

**Projektiranje objektov in nadzor Milan Cehner s.p.**

Vizore 1/c 3203 Nova Cerkev E-mail: milan.cehner@outlook.com Tel.: 040 356 730

---

**POPIS GOI DEL IN POHIŠTVENE OPREME**

**OBJEKT:** Prenova prostorov v pritličju glavne stavbe  
INTENZIVNI ŽENSKI ODDELEK - IMO

**INVESTITOR:** PB Vojnik  
Celjska cesta 37  
3212 Vojnik

**ŠTEVILKA PROJEKTA:** PZI                    80/23

**SKUPNA REKAPITULACIJA**

**A/ GRADBENA DELA**

**B/ OBRTNA DELA**

**C/ POHIŠTVENA OPREMA**

**D/ ELEKTRO INSTALACIJE**

**E/ STROJNE INSTALACIJE**

**F/ NEPREDVIDENA DELA (s strani  
naročnika vnaprej določen zneselek)**

8 % od A - F

**G/**

**DOKUMENTACIJA IN STORITVE:**

- PID, DZO, NOV za vsa GOI dela in  
pohištvo:

2 x tiskan izvod, 1xCD z originalnim  
zapisom

**S K U P A J :**

DDV 22%

**SKUPAJ z davkom :**

Celje, december 2023

## **Projektiranje objektov in nadzor Milan Cehner s.p.**

Vizore 1/c 3203 Nova Cerkev E-mail: milan.cehner@outlook.com Tel.: 040 356 730

---

### **A) REKAPITULACIJA GRADBENIH DEL**

- I/ RUŠITVENA DELA
- III/ BETONSKA DELA
- IV/ TESARSKA DELA
- VI/ ZIDARSKA DELA

---

#### **SKUPAJ GRADBENA DELA:**

---

### **B) REKAPITULACIJA OBRTNIH DEL**

- I/ FASADE
- II/ KROVSKO-KLEPARSKA DELA
- III/ KLJUČAVNIČARSKA DELA
- IV/ KERAMIČARSKA DELA
- VI/ MAVČNE PREDELNE STENE IN STROPOV
- VII/ SLIKOPLESKARSKA DELA
- VIII/ VRATA, SANITARNE STENE
- IX/ TLAKI
- IX/ POŽARNA OPREMA

---

#### **SKUPAJ :**

---

## **Projektiranje objektov in nadzor Milan Cehner s.p.**

Vizore 1/c 3203 Nova Cerkev E-mail: milan.cehner@outlook.com Tel.: 040 356 730

post.	opis postavke	količina	cena	količina x cena
-------	---------------	----------	------	-----------------

### **A/ GRADBENA DELA**

#### **I/ PREDELA IN RUŠITVENA DELA**

Pri rušitvenih delih je potrebno upoštevati Pravilnik o ravnanju z gradbenimi odpadki, kar pomeni, da je potrebno ruševine na gradbišču ločevati in ločeno odajati pooblaščenim prevzemnikom. Izvajalec mora Investitorju na koncu gradnje predati vse prevzemne liste (potrdila) o primoredaji ruševin. Enotne cene morajo upoštevati vsa opravila in stroške za kompletno izvedbo posamezne postavke (izvedbo rušitve s potrebnimi varnostnimi podporami, iznos ruševin na gradbiščno deponijo, nakladanje naprevozno sredstvo in odvoz pooblaščenemu prevzemniku ruševin). Faktor razhrahljivosti mora biti upoštevan v enotnih cenah!

Predvidena dela se izvajajo v bolniških prostorih, kjer je potrebno upoštevati posebna oz. strožja higienska ter varnostna pravila, ki veljajo v PB Vojnik, kar je potrebno upoštevati v enotnih cenah.

- vsi odklopi inštalacij morajo biti v naprej dogovorjeni z investitorjem in vdrževalnim osebjem PB Vojnik.
- vsa hrupna dela je potrebno izvajata v naprej dogovorjenih časovnih terminih.
- upoštevati je potrebno, da se bodo določena dela morala izvajati v nočnem času in na dela proste dneve.
- transporti mat. znotraj objekta se morajo izvajati v min. količinah in z investitorjem dogovorjenih terminih.
- vse hodnike oz. transpotne poti je potrebno vsakodnevno in sprotno čistiti.

Dela se izvajajo v pritličju na zaprtem oddelku. V vseh enotnih cenah morajo biti zajeti vsi transporti materiala in ruševin v oz. iz prostora.

Pred pričetkom del izvajalec in investor izdelata spisek opreme in ostalega še uporabnega materiala, ki se deponira v skladišču PB Vojnik.

## **Projektiranje objektov in nadzor Milan Cehner s.p.**

Vizore 1/c 3203 Nova Cerkev E-mail: milan.cehner@outlook.com Tel.: 040 356 730

post.	opis postavke	količina	cena	količina x cena
<b>1,01</b>	Priprava in zaščita gradbišča, postavitev premične pisarne in sanitarij, prometne signalizacije, ograje gradbišča, zgraditev parkinga za potrebe dovoza in odvoza materiala, električnih in vodovodnih priključkov, izdelava in postavitev gradbiščne table, čiščenje in pranje cest (v primeru onesnaženja le-teh), ipd.  V ceni zajeti tudi vse potrebne načrte za organizacijo gradbišča. Kompletno z vsemi pomožnimi deli. Po končanih delih vzpostavitev prvotnega stanja obstoječe zunanje urebitve.	kpl	1,00	
<b>1,02</b>	Izvedba zunanjega dostopa na gradbišče za potrebe dostopa in transporta materiale ter ruševin.  Dim. cca 4 x 2 m in višine cca 3 m, vključno z ustrezeno zaščito okna, fasade in steklenaga nadstreška. I. FAZA	kpl	1,00	
<b>1,03</b>	Izvedba zunanjega dostopa na gradbišče za potrebe dostopa in transporta materiale ter ruševin.  Dim. cca 2 x 2 m in višine cca 3 m, vključno z ustrezeno zaščito okna in fasade. II. FAZA	kpl	1,00	
<b>1,04</b>	Izdelava protiprašne zaščite iz mavčno-kartonske stene iz pocinkanih profilov in enostranske dvojne mavčno-kartonske plošče deb. 12,5 mm, z bandažiranjem in kitanjem stikov in odstranitvijo po končanih delih.  V ceni zajeti tudi zašasna vrata za dostop na gradbišče.	m <sup>2</sup>	42,00	
<b>1,05</b>	Demontaža in iznos obstoječe pohištvene opreme, ki se bo na dan uvedbe v delo nahajala v obravnavanih prostorih. Del opreme se po dogovoru z investitorjem deponira v skladišču investitorja ostalo se odpelje na deponijo.	m <sup>2</sup>	20,00	
<b>1,06</b>	Odstranitev lesenih vrat s kovinskim podbojem dim. 100/210.	kos	2,00	

## **Projektiranje objektov in nadzor Milan Cehner s.p.**

Vizore 1/c 3203 Nova Cerkev E-mail: milan.cehner@outlook.com Tel.: 040 356 730

post.	opis postavke	količina	cena	količina x cena
<b>1,07</b>	Ostranitev obstoječe sanitarne opreme in začasno deponiranje, po navodilu investitorja:			
	- wc školjka s kotličkom in vso pripadajočo opremo			
	6 kos			
	- odstranitev umivalnika z vso pripadajočo opremo,			
	11 kos			
	- odstranitev pisuarjev z vso pripadajočo opremo			
	6 kos			
	- odstranitev kopalne kadi z vso pripadajočo opremo,			
	1 kos			
	- odstanitev tuš kadi z vso pripadajočo opremo			
	6 kos			
	kpl		1,00	
<b>1,08</b>	Odstranitev talne keramike vključno z lepilom do osnovnega estriha.			
	m <sup>2</sup>		31,00	
<b>1,09</b>	Odstranitev estriha z izolacijo v skupni deb. cca 15 cm, na območju predvidenih tuš kadi. Vključno s predhodnim brezprašnim zarezovanjem estriha.			
	odstranitev - m <sup>2</sup>		8,00	
	zarezovanje - m <sup>1</sup>		7,00	
<b>1,10</b>	Dolbljenje talnih reg za razvod strojnih instalacij v obstoječem tlaku z zalitjem s finozrnatim betonom po položitvi instalacij			
	dim. 30/15 m <sup>1</sup>		20,00	
	dim. 20/8 m <sup>1</sup>		20,00	
<b>1,11</b>	Rušenje opečne stene - niša za vgradnjo Geberita za školko in zidarska obdelava niše.			
	kpl		3,00	
<b>1,12</b>	Rušenje lahke predelne stene deb. cca 15 cm, vključno z ometom in keramično oblogo.			
	m <sup>2</sup>		25,00	
<b>1,13</b>	Zaščita obstoječih tlakov (ki se ohranijo) med gradnjo s penasto folijo ali podobno			
	m <sup>2</sup>		40,00	
<b>1,14</b>	Odstranitev stenske keramike in krpanje ometov kot priprava za izvedbo opleskov .			

## **Projektiranje objektov in nadzor Milan Cehner s.p.**

Vizore 1/c 3203 Nova Cerkev E-mail: milan.cehner@outlook.com Tel.: 040 356 730

post.	opis postavke	količina	cena	količina x cena
	m <sup>2</sup>		95,00	
<b>1,15</b>	Preboj nosilnih opečnih sten debeline <50cm.			
	fi 20 cm	kos	4,00	
<b>1,16</b>	Dolbljenje zidnih reg v opečnih zidovih z naknadnim zametom in zidarsko obdelavo.			
	rege 6 / 15 cm		15,00	
<b>1,17</b>	Rušenje stene iz NF opeke deb. 32 cm za izvedbo novega prehoda. Dim. peboja 130/230 cm. - strojno brezprašno zarezovanje stene - rušenje stene - odvoz na deponijo - potrebno podpiranje in delovni odri	kpl	2,00	
<b>1,18</b>	Kompletna odstranitev predenih sten wc kabin iz HPL plošč deb. 12 mm, vključno z kovinsko podkonstrukcijo in vrati.	m2	34,00	
<b>1,19</b>	Razna nepredvidena rušitvena dela, ki niso opisana v posameznih postavkah - PK delavec	ur	16,00	

### **SKUPAJ PREDDELA IN RUŠITVENA DELA:**

#### **III/ BETONSKA DELA**

<b>3,01</b>	Dobava in vrajevanje betona v okvir novega prehoda. Beton C25/30		
	m3		1,00
<b>3,02</b>	Dobava in vrajevanje armature		

rebrasta do fi 14 kg 190,00

### **SKUPAJ BETONSKA DELA:**

#### **IV/ TESARSKA DELA**

<b>4,01</b>	Izdelava opaža za a.b. okvir novega prehoda vključno s potrebnim podpiranjem.		
	m2		7,00

**Projektiranje objektov in nadzor Milan Cehner s.p.**

Vizore 1/c 3203 Nova Cerkev E-mail: milan.cehner@outlook.com Tel.: 040 356 730

post.	opis postavke	količina	cena	količina x cena
<b><u>SKUPAJ TESARSKA DELA:</u></b>				

**V/ ZIDARSKA DELA**

- 5,01** Izravnava obstoječega nasutja in izdelava podložnega betona v deb. 5 cm.

m<sup>2</sup> 11,00

- 5,02** Izdelava hidroizolacije z varjenimi bitumenskimi trakovi deb. 3 m, vključno z zavihki ob stenah v višini cca 20 cm in hladnim prednamazom.

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

- 5,03** Kompletна izvedba betonskega estriha:

- mikroarmiran cementni estrih debeline 8 cm
- PE folija
- XPS izolacija z L robom, tlačne trdnosti min. 300 kPa. in deb. 8 cm
- dilatacijski trak ob stenah

m<sup>2</sup> 11,00

- 5,04** Grobi in fini omet obstoječih sten - krpanje ometov in reg po izvedbi inštalacij

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

- 5,05** Čiščenje prostorov (sprotno grobo med gradnjo in končno po izvedenih vseh delih , vključno s finalnim čiščenjem vseh površin)-obračun po neto površini

m<sup>2</sup> 71,00

- 5,06** Zidarska pomoč obrtnikom - KV delavec;(obračun po vpisu nadzornega organa v gradbeni dnevnik)

ur 8,00

- 5,07** Zidarska pomoč obrtnikom - PK delavec;(obračun po vpisu nadzornega organa v gradbeni dnevnik)

ur 8,00

**SKUPAJ ZIDARSKA DELA:**

**SKUPAJ GRADBENA DELA:**

## **Projektiranje objektov in nadzor Milan Cehner s.p.**

Vizore 1/c 3203 Nova Cerkev E-mail: milan.cehner@outlook.com Tel.: 040 356 730

post.	opis postavke	količina	cena	količina x cena
-------	---------------	----------	------	-----------------

### **B/ OBRTNA DELA**

#### I/ FASADE

##### **SKUPAJ FASADE:**

#### II/ KROVSKO-KLEParska dela

##### **SKUPAJ KROVSKO-KLEParska dela:**

#### III/ KLJUČAVNIČARSka dela

##### **SKUPAJ KLJUČAVNIČARSka dela:**

#### IV/ KERAMIČARSka dela

- 4,01** Kompletna obloga dobava in izdelava horizontalne hidroizolacije debeline 0,3 cm v mokrih prostorih: dvokomponentni fleksibilni tesnilni sistem na osnovi cementa in sintetičnih smol kot npr.: Mapelastic ali enakovredno, z nanašanjem v dveh slojih, armirana s stekleno mrežico, skupaj z gumiranimi poliestrskimi trakovi oz. manšetami z robno tkanino kot npr. ali enakovredno: Mapeband + tesnilna masa Mapeflex GB1,

m<sup>2</sup> 35,00

- 4,02** Kompletna dobava in polaganje talnih ploščic-polno lepljene na predhodno izravnano podlago.  
Obračun v m<sup>2</sup>, kompletno s stičenjem, kitanjem vogalov z akrilnim kitom, vsemi pomožnimi deli in prenosti ter inoks zaključnim profilom na vratni odprtini.

Nedrseča (R10/B) granitogres keramika I. vrste dim.  
30/30

V kvadraturi zajeta tudi izdelava poglobljene tuš kadi,  
1 x 120 / 100 cm in 4x 100/100 cm

m<sup>2</sup> 35,00

- 4,03** Kompletna obloga dobava in izdelava vertikalne hidroizolacije debeline 0,3 cm v mokrih prostorih: dvokomponentni fleksibilni tesnilni sistem na osnovi cementa in sintetičnih smol kot npr.: Mapelastic ali enakovredno, z nanašanjem v dveh slojih, armirana s stekleno mrežico, skupaj s tesnenjem prebojev.

Stene tuša do višine 200 cm

m<sup>2</sup> 16,00

## **Projektiranje objektov in nadzor Milan Cehner s.p.**

Vizore 1/c 3203 Nova Cerkev E-mail: milan.cehner@outlook.com Tel.: 040 356 730

post.	opis postavke	količina	cena	količina x cena
<b>4,04</b>	<p>Kompletna dobava in polaganje stenskih ploščic v kopalnici -polno lepljene na podlago, vključno s predhodno impregnacijo in s fugiranjem.</p> <p>Vsi vogali morajo biti zavarovani s I. vrstnimi PVC zaključnicami (pred polaganjem dostaviti vzorec v potrditev).</p> <p>Zastičenje stikov z vodooodporno fugirno maso.</p> <p>Obračun v m<sup>2</sup>, kompletno s stičenjem, kitanjem vogalov z akrilnim kitom, vsemi pomožnimi deli in prenosi.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Keramika dim. 50/20 cm v dveh barvnih tonih po izboru investitorja.</li> <li>- višina polaganja cca 210 cm</li> <li>- na stiku s talno keramiko tipska pvc zaokrožniva dim. cca 3/3 cm, položena pod keramiko.</li> </ul>	m <sup>2</sup>	80,00	
<b>4,05</b>	<p>Kompletna dobava in polaganje stenskih ploščic ob umivalnikih -polno lepljene na podlago, vključno s predhodno impregnacijo in s fugiranjem.</p> <p>Vsi vogali morajo biti zavarovani s I. vrstnimi PVC zaključnicami (pred polaganjem dostaviti vzorec v potrditev).</p> <p>Zastičenje stikov z vodooodporno fugirno maso.</p> <p>Obračun v m<sup>2</sup>, kompletno s stičenjem, kitanjem vogalov z akrilnim kitom, vsemi pomožnimi deli in prenosi.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Keramika dim. 50/20 cm v dveh barvnih tonih po izboru investitorja.</li> <li>- višina polaganja cca 210 cm</li> </ul>	m <sup>2</sup>	3,00	

### **SKUPAJ KERAMIČARSKA DELA:**

#### **V/ MAVČNE PREDELNE STENE IN STROPOVI**

Višine

Če višine niso navedene, lahko dovoljene višine izraču-namo ob upoštevanju njihove konstrukcije v skladu z avstr. standardom ÖNORM B 3415. Za višine nad 3,20 m se obračuna doplačilo, ki obsega stroške postavitve gradbenega odra. Dodatek se obračuna za tiste stene, ki presegajo navedeno višino.

## **Projektiranje objektov in nadzor Milan Cehner s.p.**

Vizore 1/c 3203 Nova Cerkev E-mail: milan.cehner@outlook.com Tel.: 040 356 730

post.	opis postavke	količina	cena	količina x cena
-------	---------------	----------	------	-----------------

### Kovinska podkonstrukcija

Podkonstrukcija iz profilov iz pocinkane jeklene pločevine z izseki za sanitarne ali elektro instalacije je togo pritrjena. Vsi pritrdilni materiali kot npr. vijaki, žebelji in podobno morajo biti pocinkani ali fosforizirani. Pločevina za profile mora biti debela vsaj 0,6 mm.

### Izolacijska plast

Izolacijsko plast je treba položiti po celotni površini in mora biti zaščiteva pred zdrsom. V sistemu montažnih predelnih sten je potrebno uporabiti termoizolacijske plošče iz kamene volne specifične gostote min. 30kg/m<sup>3</sup>, v kolikor ni drugače navedeno

### Površina

Če ni drugače navedeno, morajo biti površine pripravljene za barvanje in tapeciranje brez nanosa sredstva za grundiranje.

- 5,01** Nenosilna in neprestavljava pregradna stena (d = 100 mm) z enojno kovinsko podkonstrukcijo (CW 50 mm) in obojestransko dvojno oblogo iz KNAUF mavčno-kartonskih plošč A 12,5 mm, debelina izolacijskega sloja iz kamene volne 5 cm. Sistem KNAUF W 112, višina stene cca 420 cm

m<sup>2</sup> 13,00

- 5,02** Nenosilna in neprestavljava pregradna stena (d = 250 mm) z dvojno kovinsko podkonstrukcijo (CW 100 mm) in obojestransko dvojno oblogo iz KNAUF mavčno-kartonskih plošč A 12,5 mm. Inštalacijska stena po sistemu KNAUF W 116, višina stene cca 420 cm.

m<sup>2</sup> 4,20

- 5,03** Doplacilo za vodoodbojne mavčne plošče.

m<sup>2</sup> 4,00

## **Projektiranje objektov in nadzor Milan Cehner s.p.**

Vizore 1/c 3203 Nova Cerkev E-mail: milan.cehner@outlook.com Tel.: 040 356 730

---

post.	opis postavke	količina	cena	količina x cena
<b>5,04</b>	Rastrski spuščeni strop 60/60 cm. Stropna polnila morajo izpolnjevati zahteve za vgradnjo v bolnišnične prostore (kot napr. Bioguard plain - Zaščitna obdelava stropnih plošč z Bioguard postopkom, ki preprečuje razvoj in rast bakterij na površini). Višina obešanja cca 150 cm. Razred čistosti stropa po EN ISO 16444-1: min. razred 5. Namen in raba stropnih sistemov mora biti v skladu s standardom SIST EN 13964. V plošče je vgrajena razsvetjava, javljalci požara, prezračevalni elementi, in ostala potrebna oprema. Priprava zdravil, administracija, sanitarije	$m^2$	29,00	
<b>5,05</b>	Zamenjava obstoječih plošč 60/60 cm z novimi. Stropna polnila morajo izpolnjevati zahteve za vgradnjo v bolnišnične prostore (kot napr. Bioguard plain - Zaščitna obdelava stropnih plošč z Bioguard postopkom, ki preprečuje razvoj in rast bakterij na površini). Razred čistosti stropa po EN ISO 16444-1: min. razred 5. Namen in raba stropnih sistemov mora biti v skladu s standardom SIST EN 13964. V plošče je vgrajena razsvetjava, javljalci požara, prezračevalni elementi, in ostala potrebna oprema. Umivalnica. kopališčica. sestre	$m^2$	42,00	
<b>5,06</b>	Demontaža obstoječih plošč sekundarnega stropa dim. 60/60 cm in začasno deponiranje za ponovno montažo.	$m^2$	71,00	

---

### **SKUPAJ MAVČNE PREDELNE STENE IN STROPOVI:**

---

**Projektiranje objektov in nadzor Milan Cehner s.p.**

Vizore 1/c 3203 Nova Cerkev E-mail: milan.cehner@outlook.com Tel.: 040 356 730

post.	opis postavke	količina	cena	količina x cena
-------	---------------	----------	------	-----------------

**VI/ SLIKOPLESKARSKA DELA**

- 6,01** 2x kitanje, brušenje, impregnacija in 2x oplesk mavčnih sten s pralno disperzijsko barvo lateks v več različnih niansah po izboru uporabnika.

Nove stene

$m^2$  21,00

- 6,02** Po potrebi odstranitev obstoječih opleskov, kitanje impregnacija in 2x oplesk sten s pralno disperzijsko barvo lateks v več različnih niansah po izboru uporabnika.

Obstoječe stene

$m^2$  127,00

- 6,03** Barvanje obstoječih trikrilnih oken dim. 130/250 cm;

- odstranitev obstoječe barve
- kitanje poškodb
- brušenje
- 2 x barvanje v tonu po izboru investitorja

kpl 5,00

- 6,04** Obnovitveno barvanje obstoječih kovinskih vratnih podbojev dim. 120/210 cm.

- popravilo poškodb
- 2 x barvanje v enakem barvnem tonu kot obstoječe

kpl 5,00

**SKUPAJ SLIKOPLESKARSKA DELA:**

**VII/ VRATA, SANITARNE STENE**

## **Projektiranje objektov in nadzor Milan Cehner s.p.**

Vizore 1/c 3203 Nova Cerkev E-mail: milan.cehner@outlook.com Tel.: 040 356 730

post.	opis postavke	količina	cena	količina x cena
<b>7,01</b>	<b>V3 90/210 cm</b> ENOKRILNA DRSNA VRATA VRATNI OKVIR: Brez okvirja, 1 x vertikalna stenska letev za zapiranje z globoko brazdo. VRATNO KRILO: gladko polno vratno krilo obojestransko obloženo z laminatom boljše kvalitete (max-funder, egger ali podobno) debeline 0,8-1,0 mm in z globoko brazdo izdelano po vzoru obstoječih vrat. OKOVJE: tipsko drsno okovje srednjega cenovnega razreda. Vodila zaprta z leseno masko. KLJUKE: V krilo poglobjena kljuka, brez zaklepanja Vse barve po izboru investitorja, oziroma enako kot obstoječa vrata.			
	kos		1,00	
<b>7,02</b>	<b>V4 80/210 cm</b> ENOKRILNA DRSNA VRATA VRATNI OKVIR: Brez okvirja, 1 x vertikalna stenska letev za zapiranje z globoko brazdo. VRATNO KRILO: gladko polno vratno krilo obojestransko obloženo z laminatom boljše kvalitete (max-funder, egger ali podobno) debeline 0,8-1,0 mm in z globoko brazdo izdelano po vzoru obstoječih vrat. OKOVJE: tipsko drsno okovje srednjega cenovnega razreda. Vodila zaprta z leseno masko. KLJUKE: V krilo poglobjena kljuka, brez zaklepanja Vse barve po izboru investitorja, oziroma enako kot obstoječa vrata.			
	kos		1,00	

## **Projektiranje objektov in nadzor Milan Cehner s.p.**

Vizore 1/c 3203 Nova Cerkev E-mail: milan.cehner@outlook.com Tel.: 040 356 730

post.	opis postavke	količina	cena	količina x cena
-------	---------------	----------	------	-----------------

### **7,03 V5 80/210 cm**

DVOKRILNA DRSNA VRATA

VRATNI OKVIR:

Brez okvirja,

VRATNO KRILO: gladko polno vratno krilo obojestransko obloženo z laminatom boljše kvalitete (max-funder, egger ali podobno) debeline 0,8-1,0 mm in z globoko brazdo izdelano po vzoru obstoječih vrat.

OKOVJE: tipsko drsno okovje srednjega cenovnega razreda s sinhronim odpiranjem obeh kril.

Vodila zaprta z leseno masko.

KLJUKE: V krilo poglobjena kljuka, brez zaklepanja

Vse barve po izboru investitorja, oziroma enako kot obstoječa vrata.

kos	1,00
-----	------

### **7,04 M1 130/212 cm**

Kompletna predelna stena wc kabin iz HPL plošče deb. 13 mm.

- Stena je pritrjena na stranske stene z inoks U profili (nevidno pritrjevanje)
- Vse stene so med seboj, na sprednji strani, medsebojno povezane s tipsko inoks povezovalno cevjo, ki je hkrati nosilec tuširnih zaves.
- V ceni zajeti tudi dobavo in montažo pralnih tuširnih zaves (dva kosa na stenov 1 x v uporabi, 1x v pranju)
- Ves vezni in pritrdilni material je inox izvedbe, tipski glede na izbran sistem.
- Na zunanj strani, pred zaveso dobaviti in montirati 3 x inoks obešalno kljukica.
- Stena stoji na tleh, na območju tuša je prirezana v naklonu tlaka tuša.

Barve po izboru investitorja.

kpl	4,00
-----	------

## **Projektiranje objektov in nadzor Milan Cehner s.p.**

Vizore 1/c 3203 Nova Cerkev E-mail: milan.cehner@outlook.com Tel.: 040 356 730

post.	opis postavke	količina	cena	količina x cena
-------	---------------	----------	------	-----------------

### **7,05 M2 128/210 cm**

Sprednja stena wc kabine, z drsnimi vrati, iz HPL plošče deb. 13 mm.

- Stena stoji na inoks nogicah in je dodatno pritrjena na stranske stene z inoks U profili (nevidno pritrjevanje)
  - Vse stene so med seboj povezane s tipsko inoks povezovalno cevjo.
  - Ves vezni in pritrdilni material je inox izvedbe, tipski glede na izbran sistem.
  - Krilo je opremljeno, s tipskimi inoks dsrnimi vodili in notranjom zapiralom, ki ga je v primeru intervencije možno odpreti tudi od zunaj.
- Barve po izboru investitorja.

kpl 1,00

### **7,06 M3 140/210 cm**

Sprednja stena wc kabine, z drsnimi vrati, iz HPL plošče deb. 13 mm, enake izvedbe kot M2.

kpl 1,00

### **7,07 M4 281/210 cm**

Sprednja stena wc kabine, z dvojnimi drsnimi vrati, iz HPL plošče deb. 13 mm, enake izvedbe kot M2.

kpl 1,00

### **7,08 M5 90/210 cm**

Predelna stena wc kabin iz HPL plošče deb. 13 mm.

- Stena je pritrjena na stranske stene z inoks U profili (nevidno pritrjevanje)
  - Vse stene so med seboj povezane s tipsko inoks povezovalno cevjo.
  - Ves vezni in pritrdilni material je inox izvedbe, tipski glede na izbran sistem.
- Barve po izboru investitorja.

kpl 2,00

### **7,09 M6 34/210 cm**

Predelna stena wc kabin iz HPL plošče deb. 13 mm.

- Stena je pritrjena na stranske stene z inoks U profili (nevidno pritrjevanje)
  - Vse stene so med seboj povezane s tipsko inoks povezovalno cevjo.
  - Ves vezni in pritrdilni material je inox izvedbe, tipski glede na izbran sistem.
- Barve po izboru investitorja.

## **Projektiranje objektov in nadzor Milan Cehner s.p.**

Vizore 1/c 3203 Nova Cerkev E-mail: milan.cehner@outlook.com Tel.: 040 356 730

---

post.	opis postavke	količina	cena	količina x cena
	kpl	1,00		

### **7,10 M7 25-45/80 cm**

Predelna stena med pisuarji iz HPL plošče deb. 13 mm.

- Stena je pritrjena na steno z U profili (nevidno pritrjevanje)
- Ves vezni in pritrdilni material je inox izvedbe, tipski glede na izbran sistem.

Barve po izboru investitorja.

kpl 4,00

### **7,11 OKP1**

Notranja okenska polica iz HPL plošče deb. 13 mm, položene preko okenske niše nad radiatorjem.

- Dim. cca 130/30 cm, vgrajena pred polaganjem stenske keramike
- Pod polico ustrezna inoks nosilna podkonstrukcija
- Barve po izboru investitorja.

kpl 3,00

---

## **SKUPAJ VRATA, SANITARNE STENE:**

---

### **VIII/ TLAKI**

#### **8,01 Strojno brušenje obstoječe talne keramike pred izvedbo izravnalne mase.**

m2 18,00

## **Projektiranje objektov in nadzor Milan Cehner s.p.**

Vizore 1/c 3203 Nova Cerkev E-mail: milan.cehner@outlook.com Tel.: 040 356 730

post.	opis postavke	količina	cena	količina x cena
<b>8,02</b>	Kompletna dobava in polaganje homogenega antistatičnega tlaka iz pvc (vzorec po izboru uporabnika) - talna obloga v roli, verjeni stiki, min. deb. 2 mm -skladnost EN 1081 in EN 14041 -ognjeodpornost Bfl-s1 -protizdrstnost R9 -antibaktericidna in antifungicidna (ne omogoča razvoj bakterij) -odpora na koleščke stolov po EN 425 in -točkovna odpornost na odtis po EN 433, (po 2,5h), manjša od 0,05 mm -dimenzijska stabilnost po EN 434, (manjša od 0,2 %) - priprava estriha, čiščenje, brušenje, izravnalna masa -Čiščenje tlaka in po potrebi nanos zaščitnega premaza in impregnacija s poliranjem, po tehnologiji izbrane talne obloge. - v ceni zajeti tudi nizkostenske zaokrožnice iz tlaka, izvedene preko tipske zaokrožne letve R 25 mm, višine 10 cm.			
		m <sup>2</sup>	18,00	
<b>8,03</b>	Dobava in montaža inoks vertikalnih vogalnih zaščit dim. cca 5/5 cm ozoroma enako kot obstoječe. Višina zaščit 215 cm			
		Kos	6,00	
<b>8,04</b>	Izdelava in montaža lesene stenske zaščite: - iveral deb.cca 2 cm, zaključen z letvicami iz masivnega lesa. - višina zaščite cca 25 cm - izmere na licu mesta in izdelava kot kopija originalnih.			
		m <sup>1</sup>	7,00	

### **SKUPAJ TLAKI:**

### **IX/ POŽARNA OPREMA**

### **SKUPAJ POŽARNA OPREMA:**

### **SKUPAJ OBRTNA DELA**

## **Projektiranje objektov in nadzor Milan Cehner s.p.**

Vizore 1/c 3203 Nova Cerkev E-mail: milan.cehner@outlook.com Tel.: 040 356 730

post.	opis postavke	količina	cena	količina x cena
-------	---------------	----------	------	-----------------

### **C/ POHIŠTVENA in TIPSKA OPREMA**

#### **Splošni opis lesene pohištvene opreme:**

Vsi korpori pohištvenih elementov so iz iverala d=19 mm, čela korpusa in polic zaščiteni z ABS trakom deb. 2,0 mm (vsi robovi polic naj bodo zaščiteni z ABS trakom) . Stene korpusa perforirane na 32 mm za nastavitev polic.

- Lesena vrata in ličnice predalov so iz iverke d=19 mm + obojestransko lepljen laminat min deb. 0,80 mm kvalitete Max, Abet ali Egger, zaključki iz ABS-a d=2,0 mm.
  - Steklena vrata iz varnostnega kaljenega stekla d=6 mm, kvalitetno okovje, odpiranje 95°, vsa vrata s ključavnico.
  - Vse omare montirane na lesene podstavke višine 10 cm. Vidni deli podstavkov obdelani enako kot stenske zaokrožnice ( zajeto pri tlakih)
  - Vsi predali tipske kovinske izvedbe z teleskopskimi vodili.
  - Vso okovje kvalitetne izdelave z mehkim zapiranjem.
  - Ročaji kovinski inoks mat, cca f 8 mm, elipsasti, po izbiri uporabnika.
  - Noge pri mizah tipske, kromirane z možnostjo regulacije višin. Pisalne mize imajo tipske "T" noge z prečnimi veznimi elementi. Pisalne mize imajo izreze (s roseto 3x) za prehod kablov (izvesti na mestu samem po navodilih uporabnika) izvlečno polico za tipkovnico, pod mizo urejevalnik oz. nosilec kablov.
  - Delovne površine pisalnih miz, pultti, klopi so iz iverke d=28 mm + obojestransko lepljen laminat Max, Abet ali Egger kvalitete z zaključki iz ABS-a deb. 2.0 mm. Vogali nekaterih miz so zaključeni v radiju .
  - Stenske police so izdelane iz iverke d=24 mm + obojestransko lepljen laminat, vsi zaključki iz ABS-a d=2,0 mm. Tipske konzole inox izvedbe.
  - Pred izdelavo opreme je potrebno vse dimenzijske preveriti na objekto, gre za prenovo prostorov in dim. predvidene v projektu lahko odstopajo od dejanskega stanja na objektu.
  - V enotnih cenah je potrebno zajeti tudi zapiranje vseh reg nastalih med pohištvtom in stenami.
- Ne glede na opis v posameznih pozicijah morajo biti vsa vrata in predali na zaklepanje s ključavnico.*

*Vse ključavnice na oddelku se odpirajo z istim ključem.*

#### **Splošne zahteve v zvezi s kvaliteto materialov;**

V popisu mora biti naveden izvajalec pohištvene opreme po naročilu, pri tipski opremi (stoli, ...) mora biti naveden proizvajalec, tip, kataloška številka in priložen prospekt.

- iverne plošče, z nizko vsebnostjo formaldehidov, SIST EN 312
- iverne plošče, vodoodporne, SIST EN 312
- laminat (debeline manj kot 2 mm), robni trakovi - SIST EN 438-3
- HPL (dekorativni visokotlačni laminat) plošče, debeline več kot 2 mm, SIST EN 438-4
- nerjavna jeklena pločevina - št. jekla 14301, oznaka X5CrNi 18 -10 (SIST EN 10088)
- oplemenitena iverna plošča (iverna plošča oplemenitena z melaminom)
- SIST EN 14322 - jeklena pločevina prašno barvana - jeklena elektrolitsko galvanizirana pločevina, dvojna stena, deb. pločevine je 2 x 0,88 mm, svilnato mat elektrostatična odporna na udarce, raze in dezinfekcijska sredstva
  - gladka površina - "kerrock" plošče iz kompozitnega materiala iz anorganskega polnila in polimernega akrilnega veziva, z antibakteriološkim dodatkom
  - blago za oblazinjeno pohištvo mora imeti sledeče lastnosti:
    - odpornost proti vlagi in madežem
    - prijetno na dotik
    - antibakterijsko - nepropustno za vodo - biološko razgradljivo - s certifikatom EKO Tex Standard 100 - SIST EN 1021-1, 2, klasifikacija po BS 5852-1, 2 del 5

**Pri vseh postavkah je potrebno zajeti kompletno dobavo in montažo opreme.**

## **Projektiranje objektov in nadzor Milan Cehner s.p.**

Vizore 1/c 3203 Nova Cerkev E-mail: milan.cehner@outlook.com Tel.: 040 356 730

post.	opis postavke	količina	cena	količina x cena
-------	---------------	----------	------	-----------------

- 1,01** Priprava delavnih načrtov z 3D izrisom predvidene pohištvene opreme, ki vključuje:
- 3D izris
  - predstavitev neposrednemu uporabniku in potrebno usklajevanje izvedbe
  - določitev vseh materialov, barv, in vgrajene opreme z neposrednim uporabnikom.
  - Izdelava in nabava opreme je možna po potrditvi s strani naponsrednega uporabnika.

kpl - **zajeti v enotnih cenah** 1,00

**1,02 S1**

- Oblazinjen pisarniški vrtljiv stol na kolesih ;
- nastavljen po višini
  - nastavljava višina, nastavljen naklon hrbtnega dela in nastavljen naklon sedala
  - Stol ima naslone za roke, prav tako nastavlje po višini.
  - Teleskop in noge kromirane izvedbe.
  - Hrbtni del višine 50 - 60 cm!
  - Oblazinjenje iz kvalitetnega umetnega usnja primerenega za uporabo v medicinskih prostorih
  - celotna konstrukcija in izvedba gibljivih delov stola naj bo kvalitetne kromirane izvedbe!
  - 5 koles, ki ne smejo puščati sledi na finalnem tlaku
  - Tip po izboru uporabnika

kos 3,00

**1,03 KL 1**

- Oblazinjena klop v obliki črke L dolžine 275+110 cm in globine 60 cm:
- barvana kovinska podkonstrukcija
  - sedežni del in naslon oblazinjen z umetnim usnjem primernim za uporabo v bolnišničnih prostorih.
  - debelina oblazinjenja cca 10 cm
  - izdelava po delavničkem načrtu dobavitelja
  - vse barve po izboru uporabnika

kpl 1,00

**1,04 JM1 - 110/70/75 cm**

Jedilna miza izdelana po splošnem opisu:

- vogali zaokroženi r = 10 cm
- 4 x tipske okrogle kromirane noge z regulacijo višine

kos 1,00

## **Projektiranje objektov in nadzor Milan Cehner s.p.**

Vizore 1/c 3203 Nova Cerkev E-mail: milan.cehner@outlook.com Tel.: 040 356 730

post.	opis postavke	količina	cena	količina x cena
-------	---------------	----------	------	-----------------

### **1,05 PM1 - 120/60/75 cm**

Pisalna miza izdelana po splošnem opisu:

- Dva vogala zaokrožena r = 10 cm
- Tipske T noge z regulacijo višine + vezni profil
- Tipska izvlečna polica za tipkovnico
- Tipska konzolna polica za računalnik pod mizo
- Roseta za prehod kablov 2x
- Tipski urejevalnik za kable pod mizo

kos 1,00

### **1,06 PM2 - 180/80/75 + 110/60 cm**

Kotna pisalna miza izdelana po splošnem opisu:

- Ena stran mize zaokrožena r = 40 cm
- Notranji vogal mize zaokrožen r = 40 cm
- Tipske T noge z regulacijo višine + vezni profil
- Tipska izvlečna polica za tipkovnico
- Tipska konzolna polica za računalnik pod mizo
- Roseta za prehod kablov 3x
- Tipski urejevalnik za kable pod mizo
- Nadgradnja mize z naslonsko polico in eno premično polico dim. 100 x 20 x 45 cm
- 1 x zaporna stena pod mizo dim. 100/62 cm

kos 1,00

### **1,07 PM3 - 160/80/75 cm**

Pisalna miza izdelana po splošnem opisu:

- Tipske T noge z regulacijo višine + vezni profil
- Tipska izvlečna polica za tipkovnico
- Tipska konzolna polica za računalnik pod mizo
- Roseta za prehod kablov 2x
- Tipski urejevalnik za kable pod mizo

kos 1,00

### **1,08 PR1 - dim. 40/40/60 cm**

Predalnik na kolesih s tremi različnimi predali, vsi na zaklepanje.

kos 3,00

## **Projektiranje objektov in nadzor Milan Cehner s.p.**

Vizore 1/c 3203 Nova Cerkev E-mail: milan.cehner@outlook.com Tel.: 040 356 730

post.	opis postavke	količina	cena	količina x cena
<b>1,09</b>	<b>OV1 - 60/60/200+10 cm</b>			
	Visoka omara z enokrilnimi polnimi vрати, izdelana po splošnem opisu:			
	- Zgoraj enokrilna vrata + 3 premična polica			
	- Spodaj enokrilna vrata z vgrajenim hladilnikom			
	- Podstavek v izbrani barvi pohištva s tipskim talnim silikonskim tesnilom			
	- vsa vrata s ključavnico			
	- tipska prezračevalna rešetka za hladilnik			
	- komplet s hladilnikom z karakteristikami kot na primer Gorenje RBIU609FA1			
	kos		2,00	
<b>1,10</b>	<b>OV2 - 80/40/200+10 cm</b>			
	Visoka omara z dvokrilnimi polnimi vratи, izdelana po splošnem opisu:			
	- Zgorja 1 polica + obešalni drog			
	- Spodaj 2 x premična polica			
	- vrata s ključavnico			
	- Podstavek v izbrani barvi pohištva s tipskim talnim silikonskim tesnilom			
	kos		1,00	
<b>1,11</b>	<b>OV3 - 80/40/200+10 cm</b>			
	Visoka omara z dvokrilnimi polnimi vratи, izdelana po splošnem opisu:			
	- 5 x premična polica			
	- vrata s ključavnico			
	- Podstavek v izbrani barvi pohištva s tipskim talnim silikonskim tesnilom			
	kos		1,00	
<b>1,12</b>	<b>POP1 - 50/60/77+10 cm</b>			
	Podpultna omarica s štirimi predali izdelana po splošnem opisu.			
	- Podstavek v izbrani barvi pohištva s tipskim talnim silikonskim tesnilom			
	- vse na zaklepanje			
	kos		1,00	
<b>1,13</b>	<b>POP2 - 60/60/77+10 cm</b>			
	Podpultna omarica s tremi predali izdelana po splošnem opisu.			
	- Podstavek v izbrani barvi pohištva s tipskim talnim silikonskim tesnilom			
	- vse na zaklepanje			
	kos		1,00	

## **Projektiranje objektov in nadzor Milan Cehner s.p.**

Vizore 1/c 3203 Nova Cerkev E-mail: milan.cehner@outlook.com Tel.: 040 356 730

post.	opis postavke	količina	cena	količina x cena
-------	---------------	----------	------	-----------------

### **1,14 POP3 - 50/60/77+10 cm**

Podpultna omarica s tremi predali izdelana po splošnem opisu:

- Podstavek v izbrani barvi pohištva s tipskim talnim silikonskim tesnilom
- vse na zaklepanje

kos 1,00

### **1,15 POV1 - 40/60/77+10 cm**

Podpultna omarica z enokrilnimi vrati in dvema premičnima policama izdelana po splošnem opisu:

- Podstavek v izbrani barvi pohištva s tipskim talnim silikonskim tesnilom
- vse na zaklepanje

kos 1,00

### **1,16 POV2 - 60/60/77+10 cm**

Podpultna omarica z enokrilnimi vrati za vgradnjo pomivalnega korita izdelana po splošnem opisu:

- Podstavek v izbrani barvi pohištva s tipskim talnim silikonskim tesnilom
- spodaj tipski izvlečni sistem s tremi koši za odpadke
- vse na zaklepanje

kos 2,00

### **1,17 POV4 - 55/60/77+10 cm**

Podpultna omarica izdelana po splošnem opisu:

- Podstavek v izbrani barvi pohištva s tipskim talnim silikonskim tesnilom
- spodaj enokrilna vrata + tipski izvlečni sistem s tremi koši za odpadke
- zoraj predal
- vse na zaklepanje

kos 1,00

### **1,18 POV5 - 65/60/77+10 cm**

Podpultna omarica z enokrilnimi vrati izdelana po splošnem opisu:

- Podstavek v izbrani barvi pohištva s tipskim talnim silikonskim tesnilom
- V omarico se vgradi obstoječ izvlečni sistem s košarami proizvajalca WIEGAND. Pred izvedbo dimenzijske omarice uskladiti z obstoječim izvlečnim sistemom.
- vse na zaklepanje

**Projektiranje objektov in nadzor Milan Cehner s.p.**

Vizore 1/c 3203 Nova Cerkev E-mail: milan.cehner@outlook.com Tel.: 040 356 730

---

post.	opis postavke	količina	cena	količina x cena
	kos	2,00		

**1,19 VO1 - 60/70/35 cm**

Viseča omarica z enokrilnimi polnimi vrati, izdelana po splošnem opisu.  
- 2 x premična polica  
- vrata s ključavnico

kos 2,00

**1,20 VO2 - 50/70/35 cm**

Viseča omarica z enokrilnimi polnimi vrati, izdelana po splošnem opisu.  
- 2 x premična polica  
- vrata s ključavnico

kos 3,00

**1,21 VO3 - 72/70/35 cm**

Viseča omarica z dvokrilnimi polnimi vrati, izdelana po splošnem opisu.  
- 2 x premična polica  
- vrata s ključavnico

kos 1,00

**1,22 VO4 - 80/70/35 cm**

Viseča omarica z dvokrilnimi steklenimi vrati, izdelana po splošnem opisu.  
- 2 x premična polica  
- vrata s ključavnico

kos 2,00

**1,23 VO5 - 90/70/35 cm**

Viseča omarica z dvokrilnimi lesenimi vrati, izdelana po splošnem opisu.  
- 2 x premična polica  
- vrata s ključavnico

kos 1,00

**1,24 VO6 - 55/70/35 cm**

Viseča omarica z enokrilnimi polnimi vrati, izdelana po splošnem opisu.  
- 2 x premična polica  
- vrata s ključavnico

kos 1,00

## **Projektiranje objektov in nadzor Milan Cehner s.p.**

Vizore 1/c 3203 Nova Cerkev E-mail: milan.cehner@outlook.com Tel.: 040 356 730

post.	opis postavke	količina	cena	količina x cena
<b>1,25</b>	<b>VO7 - 65/70/35 cm</b> Viseča omarica z enokrilnimi polnimi vrati, izdelana po splošnem opisu. - 2 x premična polica - vrata s ključavnico	kos	2,00	
<b>1,26</b>	<b>MP1 - 90/35 cm</b> Odlagalna stenska polica izdelana enako kot plošča pisalnih miz: - Montirana na tipske premične stenske konzole, ki omogočajo enostavno spuščanje police ob steno in dvig v horizontalni položaj.	kos	1,00	
<b>1,27</b>	<b>KR1 - 60/80/110+10 cm</b> Nizka omara za kartoteke in printer izdelana po splošnem opisu: - Zgoraj in spodaj predal s tipskim sistemom za vlaganje kartotek, po izboru uporabnika - na sredini polica za namestitev tiskalnika	kos	1,00	
<b>1,28</b>	<b>NO1 - 45/40/140+10 cm</b> Nizka omara izdelana po splošnem opisu: - enokrilna vrata na zaklepanje - 4 x premična polica - zaključna polica na vrhu omare deb. 24 mm	kos	1,00	
<b>1,29</b>	<b>NO2 - 90/40/90+10 cm</b> Nizka omara izdelana po splošnem opisu: - dvokrilna vrata na zaklepanje - 2 x premična polica - zaključna polica na vrhu omare deb. 24 mm - Podstavek v izbrani barvi pohištva s tipskim talnim silikonskim tesnilom	kos	1,00	
<b>1,30</b>	<b>NO3 - 90/40/140+10 cm</b> Nizka omara izdelana po splošnem opisu: - dvokrilna vrata na zaklepanje - 4 x premična polica - zaključna polica na vrhu omare deb. 24 mm - Podstavek v izbrani barvi pohištva s tipskim talnim silikonskim tesnilom	kos	1,00	

## **Projektiranje objektov in nadzor Milan Cehner s.p.**

Vizore 1/c 3203 Nova Cerkev E-mail: milan.cehner@outlook.com Tel.: 040 356 730

post.	opis postavke	količina	cena	količina x cena
-------	---------------	----------	------	-----------------

### **1,31 NO4 - 150/23/140+10 cm**

Nizka omara izdelana po splošnem opisu:

- dvokrilna drsna vrata s ključavnico
- 14 x premiča polica
- omara bez hrbta fiksirana na steno**
- Podstavek v izbrani barvi pohištva s tipskim talnim silikonskim tesnilom

kos 1,00

### **1,32 DP1 - 100/63 cm**

- Delovni pult "kerrock" plošče iz kompozitnega materiala iz anorganskega polnila in polimernega akrilnega veziva, z antibakteriološkim dodatkom debeline 12 mm na nosilni voodpori iverici debeline 20mm:

- \* medicinski kerrock
- \* stenska zaščita med delovnim pultom in visečimi elementi debeline 8mm
- \* Stik med stensko zaščito in delovno površino izvesti z minimalno zaokrožnico in lepiti s penetracijskim lepilom-brez šiva in kitanja
- \* V ceni zajeti tudi izdelavo izrezov v stenski oblogi za montažo stikal.
- Dobavo in montažo medicinskega kerrock korita brez preliva notranjih dim. cca 35/45/20 cm, vključno s sifonom. Tip in velikost korita po izbiri uporabnika!
- Dobava in montaža indukcijske kuhalne plošče:
  - \* dim. cca 30/54 cm, z dvemi kuhalisci
  - \* inoks okvir, Upravljanje na dotik
  - \* moč 1 x cca 1400 W, 1 x cca 2300 W
  - \* povečana moč delovanje za obe kuhalisci
  - \*Timer, Varnostni izklop kuhaliska
  - \*Upravljanje na dotik
  - \*zaščita pred prevretjem, funkcija varnega kuhanja
  - \*Funkcija StayWarm, pokzatelj preostale toplote

kpl 1,00

## **Projektiranje objektov in nadzor Milan Cehner s.p.**

Vizore 1/c 3203 Nova Cerkev E-mail: milan.cehner@outlook.com Tel.: 040 356 730

post.	opis postavke	količina	cena	količina x cena
-------	---------------	----------	------	-----------------

### **1,33 DP2 - 115/63 cm**

Delovni pult "kerrock" plošče iz kompozitnega materiala iz anorganskega polnila in polimernega akrilnega veziva, z antibakteriološkim dodatkom debeline 12 mm na nosilni voodpori iverici debeline 20mm:

- medicinski kerrock
- stenska zaščita med delovnim pultom in visečimi elementi debeline 8mm
- Stik med stensko zaščito in delovno površino izvesti z minimalno zaokrožnico in lepiti s penetracijskim lepilom-brez šiva in kitanja
- V ceni zajeti tudi izdelavo izrezov v stenski oblogi za montažo stikal.

kpl 1,00

### **1,34 DP3 - 185/63 cm**

- Delovni pult "kerrock" plošče iz kompozitnega materiala iz anorganskega polnila in polimernega akrilnega veziva, z antibakteriološkim dodatkom debeline 12 mm na nosilni voodpori iverici debeline 20mm:

- \* medicinski kerrock
- \* stenska zaščita med delovnim pultom in visečimi elementi debeline 8mm
- \* Stik med stensko zaščito in delovno površino izvesti z minimalno zaokrožnico in lepiti s penetracijskim lepilom-brez šiva in kitanja
- \* V ceni zajeti tudi izdelavo izrezov v stenski oblogi za montažo stikal.
- Dobavo in montažo medicinskega kerrock korita brez preliva notranjih dim. cca 35/45/20 cm, vključno s sifonom. Tip in velikost korita po izbiri uporabnika!

kpl 1,00

## **Projektiranje objektov in nadzor Milan Cehner s.p.**

Vizore 1/c 3203 Nova Cerkev E-mail: milan.cehner@outlook.com Tel.: 040 356 730

post.	opis postavke	količina	cena	količina x cena
<b>1,35</b>	<b>DP4 - 55/63 cm</b> Delovni pult "kerrock" plošče iz kompozitnega materiala iz anorganskega polnila in polimernega akrilnega veziva, z antibakteriološkim dodatkom debeline 12 mm na nosilni voodpori iverici debeline 20mm: - medicinski kerrock - stenska zaščita med delovnim pultom in visečimi elementi debeline 8mm - Stik med stensko zaščito in delovno površino izvesti z minimalno zaokrožnico in lepiti s penetracijskim lepilom-brez šiva in kitanja - V ceni zajeti tudi izdelavo izrezov v stenski oblogi za montažo stikal.			
	kpl		1,00	
<b>1,36</b>	<b>DP5 - 72/45 cm</b> Delovni pult "kerrock" plošče iz kompozitnega materiala iz anorganskega polnila in polimernega akrilnega veziva, z antibakteriološkim dodatkom debeline 12 mm na nosilni voodpori iverici debeline 20mm: - medicinski kerrock - stenska zaščita med delovnim pultom in visečimi elementi debeline 8mm (levo, desno in zadaj) - Stik med stensko zaščito in delovno površino izvesti z minimalno zaokrožnico in lepiti s penetracijskim lepilom-brez šiva in kitanja - V ceni zajeti tudi izdelavo izrezov v stenski oblogi za montažo stikal. - montaža pulta na tri obodne stene			
	kpl		1,00	
<b>1,37</b>	Ponovna montaža obstoječe omare za zdravila dim. 100/68/210 cm			
	kos		1,00	
<b>1,38</b>	<b>OB1</b> Komplet treh dvojnih inoks obešalnih kljukic pritrjenih na steno. ( 3 x 2 )			
	kpl		4,00	

**Projektiranje objektov in nadzor Milan Cehner s.p.**

Vizore 1/c 3203 Nova Cerkev E-mail: milan.cehner@outlook.com Tel.: 040 356 730

post.	opis postavke	količina	cena	količina x cena
1,39	Stensko ogledalo dim.360/50 cm na trdni podlagi, pritrjeno na način, da ga pacienti ne morejo sneti. Ogladalo dodatno zaščiteno s folijo, ki v primeru razbitja prepreči ureznine in poškodbe. Pred izvedbo dostaviti vzorec izvedbe investitorju v potrditev.	kpl	1,00	
1,40	Polička pod ogledalom dim. 360/15 cm in deb. min. 13 mm iz HPL. Nevidna ojačana pritrditev na steno. Barva po izboru in potrdirvi uporabnika.	kpl	1,00	
1,41	Stensko ogledalo dim.150/50 cm na trdni podlagi, pritrjeno na način, da ga pacienti ne morejo sneti. Ogladalo dodatno zaščiteno s folijo, ki v primeru razbitja prepreči ureznine in poškodbe. Pred izvedbo dostaviti vzorec izvedbe investitorju v potrditev.	kpl	1,00	
1,42	Polička pod ogledalom dim. 150/15 cm in deb. min. 13 mm iz HPL. Nevidna ojačana pritrditev na steno. Barva po izboru in potrdirvi uporabnika.	kpl	1,00	
1,43	Stensko ogledalo dim.60/50 cm na trdni podlagi, pritrjeno na način, da ga pacienti ne morejo sneti. Ogladalo dodatno zaščiteno s folijo, ki v primeru razbitja prepreči ureznine in poškodbe. Pred izvedbo dostaviti vzorec izvedbe investitorju v potrditev.	kpl	1,00	
1,44	Polička pod ogledalom dim. 60/15 cm in deb. min. 13 mm iz HPL. Nevidna ojačana pritrditev na steno. Barva po izboru in potrdirvi uporabnika.	kpl	1,00	

## **Projektiranje objektov in nadzor Milan Cehner s.p.**

Vizore 1/c 3203 Nova Cerkev E-mail: milan.cehner@outlook.com Tel.: 040 356 730

post.	opis postavke	količina	cena	količina x cena
1,45	Stensko ogledalo dim.47/40 cm na trdni podlagi, pritrjeno na način, da ga pacienti ne morejo sneti. Ogladalo dodatno zaščiteno s folijo, ki v primeru razbitja prepreči ureznine in poškodbe. Pred izvedbo dostaviti vzorec izvedbe investitorju v potrditev.	kpl	2,00	
1,46	Polička pod ogledalom dim. 47/15 cm in deb. min. 13 mm iz HPL. Nevidna ojačana pritrditev na steno. Barva po izboru in potrdirvi uporabnika.	kpl	2,00	
1,47	Kaseta za papirnate brisače ( enako kot je že v uporabi v PBV)	kpl	7,00	
1,48	Milnik za tekoče milo( enako kot je že v uporabi v PBV)	kpl	15,00	
1,49	Dezinfektor za tekoče dezinfekcijsko sredstvo( enako kot je že v uporabi v PBV)	kpl	3,00	
1,50	Inoks koš za odpadke, stenska montaža, velikosti cca 15 l <u>Po izboru in potrdirvi uporabnika.</u>	kpl	5,00	
1,51	Koš za perilo. Inoks ogrodje za namestitev vreč, na kolesih in s pokrovom na nožno odpiranje. <u>Po izboru in potrdirvi uporabnika.</u>	kpl	3,00	
1,52	Inoks držalo za brisače. <u>Po izboru in potrdirvi uporabnika.</u>	kpl	4,00	

**Projektiranje objektov in nadzor Milan Cehner s.p.**

Vizore 1/c 3203 Nova Cerkev E-mail: milan.cehner@outlook.com Tel.: 040 356 730

post.	opis postavke	količina	cena	količina x cena
-------	---------------	----------	------	-----------------

**1,53 TP1**

Tipska, polkrožna, vogalna, mrežna, inoks polička  
dim. cca 25/25 cm v tuš kabini.

Po izboru in potrditvi uporabnika.

kpl 5,00

**1,54 Oprema wc školjke:**

- metlica v stekleni posodici z inoks stenskim držalom
- kaseta za papir (enako kot je že v uporabi v PBV)

kpl 5,00

**1,55 OP1**

Tipsko fiksno stensko inoks invalidsko držalo ob školki.

45° - 40/40 cm

kos 5,00

**1,56 OP2**

Tipsko fiksno konzolno inoks invalidsko držalo ob umivalniku.

Fiksni ročaj dolžine 60 cm

kos 2,00

**1,57 OP3**

Tipsko preklopno konzolno inoks invalidsko držalo ob WC školjki.

Skljopljeni ročaj dolžine 60 cm

kos 1,00

**1,58 OP4**

Tipski kotni inoks ročaj z držalom tuš ročke.

Dim. 80/80/100 cm

V ceni zajeti tudi dobavo tipskega obešalnega preklopnega stola za tuš.

kpl 1,00

**1,59 OP5**

Tipsko inoks kotno držalo v tuš kabini z vertikalnim delom za namestitev tuš ročke in horizontalnim delom dim. 50/80 cm

kpl 4,00

**Projektiranje objektov in nadzor Milan Cehner s.p.**

Vizore 1/c 3203 Nova Cerkev E-mail: milan.cehner@outlook.com Tel.: 040 356 730

---

post.	opis postavke	količina	cena	količina x cena
<b>1,60</b>	Z1 Tipska zavesa za tuš kabino z okroglimi inoks vodili pritrjenimi v stene in na strop. Vogalna zavesa dolžine 120 + 100 cm v kompletu po dva para zaves (1 x v uporabi, 1x v pranju		1,00	
<b>1,61</b>	Zamenjava ključavnic na obstoječi pohištveni opremi, odpiranje z enim ključem, enekim kot na novo predvideni opremi.	kpl	70,00	
<b>1,62</b>	Samo dobava rezervnih ključavnic, odpiranje z enim ključem, enekim kot na novo predvideni opremi.	kpl	30,00	

---

**SKUPAJ POHIŠTVENA IN TIPSKA OPREMA:**

---

## POPIS ELEKTRIČNIH INSTALACIJ IN OPREME

**OBJEKT:** Prenova prostorov v pritličju glavne stavbe - intenzivni moški oddelek

**INVESTITOR:** PSIHIATRIČNA BOLNICA VOJNIK

3212 VOJNIK

**ŠTEVILKA NAČRTA:** 6113/23

Celje, november 2023

### REKAPITULACIJA ELEKTRIČNE INŠTALACIJE

Z.š.	Postavka	Znesek (EUR)
------	----------	--------------

I./ ELEKTROINSTALACIJE MOČI

II./ ELEKTROINSTALACIJE MALE NAPETOSTI

III./ RAZNO

**SKUPAJ brez DDV:**

**DDV 22 %**

**SKUPAJ z DDV:**

## I./ ELEKTROINSTALACIJE MOČI in RAZSVETLJAVE

Poz.	Naziv dela in materiala	Kol	ME	Cena (Eur)	Skupaj (Eur)
<b>1. STIKALNI BLOKI:</b>					
<b>1.1. STIKALNI BLOK RP-M</b>					
1.002	Inštalacijski odklopnik, karak. C 16A, 1-polni				
1.003	KZS stikalo karak. C16/30mA,	2	kos		
1.004	Inštalacijski odklopnik, karak. C, 10A, 1-polni	3	kos		
1.006	drobni in vezni instalacijski material (15%)	1	kpl		
<b>STIKALNI BLOK RP-M skupaj :</b>					
<b>STIKALNI BLOKI skupaj :</b>					
<b>2. KABELSKI RAZVOD</b> (dobava in polaganje)					
Kabli morajo biti izdelani skladno s standardom SIST EN 50575:2014+A1:2016 in z upoštevanjem vzdržnih tokov po IEC HD 60364-5-52. Skladno z uredbo EU 305/2011 (CPR) morajo biti kabli opremljeni z izjavo o lastnostih DOP (Declaration of Performance) - oznaka CE, ki kable razvršča glede na odpornost proti gorenju, sproščanje toplotne in širjenie plamena. Energetski kabel s Cu vodniki, z izolacijo tipa XLPE in plaščem iz PVC - 1kV položen pretežno na kabelske lestve kabelske police. Skladno s standardom SIST EN 50575 mora kabel imeti lastnosti ob požaru naimani - B2ca					
2.001	Kabel NHXMH-J 5x2,5mm <sup>2</sup>	200	m		
2.002	Kabel NHXMH-J 3x2,5mm <sup>2</sup>	550	m		
2.003	Kabel NHXMH-J 3x1,5mm <sup>2</sup>	300	m		
2.004	Vodnik HOV5-K 1x16mm <sup>2</sup>	30	m		
2.005	Vodnik HOV5-K 1x6mm <sup>2</sup>	150	m		
<b>KABELSKI RAZVOD skupaj:</b>					
<b>3. SVETILNA TELESA</b> (dobava in montaža)					
<b>a) SPLOŠNA RAZSVETLJAVA</b>					
3.001	<b>A1</b> Vgradna svetilka, 33 W / LED 4000 K, ohišje RAL 9016, mikroprizmatični PMMA difuzor, ki zmanjšuje efekt bleščanja (UGR<19), IP40 / IP20, kot npr. TRILUX SIELLA G7 M73 PW19 40-840 ET 33 W/LED IP40 (7938440)	11	kos		
3.002	<b>A3</b> Vgradna svetilka / downlight, 19 W / LED 4000 K, polikarbonatno ohišje RAL9016, PMMA opal difuzor, IP20 / IP44, kot npr.: TRILUX 2325 G3 C07 OA LED 20/14/08/ML-8MC ET 19 W/LED IP44 (7791240)	8	kos		
3.003	<b>A04</b> Nadgradna / stenska svetilka, 8 W / LED 4000 K, ohišje iz aluminija RAL9016, PMMA opal difuzor, IP40 / IP44, kot npr.: TRILUX ACURO LED1000NW ET 01 8 W/LED IP44 (6064840)	7	kos		
3.004	<b>A05</b> Nadgradna svetilka, 9.5 W / LED 4000 K, polikarbonatno ohišje bele barve, polikarbonatni opal difuzor, IP20, kot npr.: BEGHELLI RGL P LED 8W 573MM 4000K I 8 W/LED IP20 (74043)	3	kos		
3.005	<b>Z1</b> Vgradna/nadgradna svetilka varnostne razsvetljave, za osvetljevanje evakuacijskih poti, 2 W / LED, ohišje iz polikarbonata RAL 9003, visoko presevne PMMA leče, leča za velike prostore, 3 urna avtonomija, pripravni spoj, IP20, kot npr.: BEGHELLI RONDO LED 2 W/LED IP20 (N94500AT) <b>Z2</b> Vgradna svetilka varnostne razsvetljave, za osvetljevanje, evakuacijskih poti, 5 W / LED, ohišje iz polikarbonata RAL 9003, visoko presevne PMMA leče, 3 urna avtonomija, pripravni spoj, IP65, kot npr.: BEGHELLI DOT AE GL AT SE/SA IP65 LF 5 W/LED IP65 (19714)	3	kos		
		2	kos		

3.006	<b>P01</b> Nadgradna svetilka varnostne razsvetljave, za označevanje evakuacijskih poti, 4 W / LED, ohišje polikarbonata RAL 9003, visoko učinkovit optični sistem z osvetlitvijo ozadja, 3 urna avtonomija, trajni spoj, IP40, kot npr. BEGHELLI EXIT DF20M AT SA LF 4 W/LED IP20 (4385) RAVNO	1	kos
-------	---	---	-----

#### **SVETILNA TELESA skupaj:**

#### **4. OSTALI ELEKTROINŠTALACIJSKI MATERIAL in DELA** (dobava in montaža oz. polaganje)

4.001	stikalo micro p/o serijsko	1	kom
4.002	stikalo micro p/o navadno	4	kom
4.003	stikalo micro p/o menjalno	2	kom
4.004	Stropni senzor gibanja theMova S360-100 AP WH beli, domet 3-7M, 5s-20min, 360°, fi97x71, IP5	7	kom
4.005	PVC nosilci kablov ("pajki")	30	kom
4.006	zaščitna cev fi 13,5 - fi 32 (tbx,PN)	150	m
4.007	Kovinski parapetni kanal dvoprekatni s pokrovom dim 130/70mm Komplet z zaključnimi elementi	6	m
4.008	trojna II.polna vtičnica z zaščitnim kontaktom za montažo v parapetni kanal komplet z dozo	12	kom
4.009	Vtičnica 230V/16A, L, N, Pe, primerna za podometno montažo, IP 20, tip micro	15	kom
4.010	Vtičnica 230V/16A, L, N, Pe, primerna za podometno montažo, IP 54, tip micro	7	kom
4.011	Dolbljenje obstoječih opečnih sten za elektro instalacije - rega < 5/5 cm, vključno s kasnejšim zametom - izvedba izključno z rezkanjem!	20	m
4.012	Zamenjava obstoječega tabloja z (stikalo enopolno s svetilkjo 20kom)+ oznakami	1	kpl
4.013	razvodnica DIP dodatne izenačitve potenciala	1	kom
4.014	razvodnica DPN 120x120x50 mm	20	kom
4.015	plastični kvadro kanal raznih dimenziј	20	m
4.016	demontaža obstoječe instalacij	8	h
4.017	demontaža in ponovna motaža opreme	1	kpl
4.018	preureditev obstoječe instalacije	8	h
4.019	odpiranje in zapiranje obstoječega sekundarnega stropovja	10	m
4.020	kronske vrtanje fi 100	1	kpl
4.021	razno konstrukcijsko železo	10	kg
4.022	drobni in vezni instalacijski material (10%)	1	kpl

#### **OSTALI ELEKTROINŠTALACIJSKI MATERIAL skupaj:**

#### **5. PRIKLOPI**

5.001	priklop enofaznega porabnika	3	kom
5.002	Spoji na kovinsko maso vijačni in varjeni oz. z cevno objemko	10	kom
5.003	napisne ploščice,oznake ter drobni in vezni instalacijski material	1	kpl

#### **PRIKLOPI skupaj:**

#### **ELEKTROINŠTALACIJA MOČI S K U P A J:**

#### **Opomba:**

- Cene so projektantske, za konkretno ponudbo je potrebno pridobiti ponudbo izvajalca električnih instalacij!

## II./ ELEKTROINSTALACIJE MALE NAPETOSTI

Poz.	Naziv dela in materiala	KOL	ME	Cena (Eur)	Skupaj (Eur)
<b>1. RAČUNALNIŠKA INŠTALACIJA:</b> (dobava in montaža oz. polaganje)					
1.001 19" kabelska vodila, plošča, 1HE, 5 kovinskih obrocev					
		1 kos			
1.002 Plošča, spajalna, 19", 24xRJ45, oklopljena, kat.6, 1HE					
1.003 Kabel, spajalni, RJ45, oklopljen, kat.6, UTP, siv, 1,0m		19 kos			
1.004 vtičnica RJ 45 cat 6A UTP dvojna montirana na parapetnem kanalu (kanal upoštevan pri popisih jakotočnih instalacij) cpl z dozo		9 kos			
1.005 vtičnica RJ 45 cat 6A UTP dvojna montirana p/o cpl z dozo		1 kos			
1.006 spajanje UTP kabla z razdelilno ploščo		19 kos			
1.007 spajanje UTP kabla z vtičnico		19 kos			
1.008 meritve univerzalnega ozičenje z izdajo ustreznega merilnega protokola		19 kos			
1.009 drobni in vezni instalacijski material (10%)		1 kpl			
<b>RAČUNALNIŠKA INŠTALACIJA skupaj:</b>					
<b>2. KABELSKI RAZVOD:</b> (dobava in polaganje)					
Telekomunikacijski vodniki s plastično izolacijo in Cu vodnikom HALOGENFREE -B2ca					
2.001 kabel UTP cat6		1140 m			
<b>KABELSKI RAZVOD skupaj:</b>					
<b>3. OSTALI ELEKTROINŠTALACIJSKI MATERIAL</b> (dobava in montaža)					
3.001 razvodnica DPN 120x120x50 mm		10 kom			
3.002 plastični kvadro kanal raznih dimenzij		20 m			
3.003 zaščitna cev fi 13,5 - fi 32 (tbx,PN)		100 m			
3.004 drobni in vezni instalacijski material (10%)		1 kpl			
<b>OSTALI ELEKTROINŠTALACIJSKI MATERIAL</b>					
<b>skupaj:</b>					
<b>4. INŠTALACIJA TV RAZVODA</b> (dobava in montaža oz. nadgradnja)					
4.001 vtičnica TV (antibakterijska) enojna montirana p/o (kot TEM Čatež)		1 kos			
4.002 kabel CAVEL DG113 notranji		70 m			
4.008 drobni in vezni instalacijski material (10%)		1 kpl			
<b>INŠTALACIJA TV RAZVODA skupaj:</b>					
<hr/> <b>ELEKTROINŠTALACIJA MALE NAPETOSTI</b>					
<b>skupaj:</b>					

---

**Opomba:**

- Cene so projektantske, za konkretno ponudbo je potrebno pridobiti ponudbo izvajalca električnih instalacij!

### III./ RAZNO

Poz.	Naziv dela in materiala	KOL	ME	Cena (Eur)	Skupaj (Eur)
-	PREGLED, PREIZKUS IN MERITVE ZAŠČITE PROTI UDARU ELEKTRIČNEGA TOKA, IZOLACIJSKE TRDNOSTI KABELSKIH VODNIKOV, GALVANSKIH POVEZAV KOVINSKIH MAS IN PONIKALNE UPORNOSTI OZEMLJITVE TER IZDAJA USTREZNE DOKUMENTACIJE V SKLADU S PREDPISI IN PROTOKOLI, <u>OPRAVI NPK PREGLEDNIK Z CERTIFIKATOM ZA ZAHTEVNE OR.IFKTF</u>		1 kpl		
-	PREGLED IN MERITVE OSVETLJENOSTI ZASILNE in SPLOŠNE RAZSVETLJAVE S STRANI POOBLAŠČENE INSTITUCIJE		1 kpl		
-	IZVAJALEC DEL VNESE VSE SPREMEMBE NA PZI DOKUMENTACIJO		1 kpl		
-	PROJEKTANTSKI NADZOR (PO DEJANSKIH STROŠKIH)				

ELEKTROINŠTALACIJA OBJEKTA SKUPAJ:

#### **IV. STROJNE INŠTALACIJE - REKAPITULACIJA:**

- 1 DEMONTAŽNA IN RUŠITVENA DELA
  - 2 OGREVANJE IN POHLAJEVANJE
  - 3 PREZRAČEVANJE
  - 4 VODOVOD, KANALIZACIJA
- 



#### **OPOMBA:**

- V enotnih cenah je vedno potrebno zajeti dobavo, izdelavo, montažo in ves vezni ter pritrdilni material za navedeno postavko , četudi tekst postavke eksplisitno ne navaja tega.
- V sklop izvajalčeve ponudbe sodijo vsi delavnški načrti, ki jih pred izvedbo glede tehnične pravilnosti, zahtevane kakovosti in izgleda potrdi odgovorni projektant arhitekture.
- Kjer ni opredeljenega izvedbenega detajla ali izdelka, ga mora izvajalec pred izvedbo predstaviti, izbor potrdita odgovorni projektant arhitekture in investitor.
- Vzorce vseh finalnih materialov je ponudnik dolžan predložiti projektantu v potrditev. Kjer so možne alternative v izbiri materiala (finalne obloge površin, njihove obdelave, vidni in nevidni pritrdilni materiali, podkonstrukcije, vzorci potiskov, okovje, obdelave stavbnega pohištva in podobno), je pred izvedbo obvezno predložiti vzorce, ki jih potrdita odgovorni projektant arhitekture in investitor.
- V ponujenih enotnih cenah je pri vseh postavkah potrebno zajeti delovne, nosilne in vse ostale odre, potrebne za izvedbo določene postavke , kakor tudi varnostna podpiranja, razpiranja in podobno, razen kjer je to izrecno drugače opredeljeno.
- V projektu navedeni proizvajalci in komercialna imena izdelkov so simbolnega značaja in za ponudnika oz. izvajalca niso obvezni. Imena so navedena z namenom, da se opredeli zahtevani standard oz. kvaliteta določenega gradbenega proizvoda.
- Potrebno je izdelati navodila za obratovanje in vzdrževanje ter napisne ploščice za vse sklope
- Vsa pripravljalna in zaključna dela, zarisovanja ter poskusno obratovanje so zajeta v samih pozicijah

Post.	Opis del	E/M	Količina	Cena	Znesek
<b>1 DEMONTAŽNA IN RUŠITVENA DELA</b>					
1.	Demontaža obstoječih radiatorjev - 5 kom vključno s čiščenjem, sortiranjem po vrstah odpadkov, nakladanjem in prenosom ruševin in kosovnega odpada neposredno na prevozno sredstvo,  odvoz kosovnega odpada na stalno deponijo, vključno z vsemi stroški deponije in dajatvami ter s predpisano dokumentacijo o ravnanju z odpadki	kpl		1	
2.	Demontaža obstoječih sanitarnih elementov - 32 kom, komplet z armaturami kotnimi ventili, .... vključno s čiščenjem, sortiranjem po vrstah odpadkov, nakladanjem in prenosom ruševin in kosovnega odpada neposredno na prevozno sredstvo  odvoz kosovnega odpada na stalno deponijo, vključno z vsemi stroški deponije in dajatvami ter s predpisano dokumentacijo o ravnanju z odpadki	kpl		1	
3.	Izdelava utorov za razvod strojnih inštalacij v steno ali tla, komplet z pripravo, zaščito, čiščenjem po izvedbi in vsem potrebnim materialom in opremo ter odvozom odpadnega materiala na trajno deponijo, dimenzije:	m		130	
4.	<i>Izdelava prevoja skozi steno, strop ali tla. Vršanje z diamantnim rezilom in z napravo z vakuumskim pritrjevanjem na steno, strop ali tla, debelina AB stene, stropa, tal d 60 do 80 cm, za potrebe vodenja instalacij, komplet z pripravo, zaščito, čiščenjem po izvedbi in vsem potrebnim materialom in opremo ter odvozom odpadnega materiala na trajno deponijo, dimenzije: Ø 150 mm Ø 200 mm</i>	kom	1	kom	1



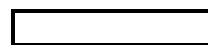
Post.	Opis del	E/M	Količina	Cena	Znesek
<b>2 OGREVANJE IN POHLAJEVANJE</b>					
1.	<p>zunanja enota mrežni spoljni sistem za delovanje z uvozom notranjimi enotami, namenjena za zunanjoo oz. montažo na podstrepju - zaščitena pred vremenskimi vplivi, z vgrajenim inverterskim kompresorjem, zračno hlajenim kondenzatorjem in vsemi potrebnimi elementi za zaščito, krmiljenje in regulacijo enote za delovanje. Hladilno sredstvo R32. Z naslednjimi tehničnimi lastnostmi:</p> <p>Moč hlajenja: Qhl = 5,0 (1,5 - 5,4) kW          Moč ogrevanja: Qgr = 5,6 (1,1 - 7,2) kW          Napajanje - hlajenje: 1,18 (0,25-1,49) kW / 230 V - 50 Hz          Napajanje - ogrevanje: 1,21 (0,21-1,8) kW / 230 V - 50 Hz          Sezonska energetska učinkovitost hlajenje: SEER = 8,5 razred A+++          Sezonska energetska učinkovitost ogrevanje: SCOP = 4,6 razred A++          Pdesign pri -10°C = 4,2 kW          Hlajenje: Tv = 35 °C, Tp = 26 °C          Ogrevanje: Tv = 7 °C, Tp = 20 °C          Območje delovanja: hlajenje: -10 do 46 °C          Območje: ogrevanje: -15 do 24 °C          Raven zvočnega tlaka: hlajenje: 50 dBA          Raven zvočnega tlaka: ogrevanje: 52 dBA          Dimenzijske razmerje: V × Š × G ( mm ): 619 × 824 × 299          Teža: 39 kg          Max. dovoljena razdalja povezovalnih cevi: od 6 do 30 m          Max. dovoljena razdalja povezovalnih cevi za eno enoto: od 3 do 20 m          Max. dovoljena višinska razlika povezovalnih cevi zunanje in notranje enote: 10 m          Priključek R32: tekoča faza: 6,35 mm          Priključek R32: plinska faza: 9,52 mm</p>	kpl	1		
2.	<p>Notranja enota klimatskega sistema stenske izvedbe, opremljena z ventilatorjem, tristopenjskim elektromotorjem, izmenjevalnikom toplote z direktno ekspanzijo freona in vsemi potrebnimi elementi za zaščito, krmiljenje in regulacijo enote in temperature. Z naslednjimi tehničnimi lastnostmi:</p> <p>Moč hlajenja: Qh = 3,5 kW          Moč ogrevanja: Qg = 4,0 kW          Hladilno sredstvo: R32</p> <p>Raven zvočnega tlaka: hlajenje: 20 / 30 / 42 dB (A)          Raven zvočnega tlaka: ogrevanje: 22 / 33 / 42 dB (A)          Dimenzijske razmerje: V × Š × G = 290 x 779 x 209 mm          Teža: 8 kg          Priključek R32: tekoča faza: 6,35 mm          Priključek R32: plinska faza: 9,52 mm          Enota vključuje IR daljinski upravljalnikom s 7-dnevnim časovnikom in uro</p>	kpl	2		
3.	Bakrene cevi, predizolirane z ARMSTRONG AC 9 s fazonskimi kosi, z materialom za lotanje, s tesnilnim in obešalnim materialom, z dodatkom za razrez, po VDI 2035, DIN 18380 Cu 6,35 x 9,52 mm	m	40		
4.	Montaža zunanje enote				

**INŽENIRSKI BIRO PETRU d.o.o.**  
 Ulica Dušana Kvedra 37, 3000 CELJE  
 e-mail: info@ib-petru.si, tel.: 386 (0)3 492 72 46, fax: 386 (0)3 492 72 47

<b>Post.</b>	<b>Opis del</b>	<b>E/M</b>	<b>Količina</b>	<b>Cena</b>	<b>Znesek</b>
	postavitev zunanje enote na stenske nosilce prikllop cevnih in elektro instalacij tlačni preizkus instalacije z dušikom po DIN/VDI		kpl	1	
5.	Montaža notranje enote montaža naprave na montažno ploščo prilkop cevnih instalacij na notranjo enoto montaža in priklop signalnega kabla na notranjo enoto				
	montaža in priklop elektro kabla na notranjo enoto	kpl		2	
6.	Polnjenje sistema vakuumiranje sistema polnjenje sistema z medijem R32		kpl	1	
7.	Jekleni radiator kompletno z termostatskim ventilom in ventilom na povratku (pred montažo termostatskih glav je potrebno izvesti prednastavitev pretoka na vsakem ventilu), navojnim privijalom, radiatorskim čepom, reducirko, odzračevalno pipico, tesnilnim materialom, pritrdilnimi konzolami, predvidena velikost in potrebna toplotna moč pri režimu 60/40 °C, ter notranji temperaturi 20 °C 22, H = 600 mm, L = 1000, Q = 822 W 33, H = 600 mm, L = 1120, Q = 1184 W		kom	2	
			kom	1	
8.	Jekleni radiator kompletno z termostatskim ventilom in ventilom na povratku (pred montažo termostatskih glav je potrebno izvesti prednastavitev pretoka na vsakem ventilu), navojnim privijalom, radiatorskim čepom, reducirko, odzračevalno pipico, tesnilnim materialom, pritrdilnimi konzolami, predvidena velikost in potrebna toplotna moč pri režimu 60/40 °C, ter notranji temperaturi 24 °C 22, H = 600 mm, L = 1120, Q = 745 W 33, H = 600 mm, L = 1120, Q = 1075 W		kom	1	
			kom	1	
9.	Radiatorska termostatska glava za vgradnjo na termostatske radiatorske ventile, ojačan model za javne prostore, z možnostjo blokiranja in omejitve temperature, s plinskim polnjenjem, skladna z EN215- 1		kom	5	
10.	Izvedba zapore sistema centralnega ogrevanja, komplet z praznjenjem in ponovnim polnjenjem, vključno z organizacijo obveščanja upravitelja sistema centralnega ogrevanja.		kpl	1	
11.	Priklučitev radiatorja na obstoječe priključke, komplet z prilagoditvijo le-teh, komplet z vsem montažnim in tesnilnim materialom		kpl	5	
12.	Izpiranje cevne mreže ter hladen tlačni preizkus s tlakom $1,5 \times$ obratovalni tlak, vključno zapisnik o tlačnem preizkusu.		kpl	1	
13.	Uregulacija armatur ter preizkusno obratovanje, vključno z zapisnikom.		kpl	1	



<b>Post.</b>	<b>Opis del</b>	<b>E/M</b>	<b>Količina</b>	<b>Cena</b>	<b>Znesek</b>
<b>3 PREZRAČEVANJE</b>					
1.	Kanalski oz. cevni ventilator v izoliranem ohišju montiran na vertikalo na podstrešju, komplet z nepovratno loputo na odvodu in večstopenjskim stikalom za vklop, komplet z montažnim in tesnilnim materialom z naslednjimi karakteristikami:  pretok zraka $550 \text{ m}^3/\text{h}$ , dp = 150 Pa		kom	1	
2.	Kanalski oz. cevni ventilator v izoliranem ohišju montiran na vertikalo na podstrešju, komplet z nepovratno loputo na odvodu in večstopenjskim stikalom za vklop, komplet z montažnim in tesnilnim materialom z naslednjimi karakteristikami:  pretok zraka $60 \text{ m}^3/\text{h}$ , dp = 150 Pa		kom	1	
3.	Prezračevalni ventil, za odvod oz dovod zraka v prostor, dimenije: fi 125		kom	15	
4.	Žracni kanali izdelani iz pocinkane pločevine, debeline glede na dimenzijo po DIN 24190, kvaliteta tesnosti II, v skladu z din 24194, del 2, vključno z vsemi oblikovnimi komadi, nastavitevimi loputami, tesnili ter pritrtilnimi in obešalnimi materialom, v skupni teži	kg	350		
5.	Priključitev distributivnih elementov na kanalski razvod z fleksibilnimi cevmi komplet z montažnim in tesnilnim materialom	kom	15		
6.	Dobava in montaža raznih premostitvenih profilov in konzol za montažo prezračevalnih kanalov in opreme prezračevanja. Vključno vijačni material, vse v kompletu antikorozisko zaščiteno.	kg	50		
7.	Dobava in montaža raznih premostitvenih profilov in konzol za montažo prezračevalnih kanalov in opreme prezračevanja. Vključno vijačni material, vse v kompletu antikorozisko zaščiteno.	kg	50		
8.	Odpiranje in po končani montaži zapiranje strehe za potrebe prehoda prezračevalne cevi Ø 200 na prosto, komplet z obrobami in vsem potrebnim montažnim in tesnilnim materialom	kpl	1		
9.	Šolanje uporabnikov in vzdrževalnega osebja. Šolanje se izvede, ko je sistem izведен v celoti z vso strojno in elektro krmilno opremo in so dani pogoji za avtomatsko delovanje sistema. Šolanje zajema podučitev uporabnika z vsakim kosom opreme, z vzdrževalnimi aktivnostmi in delovanjem le tega. Šolanjem uporabnika zajema tudi šolanje na elektro krmilni omari in elektro krmilnim nadzornim sistemom sistema, ki je del dobave. O izvedenem šolanju se vodi zapisnik o terminu, vsebinu in prisotnih.	kpl	1		



Post.	Opis del	E/M	Količina	Cena	Znesek
-------	----------	-----	----------	------	--------

#### **4 VODOVOD, KANALIZACIJA**

1. Komplet umivalnik, sestavljen iz:  
 umivalnika, izdelanega iz sanitarnega porcelana,  
 brez prelivne odprtine, velikosti cca. 600 mm,  
 primeren za montažo na zid  
 dveh kompletnih navojnih palic M10 z osno razdaljo  
 5-40 cm  
 enoročne stenske mešalne armature za umivalnik -  
 zdravniške  
 dveh kotnih ventilov DN 15 vključno z zidno rozeto  
 in zvezno pokromano cevko 10 mm dolžine cca 30  
 cm (2 x)  
 PVC sifona, pritrdilnih vijakov, podložk in tesnilnega  
 materiala  
 PE priključne kolena 50 z manšeto 32  
 pritrdilnega materiala
 

kpl                    8
  
2. Kompletno stranišče, sestavljeno iz:  
 konzolne straniščne školjke z zadnjim iztokom,  
 izdelane iz sanitarnega porcelana v beli barvi  
 polna sedežne deske s pokrovom, tečaji in vijaki,  
 odbijači  
straniščna školjka za vzidavo in obzidavo, ki se sestoji iz pocinkanega jeklenega okvirja globine 12cm za vzidavo ali vgradnjo v steno, izpiralnega kotlička volumna 3/6 l z izolacijo proti rosenju in z vgrajenim 1/2" kotnim zapornim ventilom s kromirano zvijavo cevjo s splakovalnim mechanizmom skupaj s splakovalno cevjo, PE odtočnega kolena f90/90mm, PE prehodnega komada f90/110mm, WC priključne garniture in seta za dvokoličinsko proženje  
 dveh kompletnih navojnih palic M12 z osno razdaljo  
 18-23 cm  
 pritrdilnega materiala in seta zvočne izolacije
 

kpl                    5
  
4. Oprema tuš kadi sestavljena iz:  
 kanalete s sifonom - L=800 mm, s prirobnico za H.I.  
 kromirana medeninasta enoročna zidna baterija za tuš kad, ročno nastavljivo iztočne temperature z obračanjem, skupaj s pomicno konzolo in prho pritrdilnega in tesnilnega materiala
 

kpl                    5
  
5. Oprema pomivalega korita sestavljena iz:  
 enoročne zidne mešalne armature za pomivalno  
 korito - zdravniška zidna  
 dveh kotnih ventilov DN 15 vključno z zidno rozeto  
 in zvezno pokromano cevko 10 mm dolžine cca 30  
 cm (2 x)  
 PVC sifona, pritrdilnih vijakov, podložk in tesnilnega  
 materiala  
 PE priključne kolena 50 z manšeto 32  
 pritrdilnega materiala
 

kpl                    2
  
6. Kompletan pisoar, sestavljen iz:  
 pisoarna školjka iz sanitarnega porcelana kjunaste izvedbe z integriranimi bočnimi saščitami, pritrjene na steno s kromiranimi vijaki in maticami elektronsko krmiljenje splakovanja s proženjem, ki se sestoji iz prekrivne plošče iz nerjavečega jekla, elektronske armature z elektromagnetnim ventilom, splakovalnega ventila

**INŽENIRSKI BIRO PETRU d.o.o.**  
 Ulica Dušana Kvedra 37, 3000 CELJE  
 e-mail: info@ib-petru.si, tel.: 386 (0)3 492 72 46, fax: 386 (0)3 492 72 47

<b>Post.</b>	<b>Opis del</b>	<b>E/M</b>	<b>Količina</b>	<b>Cena</b>	<b>Znesek</b>
	dotočnega priključka za pisoarno školjko podometnega regulirno/zapornega ventila s kromirano rozeto in kapo DN15 nosilnega pocinkanega jeklenega ogrodja za postavitev v steno za pritrivitev školjke in armature pritrdilnega in tesnilnega materiala, skupaj s tesnenjem roba školjke s steno s silikonskim trajno elastičnim kitom		kpl	4	
7.	Komplet izlivnik, sestavljen iz: Izlivnik izdelan v kakovosti inox AISI 304 z vsemi površinami gladkimi in zaokroženimi robovi zaradi lažjega čiščenja talni odtok premera 100 mm kromirana medeninasta enoročna stoječa baterija za izlivnik z zgibno prho, ročno nastavljivo iztočne temperature z obračanjem, proizvajalca Grohe podometni izplakovalni ventil s podometno vezno cevjo DN15 sklopna rešetka za školjko, izdelana iz jeklenih cevi in kromirana. pritrdilnega in tesnilnega materiala		kpl	1	
8.	Priklop cevi tople ter hladne vode in cirkulacije na obstoječe omrežje, komplet z zapornimi ventili 2×DN 32, 1×DN 15 in poševnosedežnim ventilom DN 32, montažnim in tesnilnim materialom		kpl	1	
9.	Cev iz iz umetne mase in povezana s kovino (PE-X/AI/PE), komplet s topotno izolacijo izdelano iz umetnega vulkaniziranega kavčuka z zaprti celično strukturo, ki ima topotno prevodnost $\leq 0,038 \text{ W/mK}$ , debeline 18 mm ter montažnim materialom in materialom za utrditev. DN 15 DN 20 DN 25 DN 32	m	70 60 50 30		
10.	Nosilni ter obešalni in pritrdilni material narejen iz profilnega jekla. Objemke za utrditev morajo imeti izolacijsko oblogo	kg	60		
12.	Dezinfekcija z izdajo spričevala o primernosti vode za pitje s strani pooblaščene organizacije kom	kpl	1		
13.	Cevni razvod za odvod kondenza izdelan iz trdih debelostenskih PVC cevi, komplet z vsem spojnim materialom in fazonskimi kosi ter montažnim in tesnilnim materialom Ø 32	m	20		
14.	Zidni sifon za odvod kondenzata, komplet s proti smradno zaporo ter montažnim in tesnilnim materialom	kom	1		
15.	Kanalizacijske cevi in tazonski kosi, izdelani iz trdega polivinilklorida (PVC-ja) po DIN 19531, na obojke zatesnjene z gumijastimi tesnilimi (obročki, manšete), vključno z mazalnim sredstvom, fazonskimi kosi ter materialom za utrditev. PVC ravna cev z eno obojko dolžina od 150 do 2000 mm. Ø 50 Ø 75	m	20 10		

**INŽENIRSKI BIRO PETRU d.o.o.**

Ulica Dušana Kvedra 37, 3000 CELJE

e-mail: info@ib-petru.si, tel.: 386 (0)3 492 72 46, fax: 386 (0)3 492 72 47

<b>Post.</b>	<b>Opis del</b>	<b>E/M</b>	<b>Količina</b>	<b>Cena</b>	<b>Znesek</b>
	Ø 110	m	20		
16.	Odzračni venti za kanalizacijo Ø 110, komplet z montažnim in tesnilnim materialom	kpl	2		
17.	Priklučitev na obstoječo LTŽ kanalizacijo Ø125, komplet z montažnim in tesnilnim materialom	kpl	2		
18.	Priklučitev na obstoječo PVC kanalizacijo Ø 50, komplet z montažnim in tesnilnim materialom	kpl	2		

