

**Objekt :**

**E** OBNOVA FASADE, KLETI IN MENJAVA  
STAVBNEGA POHIŠTVA- KMEČKA ULICA 15

**SKUPNA REKAPITULACIJA**

I. FASADERSKA DELA -

II. STAVBNO POHIŠTVO -

III. OBNOVA KLETI -

**SKUPAJ BREZ DDV** -

---

**DDV 9,5%** -

---

**SKUPAJ Z DDV-jem** -

---

## I. FASADERSKA DELA

1.	Montaža in demontaža fasadnih odrov komplet z zaščitno mrežo, odri višine do 10m. Obračun po m <sup>2</sup> fasade.	m2	146,30	-
2.	Odstranitev raznih kovinskih predmetov, el. konzole, kovinski nadstreški, sidra...	kom	8,00	-
3.	Zaščita oken, vrat in kamnitih ert z PVC folijo za čas izvedbe vseh obnovitvenih del.	m2	12,20	-
4.	Zaščita instalacijskih vodnikov na fasadi.	m1	35,00	-
5.	Odbijanje potrebnega dotrajanega ometa in čiščenje reg kamnitih zidov.	m2	74,30	-
6.	Pranje ometov z vodnim curkom z nizkim pritiskom.	m2	72,00	-
7.	Izdelava grobih in finih sanirnih (sušilni) ometov na kamniti podlagi po navodili proizvajalca malte do višine 200 cm.	m2	44,00	-
8.	Izdelava grobega ometa fasade iz apnene malte na kamniti podlagi (predhodna priprava podlage ki ne vsebuje cementnega veziva) ter izdelava finega apnenega ometa.	m2	146,30	-
9.	Kitanje- sanacija manjših poškodb ometa.	m2	72,00	-
10.	Osnovni premaz - impregnacija ometov.	m2	146,30	-
11.	Slikanje fasade s silikatno barvo na fini omet v barvnem tonu RAL 1013.	m2	146,30	-
12.	Priprava podlage in premaz lesenega napušča z lazurnim premazom po navodilih zavoda ZVKDS.	m1	18,00	-
13.	Nalaganje in odvoz porušenega materiala na predpisano deponijo s stroški deponiranja.	m3	4,50	-

**SKUPAJ:**

## II. STAVBNO POHIŠTVO

1.	Posnetek mer posamezne odprtine velikosti 0,85/1,40 m. Izvede se dvokrilno okno s krilom na kombinirano odpiranje. Vgrajeni petkomorni PVC profili z dvojnim tesnilom izolativnosti k = 1,4 W/m2k. Zasteklitev izolativnosti k = 1,1 W/m2k s termopan 4-16-4. Montirano je kvalitetnejše okovje. Vse zaključno montirano s potrebnimi letvicami ali kitanjem z ustrezним kitom. Barva rjava kot obstoječa oz. po navodilih ZVKDS.	kom	2,00	-
----	--	-----	------	---

2.	Posnetek mer posamezne odprtine velikosti 0,70/1,45 m. Izvede se dvokrilno okno s krilom na kombinirano odpiranje. Vgrajeni petkomorni PVC profili z dvojnim tesnilom izolativnosti $k = 1,4 \text{ W/m}^2\text{k}$ . Zasteklitev izolativnosti $k = 1,1 \text{ W/m}^2\text{k}$ s termopan 4-16-4. Montirano je kvalitetnejše okovje. Vse zaključno montirano s potrebnimi letvicami ali kitanjem z ustreznim kitom. Barva rjava kot obstoječa oz. po navodilih ZVKDS.	kom	1,00	-
3.	Posnetek mer posamezne odprtine velikosti 0,87/0,90 m. Izvede se enokrilno okno, s krilom na kombinirano odpiranje. Vgrajeni petkomorni PVC profili z dvojnim tesnilom izolativnosti $k = 1,4 \text{ W/m}^2\text{k}$ . Zasteklitev izolativnosti $k = 1,1 \text{ W/m}^2\text{k}$ s termopan 4-16-4. Montirano je kvalitetnejše okovje. Vse zaključno montirano s potrebnimi letvicami ali kitanjem z ustreznim kitom. Barva rjava kot obstoječa oz. po navodilih ZVKDS.	kom	1,00	-
4.	Posnetek mer posamezne odprtine velikosti 0,80/0,90 m. Izvede se enokrilno okno, s krilom na kombinirano odpiranje. Vgrajeni petkomorni PVC profili z dvojnim tesnilom izolativnosti $k = 1,4 \text{ W/m}^2\text{k}$ . Zasteklitev izolativnosti $k = 1,1 \text{ W/m}^2\text{k}$ s termopan 4-16-4. Montirano je kvalitetnejše okovje. Vse zaključno montirano s potrebnimi letvicami ali kitanjem z ustreznim kitom. Barva rjava kot obstoječa oz. po navodilih ZVKDS.	kom	3,00	-
5.	Dobava in montaža dvokrilnega ALU polkna s z gibljivimi lamelami, na lastnem ločenem okvirju z ustreznim okovjem, okno dim. 0,85/1,40 m. Polkno v rjavi barvi kot obstoječe oz. po navodilih ZVKDS, z zastavljači na fasadi.	kom	2,00	-
6.	Dobava in montaža dvokrilnega ALU polkna s z gibljivimi lamelami, na lastnem ločenem okvirju z ustreznim okovjem, okno dim. 0,70/1,45 m. Polkno v rjavi barvi kot obstoječe oz. po navodilih ZVKDS, z zastavljači na fasadi.	kom	1,00	-
7.	Dobava in montaža dvokrilnega ALU polkna s z gibljivimi lamelami, na lastnem ločenem okvirju z ustreznim okovjem, okno dim. 0,80/0,90 m. Polkno v rjavi barvi kot obstoječe oz. po navodilih ZVKDS, z zastavljači na fasadi.	kom	3,00	-
8.	Dobava in montaža dvokrilnega ALU polkna s z gibljivimi lamelami, na lastnem ločenem okvirju z ustreznim okovjem, okno dim. 0,87/0,90 m. Polkno v rjavi barvi kot obstoječe oz. po navodilih ZVKDS, z zastavljači na fasadi.	kom	1,00	-
9.	Demontaža veznega okna vel. do 2 m <sup>2</sup> vse kompletно	kom	7,00	-

10.	Dobava in montaža notranje okenske police iz poliranega kamna Lipica ali podobno širine do 0,30 m.	m1	6,68	-
11.	Odvoz vseh oken na predpisano deponijo s stroški deponiranja	kpl	1,00	-

**SKUPAJ**

### III. OBNOVA KLETI

**Rušitvena in pripravljalna dela:**

1.	Odstranjevanje stenskih ometov na kamito opečnem zidu, komplet z pranjem in čiščenjem fug, komplet z prenosom na gradbiščno deponijo	m2	55,00	-
2.	Dolbljene instalacijskih kanalov za elektroinstalacije 4x5cm z prenosom na gradbiščno deponijo kamniti zid	m1	12,10	-
3.	Nakladanje in odvoz ruševin na stalno deponijo, v ceno obračunati tudi takso deponije, ter vsa pomožna dela in eventuelna ročna nakladanja	m3	1,50	-

**Zemeljska dela:**

4.	Široki ročni izkop, poglobitev terena v pritličju za izvedbo tlakov, ter toplotnih izolacij v zemljini III.-IV.kat,komplet z nakladanjem na samokolnico prenos na gradbiščno deponijo	m3	9,60	-
5.	Planiranje dna terena z utjevanjem podlage.	m2	27,60	-
6.	Izdelava tamponske podlage v debelini 15cm, komplet z planiranjem in utrjevanjem, ter prevozi z samokolnico ter vsemi pomožnimi deli	m3	4,20	-
7.	Nakladanje in odvoz materiala na stalno deponijo komplet z plačilom takse na deponiji,	m3	9,60	-

**Betonska dela:**

V slučaju da pri nižanju tlaka pride do ugotovitve da objekt nima temeljev, je potrebno izvesti podbetoniranje zunanjih in notranjih temeljev in sicer

8.	Podbetoniranje temeljev z betonom C25/30, komplet priprava, dobava in vgradnja armature, sidranje v obstoječi temelj, dobava in vgradnja betona, ter vsa pomožna dela na objektu ( poraba armature do 15kg/m1, betona do 0,50/m1 opaž do 0,60m2/m1, zasip	m1	25,00	-
----	---	----	-------	---

9.	Betoniranje podložnega betona tlaka, minimalno armiran z Q 196, z betonom C 16/20 komplet z vsemi pomožnimi deli, v ceno upoštevaj tudi armaturo	m3	2,80	-
----	--	----	------	---

**Zidarska dela:**

10.	Izdelava horizontalne hidroizolacije in sicer 1x mrzli premaz ter 1x izotekt V4 komplet z vsemi pomožnimi deli in prenosи	m2	27,60	-
11.	Izdelava horizontalne izolacije iz stirodura, z polaganjem PVC folije debeline 5cm	m2	27,60	-
12.	Izdelava mikroarmiranega estriha debeline 6cm, komplet z vsemi pomožnimi deli	m2	27,60	-
13.	Pozidava instalacijskih reg s podaljšano cementno malto 1:3:9	m1	12,10	-
14.	Grobi in fini ometi notranjih kamnitih sten, komplet z cemnetnim obrizgom 1:3, podaljšano cementno malto 1:3:9 komplet z vodili ter finim ometom	m2	55,00	-

**Slikopleskarska dela:**

15.	Slikanje sten in stropov v tempera barvi komplet z gletanjem sten in stropov	m2	55,00	-
-----	--	----	-------	---

**Elektroinstalacie:**

16.	Dobava in montaža instalacijske cevi P.i.c. fi 13,5 mm.	m1	12,10	-
18.	Dobava in montaža vodnika (kot npr. tip) NPI 3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	m1	36,30	-
19.	Dobava in montaža stikala kot npr. GEWISS navadno komplet. V enotno ceno všteta tudi demontaža obstoječe.	kos	1,00	-
20.	Dobava in montaža luči prizma komplet s pritrdilnim materialom in priključitev.	kos	1,00	-

**SKUPAJ**