

red. br.	opis radova	jed.mj	kolicina	jed. cijena (€)	CIJENA (€)
----------	-------------	--------	----------	-----------------	------------

Izradio: KONUS d.o.o. 23000 ZADAR

1. S.D. MOCIRE - sanacija

NAPOMENA:

A. Obračun se vrši prema dimenzijama iz projekta dvorane. Iskazane količine u troškovniku proizlaze na osnovu pregleda na licu mjesta i mjera iz glavnog projekta. Obračun se vrši prema stvarno izvedenim radovima.

B. Radove predviđene ovim troškovnikom potrebno je izvesti sukladno važećim propisima i pravilnicima. Eventualne nejasnoće riješiti sa Nadzornim inženjerom.

C. U svim stavkama koje uključuju odvoz uklonjenog materijala na odlagalište, jedinične cijene moraju uključivati sve troškove deponiranja, uključujući utovar, istovar i troškove deponiranja. Izvođač je dužan u potpunosti osigurati prijevoz na samom gradilištu i na javnim prometnim površinama. Jediničnom je cijenom obuhvaćen i pronalazak odlagališta (uz odobrenje Nadzornog inženjera).

D. U zoni zahvata gdje je projektom naznačeno postojanje instalacija izvođač je obavezan u prisustvu nadzornog inženjera, a po potrebi i predstavnika vlasnika instalacija, izvršiti iskapanja radi utvrđivanja stvarnog položaja i dubine i postojećih instalacija i energetskih kabela uključivo i zatrpavanje rova po utvrđivanju položaja instalacija.

E. Izvođač je dužan održavati gradilište za vrijeme izvođenja radova.

F. Troškove vezane za organizaciju gradilišta, čišćenje gradilišta nakon završetka radova i slično, snosi izvođač radova i za te troškove nema pravo tražiti posebnu nadoknadu.

G. Ukoliko se tijekom izvođenja radova pojave radovi koji nisu obuhvaćeni ovim troškovnikom, isti se mogu izvesti samo uz odobrenje nadzornog inženjera i investitora.

H. Izvođač je dužan pri sastavljanju ponude običi buduće gradilište te za jedinične mjere ponuditi cijene koje obuhvaćaju potpun i konačan opis rada.

I. U jediničnim cijenama je uključeno slijedeće:

Materijal: dobava i ugradnja, carina, osiguranje, prijevoz i svi ostali troškovi. Dokumenti o dokazu uporabljivosti u skladu sa Zakonom o gradnji. Za ponuđeni materijal, ponuditelj jamči za punu kvalitetu sukladno važećim standardima, te je dužan ponuditi sve potrebno za osiguranje izvedbe iste.

Ispitivanja: ispitivanja i atesti u toku i po završetku radova, funkcionalne probe, podešenje i puštanje u probni rad i otklanjanje eventualnih nedostataka u garantnom roku.

red. br.	opis radova	jed.mj	kolicina	jed. cijena (€)	CIJENA (€)
----------	-------------	--------	----------	-----------------	------------

Izradio: KONUS d.o.o. 23000 ZADAR

1. PRIPREMNI RADOVI

- 1.1 Lociranje i zaštita komunalnih instalacija i priključaka,** kao što su zračni i podzemni vodovi električne energije, telefonski vodovi, kanalizacije, vodovodi i dr. bilo da su sastavni dio gradnje ili koji gradnjom mogu biti ugroženi. Radove izvode specijalizirane organizacije po posebnim projektima i tehničkim uvjetima za pojedinu vrstu radova.

Sve u skladu s točkom 1-03.5. OTU-a.

Obračun po kompletu izvršenih radova.

kpl. 1,00 x =

PRIPREMNI RADOVI UKUPNO

=

2. RADOVI DEMONTAŽE

- 2.1 Demontaža krovnog limenog pokrova iznad ulaza i pomoćnih prostora ,**

Stavka obuhvaća demontažu krovnog pokrova u koji se sastoji od dva pocinčana lima i purpena ukupne debljine 1+12+1 cm, utovar u prijevozno sredstvo i odvoz na odlagalište na udaljenost do 20 km. U toku uklanjanja voditi računa da se ne ošteti zidna limena obloga. Nakon uklanjanja treba privremeno zaštititi krov folijom. U cijenu uračunati i zaštitnu skelu.

Rad se mjeri u m2 uklonjenog krovnog pokrova.

m2 160,00 x =

- 2.2 Demontaža krovne limarije**

Stavka obuhvaća demontažu limarije na dijelu iznad ulaza i svlačionica. Ukrcaj na prevozno sredstvo i odvoz na deponij na udaljenost do 20 km. U toku uklanjanja voditi računa da se ne ošteti zidna limena obloga dvorane. U cijenu uračunati i potrebnu skelu.

Rad se mjeri u m1 uklonjenog krovnog pokrova.

m1 75,00 x =

- 2.3. Demontaža staklenih i ostakljenih otvora**

Stavka obuhvaća demontažu staklenih i ostakljenih otvora od kopelit stakla i ostakljenih otvora. Ukrcaj na prevozno sredstvo i odvoz na deponij na udaljenosti do 20 km. U cijenu uračunati i radnu skelu

Rad se mjeri po kom

stijena dim.4,80x 3,50

stijena dim.4,80x 1,10

otvor dim.1,00x 3,50

kom 6,00 x =

kom 6,00 x =

kom 6,00 x =

RADOVI DEMONTAŽE UKUPNO

=

3. RADOVI MONTAŽE KROVNIH "SANDWICH" PANELA

- 3.1 Montaža krovnih sandwich panela debljine 10 cm**

Stavka obuhvaća dobavu i ugradnju limenih krovnih panela sa ispunom od PR pjene. Debljina panela 10 cm. RAL 9002 bijela boja. Stavka također mora obuhvatiti limeni spoj novog krovnog porova i postojećih zidnih limenih obloga.

Svi dokazi kvalitete materijala koji se ugrađuje moraju biti sadržani u jediničnoj cijeni rada, a ispitivanja se sprovode na teret izvođača.

Rad se mjeri po m2 ugrađenog materijala.

m2 170,00 x =

RADOVI MONTAŽE KROVNIH PANELA UKUPNO

=

red. br.	opis radova	jed.mj	kolicina	jed. cijena (€)	CIJENA (€)
----------	-------------	--------	----------	-----------------	------------

Izradio: KONUS d.o.o. 23000 ZADAR

4. LIMARSKI RADOVI

4.1 Dobava i montaža horizontalnih oluka od RŠ 500 mm, RAL9006 srebrni.

Obračun po m1.

m1 50,00 x =

4.2 Dobava i montaža vertikalnih oluka RŠ 500 mm, RAL9006 srebrni.

U stavku uključiti sav potreban sitni materijal, spojnice hvataljeki i dr.

Obračun po m1.

m1 12,00 x =

4.3 Dobava i montaža bočnog lima na zabatima limenog krova RŠ 40 cm.

Obračun po m1 .

m1 12,00 x =

LIMARSKI RADOVI UKUPNO

=

5. IZOLATERSKI RADOVI

5.1 Izoliranje limenog krova dvorane jednokomponentnom poliuretanskom izolacijom (tekuća guma). Boja bijela.

U cijenu je uključena kompletna priprema limene podloge, čišćenje od nečistoće, pramazivanje sa temeljnim slojem i dva sloja poliuretnaske izolacije (tekuća guma) . Obračun po m2.

m2 1.500,00 x =

IZOLATERSKI RADOVI UKUPNO

=

6. STOLARSKI RADOVI

6.1 Izrada, doprema i ugradba fiksne staklene stijene. Stijena je ojačana horizontalnim profilima, izrađena od ALU profila sa prekinutim toplinskim mostom (6 polja).

Boja profila prema RAL karti, ostakljenje s Low-E staklom $U_w \leq 1,0 \text{ kW/m}^2$.

Dimenzije; 480x350 cm

kom 6,00 x =

Dimenzije; 580x120cm

kom 6,00 x =

6.2 Izrada, doprema i ugradba staklenog otvora dim.100x350. Izrađenog od ALU profila, ojačanim horizontalnim profilima sa prekinutim toplinskim mostom. Sa tri otklopna otvora(3 polja).

Boja profila prema RAL karti, ostakljenje s Low-E staklom, $U_w \leq 1,00 \text{ kW/m}^2$

kom 6,00 x =

STOLARSKI RADOVI UKUPNO

=

red. br.	opis radova	jed.mj	kolicina	jed. cijena (€)	CIJENA (€)
----------	-------------	--------	----------	-----------------	------------

Izradio: KONUS d.o.o. 23000 ZADAR

1. REKAPITULACIJA

1.	PRIPREMNI RADOVI				
2.	RADOVI DEMONTAŽE				
3.	RADOVI MONTAŽE KROVNIH PANELA				
4.	LIMARSKI RADOVI				
5.	IZOLATERSKI RADOVI				
6.	STOLARSKI RADOVI				
UKUPNO:					
PDV (25%) :					
SVEUKUPNO :					

KONUS d.o.o. Zadar 7.07.2023. godine
 Dipl.ing. Vice Tdaić