

TROŠKOVNIK**UREĐENJA INTERIJERA PRVOG KATA
ZGRADE "STAROG TOŠA – U PUNTU, STARA PLACA 1**

Napomena: Sve radove izvoditi prema uputama nadležnog konzervatora.
U cijenu svake stavke uključiti sve ručne transporte materijala do mjesta izvođenja radova (I kat), te čišćenje gradilišta.

1. Čišćenje prostora kata od šute i otpadnog materijala, s ručnim prenosom materijala do vozila. Ukrcaj na vozilo i odvoz na deponiju na udaljenosti do 10 km. U cijenu uključen trošak deponije.
Obračun paušalno.

paušalno kn

2. Zidarska pripomoć kod izvođenja instalaterskih radova.

Obračun paušalno.
paušalno kn

3. Popravak postojeće žbuke zidova na pojedinim mjestima, kao i špaleta prozora. Popravak u smislu struganja oštećene žbuke, žbukanje nove žbuke (gruba i fina žbuka) i sl. U cijenu uključen sav potreban rad i materijal.

Obračun po m^2 .

m^2 6,00 a' kn kn

4. Dobava i montaža gipskartonskih punih vodootpornih ploča (zelenih) deb. 2 x 12,5 mm (dvostruko oblaganje) na već izrađenu metalnu pocićanu podkonstrukciju (debljina zida 10 cm). Sve komplet s dobavom i ugradnjom termoizolacije od mineralne vune deb. 5 cm, bandažiranjem te kitanjem i brušenjem spojeva do potpune izjednačene površine pripremljene za završnu obradu i bojanje.

Obračun po m^2 .

m^2 10,00 a' kn kn

5. Dobava i montaža ravnog spuštenog stropa u sanitarnom sklopu i priručnom spremištu na katu iz gips-kartonskih punih vodootpornih ravnih jednostrukih ploča (zelenih), sve prema sistemu D112, bez vidljivih spojeva na metalnoj podkonstrukciji iz CD limenih pocićanih profila. Sve komplet s podkonstrukcijom iz CW i UW profila, izolacijom od mineralne vune deb. 10 cm, bandažiranjem te kitanjem i brušenjem spojeva do potpune izjednačene površine pripremljene za završnu obradu i bojanje.

Obračun po m^2 .

m^2 18,00 a' kn kn

6. Izvedba pregradnih zidova priručnog spremišta iz gipskartonskih punih vodootpornih ploča (zelenih), debljine 10 cm.

Zid se sastoji od slijedećih slojeva:

- dvostrukе vlagootporne gipskartonske ploče (H213), 2x1,25 cm
- metalne potkonstrukcije iz odgovarajućih tipskih čeličnih pocićanih profila UW i CW (debljina lima 0,6 mm) s ispunom mekim pločama minerane vune (30 kg/m³) debljine 2 x 5 cm.
- izolacija od mineralne vune deb. 10 cm

Izvedba svih detalja prema standardnim uputama proizvođača sustava. U području dodira čeličnih profila s masivnim zidom, stropom ili podom na profile je potrebno nanijeti PE brtvenu traku ili brtveni kit. Prije postave obloge od keramike cijelu površinu GK ploča potrebno je premazati impregnacijskim premazom. Izvoditi prema izmjerama na licu mjesta a izvedbu otvora za ugradnju vrata (UA čelični profile s pripadajućim utičnim kutnicima) I tipskih nosača za sanitарne elemente. U cijenu uključiti I sva potrebna gletanja spojeva, glet masom odabranog proizvođača.

Obračun po m^2 gotovog zida.

m^2 13,00 a' kn kn

7. Dobava materijala i izrada podne obloge u sanitarnom sklopu na katu iz gips-kartonskih punih vodootpornih ploča (zelenih), sve prema sistemu D112. Ploče se postavljaju na drveni roštijl, nakon postavljanja zvučne izolacije, hidroizolacije i parne brane. Ploče se premazuju temeljnim impregnacijskim premazom bez otapala radi postavljanja podnih keramičkih pločica.

Sve prema standardima i pravilima struke.

Obračun po m².

m ²	6,00	a'	kn	kn
----------------	------	----	----	----

8. Dobava i izvedba sloja toplinske izolacije od ekstrudiranog polistirena (XPS) za izvedbu "plivajućeg poda", gustoće >=32kg/m³, debljine. 20mm, ploče na preklop, kakvoće i tehničkih karakteristika prema HRN G.C7.202/90; klasa negorivosti - teško zapaljiv. U cijenu uključiti i dva sloja PVC folije debljine 0,3 mm. Uz zidove postaviti trake izolacije debljine 1 cm (okipor) i podignuti P.E. foliju.

Obuhvaćeno sve komplet termoizolacija i P.E. folija.

Obračun po m².

m ²	6,00	a'	kn	kn
----------------	------	----	----	----

9. Izrada podlage poda armiranobetonskim estrihom MB 30 debljine cca. 3-5 cm. Debljinu estriha odrediti na licu mjesta tako da se gornja površina izravna s površinom poda u susjednim prostorima. Estrih se betonira sa sitnozrnim agregatom s dodatkom Fibrin (polipropilenska) vlakana. Gornja površina estriha istovremeno s betoniranjem zagladi cementnim mortom 1:1 pod dašćicom. Ne smije doći do kontaktne veze između namaza i zidova ili prodora kroz namaz te se izvode rubne reške koje se ispunjavaju elastificiranim polistirenom min. 1 cm.

Obračun po m² obrađenih površina.

m ²	6,00	a'	kn	kn
----------------	------	----	----	----

10. Dobava i izrada hidroizolacije poda sanitarnog čvora iznad kojih se postavljaju keramičke pločice. Hidroizolacija se izvodi polimer cementnim hidroizolacijskim premazom kao PLASTIVO 180. Hidroizolacija se izvodi na cementnom armiranom estrihu. Uz nadozide premaz se uzdiže 10,0 cm (do visine sokla). Nanosi se u dva sloja ukupne debljine 2,0 mm metalnom gladilicom, četkom ili valjkom na čistu, čvrstu i navlaženu podlogu. Ukupna potrošnja je 2,0 + 2,0 kg/m². Na hidroizolaciju se direktno lijepe keramika u fleksibilnom ljepili.

Obračun po m² izvedene hidroizolacije.

m ²	8,00	a'	kn	kn
----------------	------	----	----	----

11. Ojačanje spoja hidroizolacije. Dobava i ugradnja gumene dilatacijske trake kao GARVO 3 na spojevima zida s estrihom i na spoju zida i zida. Trake se ugrađuju u prvi sloj premaza kao PLASTIVO 180. Drugim slojem premaza trake se prekrivaju u potpunosti.

Obračun po m'.

m'	10,00	a'	kn	kn
----	-------	----	----	----

12. Dobava i oblaganje podova prostorija na katu (sanitarnog sklopa) glaziranim protukliznim keramičkim pločicama I. klase, debljine min 10 mm, dimenzija boje I teksture po izboru investitora (nabavna cijena pločica do 100,00 kn/m²). Pločice se postavljaju u građevinskom flexi ljepili, fuga na fugu (pomoću distancera) sa obradom sljubnica masom za fugiranje. Stavka podrazumjeva čišćenje nakon izvedbe. U cijenu uključen sav potreban rad i materijal, te dobava i ugradnja tipskog profila kontakta s drugom podnom oblogom – drvom.

Obračun po m².

m ²	6,00	a'	kn	kn
----------------	------	----	----	----

13. Dobava i oblaganje zidova prostorija na katu (sanitarnog sklopa) keramičkim pločicama I. klase, debljine min 8 mm, dimenzija boje I teksture po izboru investitora (nabavna cijena pločica do 100,00 kn/m²), do visine od 2,20 m. Pločice se postavljaju u građevinskom flexi ljepili, fuga na fugu (pomoću distancera) s obradom sljubnica masom za fugiranje. Za završetak obloge i bridove koristiti tipske profile. Stavka podrazumjeva čišćenje nakon izvedbe. U cijenu uključen sav potreban rad i materijal.

Obračun po m².

m ²	25,00	a'	kn	kn
----------------	-------	----	----	----

14. Dobava materijala, izrada i ugradnja drvene obloge poda prostora na katu iz hrastovog drva I klase. Drvena obloga – daske debljine 2 cm, širine 20 cm i dužine do 300 cm. Površine i rubovi moraju biti finalno obrađeni. Montaža na osb ploče postavljene na drvenim grednicima. Završna obrada dvokomponentnim transparentnim mat lakom za podne površine, sa svim potrebnim predradnjama na pripremi podlage. Stavka uključuje dobavu i postavu drvenog sokla iste kvalitete i obrade drva kao i pod, oblika prema izboru investitora. U cijenu uključen sav potreban rad i materijal.

Obračun po m².

m ²	62,00	a'	kn	kn
----------------	-------	----	----	----

15. Izrada, doprema i montaža jednokrilnih zaokretnih punih unutarnjih vrata, dovratnik i krilo (sanitarni sklop).

- dimenzije vrata 85/206cm
- okvir vrata i krilo izrađen od punog, tvrdog crnogoričnog drva I klase
- krilo na okvir pričvršćeno s 2 šarke
- okvir vrata direktno se pričvršćuje na zid od knaufa ili preko slijepih dovratnika na zid od opeke ili kamena
- okov standardan za jednokrilna zaokretna vrata s cilindričnom bravom i kvakom po izboru investitora,
- finalna obrada dvokomponentnom mat bojom u tonu po izboru investitora
- napomena: sve mjere kontrolirati na licu mjesta

Obračun po Kom ugrađenih vrata.

kom	2,00	a'	kn	kn
-----	------	----	----	----

16. Izrada, doprema i montaža jednokrilnih zaokretnih punih unutarnjih vrata, dovratnik i krilo (priručno spremište).

- dimenzije vrata 95/206cm
- okvir vrata i krilo izrađen od punog, tvrdog crnogoričnog drva I klase
- krilo na okvir pričvršćeno s 2 šarke
- okvir vrata direktno se pričvršćuje na zid od knaufa ili preko slijepih dovratnika na zid od opeke ili kamena
- okov standardan za jednokrilna zaokretna vrata s cilindričnom bravom i kvakom po izboru investitora,
- finalna obrada dvokomponentnom mat bojom u tonu po izboru investitora
- napomena: sve mjere kontrolirati na licu mjesta

Obračun po Kom ugrađenih vrata.

kom	1,00	a'	kn	kn
-----	------	----	----	----

17. Izrada, doprema i montaža dvokrilnih zaokretnih punih unutarnjih vrata, dovratnik i krilo (polivalentni prostor).

- dimenzije vrata 140/210cm
- okvir vrata i krilo izrađen od punog, tvrdog crnogoričnog drva I klase
- krilo na okvir pričvršćeno s 2 šarke
- okvir vrata direktno se pričvršćuje na zid od knaufa ili preko slijepih dovratnika na zid od opeke ili kamena
- okov standardan za dvokrilna zaokretna vrata s cilindričnom bravom i kvakom po izboru investitora,
- finalna obrada dvokomponentnom mat bojom u tonu po izboru investitora
- napomena: sve mjere kontrolirati na licu mjesta

Obračun po Kom ugrađenih vrata.

kom	1,00	a'	kn	kn
-----	------	----	----	----

18. Izrada, doprema i montaža jednokrilnih zaokretnih punih vanjskih prozorskih grilja, okvir i krilo

- dimenzije grilja 50/65cm
- okvir i krilo izrađen od punog, tvrdog crnogoričnog drva I klase
- okvir prozora direktno se pričvršćuje na kameni zid
- okov standardan istovjetan postojećim prozorskim griljama,
- finalna obrada dvokomponentnom mat bojom u tonu po izboru investitora (istovjetna postojećim griljama)
- napomena: sve mjere kontrolirati na licu mjesta

Obračun po Kom ugrađenih grilja.

kom	1,00	a'	kn	kn
-----	------	----	----	----

19. Stolarska kontrola, pregled i prepravka vanjskih ulaznih drvenih vrata, do njihove pune funkcionalnosti. Na ulaznim vratima potrebno je pri dnu izraditi drvenu vanjsku okapnicu, te "skratiti" vrata za cca. 2 cm. Obračun po Kom.

kom	1,00	a'	kn	kn
-----	------	----	----	----

20. Stolarska kontrola, pregled, prepravka i montaža drvenog okvira grilja, do njegove pune funkcionalnosti. Okvir grilja nalazi se u prostoru kata. Obračun po Kom.

kom	1,00	a'	kn	kn
-----	------	----	----	----

21. Bojanje poludisperzivnim bojama unutrašnjih zidanih površina zidova i stropova (knauf ploče I ožbukani zidovi). Bojanje sa svim fazama rada sa dvostrukim premazom poludisperzivne boje s prethodnim gletovanjem, nanašanjem akrilne emulzije i **pripremom površine (struganje i brušenje)**. Boja po izboru investitora. U cijenu stavke uračunato sve komplet rad i materijal i pomoćna skela, te čišćenje površina od svih prljanja nastalih tijekom izvedbe ovih radova. Napomena: Na većem dijelu unutrašnjih kamenih zidova već je izvršena priprema i I ruka farbanja. Obračun po m² obojene plohe zida i stropa.

m ²	180,00	a'	kn	kn
----------------	--------	----	----	----

22. Obostrano lakiranje vanjskih vrata i svih prozora s griljama polusjajnim dvokomponentnim mat-lakom otpornim na UV zrake (temeljni i završni premaz) uz prethodno struganje stare boje i nanašanje impregnacije. Lak u boji po izboru investitora. U cijenu stavke uključen pregled i zamjena okova, standardanog za prozore, grilje i vrata po izboru investitora. Sve izvedeno do pune funkcionalnosti prozora, grilja i vrata.

prozor i grilje – 80/115 - kom 2

prozor i grilje – 80/105 - kom 1

prozor i grilje – 50/65 - kom 1

vanjska vrata – 95/195 – kom 1

Obračun po komadu.

kom	5,00	a'	kn	kn
-----	------	----	----	----

UKUPNO: kn

+ 25 PDV kn

SVEUKUPNO kn

Punat, ____ prosinca 2015.

Ponuditelj: