

Br.st.	SADRŽAJ STAVKE	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena	Ukupno
--------	----------------	------------	----------	------------------	--------

## RADOVI UKLANJANJA GRAĐEVINE

### I. RADOVI DEMONTAŽE I RUŠENJA

#### NAPOMENA:

Prije početka radova demontaže i rušenja isključiti sve napojne vodove (voda, odvodnja, struja) te ih osigurati da se mogu ponovno priključiti s početkom građevinskih radova. Stavke rušenja i demontaže uključuju izvođenje radova u cjelosti što uključuje rušenja, demontažu, prijenos srušenog materijala do mjesta utovara, utovar i odvoz na gradski deponij u krugu od 15 km. U cijenu uključene i sve pomoćne radnje, skela, osiguranje i zaštita objekta i okolnih objekata. Sve nastale štete zbog nemara snosi izvođač.

Zdravi građevinski materijal je potrebno očistiti i složiti na deponiju, predočiti Investitoru te će on odrediti što će se napraviti sa njim.

Šut nastao prilikom rušenja tako i ostali demontirani materijal se mora pažljivo spuštati i odlagati na određeno mjesto .

Izvođač radova po završetku grubih radova treba izvršiti čišćenje te sav šut odvesti na gradsku deponiju.

Prije primopredaje radova potrebno je da lokacija bude čista i uredna.

1.1.	Pažljiva demontaža metalnog kaveza ispred trgovine. U cijenu uključena demontaža i rezanje metalne konstrukcije, te čišćenje ,utovar i odvoz demontiranog materijala.	m <sup>2</sup>	21,00	0,00	0,00
1.2.	Strojni iskop odsjecenog debla s korijenima ispred trgovine. U cijenu uključen iskop,izvlačenje debla s korjenima iz zemlje, usitnjavanje i odvoz materijala na mjesnu deponiju u krugu od 15 km.	kom	1,00	0,00	0,00
1.3.	Strojno rušenje armiranobetonske podne ploče ispred trgovine, debljine d~10cm. Stavka obuhvaća rušenje, čišćenje, prijenos do mjesta utovara i odvoz na gradsku deponiju u krugu od 15 km. Prilikom rušenja zaravnati podlogu i pripremiti je za postavljanje tampona. Obračun po m <sup>3</sup> uklonjenog materijala	m <sup>3</sup>	5,00	0,00	0,00
1.4.	Nabava, dovoz, razastiranje, nabijanje i niveliranje kamenog tampona, na mjestu uklonjene ploče da se površina terena poravna sa okolnim terenom. Obračun po m <sup>3</sup> .	m <sup>3</sup>	5,00	0,00	0,00

1.5.	Pažljiva demontaža i rušenje ogradnih zidova ispred trgovine. Šut pažljivo odvesti na dogovorenu deponiju materijala. Obračun po m <sup>3</sup> zida koji se uklanja.	m <sup>3</sup>	2,50	0,00	0,00
1.6.	Strojno rezanje otvora u AB zidu debljine 25 cm. Otvor će biti dimenzija 200x220 cm. U cijenu uključeno strojno rezanje, usitnjavanje, utovar i odvoz na mjesnu deponiju u krugu od 15 km. Obračun po m <sup>2</sup> izrezane površine.	m <sup>2</sup>	4,40	0,00	0,00
<b>Ukupno I - RADOVI DEMONTAŽE I RUŠENJA (kn) :</b>					<b>0,00</b>

## **REKAPITULACIJA RADOVA UKLANJANJA GRAĐEVINE**

### ***I. RADOVI DEMONTAŽE I RUŠENJA***

---



---

**SVEUKUPNO RADOVI UKLANJANJA GRAĐEVINE: 0,00**

---



---

Br.st.	SADRŽAJ STAVKE	Jed. mjere	Količina	Jedinična cijena	Ukupno
--------	----------------	------------	----------	------------------	--------

## Rekonstrukcija-nadogradnja

### NAPOMENA:

Prije početka radova, izvođač je obavezan postaviti zaštitnu ogradu, opremu i instalacije potrebne za nesmetano izvođenje radova te iste ukloniti s gradilišta nakon završetka radova.

Privremene ograde, zaštita i oprema pored ostalog obuhvaćaju i privremeno ograđivanje prostora koji mogu poslužiti za odlaganje materijala, dopremu i postavu ljestvi, ograde, zaštitne ograde, skele, platforme, protupožarna oprema i sve potrebno za brzo i sigurno odvijanje radova.

Izvođač će sve ove radove izvesti bez posebne naplate.

### I. ZEMLJANI RADOVI

1.1.	Strojni iskop tla u terenu B kategorije: izvedba iskopa te pripremanje terena za nabijanje tampona ispod podne ploče. Iskop rova za temelj ogradnog zida u posebnoj stavci. U cijenu uključen i utovar i odvoz iskopanog materijala do gradilišne deponije. Obračun po m <sup>3</sup> izvedenog iskopa	m3	4,40	0,00	0,00
1.2.	Strojni ili ručni iskop tla u terenu B kategorije : izvedba iskopa za izvedbu ab temeljne trake dimenzija 40/40 cm za ogradni zid. U cijenu uključen i utovar i odvoz iskopanog materijala do gradilišne deponije. Obračun po m <sup>3</sup> izvedenog iskopa	m3	1,30	0,00	0,00
1.3.	Izrada nasutog sloja od tucaničkog materijala debljine 10 cm. Materijal krupnoće 0-16 mm kao podloga za izvedbu temeljne trake i podne ploče. U stavci mehaničko nabijanje površine do potrebne zbijenosti. Obračun po m <sup>3</sup> nabijenog sloja	m3	4,40	0,00	0,00
<b>ZEMLJANI RADOVI UKUPNO</b>				<b>kn</b>	<b>0,00</b>

## II. BETONSKI I ARMIRANOBETONSKI RADOVI

2.1.	Nabava, prijevoz, ugradnja u oplatu i njega betona C 25/30 za izradu armiranobetonske temeljne trake dimenzija poprečnog presjeka 40/40cm. Obračun po m <sup>3</sup> ugrađenog betona.	m3	1,30	0,00	0,00
2.2.	Nabava, prijevoz, ugradnja u dvostranu oplatu i njega betona C25/30 za izradu armiranobetonskog zida poprečnog presjeka 20/80 cm. Zid dilatirati od zida građevine. Obračun po m <sup>3</sup> ugrađenog betona.	m3	1,30	0,00	0,00
2.3.	Nabava, prijevoz, ugradnja u oplatu i njega betona C25/30 za izradu armiranobetonske podne ploče, d= 10 cm. Obračun po m <sup>3</sup> ugrađenog betona.	m3	4,40	0,00	0,00

---

### BETONSKI I ARMIRANOBETONSKI RADOVI UKUPNO

kn 0,00

## III. ARMIRAČKI RADOVI

3.1.	Nabava, čišćenje, rezanje, savijanje i montaža <b>rebrastog čelika i armaturnih mreža oznake B 500 B</b> prema statičkom izračunu. Obračun po ka.				
	-rebraste čelične šipke, B 500 B	kg	350,00	0,00	0,00
	-zavarene čelične mreže, B 500 B	kg	350,00	0,00	0,00

---

### ARMIRAČKI RADOVI UKUPNO

kn 0,00

## IV. DRVENA KONSTRUKCIJA

4.1.	Dobava, izrada i montaža elemenata drvene nadstrešnice sa pokrovom od crijepa. Materijal : drvo - klasa C 24. Elementi krovišta:rogovi 12/14 cm na razmaku od 75 cm. U stavku uključeno tretiranje fungicidima i insekticidima i sav materijal potreban za montažu i spajanje dijelova krovišta. Obračun po m <sup>2</sup> kose krovne plohe.	m2	15,00	0,00	0,00
------	---	----	-------	------	------

---

### DRVENA KONSTRUKCIJA UKUPNO

kn 0,00

<b><u>REKAPITULACIJA</u></b>	
<b><i>I. ZEMLJANI RADOVI</i></b>	<b><i>0,00</i></b>
<b><i>II. BETONSKI I ARMIRANOBETONSKI RADOVI</i></b>	<b><i>0,00</i></b>
<b><i>III.ARMIRAČKI RADOVI</i></b>	<b><i>0,00</i></b>
<b><i>IV. DRVENA KONSTRUKCIJA</i></b>	<b><i>0,00</i></b>
	<b><i>UKUPNO</i></b>
	<b><i>0,00</i></b>

R.BR.	OPIS STAVKE	MJERA	KOLIČINA	JED. CIJENA	IZNOS
<b>I. ZIDARSKI RADOVI</b>					
	Žbukanje zidova vapneno-cementnom žbukom. Na sve bridove ugrađuju se kutni profili od pocinčanog				
1.1.	lima. Stavka uključuje dobavu i transport svog potrebnog materijala i izradu skele.				
	Obračun po m <sup>2</sup> gotove površine.				
		m <sup>2</sup>	55,00	- kn	- kn
	Rad u režiji - razni zidarski radovi koji se nisu mogli predvidjeti, pripomoć obrtnicima i instalaterima, krpanja i sl. po odobrenju nadzornog organa.				
1.2.					
	KV	sati	10,00	- kn	- kn
	PKV	sati	10,00	- kn	- kn
1.3.	Nabava, prijevoz i ugradnja cigle 20 cm, TIP poroterm na mjestu metalnog kaveza				
		m <sup>2</sup>	27,00	- kn	- kn
<b>ZIDARSKI RADOVI</b>		<b>UKUPNO:</b>			<b>- kn</b>



3.2. Dobava sveg potrebnog materijala te opločenje podova porculanskim protukliznim keramičkim pločicama I kvalitete, veličine vrste i boje po izboru investitora.

Pločice se polažu ljepljenjem na postojeće pločice i figuraju se masom za fugiranje u boji.

Veličina pločice, vrste i boje po izboru investitora.

ugradnja	m <sup>2</sup>	63,00	- kn	- kn
materijal	m <sup>2</sup>	68,00	- kn	- kn
sokl ugradnja	m'	45,00	- kn	- kn

3.3. Dobava materijala te izrada obloge vanjskih površina podova, te izrada sokla na okolnim zidovima visine do 10 cm, protukliznim, podnim, porculanskim pločicama, tlačne izrade, glazirane, sintetizirane klase "A", veličine po izboru investitora. Pločice moraju biti otporne na smrzavanje, habanje, udarce i moraju se dati lako održavati i čistiti. Pločice položiti u cementni mort M-10 u padu, rabićiran pocinčanim pletivom, debljine 4-5 cm. Način polaganja "fuga na fugu". Fuge širine do 5 mm, obraditi masom za fugiranje. Pločice naročite vrste i kvalitete po izboru investitora.

Obračun za kompletan rad i materijal.

pod_ugradnja	m <sup>2</sup>	23,00	- kn	- kn
pod_nabava	m <sup>2</sup>	23,00	- kn	- kn

---

**KERAMIČARSKI RADOVI UKUPNO:** - kn

R.BR.	OPIS STAVKE	MJERA	JED. CIJENA	IZNOS
-------	-------------	-------	-------------	-------

#### IV. KROVOPOKRIVAČKI RADOVI

4.1. Dobava i ugradnja gredica 8 x 5 i letvi 5 x 3 cm na razmaku 50 cm. Drvena građa od četinara II klase. Uključena su sva spojna metalna sredstva, pripasivanja te izrezivanja potrebnih otvora za elemente ventilacija, raznih instalacija i sl., zaštitni premaz protiv nametnika, sav kompletan rad na izradi i prijenosima. Obračun po m<sup>2</sup> (kose površine)

ugrađene građe u gotov krov.

gredice 8 x 5 cm	m <sup>2</sup>	15,00	- kn	- kn
------------------	----------------	-------	------	------

letve 5 x 3 cm, na razmaku 32-34,5 za postavljanje Tondach Mediteran crijepa	m <sup>2</sup>	15,00	- kn	- kn
--	----------------	-------	------	------

4.2. Nabava i ugradnja krova kupom Mediteran Plus. U cijenu uključen materijal, rad i pomoćni pribor. Obračun po m<sup>2</sup> kosine krova.

	m <sup>2</sup>	15,00	- kn	- kn
--	----------------	-------	------	------

---

**KROVOPOKRIVAČKI RADOVI UKUPNO:** - kn



R.BR.	OPIS STAVKE	MJERA	KOLIČINA	JED. CIJENA	IZNOS
-------	-------------	-------	----------	-------------	-------

## V. ALU STOLARIJA

5.1.	Izrada, doprema i ugradnja vanjskih garažnih vrata, izrađenih od termoizoliranih sendvič panela debljine 40mm (toplo-cinčani lim, plastificiran zapečenom bojom te ispunom od poliuretanske pjene), vrlo niske toplinske vodljivosti ( $k=0,78 \text{ W/m}^2 \text{ K}$ ) s dodatnim ojačanjima unutar panela na mjestima ugradnje spojnih elemenata. Vodilice izrađene od toplo-cinčanog čeličnog lima s dodatnim ojačanjima po cijeloj dužini radi povećanja nosivosti. Torzijske opruge izrađene od pocinčane čelične žice koje služe za balansiranje i lakše podizanje vrata. U stavku je uključen sav potreban rad i materijal, uključivo okov i ostali pribor. Obračun po kom kompletno montiranog, zaštićenog otvora. Vrata se mogu otvarati ručno ili električno, prema želji investitora.	kom	1,00	- kn	- kn
5.2.	Izrada, doprema i ugradnja vanjskog otklopno zaokretnog dvokrilnog prozora, izrađenog od aluminijskog profila. Stolarija se izrađuje od aluminijskih profila s čeličnom jezgrom i prekinutim toplinskim mostom, te dvostrukom brtvom. Prozorska krila su zaokretna i otklopna. Ostakljenje je trostruko, izo staklo 6+16+6+16+6 mm, s maksimalnim koeficijentom prolaza topline prozora $U= 1,3 \text{ W/ m}^2\text{K}$ . Kvalitetan okov po izboru investitora. U stavku je uključen sav potreban materijal, uključivo okov i ostali pribor. Obračun po kom	kom	1,00	- kn	- kn
	zidarski otvor 200/220 cm				
	zidarski otvor 150/170 cm				
	<b>ALU STOLARIJA</b>				<b>- kn</b>
	<b>UKUPNO:</b>				<b>- kn</b>

R.BR.	OPIS STAVKE	MJERA	KOLIČINA	JED. CIJENA	IZNOS
-------	-------------	-------	----------	-------------	-------

## VI. SOBOSLIKARSKI RADOVI

6.1.	Bojanje unutarnjih zidova poludisperzivnim bojama.	m <sup>2</sup>	225,00	- kn	- kn
6.2.	Bojanje stropova poludisperzivnim bojama. Bojanje izvesti nakon gletanja, brušenja i pripreme površina				
	U cijenu je uključena i skela.				
	ravni strop	m <sup>2</sup>	63,00	- kn	- kn

Razna sitna krpanja i popravci boja koji se mogu  
6.3. pojaviti na gradnji obračunati po materijal - satima a  
odobreni od nadzornog organa.

KV	sati	10,00	- kn	- kn
----	------	-------	------	------

---

**SOBOSLIKARSKI RADOVI**

**UKUPNO :**

**- kn**

R.BR.	OPIS STAVKE	MJERA	KOLIČINA	JED. CIJENA	IZNOS
<b>VII. VODOVOD, ODVODNJA I ELEKTRO INSTALACIJE</b>					
7.1.	Razni ne predvidivi radovi za funkcionalno uređenje vodovodne instalacije i odvodnje.	pauš.	1,00	- kn	- kn
7.2.	Razni ne predvidivi radovi za funkcionalno uređenjeELEKTRO instalacije i odvodnje.	pauš.	1,00	- kn	- kn
<b>RAZNI RADOVI</b>		<b>UKUPNO:</b>			<b>- kn</b>

## REKAPITULACIJA

I. ZIDARSKI RADOVI	- kn
II. FASADERSKI RADOVI	- kn
III. KERAMIČARSKI RADOVI	- kn
IV. KROVOPOKRIVAČKI RADOVI	- kn
V. ALU STOLARIJA	- kn
VI. SOBOSLIKARSKI RADOVI	- kn
VII. VODOVOD, ODVODNJA I ELEKTRO INSTALACIJE	- kn
SVEUKUPNO:	- <b>kn</b>