мебел, раб. бироа	парче	2.00		
	2	Демонтажа на натпис со фолија од прозор-излог, 50x50см	m <sup>2</sup>	2.00		
	3	Демонтажа на огласна табла од сид со ставање и качење на одредено место, 1.40x1.40м	парче	1.00		
	4	Демонтажа на надворешна неонка над влезна врата	парче	1.00		
	5	Демонтажа на рекламна плочка на сид 60x60см	парче	1.00		
	6	Демонтажа на стари ел. Каблови, кои висат по зидови	m'	30.00		
	7	Демонтажа на плафонски надградни светла 1.20x0.30	парче	2.00		
	8	Демонтажа на дотраени: прекинувач 1 и шуко 5	паушал	1.00		
	9	Демонтажа на буткач од метална врата со сечење со брусалка	парче	2.00		
<b>МОЛЕРОФАРБАРСКИ РАБОТИ</b>						
<b>2</b>	1	Шмирглање постоечки метални рамки за прозорско стакло - излог заради припрема за фарбање	m'	30.00		
	2	Китирање и фарбање метални прозорски рамки со боја за метал, антик- темно сива, и од надвор и од внатре, предходно комплетна заштита на стакло и сид со молерска трака и најлон	m'	30.00		
	3	Бандажирање пукнатини на сид	m'	9.00		
	4	Пополнување со глет маса и бандажирање на шлицеви широчина до 10см за електрични каблови	m'	2.00		

	5	Боење ѕидни површини со еко дисперзивни бои во простории, заедно со глетување со глет маса	m <sup>2</sup>	45.00		
	6	Боење на плафони со еко дисперзивни бои во простории, заедно со глетување со глет маса	m <sup>2</sup>	12.00		
<b>ФАСАДЕРСКИ РАБОТИ</b>						
3	1	Лепење молерска трака заради добри ивици на границата ново/старо до каде што се фарба со фасадна боја,	m'	30.00		
	2	Набавка и поставување кош лајсни со мрежичка пред поставувањето на абриб	m'	12.00		
	3	Набавка на комплетен материјал за изработка на фасаден абриб врз постоечки ѕид, со гранулација на зрно 1.5. пластична мрежичка лепена со специјален лепак и врз завршно глетување околу влезот од објектот. Цената е за се комплет и со подлога.старо - ново. Височина од 3.00м	m <sup>2</sup>	12.00		
	4	Набавка на подлога како спој старо ново и фасадна боја. Премачкување со подлога. Молерисување со фасадна светла боја по избор на инвеститорот по РАЛ карта. Боењето е хоризонтално на плафон. Височина од 3.00м	m <sup>2</sup>	2.00		
<b>ПОДОПОЛАГАЧКИ РАБОТИ</b>						
4	1	Набавка, транспорт и монтажа на филц од 5мм во коцки за термо и звучна изолација	m <sup>2</sup>	12.00		
	2	Набавка, транспорт и монтажа на под од ламинат d=12mm, класа 32, изработен во три слоја, со сертификат, сите три слоја да се споени со смола, топлина и под висок притисок т.н. DPL (ДПЛ), да е за употреба во јавни простори. Боја по избор на проектантот. Местоположба: канцеларија	m'	12.00		
	3	Набавка, транспорт и монтажа на ПВЦ лајсни во боја по избор на инвеститорот, со можност да се води кабел за електрика.	m'	22.00		
	4	Набавка, транспорт и монтажа на подна преодна алуминиумска елоксирана лајсна со широчина од максимум 4cm како завршница на спојот меѓу стар и нов под, во напречен пресек да е заоблена, боја : старо злато.	m'	2.00		
<b>ГИПСКАРТОНСКИ РАБОТИ</b>						

5	1	Набавка и поставување на плоча од гипс картон со лепење на постоечката шпалетна од прозорскиот отвор одн. излог 3 страни местополжба хоризонталн 1 и вертикална 2 со димензии 0.20x2.00м, со бандажирање, и делумно глетување, со набавка и поставување лајсна на ивицата кај спојот меѓу 2 површини	m'	10.00		
<b>СТОЛАРСКИ РАБОТИ</b>						
6	1	Изработување, со зимање мерки на лице место, транспорт и монтажа на подпрозорна даска од медијапан, л=200см, ш=24см, д=20мм шприцан со полиуретанска боја со висок сјај во боја слична на тапетот, со рамни ивици, боја по избор на инвеститорот	парче	1.00		
*напомена: сите димензии да се земат на лице место						
<b>БРАВАРСКИ РАБОТИ</b>						
7	1	Набавка и монтажа на ракохват - буткач за метална врата ком 2, внатре и надвор	парче	2.00		
<b>ЕЛЕКТРИКА</b>						
8		<b>Припрема</b>				
	1	Штемување шлицеви за електрични инсталации	m'	3.00		
		<b>Осветление</b>				
	2	Набавка и монтирање на надградна ЛЕД светилка 2550 lm, 23W 840 FO 600x600mm IP43, комплет со потребни кабли	парче	2.00		
	3	Набавка и инсталирање на обичен прекинувач на сид, 10А, 250V	парче	1.00		
		<b>Приклучници</b>				
	4	Набавка и инсталирање на приклучница модуларна 2М “шуко“, монофазна, на сид,16А, 250V	парче	2.00		
	5	Набавка и инсталирање на приклучница единечна “шуко“, монофазна, на сид,16А, 250V, во горна зона за клима уред	парче	1.00		
	<b>Слабострујни инсталации</b>					
6	Набавка и инсталирање на проводник FTP 4x2x0.8mm, cat 6е, во канал до приклучници .	m'	5.00			

	7	Набавка и поставување на компјутерска двојна модуларна приклучница 2M,RJ45, во сид	парче	2.00		
<b>ГРЕЕЊЕ-ЛАДЕЊЕ</b>						
	1	Изведба на комплетна инсталација за поставување на клима уред, должина на црево до 80см	парче	1.00		
9	2	Набавка, транспорт и монтажа на клима уред. Надворешна/ Внатрешна сидна единица верзија на дување. Инвертер со: Греење (номинален кап) 1.6-5,5kW Ладење (номинален кап)1.6-5kW цевни приклучоци течна/гасна фаза ф9.35x0.71/12.7x0.8	парче	1.00		
<b>ТАПЕТАРСКИ РАБОТИ</b>						
10	1	Набавка и монтажа на тапет, водоотпорен и непрозирен со нежен дезен по избор на инвеститорот, а по каталог на изведувачот, за лепење на стаклен излог, 3.00 м2внатре и 3.00м2надвор	м <sup>2</sup>	6.00		
<b>*напомена: сите димензии да се земат на лице место</b>						
<b>ОСТАНАТИ РАБОТИ</b>						
	1	Исфрлање на шут од било какви градежни работи до депонија од 5км	паушал	1.00		
11	2	Чистење комплет вертикален излог, фасада, внатре и надвор, со средства и крпи, површина 15.00м2	паушал	1.00		
	3	Детално чистење на целата канцеларија од 18.00 м2, со средства и крпи	паушал	1.00		
				<b>ВКУПНО</b>		
<b>16. ОПШТИНА КОЧАНИ, адреса ул. „Раде Кратовче“ бр.1 2300 Кочани</b>						
реден број	под број	позиција на работа	мерка	количина	цена ед	вкупна
<b>ГРАДЕЖНИ РАБОТИ</b>						
<b>ПОДГОТВИТЕЛНИ РАБОТИ</b>						
1	1	Вадење на подни керамички плочки	м <sup>2</sup>	2.8		
	2	Демонтажа на дотрајан чучавец	парче	1		
	3	Демонтажа на WC казанче	парче	1		
	4	Демонтажа на дотрајани врати	парче	2		

	5	Демонтажа на прозор 63x65	парче	1		
<b>БЕТОНСКИ РАБОТИ</b>						
2	1	Бетонирање на подлога на место од изваден чучавец 10см дебелина	m <sup>2</sup>	1		
<b>ПОДОПОДЛАГАЧКИ РАБОТИ</b>						
3	1	Набавка, транспорт и вградување подни керамички плочки прва класа со димензии 33x33см, д=0.8см, во тон по избор на проектантот и инвеститорот, на ивиците метални лајсни, залепени со водоотпорен лепак и фуги до 3мм исполнети со фугидна маса со финална обработка, врз подлога од цементна кошулка и водоотпорен лепак.	m <sup>2</sup>	2.8		
	2	Набавка, транспорт и вградување сидни керамички плочки прва класа со димензии 33x33см, д=0.6см, во тон по избор на проектантот и инвеститорот, на ивиците метални лајсни, залепени со водоотпорен лепак и фуги до 3мм исполнети со фугидна маса со финална обработка, врз подлога од водоотпорен лепак.	m <sup>2</sup>	10		
<b>БРАВАРСКИ РАБОТИ</b>						
4	1	Набавка, транспорт и монтажа на внатрешни еднокрилни полни врати, висина на каса и крило N=205см. од подот, од PVC профили со длабочина на вградување 70мм со 5 воздушни комори на крило и рамка со топлинска изолација, Uf=1,3W/m2K, со звучна заштита (ВДИ2719) до 4, зајакнати со цинкован челик 35/28/35мм и дебелина д=1,5мм. Исполната на крилото од ПВЦ изолационен панел со дебелина д=24мм со оков и атест, во се спрема шема на столарија висина/широчина 2.05мx0.70м со рамен праг. Бела боја. Комплет со крпење на сидови околу ивиците.	парче	2		



	2	Изработка, транспорт и монтажа на еднокрилен прозор со крило што се отвора по вертикална и хоризонтална осовина, од PVC профили со длабочина на вградување 70mm со 5 воздушни комори на крило и рам со топлинска изолација $U_f=1,3W/m^2K$ , со звучна заштита (VDI 2719) Do 4, појачани со цинкован челик 35/28/35mm. и дебелина $d=1,5mm$ . термопан застаклени до обично стакло $d=4+16+4mm$ , - flot со звучна изолација 46 d.b.i коефициент на топлопроводливост $K=2,7W/(m^2.k)$ . со оков и атест. Димензии: 63cmx65cm. Бела боја. Комплет со крпење на сидови околу ивиците.	парче	1		
<b>*напомена: сите димензии да се земат на лице место</b>						
<b>САНИТАРИЈА</b>						
5	1	Набавка и поставување на WC шоља со казанче комплет	парче	1		
	2	Набавка и поставување на мијалник комплет	парче	1		
	3	Набавка и поставување на славина топла/ладна вода	парче	1		
	4	Набавка и поставување на бојлер 10 литри комплет	парче	1		
<b>МОЛЕРОФАРБАРСКИ РАБОТИ</b>						
6	1	Местимично глетување и молерисување на сидови и плафон со еко поликолот	m <sup>2</sup>	100		
<b>ЕЛЕКТРИЧАРСКИ РАБОТИ</b>						
7	1	Демонтажа на постоечки светлечки плафонски тела	паушал	1		
	2	Набавка и инсталирање на приклучница модуларна 2М “шуко“, монофазна, на сид, 16А, 250V	парче	6		
	3	Набавка, транспорт и монтажа на обичен електричен прекинувач на сид, 10А, 250V	парче	1		
	4	Набавка, транспорт и монтажа на LED надградна плафонска светилка	парче	2		
	5	Набавка, транспорт и монтажа на PVC лајсни за канал за интернет инсталациони кабли	m'	15		
	6	Набавка и поставување на компјутерска двојна модуларна приклучница 2М, RJ45, во сид	парче	2		
	7	Проверка и испитување на електрични инсталации и штемање на кабли	паушал	1		

ОСТАНАТИ РАБОТИ						
8	1	Набавка, транспорт и монтажа на панел за греење, со можност за монтажа на сид и на тркалца, моќност мин 3.0KW, тивок и брзо загревачки, со регулационен и безбедносен термостат	парче	1		
	2	Изведба на комлетна инсталација за поставување на клима уред, должина на црево до 200см	парче	1.00		
	3	Набавка, транспорт и монтажа на клима уред. Надворешна/ Внатрешна сидна единица верзија на дување. Инвертер со: Греење (номинален кап) 1.6-4.3kW Ладење (номинален кап) 1.6-4kW цевни приклучоци течна/гасна фаза ф9.35x0.71/12.7x0.8	парче	1.00		
	4	Набавка, транспорт, изработка и монтажа на пристапна надворешна рампа за совладување на висинска разлика од 10cm со ширина од 100cm; материјал на изработка бродски лим; наклон на рампа 1:12 со соодветна подконструкција	m <sup>2</sup>	1.2		
	5	Набавка, транспорт, изработка и монтажа на пристапна надворешна рампа за совладување на висинска разлика од 20cm со ширина од 100cm; материјал на изработка бродски лим; наклон на рампа 1:12 со соодветна подконструкција	m <sup>2</sup>	2.5		
	3	Расчистување на просторот после градежните работи и чистење на подови, прозорци и врати, со средства и опрема за чистење	паушал	1		
					<b>ВКУПНО</b>	
<b>17. ОПШТИНА КРИВА ПАЛАНКА, адреса ул. Св.Јоаким Осоговски бр.175</b>						
реден број	под број	позиција на работа	мерка	количина	цена ед	вкупна
<b>ГРАДЕЖНИ РАБОТИ</b>						
<b>ВНАТРЕШНИ РАБОТИ</b>						
<b>ПОДГОТВИТЕЛНИ РАБОТИ</b>						
1	1	Демонтажа и изнесување на затекнат мебел во постоечка канцеларија и складирање на од напред на договорено место	паушал	1		
	2	Штемување шлицеви за електрични инсталации	m'	10		

	3	Гребење и стругање на ѕидот и плафонот од излупен и ронлив малтер	m <sup>2</sup>	5		
	4	Демонтажа на 2 ком завеси варио-лајт заради молерисување и глетување и повторна монтажа, (долж.2.00м и ширина 1.50 на завесите).	паушал	1		
	5	Демонтажа на постоечки надградни кабли ако не се во функција, должина 20.00м	паушал	1		
<b>МОЛЕРОФАРБАРСКИ РАБОТИ</b>						
2	1	Санирање на оштетен дел од ѕидот со импрегнација на делови од ѕидот со подлога и радикал маса	m <sup>2</sup>	5		
	2	Бандажирање пукнатини на ѕид	m'	5		
	3	Пополнување со глет маса и бандажирање на шлицеви широчина до 10см за електрични каблови	m'	10		
	4	Боење ѕидни површини со еко дисперзивни бои во две раце, во простории, боја по избор на проектантот, заедно со глетување со глет маса, височина на просторот е 3.15м	m <sup>2</sup>	56		
	5	Боење на плафони со еко дисперзивни бои, во две раце, во простории, боја по избор на проектантот, заедно со глетување со глет маса, височина на просторот е 3.55м	m <sup>2</sup>	20		
	6	Фарбање на постоечка пластична корнiza за вариолајт завеса, 2 парчиња, (долж од 1.00м и долж од 2.00м), со бела боја, поради делумна откаченост прицврстување корнизи на плафонот со типли, и китирање на спојот меѓу пластичната корнiza и плафонот	m'	3		
	7	Фарбање на постоечки радијатор со бела боја за метал, дим: 1.30x0.50м	парче	1		
	8	Фарбање на постоечки метални цевки за приклучок на радијатор	m'	20		
	9	Фарбање на каса за врата 200/90см со мрсна бела боја, со предходно шмирглање до здрава основа и китирање на оштетувања со кит маса	парче	1		
<b>СТОЛАРСКИ РАБОТИ</b>						
3	1	Поставување на прозорска даска од шприцан медијан со висок сјај, должина 1.50 x ширина 15см, со оборени ивици	парче	2		

	2	Поставување на непрозрачна фолија, по избор на проектантот, за лепење на постоечко стакло на втора врата во канцеларија, која не се употребува, димензии в 1.80x0.75м	парче	1		
	3	Демонтажа на квака за еднокрилна врата и затворање на дупката со метално капаче	парче	1		
	4	Изработка и поставување на внатрешно крило за врата - дуploфурнирано со фурнир д= 4см комплет со елзет брави и останат оков, со димензии 2.10/0.87, Димензиите да се земат на лице место. Површинската обработка на крилото е со полиуретански лак.	парче	1		
	5	Изработка на дрвена маска од масивно дрво, со височина од 20см, должина од 1.50м за маскирање на радијаторски цевки, боена со бела боја за дрво, и пречкачана со полиуретански лак , (Напомена: цевките за радијатор се ниско на подот и нема место за паркетна лајсна, мерки да се земат на лице место)	парче	1		
<b>*напомена: сите димензии да се земат на лице место</b>						
<b>ЕЛЕКТРИКА</b>						
		Освеление				
	1	Набавка и монтирање на надградна ЛЕД светилка 2550 lm, 23W 840 FO 600x600mm IP43, комплет со потребни кабли	парче	2		
	2	Набавка , транспорт и монтажа на кабел, N2XH-J 3x1.5mm <sup>2</sup> , во ѕид и плафон,	м'	20		
	3	Набавка и инсталирање на обичен прекинувач на ѕид, 10А, 250V	парче	1		
		Приклучници				
4	4	Набавка и инсталирање на проводник N2XH -J 3x2.5mm <sup>2</sup> , во плафон во совитливо без халоген цево и мал дел на ѕид до приклучница и потрошувач.	м'	5		
	5	Набавка и инсталирање на приклучница модуларна 2М “шучо“, монофазна, на ѕид, 16А, 250V	парче	2		
	6	Набавка и инсталирање на приклучница единечна “шучо“, монофазна, на ѕид, 16А, 250V, во горна зона за клима уред	парче	1		
	7	Замена на постоечки шучо со нов	парче	5		

	8	Поправка на постоечки приклучок за интернет и проверка за инсталацијата	паушал	1		
		Слабострујни инсталации				
	9	Набавка и инсталирање на проводник FTP 4x2x0.8mm, cat 6e, во сид до приклучници .	m'	5		
	10	Набавка и поставување на компјутерска двојна модуларна приклучница 2M,RJ45, во сид	парче	2		
<b>ПОДОПОЛАГАЧКИ РАБОТИ</b>						
5	1	Набавка, транспорт и монтажа на филц од 5мм во коцки за термо и звучна изолација	m <sup>2</sup>	20		
	2	Набавка, транспорт и монтажа на под од ламинат d=12mm, класа 32, изработен во три слоја, со сертификат, сите три слоја да се споени со смола, топлина и под висок притисок т.н. DPL (ДПЛ), да е за употреба во јавни простори. Боја по избор на проектантот. Местоположба: канцеларија	m'	20		
	3	Набавка, транспорт и монтажа на ПВЦ лајсни во боја по избор на инвеститорот, со можност да се води кабел за електрика.	m'	1		
	4	Набавка, транспорт и монтажа на подна преодна алуминиумска елоксирана лајсна со широчина од максимум 4cm како завршница на спојот меѓу стар и нов под, во напречен пресек да е заоблена, боја : старо злато.	m'	2		
<b>ГРЕЕЊЕ/КЛИМАТИЗАЦИЈА</b>						
6	1	Контрола на постоечко греење од еден радијатор, испуштање воздух, радијаторот да се стави во функција	паушал	1		
	2	Набавка, транспорт и монтажа на клима уред, за просторија од 20.00м <sup>2</sup> . Надворешна/ Внатрешна сидна единица верзија на дување, Инвертер со Греење (номинален кап) 1.6-4.3kW Ладење (номинален кап) 1.6-4kW цевни приклучоци течна/гасна фаза ф9.35x0.71/12.7x0.8	парче	1		
<b>ОСТАНАТИ РАБОТИ</b>						
7	1	Исфрлање на шут од штемање за водењето инсталации и од гребење ѕидови и прозори од молерисувањето	паушал	1		

	2	Расчистување на просторот после градежните работи и чистење на подови, стругање прозорци и врати после молерисување, со средства и опрема за чистење, простор со површина од 20.00м <sup>2</sup>	паушал	1		
<b>НАДВОРЕШНИ РАБОТИ</b>						
<b>ПОДГОТВИТЕЛНИ РАБОТИ</b>						
8	1	Штемување на површинскиот дел од постоечка бетонска рампа околу 10.00м <sup>2</sup> , која е бетонизирана за инвалиди бидејќи постоечкиот пад оди горе-доле, за да се направи постепено пад за качување од 12%. Истата рампа е направена од крпеници.	m <sup>3</sup>	2		
	2	Штемување на стари керамички подни плочки, нивна демонтажа, со претходно означена линија со брусалка.	m <sup>2</sup>	3		
	3	Собирање на шут и одвоз до депонија до 10км.	m <sup>3</sup>	2		
<b>БЕТОНСКИ РАБОТИ</b>						
9	1	Поставување на нов бетонски слој-Бет. Кошулица д=5-10 см, со МБ 30, армирана со арматурна мрежа со помали отвори, со континуиран пад, а не повеќе од 12%, широчината да не биде помала од 1.00м, а должината е 7.00м. Висината на целата рампа е 65см. Да се предвиди и одлично нивелирање.(во цената да се земе се комплет)	m <sup>2</sup>	7		
	2	Добетонирање и дооформување на постоечка скала со бетонирање на три АБ бетонски скалника, поради ослободување на простор за инвалидски колички. Во цената да се земе се комплет.				
		Скалник должина 355см, височина 14см, ширина 31см, парчиња 3.	m'	12		
<b>БРАВАРСКИ РАБОТИ</b>						
10	1	Изработка и монтажа на заштитна ограда на надворешна рампа од метални хоризонтални и вертикални профили 50/50/5мм на растојание од 1м и исполна од метални флахови 20/2мм, на растојание не поголемо од 8см. прицврстени за бетонска конструкција со анкер плочи 80/80/2мм-минизирани и двојно боени со мрсна боја	m'	15		

КЕРАМИЧАРСКИ РАБОТИ						
11	1	Набавка на кер. плочки и изработка на под од керамички плочки I класа, во боја по избор на проектантот и инвеститорот, д=0.8см залепени со лепак со 3мм фуга, исполнети со фугидна маса, врз подлога од цементна кошулица за подови. Во цената да се земе се опишано. За изработка на подест пред влезна врата. Во цената да се земе се опишано и потребните лајсни за скали	m <sup>2</sup>	5		
	2	Набавка на кер. плочки и изработка на керамички плочки I класа, во боја по избор на проектантот и инвеститорот, д=0.8см залепени со лепак со 3мм фуга, исполнети со фугидна маса, врз метален капак од канализ. шахта. Сечени кружно на лице место. Во цената да се земе се опишано.	паушал	1		
	3	Набавка на кер. плочки и изработка на скали од керамички плочки I класа, во боја по избор на проектантот и инвеститорот, д=0.8см залепени со лепак со 3мм фуга, исполнети со фугидна маса, врз подлога од цементна кошулица за подови. Во цената да се земе се опишано и потребните лајсни за скали				
		скалник должина 355см, височина 14см, ширина 31см, парчиња 3.	m'	12		
	4	Китирање со водоотпорен кит на спојот меѓу керамичките подни плочки со отворот за шахтата	m'	1		
ФАСАДЕРСКИ РАБОТИ						
12	1	Набавка и изработка на фасаден абриб врз постоечки сид, пластична мрежичка лепена со специјален лепак и врз завршно глетување на влезот од објектот. Цената е за се комплет и со подлога.старо - ново.	m <sup>2</sup>	20		
	2	Набавка и изработка на фасаден абриб на плафон врз, пластична мрежичка лепена со специјален лепак и врз завршно глетување на влезот од објектот. Цената е за се комплет и со подлога.старо - ново.	m <sup>2</sup>	5		
ОСТАНАТИ РАБОТИ						

13	1	Расчистување на просторот после градежните работи и чистење на подови, прозорци и врати со средства и опрема за чистење	паушал	1		
			<b>ВКУПНО</b>			
<b>18. ОПШТИНА КРУШЕВО</b>						
реден број	под број	позиција на работа	мерка	количина	цена ед	вкупна
<b>ПОДГОТВИТЕЛНИ РАБОТИ</b>						
1	1	Демонтажа и изнесување на затекнат мебел и шут во постоечка канцеларија и складирање на однапред определено место	паушал	1		
	2	Демонтажа и изнесување на сидни лајсни и нефункционални електрични кабли	паушал	1		
<b>ГРАДЕЖНИ РАБОТИ</b>						
2	1	Глетување, молерисување на сидови и плафон и фарбање со еко поликолор	m <sup>2</sup>	60		
	2	Поправка на дамка на плафон	m <sup>2</sup>	1		
	3	Фарбање на врата со мрсна боја	m <sup>2</sup>	20		
	4	Фарбање на прозорец со мрсна боја	m <sup>2</sup>	6		
<b>ПОДОПОДЛАГАЧКИ РАБОТИ</b>						
3	1	Стругање на постоечки паркет	m <sup>2</sup>	25.00		
	2	Лакирање на паркет	m <sup>2</sup>	25.00		
<b>ОСТАНАТИ РАБОТИ</b>						
4	1	Расчистување на просторот после градежните работи и чистење на подови, прозорци и врати со средства и опрема за чистење	паушал	1		
			<b>ВКУПНО</b>			
<b>19. ОПШТИНА КУМАНОВО</b>						
реден број	под број	позиција на работа	мерка	количина	цена ед	вкупна
<b>ПОДГОТВИТЕЛНИ РАБОТИ</b>						
1	1	Демонтажа и изнесување на затекнат мебел во постоечка канцеларија и складирање на од напред на договорено место	паушал	1		
	2	Демонтажа на постоечки врати и одвоз до депонија до 3км	парче	4		
	3	Демонтажа на постоечки прозорци и одвоз до депонија до 3км	парче	2		
<b>ГРАДЕЖНИ РАБОТИ</b>						



2	1	Местимично глетување и молерисување на сидови и плафон со еко поликолот	m <sup>2</sup>	150		
<b>ПОДОПОДЛАГАЧКИ РАБОТИ</b>						
3	1	Набавка, транспорт и монтажа на филц од 5мм во коцки за термо и звучна изолација	m <sup>2</sup>	40		
	2	Набавка, транспорт и монтажа на под од ламинат d=12mm, класа 32, изработен во три слоја, со сертификат, сите три слоја да се споени со смола, топлина и под висок притисок т.н. DPL (ДПЛ), да е за употреба во јавни простори. Боја по избор на проектантот. Местоположба: канцеларија	m <sup>2</sup>	40		
	3	Набавка, транспорт и монтажа на ПВЦ лајсни во боја по избор на инвеститорот, со можност да се води кабел за електрика.	m'	32		
	4	Набавка, транспорт и монтажа на подна преодна алуминиумска елоксирана лајсна со широчина од максимум 4cm како завршница на спојот меѓу стар и нов под, во напречен пресек да е заоблена, боја : старо злато.	m'	2		
<b>БРАВАРСКИ РАБОТИ</b>						
4	1	Изработка, транспорт и монтажа на еднокрилен прозор со крило што се отвора по вертикална и хоризонтална осовина, од PVC профили со длабочина на вградување 70mm со 5 воздушни комори на крило и рам со топлинска изолација $U_f=1,3W/m^2K$ , со звучна заштита (VDI 2719) До 4, појачани со цинкован челик 35/28/35mm. и дебелина d=1,5mm. термопан застаклени до обично стакло d=4+16+4mm, - flot со звучна изолација 46 d.b.i коефициент на топлопроводливост $K=2,7W/(m^2.k)$ . со оков и атест. Димензии: 60cmx60cm. Бела боја. Комплет со крпење на сидови околу ивици.	парче	2		

	2	Набавка, транспорт и монтажа на внатрешни еднокрилни полни врати, висина на каса и крило N=205cm. од подот, од PVC профили со длабочина на вградување 70mm со 5 воздушни комори на крило и рамка со топлинска изолација, $U_f=1,3W/m^2K$ , со звучна заштита (ВДИ2719) до 4, зајакнати со цинкован челик 35/28/35mm и дебелина $d=1,5mm$ . Исполната на крилото од ПВЦ изолационен панел со дебелина $d=24mm$ со оков и атест, во се спрема шема на столарија висина/широчина 2.05mх0.70m со рамен праг. Бела боја. Комплет со крпење на сидови околу ивиците.	парче	4		
		<b>*напомена: сите димензии да се земат на лице место</b>				
<b>ОСТАНАТИ РАБОТИ</b>						
5	1	Расчистување на просторот после градежните работи и чистење на подови, стругање прозорци и врати после молерисување, со средства и опрема за чистење	паушал	1		
			<b>ВКУПНО</b>			
<b>20. ОПШТИНА НОВАЦИ, адреса Општина Новаци 7211 Новаци</b>						
реден број	под број	позиција на работа	мерка	количина	цена ед	вкупна
<b>ПОДГОТВТЕЛНИ РАБОТИ</b>						
1	1	Демонтажа и изнесување на затекнат мебел и шут во постоечка канцеларија и складирање на од напред на договорено место	паушал	1		
<b>МОЛЕРОФАРБАРСКИ РАБОТИ</b>						
2	1	Глетување во две раце, молерисување и фарбање на сидови и плафон со еко поликолот	m <sup>2</sup>	80		
	2	Фарбање на врата со мрсна боја	m <sup>2</sup>	20		
<b>ПОДОПОДЛАГАЧКИ РАБОТИ</b>						
3	1	Набавка, транспорт и монтажа на филц од 5mm во коцки за термо и звучна изолација	m <sup>2</sup>	20		
	2	Набавка, транспорт и монтажа на под од ламинат $d=12mm$ , класа 32, изработен во три слоја, со сертификат, сите три слоја да се споени со смола, топлина и под висок притисок т.н. DPL (ДПЛ), да е за употреба во јавни простори. Боја по избор на проектантот. Местоположба: канцеларија	m <sup>2</sup>	20		

	3	Набавка, транспорт и монтажа на ПВЦ лајсни во боја по избор на инвеститорот, со можност да се води кабел за електрика.	m'	17		
	4	Набавка, транспорт и монтажа на подна преодна алуминиумска елоксирана лајсна со широчина од максимум 4cm како завршница на спојот меѓу стар и нов под, во напречен пресек да е заоблена, боја : старо злато.	m'	2		
<b>ОСТАНАТИ РАБОТИ</b>						
4	1	Расчистување на просторот после градежните работи и чистење на подови, стругање прозорци и врати после молерисување, со средства и опрема за чистење, простор со површина од 20.00м2	паушал	1		
					<b>ВКУПНО</b>	
<b>21. ОПШТИНА РАДОВИШ</b>						
реден број	под број	позиција на работа	мерка	количина	цена ед	вкупна
<b>ПОДГОТВИТЕЛНИ РАБОТИ</b>						
1	1	Демонтажа и изнесување на затекнат мебел и шут во постоечка канцеларија и складирање на однапред определено место	паушал	1		
	2	Демонтажа и изнесување на затекната компјутерска и телефонска опрема во постоечка канцеларија	паушал	1		
	3	Поправка и затегнување на врати од шкафчиња	парче	8		
<b>ГРАДЕЖНИ РАБОТИ</b>						
2	1	Кршење - рушење на дел од сид во ходник од тула блок 12 малтерисан двострано, заради пробивање на отвор за врата, со одвоз на шут со камион до 10км.	м3	0.5		
	2	Крпење на шпалетни на сидови околу ново поставена врата со малтерисување во продолжен малтер 1:3:9 со просечна ширина 1,5cm	m'	5		
	3	Изработка и монтажа на еднокрилна врата. Костурот на крилото е изработен од медијпан, облогата и касата од медијапан обложен со ЦПЛ фолија со заоблени первази, боја и текстура по избор на инвеститорот. Компелт со потребна брава, оков и клучеви. Сува постапка на монтажа. Димензии 210/90cm. Комплет со крпење на сидовите околу ивиците	парче	1		

4	Изработка на преграден сид меѓу два постоечки зида, со должина од 4m и висина од 3,2m со дебелина од 12cm од гипскартонски плочи - двостран со потребна метална конструкција и подконструкција, со исполна на стаклена волна од дебелина 5CM. Комплетна изработка со бандажирање и делумно глетување.	m <sup>2</sup>	12		
5	Молерисување на преграден сид од гипс картон со еко дисперзивни бои во две раце, боја по избор на инвеститорот, заедно со глетување со глет маса, височина на просторот 3,2m.	m <sup>2</sup>	24		
6	Набавка, транспорт и монтажа на кош лајсни од медијапан, на спојот гипс картон и дрвени облоги, боени во боја по избор на инвеститорот со боја за дрво мат. Димензија на аголна кош лајсна максимум 2/2cm	m'	10		

### ОСТАНАТИ РАБОТИ

3	1	Расчистување на просторот после градежните работи и чистење на подови, стругање прозорци и врати после молерисување, со средства и опрема за чистење, простор со површина од 20.00m <sup>2</sup>	паушал	1		
				<b>ВКУПНО</b>		

### 22. ОПШТИНА РЕСЕН, адреса Општина Ресен Плоштад Цар Самоил бр.20

реден број	под број	позиција на работа	мерка	количина	цена ед	вкупна
<b>ПОДГОТВИТЕЛНИ РАБОТИ</b>						
1	1	Демонтажа и изнесување на затекнат мебел и шут во постоечка канцеларија и складирање на од напред на договорено место	паушал	1		
<b>ГРАДЕЖНИ РАБОТИ</b>						
2	1	Вадење на стар и оштетен теписон со исфрлање во депонија	m <sup>2</sup>	18		
	2	Крпење на оштетена цементна кошулица	m <sup>2</sup>	5		
	3	Отстранување на електрични кабли и крпење на сидови	паушал	1		
	4	Молерисување на сидови и плафони со еко поликолор	m <sup>2</sup>	50		
	5	Фарбање на радијатори и цевки со огноотпорна боја	m <sup>2</sup>	4		

	6	Замена на оштетени неонки со нови 4/16 комплет	парче	2		
	7	Набавка, транспорт и монтажа на венецијанер ролетни	m <sup>2</sup>	5		
<b>ПОДОПОДЛАГАЧКИ РАБОТИ</b>						
3	1	Набавка, транспорт и монтажа на филц од 5мм во коцки за термо и звучна изолација	m <sup>2</sup>	18		
	2	Набавка, транспорт и монтажа на под од ламинат d=12mm, класа 32, изработен во три слоја, со сертификат, сите три слоја да се споени со смола, топлина и под висок притисок т.н. DPL (ДПЛ), да е за употреба во јавни простори. Боја по избор на проектантот. Местоположба: канцеларија	m <sup>2</sup>	18		
	3	Набавка, транспорт и монтажа на ПВЦ лајсни во боја по избор на инвеститорот, со можност да се води кабел за електрика.	m'	16		
	4	Набавка, транспорт и монтажа на подна преодна алуминиумска елоксирана лајсна со широчина од максимум 4cm како завршница на спојот меѓу стар и нов под, во напречен пресек да е заоблена, боја : старо злато.	m'	2		
<b>ОСТАНАТИ РАБОТИ</b>						
4	1	Расчистување на просторот после градежните работи и чистење на подови, стругање прозорци и врати после молерисување, со средства и опрема за чистење, простор со површина до 20.00m <sup>2</sup>	паушал	1		
					<b>ВКУПНО</b>	
<b>23. ОПШТИНА РОСОМАН, адреса ул. Пролетерска 1а 1422 Росоман , Македонија</b>						
реден број	под број	позиција на работа	мерка	количина	цена ед	вкупна
<b>ПОДГОТВИТЕЛНИ РАБОТИ</b>						
1	1	Демонтажа и изнесување на затекнат мебел и шут во постоечка канцеларија и складирање на од напред на договорено место	паушал	1		
<b>ГРАДЕЖНИ РАБОТИ</b>						
2	1	Глетување во две раце, молерисување и фарбање на сидови и плафон со еко поликолор	m <sup>2</sup>	100		
<b>ПОДОПОДЛАГАЧКИ РАБОТИ</b>						

3	1	Набавка, транспорт и монтажа на филц од 5мм во коцки за термо и звучна изолација	m <sup>2</sup>	40		
	2	Набавка, транспорт и монтажа на под од ламинат d=12mm, класа 32, изработен во три слоја, со сертификат, сите три слоја да се споени со смола, топлина и под висок притисок т.н. DPL (ДПЛ), да е за употреба во јавни простори. Боја по избор на проектантот. Местоположба: канцеларија	m <sup>2</sup>	40		
	3	Набавка, транспорт и монтажа на ПВЦ лајсни во боја по избор на инвеститорот, со можност да се води кабел за електрика.	m'	32		
	4	Набавка, транспорт и монтажа на подна преодна алуминиумска елоксирана лајсна со широчина од максимум 4cm како завршница на спојот меѓу стар и нов под, во напречен пресек да е заоблена, боја : старо злато.	m'	2		

### ОСТАНАТИ РАБОТИ

4	1	Расчистување на просторот после градежните работи и чистење на подови, стругање прозорци и врати после молерисување, со средства и опрема за чистење	паушал	1		
				<b>ВКУПНО</b>		

### 24. ОПШТИНА СТРУМИЦА, адреса ул. "Боро Цони" бр.10, 2400 Струмица

реден број	под број	позиција на работа	мерка	количина	цена ед	вкупна
------------	----------	--------------------	-------	----------	---------	--------

### ПОДГОТВИТЕЛНИ РАБОТИ

1	1	Демонтажа и изнесување на затекнат мебел во постоечка канцеларија и складирање на од напред договорено место	паушал	1		
	2	Демонтажа и изнесување на затекнат теписон во постоечка канцеларија и складирање на од напред договорено место	парче	1		
	3	Штемување шлицеви за електрични инсталации	m'	5		
	4	Гребење и стругање на сидот од излупен и ронлив малтер	m <sup>2</sup>	10		
	5	Демонтажа на стара драперија, завеса за прозор од 10.00м <sup>2</sup> заради заштита од градежни работи и нејзина повторна монтажа	парче	1		

	6	Демонтажа на комплетна електрика во тоалет со димензии од 1.80м2	паушал	1		
	7	Штемање на влезен сид од тула во тоалет заедно со демонтажа на влезната врата за тоалет	m <sup>3</sup>	2		
	8	Проширување на целиот простор и вертикално и хоризонтално со максимално штемање на малтер на сидови и бетонска кошулка со сите постоечки плочки на сидот, се што не е потребно или претставува вишок на материјал, одпаден материјал околу 1м3	m <sup>3</sup>	1		
	9	Демонтажа на сите постоечки санитарни елементи од еден тоалетен простор со димензии 1.80x1.00м, мијалник, сифон, вц школка, огледало, сапуњерка, цевки за водовод и канализација, поден топ сифон,	m <sup>3</sup>	1		
<b>ГРАДЕЖНИ РАБОТИ</b>						
<b>БЕТОНСКИ РАБОТИ</b>						
2	1	Изведба на бетонска кошулка, на под во пад кон сифон со поставување на арматурна мрежа со димензии 1.00x1.80м простор	m <sup>2</sup>	1.8		
<b>МАЛТЕРИСУВАЊЕ</b>						
3	1	Малтерисување со цементен малтер на сидови во тоалетен простор како припрема за поставување на керамички плочки	m <sup>2</sup>	12		
<b>МОЛЕРОФАРБАРСКИ РАБОТИ</b>						
4	1	Санирање на оштетен дел од сидот со импрегнација на делови од зидот со подлога и радикал маса	m <sup>2</sup>	10		
	2	Бандажирање пукнатини на зид	m'	4		
	3	Пополнување со глет маса и бандажирање на шлицеви широчина до 10см за електрични каблови	m'	5		
	4	Боење сидни површини со подлога за осветлување поради постоечка темна боја на сидот, височина на просторот е 3.55м	m <sup>2</sup>	25		
	5	Боење сидни површини со еко дисперзивни бои во две раце, во простории, боја по избор на проектантот, заедно со глетување со глет маса, височина на просторот е 3.55м	m <sup>2</sup>	50		

6	Боење на плафони со еко дисперзивни бои, во две раце, во простории, боја по избор на проектантот, заедно со глетување со глет маса, височина на просторот е 3.55м	m <sup>2</sup>	13.5		
7	Шмирглање на стар дупли прозор 2.00x2.50м, со дрвени масивни рамки, триклирен, со меѓупростор од 35 см, РШ на каса на прозор е 50см, димензија на едно крило е 100x40, вкупно има 6 крила , со надсветло димензија 40x40см, вкупно има 6 надсветла, до здрава основа, премачкување со подлога и масна боја во две раце, боја: кремаста, со предходно китирање со спец. маса за китирање	парче	1		
8	Шмирглање на стара масивна дупла врата, 2.60x1.20м, со надсветло 060x0.60м со широка каса од 40см развиена ширина, со первази, со шмирглање до здрава основа, премачкување со подлога и масна боја во две раце, боја: кремаста, со предходно китирање со спец. маса за китирање со корекции на ивиците на вратите, димензија на едно крило 2.60x0.60м	парче	1		
9	Шмирглање на стара масивна врата со едно крило, со широка каса од 40см развиена ширина, со первази, до здрава основа, премачкување со подлога и масна боја во две раце, боја: кремаста, со предходно китирање со спец. маса за китирање со корекции на ивиците на вратите, димензија на крило 2.20x0.90м	парче	1		
10	Шмирглање на стара масивна корниза за завеса со 20см развиена ширина,должина 3.00м, до здрава основа, премачкување со подлога и масна боја во две раце, боја: кремаста, со предходно китирање со спец. маса за китирање	парче	1		
11	Шмирглање на масивна подпрозорна даска 35см развиена ширина,должина 2.60м, до здрава основа, премачкување со подлога и масна боја во две раце, боја: кремаста, со предходно китирање со спец. маса за китирање и поправка поради оштетување од влага	парче	1		
12	Шмирглање метални цевни профили со кружен пресек Ф=5см, поставени на логија од рѓа до здраво и премачкување со минимум во две раци, фарбање со покривна боја во две раце, боја по избор на инвеститорот	m'	12		



	13	Набавка и поставување на водоотпорен абриб со влечење на плафон на тоалет, во боја по избор на инвеститорот, а да одговара со плочките, со гранулација 2.5	m <sup>2</sup>	1.8		
			<b>ВКУПНО</b>			
<b>ГИПСКАРТОНСКИ РАБОТИ</b>						
5	1	Набавка, изработка и монтажа преграден ѕид од гипс картонски плочи со д=10см, со дебелина на плочи од 12мм, со исполна од термичка изолација тервол д=5см, на метална конструкција и сите пропратни елементи и спојници. заради преградување на посебен простор за тоалет,(изделен од ходник со отвор за врата), преградниот ѕид е поставен меѓу два постоечки зида од блокови и има отвор за врата. Бандажирање на споевите на плочите и делумно глетување. Димензии на преградата: 154/Н250см.	m <sup>2</sup>	5		
<b>СТОЛАРСКИ РАБОТИ</b>						
6	1	Нова квака со клуч и брава за еднокрилна врата	парче	1		
	2	Нова квака со клуч и брава за двокрилна врата	парче	1		
<b>ПАРКЕТАРСКИ РАБОТИ</b>						
7	1	Разгледување на поделните штички од стариот постоечки паркет и прицврстување на одделните кои се мрдаат.	m <sup>2</sup>	1		
	2	Стругање на постоечки паркет со погруба и 2 пати со поситна шмиргла и целосно китирање	m <sup>2</sup>	13.5		
	3	Лакирање со мат двокомпонентен лак на целиот паркет заедно со паркетните лајсни	m <sup>2</sup>	13.5		
<b>КЕРАМИЧАРСКИ РАБОТИ</b>						
8	1	Поставување на бетонска кошулка со дебелина од 5 см со арматурна мрежа и оставање потребен отвор за постоечките цевки	m <sup>2</sup>	1.8		
	2	Поставување на бетонска кошулка со дебелина од 5 см со арматурна мрежа на логија, во пад кон сливник	m <sup>2</sup>	8		

3	<p>Набавка, транспорт и вградување нелизгачки керамички плочки за изработка на праг 1.00/1.00м пред влезна врата, како проодност за инвалиди, во нагиб 5%, плочка со димензии 33x33см, д=0.8см, во тон по избор на проектантот и инвеститорот, на ивиците метални подни лајсни, залепени со водоотпорен лепак и фуги до 3мм исполнети со фугидна маса со финална обработка, врз подлога од цементрен малтер. Со предходно мачкање на хидроизолација хидромал флекс, во три слоја.</p>	m <sup>2</sup>	2		
4	<p>Набавка, транспорт и вградување подни керамички плочки прва класа со димензии 60x60см, д=0.8см, во тон по избор на проектантот и инвеститорот, на ивиците метални подни лајсни, залепени со водоотпорен лепак и фуги до 2мм исполнети со фугидна маса со финална обработка, врз подлога од цементна кошулка. Со предходно мачкање на хидроизолација хидромал флекс, во три слоја.</p>	m <sup>2</sup>	8		
5	<p>Набавка, транспорт и вградување сидни керамички плочки прва класа со димензии 33x33см, д=0.6см, во тон по избор на проектантот и инвеститорот, на ивиците метални подни лајсни, залепени со водоотпорен лепак и фуги до 3мм исполнети со фугидна маса со финална обработка, врз подлога од цементна кошулка и заедно со цокле со висина од 10см кај санитарни чворови. Со предходно мачкање на хидроизолација хидромал флекс, во три слоја.</p>	m <sup>2</sup>	14		
<b>БРАВАРСКИ РАБОТИ</b>					

9	1	Набавка, транспорт и монтажа на внатрешна еднокрилна полна врата, висина на каса и крило N=205cm. од подот, од PVC профили со длабочина на вградување 70mm со 5 воздушни комори на крило и рамка со топлинска изолација, $U_f=1,3W/m^2K$ , со звучна заштита (ВДИ2719) до 4, зајакнати со цинкован челик 35/28/35mm и дебелина $d=1,5mm$ . Исполната на крилото од ПВЦ изолационен панел со дебелина $d=24mm$ со оков и атест, во се спрема шема на столарија висина/широчина 2.05mх0.65m со рамен праг. Бела боја. Комплет со крпење на сидови околу ивиците.	парче	1		
	2	Изработка, транспорт и монтажа на еднокрилен прозор со крило што се отвора по вертикална и хоризонтална осовина, од PVC профили со длабочина на вградување 70mm со 5 воздушни комори на крило и рам со топлинска изолација $U_f=1,3W/m^2K$ , со звучна заштита (VDI 2719) До 4, појачани со цинкован челик 35/28/35mm. и дебелина $d=1,5mm$ . термопан застаклени до обично стакло $d=4+16+4mm$ , - flot со звучна изолација 46 d.b.i коефициент на топлопроводливост $K=2,7W/(m^2.k)$ . со оков и атест. Димензии: 60cmх80cm. Бела боја. Комплет со крпење на сидови околу ивици.	парче	1		
<b>*напомена: сите димензии да се земат на лице место</b>			<b>ВКУПНО</b>			
<b>ФАСАДЕРСКИ РАБОТИ</b>						
10	1	Обработка на фасада на логија со директен излез од канцеларија со лепак и мрежица, со постигнување на одреден пад на сите хоризонтални површини на деловите од бетонската ограда	$m^2$	30		
	2	Нанесување абриб со глетарка со гранулација 2, боја по избор на инвеститорот, а во склад со останатата фасада на објектот	$m^2$	30		
<b>ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА</b>						
11		<b>Поставување цевки и додатоци</b>				
		<b>Напомена: Изведба на приклучоци за водовод и канализација за нов тоалетен простор.</b>				

1	Штемување два отвори Ф5 и Ф10см во постоечки ѕид заради пробивање на цевки за водовод и канализација	паушал	1		
2	Штемување шлиц од Ф3см во постоечки ѕид заради продолжување на цевка за водовод	m'	4		
3	Штемување шлиц од Ф10см во постоечки патос заради продолжување на цевка за канализација	m'	4		
4	Набавка, транспорт и вградување на ПП-р полипропиленски цевки со спојни материјали фасонски делови, држачи и др. пресметка по 1м' монтирана, испитана и хлорирана цевка. Д20	m'	3		
5	Набавка, транспорт и вградување на ПП-р пропусни вентили Д20	парче	1		
6	Набавка, транспорт и вградување на ек вентили -топчести со сито за стоечки батерии на мијалник	парче	1		
7	Набавка, транспорт и вградување на ПВЦ цевки за фекална канализација со споен материјал. пресметка по 1м1 монтирана цевка.				
	Ф50	m'	3		
	Ф100	m'	3		
8	Набавка, транспорт и вградување на ПВЦ топ сифони со пониклована решетка. Ф 50				
	Ф50	1.00	1		
	Ф100	1.00	1		
	<b>Санитари</b>				
9	Набавка, транспорт и вградување на фајансови умивалници комплет со чизма, сифон, чеп и ланче. пресметка од комплет монтирани умивалник. л=45	парче	1		
10	Набавка, транспорт и вградување на стоечки батерии за ладна и топла вода за умивалник.	парче	1		
11	Набавка, транспорт и монтажа на фајансова вц шоља, бела боја, безшумно казанче за вц, гибливо црево од ек вентил до казанче, изливна пластична цевка, дихтунг гума, штуцна, капак за вц. пресметка од комплет монтирани вц шољи. - тип симплон-обични	парче	1		
12	Набавка, транспорт и монтажа на огледало над умивалник со димензии л=60см	парче	1		
13	Набавка, транспорт и монтажа на сапуњерка поникловани.	парче	1		

	14	Набавка,транспорт и монтажа на поникловани држачи за: - роло харија	парче	1		
	15	Набавка,транспорт и монтажа на поникловани држачи за: - тоалет харија	парче	1		
	16	Набавка и монтажа на бојлер во тоалет капацитет мин 5L, моќност мин 2KW, високо монтажаен, со надворешен (работен) термостат, пластичен казан, мотажа на сид, ниско или високомонтажно во зависност од тесниот простор	парче	1		
	17	Набавка,транспорт и монтажа на поникловани држачи за полица, и стакло од 8мм над неа	парче	1		
<b>ЕЛЕКТРИЧАРСКИ РАБОТИ</b>						
		<b>Осветление</b>				
	1	Набавка и монтирање на надградна ЛЕД светилка 2550 lm, 23W 840 FO 600x600mm IP43, комплет со потребни кабли	парче	2		
	2	Набавка и монтажа на лед плафонско надградно светло 18W / 220V во тоалет	парче	1		
	3	Набавка и монтажа на светилка во тоалет над огледало комплет со приклучен уред и приклучен кабел, моќност 20W / 12V	парче	1		
	4	Набавка , транспорт и монтажа на кабел, N2XH-J 3x1.5mm2 , во сид и плафон,	м'	30		
	5	Набавка и инсталирање на обичен прекинувач на сид, 10A, 250V	парче	2		
		<b>Приклучници</b>				
12	6	Набавка и инсталирање на проводник N2XH -J 3x2.5mm2, во плафон во совитливо без халоген црево и мал дел на сид до приклучница и потрошувач.	м'	15		
	7	Набавка и инсталирање на приклучница модуларна 2М “шуко“, монофазна, на сид,16А, 250V	парче	4		
	8	Набавка и инсталирање на приклучница единечна “шуко“, монофазна, на сид,16А, 250V, во горна зона за клима уред	парче	3		
		<b>Слабострујни инсталации</b>				
	9	Набавка и инсталирање на проводник FTP 4x2x0.8mm, cat 6е, во сид до приклучници .	м'	5		
	10	Набавка и поставување на компјутерска двојна модуларна приклучница 2М,RJ45, во сид	парче	2		

<b>ГРЕЕЊЕ/ЛАДЕЊЕ</b>						
<b>13</b>	1	Набавка, транспорт и монтажа со сите потребни елементи на сиден регистер за бања, со термостат за греење, со моќност мин 4 KW	парче	1		
	2	Набавка, транспорт и монтажа на панел за греење, со можност за монтажа на сид и на тркалца, моќност мин 6000W, со регулационен и безбедносен термостат, со заштитен греач со алуминиумски дифузер, заштита од прегревање и електрична двојна изолација, со дигитален термостат	парче	1		
	3	Изведба на комплетна инсталација за поставување на клима уред, должина на црево до 200см	парче	1		
	4	Набавка, транспорт и монтажа на клима уред, за просторија од 18.5м2. Надворешна/ Внатрешна сидна единица верзија на дување, Инвертер со: Греење (номинален кап) 1.6-4.3kW Ладење (номинален кап)1.6-4kW цевни приклучоци течна/гасна фаза ф9.35x0.71/12.7x0.8	парче	1		
<b>ОСТАНАТИ РАБОТИ</b>						
<b>14</b>	1	Исфрлање на шут околу 3m3 од градежните работи до депонија од 5km	m <sup>3</sup>	4		
	2	Расчистување на просторот после градежните работи и чистење на подови, стругање прозорци и врати после молерисување, со средства и опрема за чистење, простор со површина од 13.50m <sup>2</sup>	паушал	1		
					<b>ВКУПНО</b>	
<b>25. ОПШТИНА СТУДЕНИЧАНИ, адреса улица 1 ББ административна зграда, 1052 Студеничани</b>						
реден број	под број	позиција на работа	мерка	количина	цена ед	вкупна
<b>ГРАДЕЖНИ РАБОТИ</b>						
<b>ПОДГОТВИТЕЛНИ РАБОТИ</b>						
<b>1</b>	1	Демонтажа и изнесување на затекнат мебел во постоечка канцеларија и складирање на од напред договорено место	паушал	1		

	2	Отварање отвор во сид од блок тула со $D=20\text{cm}$ , и димензии $60\text{cm} \times 100\text{cm}$ , за шалтер прозор со парапет од $90\text{cm}$	парче	1		
	3	Штемување шлицеви за електрични инсталации	m'	5		
	4	Гребење и стругање на сидот од излупен и ронлив малтер местимично повеќе во долните партии, поради поранешно присуство на капиларна влага.	m <sup>2</sup>	10		
<b>МОЛЕРОФАРБАРСКИ РАБОТИ</b>						
2	1	Опшивки на отвор за шалтер прозор на сид од тула со гипскартонски плочи делумно глетувани и бандажирани	m'	3.5		
	2	Санирање на зидот со импрегнација на оштетените делови од зидот со подлога и крпење со радикал маса.	m <sup>2</sup>	10		
	3	Бандажирање пукнатини на зид	m'	4		
	4	Пополнување со глет маса и бандажирање на шлицеви широчина до $10\text{cm}$ за електрични каблови	m'	2		
	5	Боење зидни површини со еко дисперзивни бои во простории, боја по избор на проектантот, заедно со глетување со глет маса	m <sup>2</sup>	38		
	6	Боење на плафони со еко дисперзивни бои во простории, боја по избор на проектантот, заедно со глетување со глет маса	m <sup>2</sup>	10.6		
<b>СТОЛАРСКИ РАБОТИ</b>						
3	1	Изработка, транспорт и монтажа на прозор за шалтер на лизгање со две лизгачки крила, од PVC профили со длабочина на вградување $70\text{mm}$ со 5 воздушни комори на крило и рам со топлинска изолација $U_f=1,3\text{W}/\text{m}^2\text{K}$ , со звучна заштита (VDI 2719) До 4, појачани со цинкован челик $35/28/35\text{mm}$ . и дебелина $d=1,5\text{mm}$ . термопан застаклени до обично стакло $d=4+16+4\text{mm}$ , - flot со звучна изолација $46\text{ d.b.i}$ коефициент на топлопроводливост $K=2,7\text{W}/(\text{m}^2.\text{k})$ . со оков и атест. Димензии: $60\text{cm} \times 100\text{cm}$ . Бела боја. Комплет со крпење на сидови околу ивици.	парче	1		
*напомена: сите димензии да се земат на лице место						
<b>ЕЛЕКТРИКА</b>						

		Осветление				
4	1	Набавка и монтирање на надградна ЛЕД светилка 2550 lm, 23W 840 FO 600x600mm IP43, комплет со потребни кабли	парче	2		
	2	Набавка , транспорт и монтажа на кабел, N2XH-J 3x1.5mm <sup>2</sup> , во зид и плафон,	м'	20		
	3	Набавка и инсталирање на обичен прекинувач на сид, 10А, 250V	парче	1		
		Приклучници				
	4	Набавка и инсталирање на проводник N2XH -J 3x2.5mm <sup>2</sup> , во плафон во совитливо без халоген црево и мал дел на сид до приклучница и потрошувач.	м'	5		
	5	Набавка и инсталирање на приклучница модуларна 2М “шуко“, монофазна, на сид,16А, 250V	парче	2		
	6	Набавка и инсталирање на приклучница единечна “шуко“, монофазна, на сид,16А, 250V, во горна зона за клима уред	парче	1		
		Слабострујни инсталации				
	7	Набавка и инсталирање на проводник FTP 4x2x0.8mm, cat 6е, во сид до приклучници .	м'	5		
8	Набавка и поставување на компјутерска двојна модуларна приклучница 2М,RJ45, во сид	парче	2			
<b>ГРЕЕЊЕ/ЛАДЕЊЕ</b>						
5	1	Набавка, транспорт и монтажа на панел за греење, со можност за монтажа на сид и на тркалца, моќност мин 6000W, со регулационен и безбедносен термостат, со заштитен греач со алуминиумски дифузер, заштита од прегревање и електрична двојна изолација, со дигитален термостат	парче	1		
	2	Изведба на комлетна инсталација за поставување на клима уред, должина на црево до 200см	парче	1		



	3	Набавка, транспорт и монтажа на клима уред, за просторија од 18.5м2. Надворешна/ Внатрешна сидна единица верзија на дување, Инвертер со: Греење (номинален кап) 1.6-4.3kW Ладење (номинален кап) 1.6-4kW цевни приклучоци течна/гасна фаза ф9.35x0.71/12.7x0.8	парче	1		
<b>ОСТАНАТИ РАБОТИ</b>						
	1	Исфрлање на шут од штемање за водењето инсталации и штемањето отвор за шалтер прозор до депонија од 5км	паушал	1		
6	2	Расчистување на просторот после градежните работи и чистење на подови, стругање прозорци и врати после молерисување, со средства и опрема за чистење, простор со површина од 10.60м2	паушал	1		
					<b>ВКУПНО</b>	
<b>26. ОПШТИНА ШТИП, адреса ул. Васил Главинов 4Б 2000 Штип</b>						
реден број	под број	позиција на работа	мерка	количина	цена ед	вкупна
<b>ПОДГОТВИТЕЛНИ РАБОТИ</b>						
1	1	Демонтажа и изнесување на затекнат мебел и шут во постоечка канцеларија и складирање на однапред определено место и одстранување на сидна дрвена лајсна	паушал	1		
<b>ГРАДЕЖНИ РАБОТИ</b>						
<b>МОЛЕРОФАРБАРСКИ РАБОТИ</b>						
2	1	Глетување, молерисување и фарбање на сидови и плафон со еко поликолотор	м <sup>2</sup>	75		
<b>ОСТАНАТИ РАБОТИ</b>						
3	1	Расчистување на просторот после градежните работи и чистење на подови, прозорци и врати со средства и опрема за чистење	паушал	1		
					<b>ВКУПНО</b>	
<b>27. ОПШТИНА ЃОРЧЕ ПЕТРОВ</b>						
реден број	под број	позиција на работа	мерка	количина	цена ед	вкупна
<b>ПОДГОТВИТЕЛНИ РАБОТИ</b>						

1	1	Демонтажа и изнесување на затекнат мебел и шут во постоечка канцеларија и складирање на однапред определено место и одстранување на сидна дрвена лајсна	паушал	1		
	2	Демонтажа на постоечки под и транспорт до депонија до 3км	m <sup>2</sup>	15		
	3	Демонтажа на постоечко електрично осветлување	паушал	1		
<b>ГРАДЕЖНИ РАБОТИ</b>						
<b>МОЛЕРОФАРБАРСКИ РАБОТИ</b>						
2	1	Глетување во две раце, молерисување и фарбање на сидови и плафон и поправка на пукнатини со бандажирање				
		сидови	m <sup>2</sup>	40		
		плафон	m <sup>2</sup>	15		
<b>ПОДОПОДЛАГАЧКИ РАБОТИ</b>						
3	1	Набавка, транспорт и монтажа на филц од 5мм во коцки за термо и звучна изолација	m <sup>2</sup>	15		
	2	Набавка, транспорт и монтажа на под од ламинат d=12mm, класа 32, изработен во три слоја, со сертификат, сите три слоја да се споени со смола, топлина и под висок притисок т.н. DPL (ДПЛ), да е за употреба во јавни простори. Боја по избор на проектантот. Местоположба: канцеларија	m <sup>2</sup>	15		
	3	Набавка, транспорт и монтажа на ПВЦ лајсни во боја по избор на инвеститорот, со можност да се води кабел за електрика.	m'	15.5		
	4	Набавка, транспорт и монтажа на подна преодна алуминиумска елоксирана лајсна со широчина од максимум 4cm како завршница на спојот меѓу стар и нов под, во напречен пресек да е заоблена, боја : старо злато.	m'	2		
<b>СТОЛАРСКИ РАБОТИ</b>						
4	1	Фарбање на дрвени прозорци со мрсна боја	m <sup>2</sup>	2		

	2	Набавка, транспорт и монтажа на еднокрилна влезна врата од полн дрвен масив, од фурнирани панели со фурнир од орев. Фарбана со полиуретанска боја за дрво. Касата е од полно чамово дрво со перваз. Финална обработка со бајц орев со свиленкаст сјај за заштита и полиуретански водоотпорен лак по избор на инвеститор. Во цената влегуваат спојници, брава, рачки, клуч и шилдови од ковано железо и се потребно. Димензии 81cm x 200cm. Комплет со крпење на ѕидовите околу ивиците	парче	1		
<b>*напомена: сите димензии да се земат на лице место</b>						
<b>ЕЛЕКТРИЧАРСКИ РАБОТИ</b>						
5	1	Демонтажа на постоечки светлечки плафонски тела	паушал	1		
	2	Набавка и инсталирање на приклучница модуларна 2М “шуко“, монофазна, на ѕид, 16А, 250V	парче	6		
	3	Набавка, транспорт и монтажа на обичен електричен прекинувач на ѕид, 10А, 250V	парче	2		
	4	Набавка, транспорт и монтажа на LED надградна плафонска светилка	парче	1		
	5	Набавка, транспорт и монтажа на PVC лајсни за канал за интернет инсталациони кабли	m'	6		
	6	Набавка и поставување на компјутерска двојна модуларна приклучница 2М, RJ45, во ѕид	парче	2		
	7	Проверка и испитување на електрични инсталации и штемање на кабли	паушал	1		
<b>ОСТАНАТИ РАБОТИ</b>						
6	1	Набавка, транспорт и монтажа на панел за греење, со можност за монтажа на ѕид и на тркалца, моќност мин 3.0KW, тивок и брзо загревачки, со регулационен и безбедносен термостат	парче	1		
	2	Расчистување на просторот после градежните работи и чистење на подови, прозорци и врати со средства и опрема за чистење	паушал	1		
	3	Набавка, транспорт, изработка и монтажа на пристапна надворешна рампа за совладување на висинска разлика од 50cm со ширина од 100cm; материјал на изработка бродски лим; наклон на рампа 1:12 со соодветна подконструкција	m <sup>2</sup>	6		

		<b>ВКУПНО</b>				
<b>28. ОПШТИНА КАРПОШ</b>						
реден број	под број	позиција на работа	мерка	количина	цена ед	вкупна
<b>ПОДГОТВТЕЛНИ РАБОТИ</b>						
1	1	Демонтажа и изнесување на затекнат мебел и шут во постоечка канцеларија и складирање на однапред определено место	паушал	1		
<b>ОСТАНАТИ РАБОТИ</b>						
2	1	Набавка, транспорт, изработка и монтажа на пристапна надворешна рампа за совладување на висинска разлика од 20cm со ширина од 100cm; материјал на изработка бродски лим; наклон на рампа 1:12 со соодветна подконструкција	m <sup>2</sup>	2.4		
	2	Расчистување на просторот после градежните работи и чистење на подови, прозорци и врати	паушал	1		
					<b>ВКУПНО</b>	
<b>29. ОПШТИНА КИСЕЛА ВОДА, адреса ул. Петар Дељан 17</b>						
реден број	под број	позиција на работа	мерка	количина	цена ед	вкупна
<b>ПОДГОТВТЕЛНИ РАБОТИ</b>						
1	1	Демонтажа и изнесување на затекнат мебел и шут во постоечка канцеларија и складирање на однапред определено место	паушал	1		
	2	Демонтажа и изнесување на постоечки теписон и дрвени сидни лајсни	паушал	1		
<b>ГРАДЕЖНИ РАБОТИ</b>						
<b>МОЛЕРОФАРБАРСКИ РАБОТИ</b>						
2	1	Глетување во две раце, молерисување и фарбање на сидови и плафон и поправка на пукнатини				
		сидови	m <sup>2</sup>	35		
	плафон	m <sup>2</sup>	12			
	2	Фарбање на радијатор со мрсна боја (20 ребра)	m <sup>2</sup>	1.5		
3	Фарбање на цефки за парно со мрсна боја	m'	10			
<b>ПОДОПОДЛАГАЧКИ РАБОТИ</b>						
3	1	Набавка, транспорт и монтажа на филц од 5мм во коцки за термо и звучна изолација	m <sup>2</sup>	12		

	2	Набавка, транспорт и монтажа на под од ламинат d=12mm, класа 32, изработен во три слоја, со сертификат, сите три слоја да се споени со смола, топлина и под висок притисок т.н. DPL (ДПЛ), да е за употреба во јавни простори. Боја по избор на проектантот. Местоположба: канцеларија	m <sup>2</sup>	12		
	3	Набавка, транспорт и монтажа на ПВЦ лајсни во боја по избор на инвеститорот, со можност да се води кабел за електрика.	m'	13		
	4	Набавка, транспорт и монтажа на подна преодна алуминиумска елоксирана лајсна со широчина од максимум 4cm како завршница на спојот меѓу стар и нов под, во напречен пресек да е заоблена, боја : старо злато.	m'	1		
<b>СТОЛАРСКИ РАБОТИ</b>						
4	1	Фарбање на дрвени прозорци со мрсна боја	m <sup>2</sup>	4		
	2	Набавка, транспорт и монтажа на еднокрилна влезна врата од полн дрвен масив, со надсветло , од фурнирани панели со фурнир од орев. Фарбана со полиуретанска боја за дрво. Касата е од полно чамово дрво со перваз. Финална обработка со бајц орев со свиленакст сјај за заштита и полиуретански водоотпорен лак по избор на инвеститор. Во цената влегуваат спојници, брава, рачки, клуч и шилдови од ковано железо и се потребно. Димензии 81cm x 200cm. Димензии на надсветлото: 40cm x 81cm. Комплет со крпење на сидовите околу ивиците	парче	1		
	3	Фарбање на пулт со мрсна бела боја (од двете страни)	m <sup>2</sup>	1.5		
<b>*напомена: сите димензии да се земат на лице место</b>						
<b>ЕЛЕКТРИЧАРСКИ РАБОТИ</b>						
5	1	Демонтажа на постоечки светлечки плафонски тела	паушал	1		
	2	Набавка и инсталирање на приклучница модуларна 2М “шуко“, монофазна, на сид, 16А, 250V	парче	6		
	3	Набавка, транспорт и монтажа на обичен електричен прекинувач на сид, 10А, 250V	парче	2		
	4	Набавка, транспорт и монтажа на LED надградна плафонска светилка	парче	2		
	5	Набавка, транспорт и монтажа на PVC лајсни за канал за интернет инсталациони кабли	m'	6		

	6	Набавка и поставување на компјутерска двојна модуларна приклучница 2M,RJ45, во сид	парче	2		
	7	Проверка и испитување на електрични инсталации и штемање на кабли	паушал	1		
<b>ОСТАНАТИ РАБОТИ</b>						
6	1	Расчистување на просторот после градежните работи и чистење на подови, прозорци и врати со средства и опрема за чистење	паушал	1		
			<b>ВКУПНО</b>			
<b>30. ОПШТИНА МАКЕДОНСКИ БРОД</b>						
реден број	под број	позиција на работа	мерка	количина	цена ед	вкупна
<b>ПОДГОТВИТЕЛНИ РАБОТИ</b>						
1	1	Демонтажа и изнесување на затекнат мебел и шут во постоечка канцеларија и складирање на однапред определено место	паушал	1		
	2	Демонтажа и изнесување на постоечки теписон и одвоз до депонија до 3км	m <sup>2</sup>	11		
	3	Крпење на оштетена цементна кошулица	m <sup>2</sup>	5		
<b>ГРАДЕЖНИ РАБОТИ</b>						
<b>МОЛЕРОФАРБАРСКИ РАБОТИ</b>						
2	1	Глетување во две раце, молерисување и фарбање на сидови и плафон и поправка на пукнатини	m <sup>2</sup>	55		
		Фарбање на врата со мрсна боја	m <sup>2</sup>	20		
<b>ПОДОПОДЛАГАЧКИ РАБОТИ</b>						
3	1	Набавка, транспорт и монтажа на филц од 5мм во коцки за термо и звучна изолација	m <sup>2</sup>	12		
	2	Набавка, транспорт и монтажа на под од ламинат d=12mm, класа 32, изработен во три слоја, со сертификат, сите три слоја да се споени со смола, топлина и под висок притисок т.н. DPL (ДПЛ), да е за употреба во јавни простори. Боја по избор на проектантот. Местоположба: канцеларија	m <sup>2</sup>	12		
	3	Набавка, транспорт и монтажа на ПВЦ лајсни во боја по избор на инвеститорот, со можност да се води кабел за електрика.	m'	14		

	4	Набавка, транспорт и монтажа на подна преодна алуминиумска елоксирана лајсна со широчина од максимум 4cm како завршница на спојот меѓу стар и нов под, во напречен пресек да е заоблена, боја : старо злато.	m'	1		
<b>ЕЛЕКТРИЧАРСКИ РАБОТИ</b>						
4	1	Демонтажа на постоечки светлечки плафонски тела	паушал	1		
	2	Набавка и инсталирање на приклучница модуларна 2М “шуко“, монофазна, на сид, 16А, 250V	парче	6		
	3	Набавка, транспорт и монтажа на обичен електричен прекинувач на сид, 10А, 250V	парче	2		
	4	Набавка, транспорт и монтажа на LED надградна плафонска светилка	парче	2		
	5	Набавка, транспорт и монтажа на PVC лајсни за канал за интернет инсталациони кабли	m'	6		
	6	Набавка и поставување на компјутерска двојна модуларна приклучница 2М,RJ45, во сид	парче	2		
	7	Проверка и испитување на електрични инсталации и штемање на кабли	паушал	1		
<b>ОСТАНАТИ РАБОТИ</b>						
5	1	Расчистување на просторот после градежните работи и чистење на подови, прозорци и врати со средства и опрема за чистење	паушал	1		
					<b>ВКУПНО</b>	
<b>31. ОПШТИНА ДЕБАРЦА - КАНЦЕЛАРИЈА ВО СЕЛО МЕШЕИШТА</b>						
реден број	под број	позиција на работа	мерка	количина	цена ед	вкупна
<b>ПОДГОТВИТЕЛНИ РАБОТИ</b>						
1	1	Демонтажа и изнесување на затекнат мебел и шут во постоечка канцеларија и складирање на однапред определено место	паушал	1		
<b>ГРЕЕЊЕ/ЛАДЕЊЕ</b>						

2	1	Набавка, транспорт и монтажа на клима уред, за просторија од 20.00м2. Надворешна/ Внатрешна ѕидна единица верзија на дување, Инвертер со Греење (номинален кап) 1.6-4.3kW Ладење (номинален кап) 1.6-4kW цевни приклучоци течна/гасна фаза ф9.35x0.71/12.7x0.8	парче	1		
<b>ОСТАНАТИ РАБОТИ</b>						
3	1	Расчистување на просторот после градежните работи и чистење на подови, прозорци и врати со средства и опрема за чистење	паушал	1		
			<b>ВКУПНО</b>			
		<b>РЕКАПИТУЛАЦИЈА</b>				<b>Износ во МКД</b>
	1	<b>Берово</b>				
	2	<b>Босилово</b>				
	3	<b>Валандово</b>				
	4	<b>Василево</b>				
	5	<b>Вевчани</b>				
	6	<b>Велес</b>				
	7	<b>Виница</b>				
	8	<b>Врапчиште</b>				
	9	<b>Гевгелија</b>				
	10	<b>Градско</b>				
	11	<b>Дебар</b>				
	12	<b>Делчево</b>				
	13	<b>Дојран</b>				
	14	<b>Зрновци</b>				
	15	<b>Илинден</b>				
	16	<b>Кочани</b>				
	17	<b>Крива Паланка</b>				
	18	<b>Крушево</b>				
	19	<b>Куманово</b>				
	20	<b>Новаци</b>				
	21	<b>Радовиш</b>				
	22	<b>Ресен</b>				



	23	Росоман	
	24	Струмица	
	25	Студеничани	
	26	Штип	
	27	Ѓорче Петров	
	28	Карпош	
	29	Кисела Вода	
	30	Македонски Брод	
	31	Дебарца	
			<b>ВКУПНО</b>
			<b>НЕПРЕДВИДЕНИ РАБОТИ 10%</b>
			<b>ВКУПНО</b>
			<b>ДДВ 18%</b>
			<b>ВКУПНО СО ДДВ:</b>

## СЕГМЕНТ 4-ОБРАЗЕЦ НА ДОГОВОР

Република Македонија  
Министерство за труд и социјална политика  
Проект за условени парични надоместоци

Назив на Договор: **Реновирање на канцеларии во 31 општина во Р. Македонија.**

Број на договор: МК/ССТ#2.4.7

ОВОЈ ДОГОВОР е направен на датум \_\_\_\_\_ 2018 година, помеѓу \_\_\_\_\_ од една страна (во понатамошниот текст „Работодавачот“) и \_\_\_\_\_ од друга страна (во понатамошниот текст Изведувачот“).

При што Работодавачот објавил повик за поднесување на понуди за Реновирање на канцеларии во 31 општина во Р. Македонија, број на договор МК/ССТ#2.4.7 и Изведувачот доставил понуда за горенаведените работи и Работодавачот ја прифаќа Понудата на Изведувачот со датум \_\_\_\_\_ за извршување и завршување на овие Работи и поправање на било какви грешки кои може да произлезат од нив.

Овој Договор сведочи за следното:

1. Изведувачот се обврзува да ги изврши работите кои се детално опишани во Предмерот којшто е дел од Понудата на Изведувачот што претставува составен дел од овој Договор (Анекс 1) на професионален и стручен начин во согласност со следните Услови од Договорот:
  - (a) Отстранување на сите недостатоци во рок од 15 дена од денот на известувањето од страна на Проектниот менаџер во периодот на извршување на договорот, како и на сите дефекти кои може да се појават во периодот за отстранување на дефекти.
  - (b) Работодавачот го задржува правото да го раскине договорот поради незадоволителна изведба на работите 10 дена по издавањето на писмено известување. Доколку настане спречување на Договорот поради појава на војна или некој друг настан којшто не зависи од Работодавачот или Изведувачот, Проектниот менаџер ќе издаде потврда за настанатото спречување на договорот. Во тој случај, Работодавачот и Изведувачот имаат право да го раскинат договорот на тој начин што ќе испратат известување за раскинување на договорот со рок од 10 дена до другата страна без финансиски последици врз било која од двете договорни страни.
  - (c) Доколку Договорот се раскине поради грешка на Изведувачот, сите материјали и градежна опрема на градежната локација, привремени работи и други работи се во сопственост на Работодавачот.
  - (d) Изведувачот постојано ќе ги следи упатствата добиени од страна на Проектниот менаџер.

- (e) Изведувачот ќе му достави на Проектниот менаџер динамички план во рок од 7 дена по потпишувањето на Договорот во којшто ќе ја наведи динамиката и методите за извршување на Договорот.
- (f) Периодот за извршување на Договорот изнесува **75 календарски дена** по потпишувањето на Договорот.
- (g) Изведувачот треба да го фотографира објектот и условите во него пред и по завршување на реновирањето, и фотографиите треба да ги достави на Проектниот менаџер најдоцна 2 дена по завршување на реновирањето.
- (h) Изведувачот треба да ја организира и изврши работата на начин на кој нема да биде попречено секојдневното функционирање на институцијата.
- (i) Во случај на измени во количините ќе се користат единечните цени наведени во договорот. Во случај на нови работи кои ќе бидат извршени по налог на Проектниот менаџер, истите ќе бидат исплатени според цена која е заеднички утврдена од страна на Проектниот менаџер и Изведувачот, а доколку не може да дојде до согласност помеѓу овие две страни, Проектниот менаџер ќе ја утврди единечната цена којашто мора да се прифати од страна на Изведувачот.
- (j) Овој договор ќе се изврши во согласност со важечките закони на Република Македонија.
- (k) Изведувачот е одговорен за безбедно извршување на сите активности на локацијата.
- (l) Назначениот Проектен менаџер –**Маја Даскаловска Архитект на УПН проект**, ќе врши редовни инспекции на работите на терен во текот на изведбата за да утврди дали работите кои ги извршува Изведувачот се во согласност со спецификациите и го имаат потребниот квалитет како што е назначено во спецификациите. Проектниот менаџер нема да ги прифати оние работи кои не се во согласност со спецификациите и Изведувачот е должен да преземе итни дејствија за поправање на сите недостатоци согласно под-параграф (а) погоре.
- (m) Било која од договорните страни може да го прекине договорот со издавање на писмено известување со рок од 30 дена поради непредвидени настани како што се војни или природни непогоди како земјотреси, поплави, пожари итн. Во тој случај се врши исплата за работите кои се изведени до моментот на прекин на Договорот.
- (n) Исплатата на сите такси, даноци, царини и други давачки во согласност со законите на Република Македонија е одговорност на Изведувачот.
- (o) Споровите кои може да произлезат помеѓу Работодавачот и Изведувачот во однос на договорот ќе се решаваат спогодбено. Доколку не може да се дојде до спогодбено решение, било која од договорните страни може да поднесе барање за решавање на спорот до Комората на овластени архитекти и инженери на Република Македонија во согласност со законите наведени во договорот.
- (p) Изведувачот ќе му исплати утврдена оштета на Работодавачот според дневна стапка од 0.05% по ден секој ден доцнење кога датумот на завршување го надминува Предвидениот датум за завршување. Максималниот износ на утврдена оштета за целосната Работа е 10%

од финалниот износ на Договорот. Работодавачот може да ја одбие утврдената оштета од исплатите кои се доспеани до Изведувачот. Исплатите на утврдената оштета нема да имаат влијание врз обврските на Изведувачот

2. Работодавачот се обврзува да му ја исплати на Изведувачот договорната цена во износ од \_\_\_\_\_ (со зборовии бројки) на следниот начин:

- (A) Максимум 100% од вредноста на договорот ќе биде платена во рок од 30 дена по достава на фактура за реално извршените работи, и по одобрување на истата од страна на Проектниот менаџер, пресметана врз основа на поединечните цени и потрошените количини.
- (B) Конечната вредност на договорот ќе биде утврдена врз основа на изведените количини.

### 3. Инспекции и ревизии

- 3.1 Изведувачот ќе ги следи сите инструкции на Проектниот менаџер кои се во согласност со законите кои се применуваат на местото каде што се наоѓа локацијата.
- 3.2 Изведувачот, како и подизведувачите ќе и дозволат на Банката и/или лицата или ревизорите назначени од страна на Банката да ги прегледаат и/или извршат ревизија на нивните сметки и записи и други документи поврзани со поднесувањето на Понудата за услуги и изведба на договорот. Непостапувањето во согласност со овој услов претставува забранета пракса која може да резултира во поништувањето на договорот и/или санкционирање од страна на Банката (утврдување на непогодност) според важечките одредби на Банката за санкционирање.

### 4. Раскинување на договорот

Работодавачот може да го раскине овој Договор доколку достави писмено известување до Изведувачот најмалку десет (10) работни дена претходно при настанувањето на било кој од случаите наведени во точките (а) до (г) од оваа клаузула:

- (а) Доколку Изведувачот не ги отстрани грешките настанати при извршувањето на неговите обврски според договорот во рок од седум (7) работни дена по добивањето на известувањето или во оној рок којшто е одобрен од страна на Работодавачот во писмена форма;
- (б) Доколку Изведувачот банкротира или стане неликвиден;
- (в) Доколку Изведувачот, според мислење на Работодавачот или Банката, е вмешан во постапки на корупција, измама, тајни, принудни и опструктивни постапки (дефинирани според процедурите на Банката за санкционирање) при конкурирањето или при извршувањето на Договорот.

(г) Доколку Работодавачот одлучи да го раскине Договорот во согласност со своето дискреционо право.

## 5. Измама и корупција

Ако работодавачот утврди дека Изведувачот и / или било кој од неговиот кадар или неговите претставници или неговите подизведувачи, под-консултанти, вршители на услуги, добавувачи и / или нивните вработени се дел од постапки на корупција, измама, тајни, принудни или опструктивни постапки при процесот на тендерската постапка за добивање на договорот или при неговото извршување, тогаш Работодавачот има право да го раскине Договорот во рок од 14 дена откако ќе достави писмено известување до Изведувачот и да го избрка Изведувачот од локацијата при што ќе важат одредбите од клаузула 4 доколку таквите постапки биле во рамките на под-клаузула 4.в

Потврдуваме дека страните се согласиле овој договор да стапи на сила на датумот наведен погоре.

Назив на Работодавачот.  _____ Потпишан (во име на Работодавачот)  Во присуство на:  _____ (Потпис) Име и позиција (Сведок)	Назив на Изведувач.  _____ Потпишан (во име на Изведувачот)  Во присуство на: _____ (Потпис) Име и адреса (Сведок)
---	--

## СЕГМЕНТ 5-ОБРАСЦИ

### ОБРАЗЕЦ НА ПОНУДА

\_\_\_\_\_ (Датум)

До: \_\_\_\_\_ (Назив на Работодавачот)

\_\_\_\_\_ (Адреса на Работодавачот)

\_\_\_\_\_

Ние нудиме извршување на

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

(назив и број на Договор) во согласност со Условите од Договорот кои се составен дел од оваа Понуда за Договорна цена во износ од \_\_\_\_\_ (сума со зборови и бројки) (\_\_\_\_\_) (назив на валута) \_\_\_\_\_. Ние нудиме извршување на работите наведени како предмет на Договорот во период од 75 календарски денови од Датумот на потпишување на Договорот.

Оваа Понуда и вашето писмено прифаќање ќе претставуваат обврзувачки Договор помеѓу нас. Не го оспоруваме вашето право да не ја прифатите понудата со најниска цена или било која друга понуда која ќе ја добиете.

Со ова потврдуваме дека оваа Понуда е во склад со валидноста на понудата која е потребна во согласност со документите на понудата.

Овластен потписник: \_\_\_\_\_

Име и титула на потписникот: \_\_\_\_\_

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

Назив на Изведувач: \_\_\_\_\_

Адреса: \_\_\_\_\_

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

Телефонски број: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Број на факс, доколку е потребно: \_\_\_\_\_

## Финансиска состојба

### Мината финансиска состојба

Официјален назив на Понудувачот: \_\_\_\_\_ Датум: \_\_\_\_\_  
 Официјален назив на партнер во ЗВ: \_\_\_\_\_ Гендер бр.: \_\_\_\_\_  
 Страна \_\_\_\_\_ од \_\_\_\_\_ страни

Да се пополни од страна на Понудувачот, а доколку е заедничко вложување, од страна на секој од партнерите

Финансиски информации во Евра	Историски податоци за претходните _____ ( ) години (МКД во 000)						
	Година 1	Година 2	Година 3	Година ...	Година n	Просек	Прос. сооднос
<b>Информации од билансот на состојба</b>							
Вкупно средства (ВС)							
Вкупно обврски (ВО)							
Нето вредност (НВ)							
Тековни средства (ТС)							
Тековни обврски (ТО)							
<b>Податоци од Билансот на успех</b>							
Вкупно приходи (ВП)							
Добивка пред оданочување (ДПО)							

- Приложени се копии од финансиските извештаи (биланси на состојба заедно со сите поврзани забелешки и биланси на успех) за годините што се бараат претходно во согласност со следниве услови:
- Мора да ја одразуваат финансиската состојба на Понудувачот или партнерот во заедничкото вложување, а не на сестрински фирми или фирми мајки
  - Историските финансиски извештаи мора да бидат ревидирани од овластен сметководител
  - Историските финансиски извештаи мора да бидат целосни, вклучувајќи ги сите забелешки во финансиските извештаи
  - Историските финансиски извештаи мора да одговараат на сметководствените периоди кои се завршени и подложени на ревизија (извештаи за делумни периоди нема да бидат побарани или прифатени).



## Просечен годишен обрт

Официјален назив на Понудувачот: \_\_\_\_\_ Датум: \_\_\_\_\_

Официјален назив на партнер во ЗВ: \_\_\_\_\_ Тендер бр.: \_\_\_\_\_

Страна \_\_\_\_\_ од \_\_\_\_\_ страни

Податоци за годишниот обрт (само за градба)		
Година	Износ и валута	Износ во МКД
	_____	_____
	_____	_____
	_____	_____
	_____	_____
	_____	_____
	_____	_____
*Просечен годишен обрт за градба	_____	_____

\*Просечниот годишен обрт се пресметува како збир од сите потврдени плаќања добиени за работа која е во тек или е завршена во текот на последните 3 години

## Искуство

### Општо искуство

Официјален назив на Понудувачот: \_\_\_\_\_ Датум: \_\_\_\_\_

Официјален назив на партнер во ЗВ: \_\_\_\_\_ Гендер бр.: \_\_\_\_\_

Страна \_\_\_\_\_ од \_\_\_\_\_ страни

Почеток месец/ година	Завршу вае месец/ година	Години *	Идентификација на договорот	Улога на Понудувачо т
_____	_____		Назив на договорот: Краток опис на градежните работи изведени од Понудувачот: Назив на Работодавачот: Адреса:	_____
_____	_____		Назив на договорот: Краток опис на градежните работи изведени од Понудувачот: Назив на Работодавачот: Адреса:	_____
_____	_____		Назив на договорот: Краток опис на градежните работи изведени од Понудувачот: Назив на Работодавачот: Адреса:	_____
_____	_____		Назив на договорот: Краток опис на градежните работи изведени од Понудувачот: Назив на Работодавачот: Адреса:	_____
_____	_____		Назив на договорот: Краток опис на градежните работи изведени од Понудувачот: Назив на Работодавачот: Адреса:	_____
_____	_____		Назив на договорот: Краток опис на градежните работи изведени од Понудувачот: Назив на Работодавачот: Адреса:	_____

\*Наведете ја календарската година за годините кога сте имале договори со најмалку девет (9) месеци активност годишно започнувајќи од првата година.