 <p>ZAGREB UPRAVLJANJE SPORTSKIM OBJEKTIMA</p>	<p>UPIT ZA PONUDU</p>	<p>Datum: 31.05.2023. Stranica: 1</p>
---	------------------------------	---

<p>NARUČITEU:</p>	<p>Upravljanje sportskim objektima Trg Krešimira Čosića 11, Zagreb 10 000 OIB: 59365213244</p>	<p>E-mail: uso.nabava@sportskiobjekti.hr Fax: 6421 002</p>
-------------------	--	--

<p>UPIT br.:</p>	<p>2023-899 SANACIJA PROSTORA OTVORENIH BAZENA NA LOKACIJI SP MLADOST</p>
------------------	---

1. **Cijena ponude** izražava se za cjelokupan predmet nabave. U cijeni ponude uračunati su svi troškovi i popusti bez poreza na dodanu vrijednost koji se iskazuje zasebno iza cijene ponude. Cijena svake stavke troškovnika smije biti iskazana s najviše 2 (dvije) decimale.
2. **Ispravci u ponudi** moraju biti izrađeni na način da su vidljivi ili dokazivi (npr. brisanje ili uklanjanje slova ili otisaka). Ispravci moraju uz navod datuma biti potvrđeni potpisom ponuditelja.
3. **Ukoliko se nudi roba koja je jednakovrijedna** predloženoj u troškovniku obvezno u ponudi priložiti dopis s popisom jednakovrijednih proizvoda kao i dokaze jednakovrijednosti.
4. **Ponuda mora sadržavati:**
 1. Popunjen ponudbeni list s cijenom ponude bez PDV-a i cijenom ponude s PDV-om, s naznakom datuma te ovjeren i potpisan od strane ponuditelja,
 2. Troškovnik, popunjen sukladno traženom u Upitu za dostavu ponude, te Troškovnik po stavkama popunjen, ovjeren i potpisan od strane Ponuditelja,
 3. Dokumenti kojima se dokazuju uvjeti sposobnosti (dokumenti traženi u točki 6. Općih uvjeta).
 4. Izjava o pregledu lokacije .(potpisana i ovjerena od strane Ponuditelja i predstavnika Naručitelja ukoliko je isti izvršen).
 5. Potpisan i ovjeren obrazac Općih uvjeta (cijeli dokument).
 6. Obrazac "A-0" iz dokumentacije

5. Dostava ponude

Ponudu je moguće dostaviti osobnom predajom na adresi Naručitelja, poštom ili putem elektroničke pošte na mail adresu Naručitelja: uso.nabava@sportskiobjekti.hr

U slučaju osobne predaje ili slanja poštom ponudu je potrebno uvezati u jednu cjelinu na način da se onemogućiti naknadno vađenje ili umetanje listova ili dijelova ponude (npr. jamstvenikom i naljepnicom s žigom ponuditelja na poleđini) i označiti rednim brojem stranica na način da je vidljiv redni broj stranice i ukupan broj stranica ponude. Ponude trebaju biti napisane neizbrisivom tintom i potpisane.

Ponuda se dostavlja na adresu: Upravljanje sportskim objektima - Odjel nabave
Trg Krešimira Čosića 11, Zagreb 10 000

Ponuda koja nije izrađena sukladno navedenim uvjetima i nema sve gore navedene elemente smatrati će se neprihvatljivom.

Zahtjev za dodatnim informacijama vezanim uz upit za ponudu i troškovnik možete poslati na e-mail uso.nabava@sportskiobjekti.hr ili na fax broj 01/6421 002.

Procijenjena vrijednost nabave: 64.816,84 EUR

Mjesto isporuke: Grad Zagreb.

Naručitelj se obvezuje ovjereni neprijeporni dio računa isplatiti Ponuditelju u roku 30 dana od dana primitka E-računa.

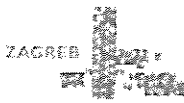
Kriterij odabira: najniža cijena.

Najpovoljnija ponuda: prihvatljiva ponuda s najnižom cijenom ponude.

Rok za dostavu ponuda je 12.06.2023. godine do 10:00 sati.

Otvaranje ponuda neće biti javno.

Ponude pristigle nakon isteka roka za dostavu neće se otvarati, obilježavaju se kao zakašnjelo pristigle ponude te se odmah vraćaju gospodarskim subjektima koji su ih dostavili.

 ZAGREB UPRAVLJANJE SPORTSKIM OBJEKTIMA	TROŠKOVNIK	Datum: 31.05.2023.
--	-------------------	--------------------

NARUČITELJ:	Upravljanje sportskim objektima Trg Krešimira Ćosića 11, Zagreb 10 000 OIB: 59365213244	E-mail: uso.nabava@sportskiobjekti.hr Fax: 6421 002
-------------	---	---

UPIT br.:	2023-899
-----------	----------

DOBAVLJAČ:		OIB:
Adresa dobavljača:		E-mail: Fax:

Napomena:	
-----------	--

R.br.	Tekstualni opis stavke	Ponuđeni proizvod tip/marka	Jed. mjere	Količina	Cijena stavke	Ukupna cijena stavke
1.	Sanacija prostora otvorenih bazena na lokaciji SP Mladost prema troškovniku i općim uvjetima Naručitelja		kpl	1,00		
CIJENA PONUDE bez PDV-a:						

Jediničnom cijenom stavke moraju biti obuhvaćeni svi troškovi i popusti za isporuku na paritetu FCO lokacija isporuke Naručitelja.

VAŠU PONUDU OBAVEZNO DOSTAVITE NA OVOM OBRASCU.

(potpis i pečat ponuditelja)

PONUDBENI LIST**NARUČITELJ:**

Upravljanje sportskim objektima
Trg Krešimira Čosića 11, Zagreb 10 000

PONUĐITELJ: _____ **OIB:** _____

(upisati naziv i adresu) (upisati OIB)

PONUĐA BROJ: _____

Ponuditelj je u sustavu PDV-a: DA NE (zaokružiti)

Adresa za dostavu pošte: _____

Adresa e-pošte: _____

Kontakt osoba ponuditelja: _____

Za kontakt osobu: Broj telefona _____ Broj mobitela _____ Broj faksa _____

Broj predmeta: 2023-899

Predmet nabave: SANACIJA PROSTORA OTVORENIH BAZENA NA LOKACIJI SP MLADOST

Cijena ponude bez PDV-a: _____

Iznos PDV-a: _____

Cijena ponude s PDV-om: _____

Rok valjanosti ponude: 30 dana _____

Mjesto isporuke: Grad Zagreb

Traženi najduži rok isporuke/izvršenja od dana primitka narudžbenice: 45 dana

Ponuđeni rok isporuke/izvršenja: _____ dana

Potpisom ponuditelj prihvaća sve uvjete i odredbe iz ovog Ponudbenog lista i dostavljanog Upita za ponudu.

M.P.

(potpis ponuditelja)

U _____, _____ 2023. god.
(mjesto) (datum)

Obrazac A-0

Upravljanje sportskim objektima - Odjel nabave
Trg Krešimira Čosića 11
10000 Zagreb

Predmet: 2023-899
*SANACIJA PROSTORA OTVORENIH BAZENA NA LOKACIJI SP
MLADOST*

Rok za predaju: 12.06.2023 10:00

PONUĐITELJ: _____

NE OTVARAJ



UPRAVLJANJE SPORTSKIM OBJEKTIMA SANACIJA PROSTORA OTVORNIH BAZENA NA LOKACIJI SP MLADOST

Opći uvjeti

1. TEHNIČKI OPIS

Postojeće stanje

Na otvorenom kupalištu na objektu Sportski park Mladost nalaze se nogoperi, tuševi, temelji rasvjetnih stupova te rub oko preljeva bazena koji su u vrlo lošem stanju. Kako bi spriječili ozljedu naših korisnika te povećali kvalitetu usluge, ustanova Upravljanje sportskim objektima ima potrebu za sanacijom istih.

Novo stanje

Nakon sanacije nogopera, tuševa, temelja rasvjetnih stupova te ruba oko preljeva bazena se povećati higijenski uvjeti i spriječiti ozljede korisnika u trenucima boravka na otvorenom kupalištu.

2. OPĆI OPIS

Ponuđena oprema u cijelosti mora odgovarati zahtjevima određenim u opisu predmeta nabave u troškovniku .

Ponuditelj je nakon isporuke i ugradnje opreme dužan dostaviti svu potrebnu tehničku dokumentaciju, opremu, podatke, upute za rad i održavanje za predmet nabave na hrvatskom jeziku.

Dinamiku, odnosno vrijeme isporuke opreme i izvođenja demontaže stare i montaže nove opreme usuglasiti s kontakt osobom naručitelja, te rad, ukoliko zatreba, organizirati i izvan uobičajenog radnog vremena.

Sve mjere, prije izvedbe, kontrolirati i uzimati na samim mjestima predviđenima za postavljanje.

Prilikom isporuke i montaže opreme potrebno je pridržavati se zakonske regulative, pravila struke te osiguranje provedbe zaštite na radu i zaštite od požara.

Isporučitelj je dužan obavljati isporuku, postavljanje i uključivanje opreme na vlastitu odgovornost, osigurati radnike i okoliš.

Prilikom izvršavanja montaže održavati čistoću.

Po završetku sanacije nogopera, tuševa, temelja rasvjetnih stupova te ruba oko preljeva bazena prostor mora bit ostavljen u higijenski ispravnom stanju, tj. očišćen od otpadaka, materijala , šute, ambalaže, prašine i sl.

Sva eventualna oštećenja u prostoru i oko prostora koje ponuditelj izazove prilikom isporuke robe i izvedbe radova , kao i eventualna oštećenja robe prilikom transporta robe dužan je otkloniti o svom trošku u najkraćem mogućem roku.

U jediničnoj cijeni svake stavke mora biti uključeno:

- Troškovi opreme koja je opisana u stavkama troškovnika
- Utovar opreme na prijevozno sredstvo, prijevoz, istovar opreme i transport do bazena
- Svi troškovi za izvedbu radova do pune pogonske gotovosti
- puštanje u rad i test funkcionalnosti (tlačna proba)
- sav potreban spojni i potrošni materijal
- troškove dolaska i odlaska s i na lokaciju Naručitelja
- troškovi korištenja svim potrebnim uređajima, alatima i tehničkom opremom potrebnom za montažu te trošak rada.

UPRAVLJANJE SPORTSKIM OBJEKTIMA SANACIJA PROSTORA OTVORNIH BAZENA NA LOKACIJI SP MLADOST

Opći uvjeti

- odvoz i zbrinjavanje otpadnih materijala i ambalaže (stara izolacija, kartonska ambalaža, plastični otpad, i sl. na gradski deponij s podmirivanjem svih potrebnih pristojbi.

U cilju izrade ponude Ponuditelj može izvršiti pregled lokacije isporuke i montaže robe kod Naručitelja **SP Mladost**, Jarunska 1-5, Zagreb, na kojoj se isporučuje i montira oprema te izvode radovi uz prethodan dogovor s predstavnikom Naručitelja g. **Robert Pavičić** na mob 091 40 40 261.

Na ovaj način ponuditelj će snimiti postojeće stanje, potrebne količine, lokacije priključka na instalacije struje i vode itd., a sve radi što realnije procjene ponudbene cijene i količine spojnog i ostalog potrošnog materijala potrebnog za sanaciju nogopera, tuševa, temelja rasvjetnih stupova te ruba oko preljeva bazena

Za sve eventualne nejasnoće u svezi montaže opreme konzultirati se sa kontakt osobom Naručitelja. Ukoliko je ponuditelj izvršio pregled lokacije tada je dužan u ponudi priložiti i Obrazac Izjava o pregledu lokacije (priložen u upitu za dostavu ponude).

Ukoliko ponuditelj ne izvrši pregled lokacije i ne priloži obrazac smatrati će se da je u potpunosti razumio odredbe iz Općih uvjeta. Naručitelj neće prizati nikakve dodatne troškove te ponuditelj sam snosi rizik pogrešne procjene ponudbene cijene.

Ponuditelj je u troškovniku obavezan za ponudeni proizvod upisati marku i tip proizvoda.

3. CIJENA PONUDE I KRITERIJ ODABIRA PONUDE

Cijena ponude: Ponuda se dostavlja sa cijenom u eurima (€) bez PDV-a. Jediničnom cijenom moraju biti obuhvaćeni svi troškovi na paritetu isporučeno i montirano FCO lokacija Jarunska 1-5, Zagreb.

Jedinične cijene navedene u Troškovniku moraju biti iskazane bez obračunatog PDV-a.

U cijenu ponude moraju biti uračunati svi troškovi i popusti, bez poreza na dodanu vrijednost, koji se iskazuje zasebno iza cijene ponude.

Za sve stavke troškovnika moraju biti iskazane cijene.

Jedinične cijene svake stavke troškovnika smiju biti iskazane s najviše dvije (2) decimale.

Za niti jednu stavku troškovnika nije dopušteno jediničnu cijenu izraziti s „,0,00“ €“.

Kriterij odabira ponude: najniža cijena.

Naručitelj će uspoređivati cijene ponuda bez poreza na dodanu vrijednost.

4. ROK ISPORUKE I MONTAŽE OPREME

Način izvršenja: narudžbenica

Početak izvođenja radova: 04.09.2023.

Rok isporuke i montaže opreme: do 45 dana od dana početka izvođenja radova

UPRAVLJANJE SPORTSKIM OBJEKTIMA SANACIJA PROSTORA OTVORNIH BAZENA NA LOKACIJI SP MLADOST

Opći uvjeti

5. JAMSTVA

Prilikom isporuke robe ponuditelj je dužan predati jamstvene listove za isporučenu i ugrađenu opremu

Jamstvo za isporučenu i montiranu robu: minimalno dvije godine od dana isporuke i montaže.

Jamstvo na radove: minimalno dvije godine.

Jamstvo za otklanjanje nedostataka u jamstvenom roku:

Odabrani ponuditelj kojem će biti izdana narudžbenica obavezan je po primitku narudžbenice, a najkasnije u roku od 5 (pet) dana dostaviti Naručitelju bianco zadužnicu, u visini od 10% vrijednosti narudžbenice uvećanu za PDV i ovjerenu kod javnog bilježnika. Navedeno jamstvo dostavlja se na adresu: **UPRAVLJANJE SPORTSKIM OBJEKTIMA, Služba nabave, Trg Krešimira Čosića 11, Zagreb.**

6. DOKUMENTI KOJIMA PONUDITELJ DOKAZUJE UVJETE SPOSOBNOSTI

- Izvršitelj mora dokazati upis u sudski, obrtni, strukovni ili drugi odgovarajući registar države sjedišta gospodarskog subjekta. Upis u registar dokazuje se odgovarajućim izvodom. Izvod ne smije biti stariji od tri mjeseca računajući od dana početka postupka nabave.

- Potvrdu porezne uprave o stanju duga ili jednakovrijedni dokument nadležnog tijela države sjedišta gospodarskog subjekta. Potvrda ne smije biti starija od datuma upita za ponudu.

Izvršitelj koji nije ispunio obvezu plaćanja dospjelih poreznih obveza za mirovinsko i zdravstveno osiguranje, osim ako je gospodarskom subjektu sukladno posebnim propisima odobrena odgoda plaćanja navedenih obveza, biti će isključen iz postupka ocjene ponuda te će njegova ponuda biti označena NEPRIHVATLJIVOM.

Sve dokaze sposobnosti koji se prilažu uz ponudu Izvršitelji mogu dostaviti u neovjerenoj preslici.

Neovjerenom preslikom smatra se i neovjereni ispis elektroničke isprave.

Nakon otvaranje ponude Naručitelj može od najpovoljnijeg Izvršitelja zatražiti dostavu izvornika ili ovjerenih preslika svih onih dokumenata koji su bili traženi, a koje izdaju nadležna tijela.

7. ROK, NAČIN I UVJETI PLAĆANJA

Predujam isključen.

Plaćanje će se izvršiti temeljem ispostavljenog isključivo e-računa u roku 30 dana za naručenu i nesporno izvršenu isporuku i montažu.

8. RASKID UGOVORA / NARUDŽBENICE

Izvršitelj se je dužan pridržavati rokova i kvalitete propisanim u Općim uvjetima i Troškovniku. Ukoliko Izvršitelj odstupa od rokova i tražene kvalitete, Naručitelj može raskinuti Ugovor / Narudžbenicu i ne

UPRAVLJANJE SPORTSKIM OBJEKTIMA SANACIJA PROSTORA OTVORNIH BAZENA NA LOKACIJI SP MLADOST

Opći uvjeti

snosi nikakve dodatne troškove iz tog naslova. U tom slučaju Izvršitelju će biti plaćeno samo onaj dio radova koji je izveden u traženoj kvaliteti, prema troškovničkim opisima i u traženim rokovima.

Za zakašnjela plaćanja ponuditelj ima pravo obračunati zateznu kamatu maksimalno u visini važeće eskontne stope Hrvatske narodne banke.

9. DODATNI RADOVI

ODREDBE O IZMJENI UGOVORA

Naručitelj smije izmijeniti ugovor o javnoj nabavi tijekom njegova trajanja bez provođenja novog postupka nabave ako su izmjene neovisno o njihovoj novčanoj vrijednosti bile na jasan, precizan i nedvosmislen način predviđene u dokumentaciji o nabavi u obliku odredaba o izmjenama ugovora.

Odredbe o izmjenama sadržavaju opseg i prirodu mogućih izmjena te uvjete pod kojima se mogu primijeniti, ali ne smiju za posljedicu imati izmjenu cjelokupne prirode ugovora.

Naručitelj smije izmijeniti ugovor o nabavi tijekom njegova trajanja bez provođenja novog postupka nabave radi nabave dodatnih radova, usluga ili robe od prvotnog ugovaratelja koju se se pokazali potrebnim, a nisu bili uključeni u prvotnu nabavu, ako su kumulativno ispunjeni slijedeći uvjeti:

- Ako se ne radi o značajnoj izmjeni ugovora
- Vrijednost izmjene manja je od vrijednosti pragova za jednostavnu nabavu sukladno članku 15. Zakona o javnoj nabavi
- Vrijednost izmjene manja je od 20 % prvotne vrijednosti ugovora o nabavi robe, usluga ili radova
- Ako je do potrebe za izmjenom došlo zbog okolnosti koje pažljiv naručitelj nije mogao predvidjeti
- Radi nabave dodatnih radova, usluga ili robe od prvotnog ugovaratelja koji su se pokazali potrebnim, a nisu bili uključeni u prvotnu nabavu, ako promjena ugovaratelja nije moguća zbog ekonomskih ili tehničkih razloga, kao što su zahtjevi za međuzamjenjivošću i interoperabilnošću s postojećom opremom, uslugama ili instalacijama nabavljene u okviru prvotne nabave te ako bi promjena ugovaratelja prouzročila značajne poteškoće ili znatno povećanje troškova za naručitelja
- Izmjena ne mijenja cjelokupnu prirodu ugovora

Ako je učinjeno nekoliko uzastopnih izmjena, ograničenje vrijednosti iz stavka 3. točke 3. ovog članka primjenjuje se na temelju neto kumulativne vrijednosti svih uzastopnih izmjena.

Ukupna vrijednost prvotnog ugovora i svih izmjena ne smije premašiti vrijednosne pragove definirane člankom 15. Zakona o javnoj nabavi

Svaka izmjena ugovora mora biti pokrijepljena dokumentacijom i obrazloženjem Nadzora Naručitelja. Sve predmetno potrebno je definirati kroz zapisnik i građevinsku knjigu.

ZNAČAJNA IZMJENA UGOVORA

Izmjena ugovora o nabavi tijekom njegova trajanja smatra se značajnom ako njome ugovor postaje značajno različit po svojoj naravi od prvotno zaključenog.

UPRAVLJANJE SPORTSKIM OBJEKTIMA
SANACIJA PROSTORA OTVORNIH BAZENA NA LOKACIJI SP MLADOST

Opći uvjeti

Izmjena se u svakom slučaju smatra značajnom ako je ispunjen jedan ili više slijedećih uvjeta:

- Izmjenom se unose uvjeti koji bi, da su bili dio prvotnog postupka nabave, dopustili prihvaćanje drugih ponuditelja od onih koji su prvotno odabrani ili prihvaćanje ponude različite od ponude koja je izvorno prihvaćena ili privlačenje dodatnih sudionika u postupak nabave
- Izmjenom se mijenja ekonomska ravnoteža ugovora u korist ugovaratelja na način koji nije predviđen prvotnim ugovorom
- Izmjenom se značajno povećava opseg ugovora

10. IZJAVA PONUDITELJA:

Poznate su nam opće napomene i uvjeti nuđenja iz Općih uvjeta za predmet nabave temeljem kojih je sastavljena naša ponuda; prihvaćamo ih u cijelosti te ovom izjavom prihvaćamo sve njihove odredbe.

U _____, _____ 2023.

ZA PONUDITELJA:

M.P.

(pečat i potpis ovlaštene osobe)

C.1. ULAZNI NOGOPER I TUŠEVI					
Redni br.	Opis stavke	Jed. mj.	Količina	Jed. cijena stavke bez PDV-a	Ukupna cijena stavke bez PDV-a
1 RADOVI UKLANJANJA					
1.1	Mehaničko i po potrebi ručno uklanjanje postojećeg kulira i skidanje oštećenog betona do zdrave podloge sa betonskih zidica nogopera i zidica ulaznog tuša. Uklanjanju se postojeci kulir, te napukli i oštećeni beton sa utovarom u prijevazno sredstvo te odvozom na deponiji. Plaća se po ugovorenim jediničnim cijenama za rad na uklanjanju, odvozu i zbrinjavanju otpada, tj. sve što je potrebno za potpuno dovršenje rada. Obračun po m.	m	25,00		
1.2	Mehaničko i po potrebi ručno uklanjanje postojećih keramičkih pločica sa poda ulaznog nogopera i podne površine ulaznog tuša do zdrave podloge. Uklanjanju se keramičke pločice s ljepljivom sa utovarom u prijevazno sredstvo te odvozom na deponiji. Plaća se po ugovorenim jediničnim cijenama za rad na uklanjanju, odvozu i zbrinjavanju otpada, tj. sve što je potrebno za potpuno dovršenje rada. Obračun po m ² .	m ²	30,00		
1.3	Mehaničko i po potrebi ručno uklanjanje postojećih keramičkih pločica sa stupova za tuširanje. Uklanjanju se keramičke pločice s ljepljivom do zdrave betonske podloge sa utovarom u prijevazno sredstvo te odvozom na deponiji. Plaća se po ugovorenim jediničnim cijenama za rad na uklanjanju, odvozu i zbrinjavanju otpada, tj. sve što je potrebno za potpuno dovršenje rada. Obračun po m ² .	m ²	12,00		
1.4	Uklanjanje postojećih sanitarnih armatura i instalacija sa stupova za tuširanje sa utovarom u prijevazno sredstvo te odvozom na deponiji. U stavku je uključeno uklanjanje postojećih slavina, tuševa i vodovodnih ventila. Plaća se po ugovorenim jediničnim cijenama za rad na uklanjanju, odvozu i zbrinjavanju otpada, tj. sve što je potrebno za potpuno dovršenje rada. Obračun po komadu.				
	tuš ruža sa izljevnom cijevi	kom	8,00		
	slavina za tuševe	kom	8,00		
	slavina za pranje ruku	kom	4,00		
	ventili	kom	4,00		
	podni sifon	kom	3,00		
1.5	Uklanjanje postojeće pvc prelivne cijevi promjera 40 mm iz zidica na mjestu spoja ulaznog nogopera i prostora za tuširanje, te odvoz na deponiji.	kom	1,00		
RADOVI UKLANJANJA					
				UKUPNO	
2. RADOVI SANACIJE ULAZNOG NOGOPERA I TUŠEVA					

2.1	<p>Ugradnja sanacijskog morta na površinu poda nogopera i poda prostora za tuširanje. Nabava i ugradnja zamjenskih slojeva na bazi polimer-cementnog morta klase R4 i R2 (HRN EN 1504-3:2005) na cjelokupno vidljivoj površini, uz korištenje potrebnih veznih slojeva. Prionjivost nakon 50 ciklusa (HRN EN 13687-1:2002) mora biti 2,0 MPa. Ugradnja morta vrši se prema uputama proizvođača, na čistu površinu betona na kojoj nema prašine, masnoća, ostataka betona ili drugih nečistoća. Prionjivost betonske podloge metodom pull-off (HRN EN 1542:2001) prije ugradnje sanacijskog morta mora biti veća od 1,50 MPa. Plaća se po ugovorenim jediničnim cijenama za rad i troškove opreme, tj. sve što je potrebno za potpuno dovršenje rada. Izvedba, kontrola kakvoće i obračun prema OTU 7-03, osim u dijelu koji nije u skladu s važećim propisima i HRN EN 1504-3:2005. Obračun po m2 ugrađenog morta.</p>															
2.2	<p>Ugradnja sanacijskog morta na površinu stupova za tuširanje. Nabava i ugradnja zamjenskih slojeva na bazi polimer-cementnog morta klase R4 i R2 (HRN EN 1504-3:2005) na cjelokupno vidljivoj površini, uz korištenje potrebnih veznih slojeva. Prionjivost nakon 50 ciklusa (HRN EN 13687-1:2002) mora biti 2,0 MPa. Ugradnja morta vrši se prema uputama proizvođača, na čistu površinu betona na kojoj nema prašine, masnoća, ostataka betona ili drugih nečistoća. Prionjivost betonske podloge metodom pull-off (HRN EN 1542:2001) prije ugradnje sanacijskog morta mora biti veća od 1,50 MPa. Plaća se po ugovorenim jediničnim cijenama za rad i troškove opreme, tj. sve što je potrebno za potpuno dovršenje rada. Izvedba, kontrola kakvoće i obračun prema OTU 7-03, osim u dijelu koji nije u skladu s važećim propisima i HRN EN 1504-3:2005. Obračun po m2 ugrađenog morta.</p>															
	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>m²</td> <td>15,00</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>m²</td> <td>15,00</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		m ²	15,00						m ²	15,00					
	m ²	15,00														
	m ²	15,00														
	<p>A. Prosječna debljina nanošenja 0-5 mm, klase R2 MARKA I TIP NUBENOG PROIZVODA B. Prosječna debljina nanošenja 0.5-5 cm, klase R4 MARKA I TIP NUBENOG PROIZVODA</p>															
	<p>A. Prosječna debljina nanošenja 0-5 mm, klase R2 MARKA I TIP NUBENOG PROIZVODA B. Prosječna debljina nanošenja 0.5-5 cm, klase R4 MARKA I TIP NUBENOG PROIZVODA</p>															
	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>m²</td> <td>6,00</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>m²</td> <td>6,00</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		m ²	6,00						m ²	6,00					
	m ²	6,00														
	m ²	6,00														

2.3	<p>Ugradnja sanacijskog morta na površinu zidica ulaznog nogopera i zidica prostora za tuširanje. Nabava i ugradnja zamjenskih slojeva na bazi polimer-cementnog morta klase R4 (HRN EN 1504-3:2005) na cjelokupno vidljivoj površini, u prosječnoj debljini 0.5-5 cm uz korištenje potrebnih veznih slojeva. Prioritnost nakon 50 ciklusa (HRN EN 13687-1:2002) mora biti 2,0 MPa.</p> <p>Ugradnja morta vrši se prema uputama proizvođača, na čistu površinu betona na kojoj nema prašine, masnoća, ostataka betona ili drugih nečistoća. Prioritnost betonske podloge metodom pull-off (HRN EN 1542:2001) prije ugradnje sanacijskog morta mora biti veća od 1,50 MPa.</p> <p>Plaća se po ugovorenim jedničnim cijenama za rad i troškove opreme, tj. sve što je potrebno za potpuno dovršenje rada. Izvedba, kontrola kakvoće i obračun prema OTU 7-03, osim u dijelu koji nije u skladu s važećim propisima i HRN EN 1504-3:2005. Obračun po m ugrađenog morta.</p> <p>MARKA I TIP NUĐENOG PROIZVODA _____</p>	m	10,00	
2.4	<p>Izvedba obloge zidica ulaznog nogopera, zidica prostora za tuširanje, poda nogopera i poda prostora za tuširanje - Dobava i ugradnja sustava završne obrade bazena akrilnim sustavom za stalni kontakt sa vodom u boji prema izboru investitora/projektanta. Sustav se sastoji od epoksidnog temeljnog premaza u vodenoj disperziji, trokomponentnog cementno-epoksidnog morta i završne zaštitno-dekorativne boje za bazene na akrilnoj osnovi (tip kao ELASTOCOLOR WATERPROOF ili jednakovrijedno). Na saniranu i izravnatu podlogu prvo se nanosi temeljni premaz nakon kojeg se nanosi trokomponentni mort (kao TRIBLOCK FINISH ili jednakovrijedno) u debljini od 3mm. Na sloj trokomponentnog morta nanosi se još jedan sloj epoksidnog temeljnog premaza zasićenog kvarcnim pijeskom radi osiguranja protukliznosti završne obloge. Završna akrilna boja za bazene nanosi se u minimalno dva sloja. Obrčun po m².</p> <p>Kriterij jednakovrijednosti: Sustav akrilne zaštite sukladan normi HRN EN 1504-2 pogodan za stalni kontakt s vodom u bazenima.</p> <p>MARKA I TIP NUĐENOG PROIZVODA _____</p>	m ²	50,00	
2.5	<p>Nabava, dobava i obrada dilatacija s PU kitom (kao MAPEFLEX PU 45 ili jednakovrijedno) uz temeljni premaz i prethodnu ugradnju okrugle trake od polietilenske ekstrudirane pjene (MAPEFOAM ili jednakovrijedno) promjera ovisno o dilataciji. Kriterij jednakovrijednosti PU materijala: Vlačna čvrstoća (DIN 53504S3a) (N/mm²)</p> <ul style="list-style-type: none"> - nakon 28 dana na +23°C i 50% r.v.z.: 3,6 <p>Rastezanje pri kidanju (DIN 53504S3a) (%)</p> <ul style="list-style-type: none"> - nakon 28 dana na +23°C i 50% r.v.z.: 800 <p>Otpornost na UV zračenje: odlična.</p>	m	30,00	
	RAĐOVI SANACIJE ULAZNOG NOGOPERA I TUŠEVA		UKUPNO	

3 KERAMIČARSKI RADOVI					
3.1	<p>Dobava i ugradnja polimercementne hidroizolacije u dva sloja (kao Mapelastac ili jednakovrijedna) ojačana armiranom mrežicom (kao Mapenet 150 ili jednakovrijedna).</p> <p>Izvedba u 2 sloja ukupne debljine min. 2 mm, s tim da se u prvi sloj utisne mrežica od alkalno otpornih staklenih vlakana. Hidroizolaciju uzdignuti 30cm na vertikalu. Na mjeslima dilatacijskih fuga, spojeva između vodoravnih i okomitih površina te odvoda, potrebno je ugraditi gumiranu poliestersku traku s alkalno otpornim filcem, kutne elemente i manžete.</p> <p>Potrošnja: 1,7 kg/m² za 1mm debljine Obračun po m² izvedene površine.</p> <p>MARKA I TIP NUBENOG PROIZVODA _____</p>	m ²	12,00		
3.2	<p>Izvedba obloge stupova za tuširanje - Dobava i polaganje keramičkih pločica (nabavna vrijednost keramike 40 eura/m²). Dimenzije, boja pločice i shema polaganja po izboru projektanta. Pločice se polažu punoplošnim ljepljenjem pomoću poboljšanog, visokofleksibilnog cementnog ljepila s Low Dust tehnologijom, razreda C2TE S1, za nanose debljine do 15 mm, (kao MAPEI KERAFLEX MAXI S1 ili jednakovrijedan). Fugiranje poboljšanom cementnom brzovetujućom i brzosušećom fugirnom masom za fuge širine 2 do 20 mm sa Bio Block i Drop Effect tehnologijom (antifugicidna masa), razreda CG2, (kao ULTRACOLOR PLUS ili jednakovrijedna), te brtvljenje dilatacijskih spojeva pomoću silikonske mase za brtvljenje bez otapala na osnovi acetalnog zamreženja, (kao MAPESIL AC ili jednakovrijedna). Boje masa za fugiranje i brtvljenje odabiru se prema karfi boja proizvođača, a po izboru projektanta. U cijeni: sva rezanja, pripasivanja i bušenja pločica.</p> <p>Obračun po m² izvedenih površina.</p> <p>MARKA I TIP NUBENOG PROIZVODA _____</p>	m ²	15,00		
3.3	<p>Nabava, dobava i ugradnja ukrasne kutne aluminijske lajsne za ugradnju na stupove za tuširanje. Obračun po m ugrađene lajsne.</p> <p>Nabava, dobava i ugradnja vanjskih okapnih klupčica na stupovima za tuširanje od umjetnog kamena.</p>	m	25,00		
3.4	<p>Dimenzija klupčice iznosi 45x45 cm. Klupčica mora prelaziti mimo završnog sloja horizontalnih keramičkih pločica minimalno 3 do 3,5 cm. Klupčica sa donje strane mora imati rez po cijeloj dužini kako bi se spriječilo podcurivanje vode. Klupčica se postavlja u flexibilno ljepilo. Nakon postave klupčice potrebno je očistiti spojeve i zasilikonirati ih dvokomponentnim trajnoelastičnim kitom za vanjske radove. Jedinичnom cijenom obuhvatiti dobavu klupčice sa izrađenim okapom i poliranim vidljivim površinama, ljepilo sa pripremom površine na koju se postavlja, čišćenje i fugiranje spoja, zaštitu klupčice, kao i sve ostale radnje potrebne za postavu. Obračun po komadu stvarno postavljenih klupčica.</p> <p>Prije same izrade klupčica potrebno je uzeti na licu mjesta izmjeru.</p> <p>Vrsta umjetnog kamena prema izboru projektanta.</p> <p>U cijeni sav rad, materijal i transport, izvedba prema detaljnom nacrtu, izmjerama na licu mjesla i dodatnoj uputi projektanta.</p>	kom	2,00		
KERAMIČARSKI RADOVI				UKUPNO	

4 INSTALACIJE DOVODA I ODVODA I SANITARNI UREĐAJI			
4.1	Nabava, doprema i montaža izljevne cijevi l=30 cm za zglobnu ružu na stupovima za tuširanje.	kom	8,00
4.2	Nabava, doprema i montaža zglobne tuš ruže za tuš na stupovima za tuširanje.	kom	8,00
4.3	Nabava, doprema i montaža podžbuknog aqua ispiraća Termolada na stupovima za tuširanje.	kom	8,00
4.4	Nabava, doprema i montaža slavine polisne zidne (kao npr. Voxort Artiki N12773 ili jednako vrijedan) za hladnu vodu na stupovima za tuširanje.	kom	4,00
4.5	Nabava, doprema i montaža pvc odvodnih cijevi u podu prostora za tuširanje. Nakon razbijanja postojećih pločica potrebno je utvrditi ispravnost postojećih odvodnih instalacija i eventualnu zamjenu sa novima. Stavka obuhvaća sav potreban rad i materijal, a sve u dogovoru sa nadzornim inženjerom.	kompl	1,00
4.6	Nabava, dobava i ugradnja pvc podnog sifona sa inox rešetkom. Stvarnu dimenziju sifona (ulaz, izlaz) utvrditi nakon demontiranja postojećeg.	kom	3,00
4.7	Nabava, dobava i ugradnja raznog potrošnog vodovodnog materijala (ventili, cijevi, spojnice...) na stupovima za tuširanje. Nakon skidanja postojećih pločica i lijepila sa stupova za tuširanje postoji mogućnost da su postojeće vodovodne instalacije dotrajale i u lošem stanju te ih je potrebno zamijeniti novima. Stavka obuhvaća sav potreban rad i materijal za izradu ove stavke, a sve u dogovoru sa nadzornim inženjerom.	kompl	1,00
4.8	Nabava, dobava i ugradnja pvc cijevi promjera 40 mm dužine 20 cm koji služi kao preliv između ulaznog nogopera i prostora za tuširanje.	kom	1,00
INSTALACIJE DOVODA I ODVODA I SANITARNI UREĐAJI			UKUPNO
UKUPNO C.1. - ULAZNI NOGOPERI I TUŠEVI:			

C.2. TUŠEVI UZ MALI BAZEN					
Redni br.	Opis stavke	Jed. mj.	Količina	Jed. cijena stavke bez PDV-a	Ukupna cijena stavke bez PDV-a
1.	RADOVI UKLANJANJA				
1.1	Mehaničko i po potrebi ručno uklanjanje postojećeg kulira i skidanje oštećenog betona do zdrave podloge sa betonskih zidica prostora za tuširanje. Uklanjaju se postojeći kulir, te napukli i oštećeni beton sa utovarom u prijevozno sredstvo te odvozom na deponij. Plaća se po ugovorenim jediničnim cijenama za rad na uklanjanju, odvozu i zbrinjavanju otpada, tj. sve što je potrebno za potpuno dovršenje rada. Obračun po m.	m	15,00		
1.2	Mehaničko i po potrebi ručno uklanjanje postojećih keramičkih pločica sa poda površine za tuširanje do zdrave podloge. Uklanjaju se keramičke pločice s ljepljom sa utovarom u prijevozno sredstvo te odvozom na deponij. Plaća se po ugovorenim jediničnim cijenama za rad na uklanjanju, odvozu i zbrinjavanju otpada, tj. sve što je potrebno za potpuno dovršenje rada. Obračun po m ² .	m ²	20,00		
1.3	Mehaničko i po potrebi ručno uklanjanje postojećih keramičkih pločica sa stupova za tuširanje. Uklanjaju se keramičke pločice s ljepljom do zdrave betonske podloge sa utovarom u prijevozno sredstvo te odvozom na deponij. Plaća se po ugovorenim jediničnim cijenama za rad na uklanjanju, odvozu i zbrinjavanju otpada, tj. sve što je potrebno za potpuno dovršenje rada. Obračun po m ² .	m ²	12,00		
1.4	Uklanjanje postojećih sanitarnih armatura i instalacija sa stupova za tuširanje sa utovarom u prijevozno sredstvo te odvozom na deponij. U stavku je uključeno uklanjanje postojećih slavina, tuševa i vodovodnih ventila. Plaća se po ugovorenim jediničnim cijenama za rad na uklanjanju, odvozu i zbrinjavanju otpada, tj. sve što je potrebno za potpuno dovršenje rada. Obračun po komadu.				
	tuš ruža sa izljevnom cijevi	kom	8,00		
	slavina za tuševe	kom	8,00		
	slavina za pranje ruku	kom	2,00		
	ventili	kom	2,00		
	podni sifon	kom	2,00		
RADOVI UKLANJANJA				UKUPNO	

2. RADovi SANACIJE ULAZNOG NOGOPERA I TUŠEVA				
2.1	<p>Ugradnja sanacijskog morta na površinu zidica prostora za tuširanje. Nabava i ugradnja zamjenskih slojeva na bazi polimer-cementnog morta klase R4 (HRN EN 1504-3:2005) na cjelokupno vidljivoj površini, u prosječnoj debljini 0.5-5 cm uz korištenje potrebnih veznih slojeva. Prionjivost nakon 50 ciklusa (HRN EN 13687-1:2002) mora biti 2,0 MPa. Ugradnja morta vrši se prema uputama proizvođača, na čistu površinu betona na kojoj nema prašine, masnoća, ostataka betona ili drugih nečistoća. Prionjivost betonske podloge metodom pull-off (HRN EN 1542:2001) prije ugradnje sanacijskog morta mora biti veća od 1,50 MPa. Plaća se po ugovorenim jediničnim cijenama za rad i troškove opreme, tj. sve što je potrebno za potpuno dovršenje rada. Izvedba, kontrola kakvoće i obračun prema OTU 7-03, osim u dijelu koji nije u skladu s važećim propisima i HRN EN 1504-3:2005. Obračun po m ugrađenog morta.</p> <p>MARKA I NUĐENOG PROIZVODA _____</p> <p>TIP</p>	m	15,00	
2.2	<p>Ugradnja sanacijskog morta na površinu poda prostora za tuširanje. Nabava i ugradnja zamjenskih slojeva na bazi polimer-cementnog morta klase R4 i R2 (HRN EN 1504-3:2005) na cjelokupno vidljivoj površini, uz korištenje potrebnih veznih slojeva. Prionjivost nakon 50 ciklusa (HRN EN 13687-1:2002) mora biti 2,0 MPa. Ugradnja morta vrši se prema uputama proizvođača, na čistu površinu betona na kojoj nema prašine, masnoća, ostataka betona ili drugih nečistoća. Prionjivost betonske podloge metodom pull-off (HRN EN 1542:2001) prije ugradnje sanacijskog morta mora biti veća od 1,50 MPa. Plaća se po ugovorenim jediničnim cijenama za rad i troškove opreme, tj. sve što je potrebno za potpuno dovršenje rada. Izvedba, kontrola kakvoće i obračun prema OTU 7-03, osim u dijelu koji nije u skladu s važećim propisima i HRN EN 1504-3:2005. Obračun po m2 ugrađenog morta.</p> <p>A. Prosječna debljina nanošenja 0-5 mm, klase R2</p> <p>MARKA I TIP NUĐENOG PROIZVODA _____</p> <p>B. Prosječna debljina nanošenja 0.5-5 cm, klase R4</p> <p>MARKA I TIP NUĐENOG PROIZVODA _____</p>	m ²	10,00	
2.3	<p>Ugradnja sanacijskog morta na površinu stupova za tuširanje. Nabava i ugradnja zamjenskih slojeva na bazi polimer-cementnog morta klase R4 i R2 (HRN EN 1504-3:2005) na cjelokupno vidljivoj površini, uz korištenje potrebnih veznih slojeva. Prionjivost nakon 50 ciklusa (HRN EN 13687-1:2002) mora biti 2,0 MPa. Ugradnja morta vrši se prema uputama proizvođača, na čistu površinu betona na kojoj nema prašine, masnoća, ostataka betona ili drugih nečistoća. Prionjivost betonske podloge metodom pull-off (HRN EN 1542:2001) prije ugradnje sanacijskog morta mora biti veća od 1,50 MPa. Plaća se po ugovorenim jediničnim cijenama za rad i troškove opreme, tj. sve što je potrebno za potpuno dovršenje rada. Izvedba, kontrola kakvoće i obračun prema OTU 7-03, osim u dijelu koji nije u skladu s važećim propisima i HRN EN 1504-3:2005. Obračun po m2 ugrađenog morta.</p>	m ²	10,00	

<p>A. Prosječna debljina nanošenja 0-5 mm, Klase R2</p> <p>MARKA I TIP NUĐENOG PROIZVODA</p> <p>B. Prosječna debljina nanošenja 0.5-5 cm, klase R4</p> <p>MARKA I TIP NUĐENOG PROIZVODA</p>	<p>m²</p> <p>6,00</p>	<p>m²</p> <p>6,00</p>		
<p>2.4</p> <p>Izvedba obloge zidica prostora za tuširanje i poda prostora za tuširanje - Dobava i ugradnja sustava završne obrade bazena akrilnim sustavom za stalni kontakt sa vodom u boji prema izboru investitora/projektanta. Sustav se sastoji od epoksidnog temeljnog premaza u vodenoj disperziji, trokomponentnog cementno-epoksidnog morta i završne zaštitno-dekorativne boje za bazene na akrilnoj osnovi (tip kao ELASTOCOLOR WATERPROOF ili jednakovrijedno). Na saniranu i izravnatu podlogu prvo se nanosi temeljni premaz nakon kojeg se nanosi trokomponentni mort (kao TRIBLOCK FINISH ili jednakovrijedno) u debljini od 3mm. Na sloj trokomponentnog morta nanosi se još jedan sloj epoksidnog temeljnog premaza zasićenog kvarcnim pijeskom radi osiguranja protukliznosti završne obloge. Završna akrilna boja za bazene nanosi se u minimalno dva sloja. Obrčun po m². Kriterij jednakovrijednosti: Sustav akrilne zaštite sukladan normi HRN EN 1504-2 pogodan za stalni kontakt s vodom u bazenima.</p> <p>MARKA I TIP NUĐENOG PROIZVODA</p>	<p>m²</p> <p>30,00</p>			
<p>2.5</p> <p>Nabava, dobava i obrada dilatacija s PU kitom (kao MAPEFLEX PU 45 ili jednakovrijedno) uz temeljni premaz i prethodnu ugradnju okrugle trake od polietilenske ekstrudirane pjene (MAPEFOAM ili jednakovrijedno) promjera ovisno o dilataciji. Kriterij jednakovrijednosti PU materijala: Vlačna čvrstoća (DIN 53504S3a) (N/mm²) - nakon 28 dana na +23°C i 50% r.v.z.: 3,6 Rastezanje pri kidanju (DIN 53504S3a) (%) - nakon 28 dana na +23°C i 50% r.v.z.: 800 Otpornost na UV zračenje: odlična.</p> <p>MARKA I TIP NUĐENOG PROIZVODA</p> <p>RADOVI SANACIJE ULAZNOG NOGOPERA I TUŠEVA</p> <p>3. KERAMIČARSKI RADOVI</p>	<p>m</p> <p>15,00</p>			<p>UKUPNO</p>

3.1	<p>Dobava i ugradnja polimercementne hidroizolacije u dva sloja (kao Mapelasic ili jednakovrijedna) ojačana armiranom mrežicom (kao Mapenet 150 ili jednakovrijedna). Izvedba u 2 sloja ukupne debljine min. 2 mm, s tim da se u prvi sloj utisne mrežica od alkalno otpornih staklenih vlakana. Hidroizolaciju uzdignuti 30cm na vertikalu. Na mjestima dilatacijskih fuga, spojeva između vodoravnih i okomitih površina te odvoda, potrebno je ugraditi gumiranu poliestersku traku s alkalno otpornim filcem, kutne elemente i manžete. Potrošnja: 1,7 kg/m² za 1mm debljine Obračun po m² izvedene površine.</p>	m ²	12,00	
3.2	<p>Izvedba obloge stupova za tuširanje - Dobava i polaganje keramičkih pločica (nabavna vrijednost keramike 40 eura/m²). Dimenzije, boja pločice i shema polaganja po izboru projektanta. Pločice se polažu punoplošnim ljepljenjem pomoću poboljšanog, visokofleksibilnog cementnog ljepliva s Low Dust tehnologijom, razreda C2TE S1, za nanose debljine do 15 mm, (kao MAPEI KERAFLEX MAXI S1 ili jednakovrijedna). Fugiranje poboljšanom cementnom brzovetujućom i brzosušećom fugirnom masom za fuge širine 2 do 20 mm sa Bio Block i Drop Effect tehnologijom (antifugicidna masa), razreda CG2, (kao ULTRACOLOR PLUS ili jednakovrijedna), te brtvljenje dilatacijskih spojeva pomoću silikonske mase za brtvljenje bez otapala na osnovi octalnog zamreženja, (kao MAPESIL AC ili jednakovrijedna). Boje masa za fugiranje i brtvljenje odabiru se prema karti boja proizvođača, a po izboru projektanta. U cijeni: sva rezanja, pripremanje i bušenja pločica. Obračun po m² izvedenih površina.</p>	m ²	15,00	
3.3	<p>MARKA I TIP NUĐENOG PROIZVODA</p> <p>Nabava, dobava i ugradnja ukrasne kulne aluminijske lajsne za ugradnju na stupove za tuširanje. Obračun po m ugrađene lajsne.</p>	m	25,00	
3.4	<p>Nabava, dobava i ugradnja vanjskih okapnih klupčica na stupovima za tuširanje od umjetnog kamena.</p> <p>Dimenzija klupčice iznosi 45x45 cm. Klupčica mora prelaziti mimo završnog sloja horizontalnih keramičkih pločica minimalno 3 do 3.5 cm. Klupčica sa donje strane mora imati rez po cijeloj dužini kako bi se spriječio podcurvanje vode. Klupčica se postavlja u flexibilno ljeplivo. Nakon postave klupčice potrebno je očistiti spojeve i zasilikonirati ih dvokomponentnim trajnoelastičnim kitom za vanjske radove. Jediničnom cijenom obuhvatiti dobavu klupčice sa izrađenim okapom i poliranim vidljivim površinama, ljeplivo sa pripremom površine na koju se postavlja, čišćenje i fugiranje spoja, zaštitu klupčice, kao i sve ostale radnje potrebne za postavu. Obračun po komadu stvarno postavljenih klupčica.</p> <p>Prije same izrade klupčica potrebno je uzeti na licu mjesta izmjeru. Vrsta umjetnog kamena prema izboru projektanta. U cijeni sav rad, materijal i transport, izvedba prema detaljnom nacrtu, izmjerama na licu mjesta i dodatnoj uputi projektanta.</p>	kom	2,00	
4.	<p>KERAMIČARSKI RADOVI</p> <p>4. INSTALACIJE DOVODA I ODVODA I SANITARNI UREDAJI</p>		UKUPNO	

4.1	Nabava, doprema i montaža izljevne cijevi l=30 cm za zglobnu ružu na stupovima za tuširanje.	kom	8,00		
4.2	Nabava, doprema i montaža zglobne tuš ruže za tuš na stupovima za tuširanje.	kom	8,00		
4.3	Nabava, doprema i montaža podžbuknog aqua isprirača Termolada na stupovima za tuširanje.	kom	8,00		
4.4	Nabava, doprema i montaža slavine potisne zidne (kao npr. Voxort Artikel N12773 ili jednakovrijedan) za hladnu vodu na stupovima za tuširanje.	kom	4,00		
4.5	Nabava, doprema i montaža pvc odvodnih cijevi u podu prostora za tuširanje. Nakon razbijanja postojećih pločica potrebno je utvrditi ispravnost postojećih odvodnih instalacija i eventualnu zamjenu sa novima. Stavka obuhvaća sav potreban rad i materijal, a sve u dogovoru sa nadzornim inženjerom.	kompl	1,00		
4.6	Nabava, dobava i ugradnja pvc podnog sifona sa inox rešetkom. Stvarnu dimenziju sifona (ulaz, izlaz) utvrditi nakon demontaže postojećeg, sve u dogovoru sa nadzornim inženjerom.	kom	2,00		
4.7	Nabava, dobava i ugradnja raznog potrošnog vodovodnog materijala (ventili, cijevi, spojnice...) na stupovima za tuširanje. Nakon skidanja postojećih pločica i ljeplja sa stupova za tuširanje postoji mogućnost da su postojeće vodovodne instalacije dotrajale i u lošem stanju te ih je potrebno zamijeniti novima. Stavka obuhvaća sav potreban rad i materijal za izradu ove stavke, a sve u dogovoru sa nadzornim inženjerom.	kompl	1,00		
INSTALACIJE DOVODA I ODVODA I SANITARNI UREĐAJI					
UKUPNO C.2. - TUŠEVI UZ MALI BAZEN:					
C.3. PRELJEVNI KANAL UZ MALI BAZEN					
Redni br.	Opis stavke	Jed. mj.	Količina	Jed. cijena stavke bez PDV-a	Ukupna cijena stavke bez PDV-a
1.	RADOVI UKLANJANJA				
1.1	Mehaničko i po potrebi ručno uklanjanje postojećih keramičkih pločica sa poda uz rub preljevnog kanala maloga bazena do zdrave podloge. Uklanjaju se keramičke pločice s ljepljom sa utovarom u prijevozno sredstvo te odvozom na deponiji. Plaća se po ugovorenim jediničnim cijenama za rad na uklanjanju, odvozu i zbrinjavanju otpada, tj. sve što je potrebno za potpuno dovršenje rada. Obračun po m ² .	m ²	30,00		
RADOVI UKLANJANJA					
2.	RADOVI SANACIJE PRELJEVNOG KANALA UZ MALI BAZEN				
UKUPNO					

<p>2.1</p>	<p>Ugradnja sanacijskog morta na površinu poda uz preljevni kanal maloga bazena. Nabava i ugradnja zamjenskih slojeva na bazi polimer-cementnog morta klase R4 i R2 (HRN EN 1504-3:2005) na cjelokupno vidljivoj površini, uz korištenje potrebnih veznih slojeva. Pritonjivost nakon 50 ciklusa (HRN EN 13687-1:2002) mora biti 2,0 MPa. Ugradnja morta vrši se prema uputama proizvođača, na čistu površinu betona na kojoj nema prašine, masnoća, ostataka betona ili drugih nečistoća. Pritonjivosti betonske podloge metode pull-off (HRN EN 1542:2001) prije ugradnje sanacijskog morta mora biti veća od 1,50 MPa. Plaća se po ugovorenim jediničnim cijenama za rad i troškove opreme, tj. sve što je potrebno za potpuno dovršenje rada. Izvedba, kontrola kakvoće i obračun prema OTU 7-03, osim u dijelu koji nije u skladu s važećim propisima i HRN EN 1504-3:2005. Obračun po m² ugrađenog morta.</p>	m ²	15,00	50,00
<p>A. Prosječna debljina nanošenja 0-5 mm, klase R2</p>	<p>MARKA I TIP NUĐENOG PROIZVODA</p>	m ²	15,00	75,00
<p>2.2</p>	<p>Ugradnja sanacijskog morta na površinu poda uz preljevni kanal maloga bazena. Nabava i ugradnja zamjenskih slojeva na bazi polimer-cementnog morta klase R4 i R2 (HRN EN 1504-3:2005) na cjelokupno vidljivoj površini, uz korištenje potrebnih veznih slojeva. Pritonjivost nakon 50 ciklusa (HRN EN 13687-1:2002) mora biti 2,0 MPa. Ugradnja morta vrši se prema uputama proizvođača, na čistu površinu betona na kojoj nema prašine, masnoća, ostataka betona ili drugih nečistoća. Pritonjivosti betonske podloge metode pull-off (HRN EN 1542:2001) prije ugradnje sanacijskog morta mora biti veća od 1,50 MPa. Plaća se po ugovorenim jediničnim cijenama za rad i troškove opreme, tj. sve što je potrebno za potpuno dovršenje rada. Izvedba, kontrola kakvoće i obračun prema OTU 7-03, osim u dijelu koji nije u skladu s važećim propisima i HRN EN 1504-3:2005. Obračun po m² ugrađenog morta.</p>	m	90,00	
<p>MARKA I TIP NUĐENOG PROIZVODA</p> <p>Nabava, dobava i obrada dilatacija s PU kitom (kao MAPEFLEX PU 45 ili jednakovrijedno) uz temeljni premaz i prethodnu ugradnju okrugle trake od polietilenske ekstrudirane pjene (MAPEFOAM ili jednakovrijedno) promjera ovisno o dilataciji. Kriterij jednakovrijednosti PU materijala: Vlažna čvrstoća (DIN 53504S3a) (N/mm²)</p> <ul style="list-style-type: none"> - nakon 28 dana na +23°C i 50% r.v.z.: 3,6 - Rastezanje pri kidanju (DIN 53504S3a) (%) - nakon 28 dana na +23°C i 50% r.v.z.: 800 <p>Otpornost na UV zračenje: odlična.</p> <p>MARKA I TIP NUĐENOG PROIZVODA</p>				
<p>RADOVI SANACIJE PRELJEVNOG KANALA UZ MALI BAZEN</p>				
<p>3. KERAMIČARSKI RADOVI</p>				
<p>3.1</p>	<p>Dobava i ugradnja polimer-cementne hidroizolacije u dva sloja (kao Mapelastlic ili jednakovrijedna) ojačana armiranom mrežicom (kao Mapenet 150 ili jednakovrijedna). Izvedba u 2 sloja ukupne debljine min. 2 mm, s tim da se u prvi sloj utisne mrežica od alkalno otpornih staklenih vlakana. Hidroizolaciju uzdignuti 30cm na vertikalu. Na mjestima dilatacijskih fuga, spojeva između vodoravnih i okomitih površina te odvoda, potrebno je ugraditi gumiranu poliestersku traku s alkalno otpornim filcom, kutne elemente i manžete. Potrošnja: 1,7 kg/m² za 1 mm debljine Obračun po m² izvedene površine.</p>	m ²	30,00	
<p>UKUPNO</p>				

	MARKA I TIP NUBENOG PROIZVODA _____				
3.1	Izvedba poda uz preljevni kanal maloga bazena -Dobava i polaganje keramičkih pločica (nabavna vrijednost keramike 40 eura/m ²). Dimenzije, boja pločice i shema polaganja prilagoditi postojećim pločicama uz mali bazen, a sve u dogovoru sa nadzornim inženjerom. Pločice se polažu punoplošnim ljepljenjem na pod pomoću poboljšanog, visokofleksibilnog cementnog ljepila s Low Dust tehnologijom, razreda C2TE S1, za nanose debljine do 15 mm, (kao MAPEI KERAFLEX MAXI S1 ili jednakovrijedan). Površinu izvesti u padu prema preljevnom kanalu. Fugiranje poboljšanom cementnom brzevujućom i brzosušećom fugirnom masom za fuge širine 2 do 20 mm sa Bio Block i Drop Effect tehnologijom (antifungicidna masa), razreda CG2, (kao ULTRACOLOR PLUS ili jednakovrijedna) te brtvljenje dilatacijskih spojeva pomoću silikonske mase za brtvljenje bez otapala na osnovi acetalnog zamreženja, (kao MAPESIL AC ili jednakovrijedna). Boje masa za fugiranje i brtvljenje odabiru se prema karti boja proizvođača, a po izboru projektanta. U cijeni: sva rezanja, pripremanja i bušenja pločica. Obračun po m ² izvedenih površina.	m ² 30,00			
	MARKA I TIP NUBENOG PROIZVODA _____				
	KERAMIČARSKI RADOVI			UKUPNO	

UKUPNO C.3. - PRELJEVNI KANAL UZ MALI BAZEN:

C. 4. NOGOPER UZ OLIMPIJSKI BAZEN					
Redni br.	Opis stavke	Jed. mj.	Količina	Jed. cijena stavke bez PDV-a	Ukupna cijena stavke bez PDV-a
1. RADOVI UKLANJANJA					
1.1	Mehaničko i po potrebi ručno uklanjanje postojećeg kulira i sklidanje oštećenog betona do zdrave podloge sa betonskih zidica nogopera uz olimpijski bazen. Uklanjanju se postojeci kulir, te napukli i oštećeni beton sa utovarom u prijevazno sredstvo te odvozom na deponij. Plaća se po ugovorenim jediničnim cijenama za rad na uklanjanju, odvozu i zbrinjavanju otpada, tj. sve što je potrebno za potpuno dovršenje rada. Obračun po m.	m	170,00		
1.2	Mehaničko i po potrebi ručno uklanjanje postojećih keramičkih pločica sa poda i zidica nogopera uz olimpijski bazen do zdrave podloge. Uklanjanju se keramičke pločice s ljepljivom sa utovarom u prijevazno sredstvo te odvozom na deponij. Plaća se po ugovorenim jediničnim cijenama za rad na uklanjanju, odvozu i zbrinjavanju otpada, tj. sve što je potrebno za potpuno dovršenje rada. Obračun po m ² .	m ²	120,00		
RADOVI UKLANJANJA				UKUPNO	
2. RADOVI SANACIJE NOGOPERA UZ OLIMPIJSKI BAZEN					
2.1	Ugradnja sanacijskog morta na površinu zidica nogopera uz olimpijski bazen. Nabava i ugradnja zamjenskih slojeva na bazi polimer-cementnog morta klase R4 (HRN EN 1504-3:2005) na cjelokupno vidljivoj površini, u prosječnoj debljini 0.5 - 5 cm uz korištenje potrebnih veznih slojeva. Prionjivost nakon 50 ciklusa (HRN EN 13687-1:2002) mora biti 2,0 MPa. Ugradnja morta vrši se prema uputama proizvođača, na čistu površinu betona na kojoj nema prašine, masnoća, ostataka betona ili drugih nečistoća. Prionjivost betonske podloge metodom pull-off (HRN EN 1542:2001) prije ugradnje sanacijskog morta mora biti veća od 1,50 MPa. Plaća se po ugovorenim jediničnim cijenama za rad i troškove opreme, tj. sve što je potrebno za potpuno dovršenje rada. Izvedba, kontrola kakvoće i obračun prema OTU 7-03, osim u dijelu koji nije u skladu s važećim propisima i HRN EN 1504-3:2005. Obračun po m ugrađenog morta.	m	170,00		
MARKA I TIP NUĐENOG PROIZVODA _____					

	<p>Ugradnja sanacijskog morta na površinu poda nogopera uz olimpijski bazen. Nabava i ugradnja zamjenskih slojeva na bazi polimer-cementnog morta klase R4 i R2 (HRN EN 1504-3:2005) na cjelokupno vidljivoj površini, uz korištenje potrebnih veznih slojeva. Prionjivosti nakon 50 ciklusa (HRN EN 13687-1:2002) mora biti 2,0 MPa. Ugradnja morta vrši se prema uputama proizvođača, na čistu površinu betona na kojoj nema prašine, masnoća, ostataka betona ili drugih nečistoća. Prionjivosti betonske podloge metodom pull-off (HRN EN 1542:2001) prije ugradnje sanacijskog morta mora biti veća od 1,50 MPa.</p> <p>Plaća se po ugovorenim jediničnim cijenama za rad i troškove opreme, tj. sve što je potrebno za potpuno dovršenje rada. Izvedba, kontrola kakvoće i obračun prema OTU 7-03, osim u dijelu koji nije u skladu s važećim propisima i HRN EN 1504-3:2005. Obračun po m2 ugrađenog morta.</p>		
2.2	<p>A. Prosječna debljina nanošenja 0-5 mm, klase R2 MARKA I TIP NUĐENOG PROIZVODA B. Prosječna debljina nanošenja 0.5-5 cm, klase R4 MARKA I TIP NUĐENOG PROIZVODA</p>	m ²	85,00
2.3	<p>Izvedba obloge zidica nogopera i poda nogopera uz olimpijski bazen - Dobava i ugradnja sustava završne obrade bazena akrilnim sustavom za stalni kontakt sa vodom u boji prema izboru investitora/projektanta. Sustav se sastoji od epoksidnog temeljnog premaza u vodenoj disperziji, trokomponentnog cementno-epoksidnog morta i završne zaštitno-dekorativne boje za bazene na akrilnoj osnovi (tip kao ELASTOCOLOR WATERPROOF ili jednakovrijedno). Na saniranu i izravnatu podlogu prvo se nanosi temeljni premaz nakon kojeg se nanosi trokomponentni mort (kao TRIBLOCK FINISH ili jednakovrijedno) u debljini od 3mm. Na sloj trokomponentnog morta nanosi se još jedan sloj epoksidnog temeljnog premaza zasićenog kvarcnim pijeskom radi osiguranja protukliznosti završne obloge. Završna akrilna boja za bazene nanosi se u minimalno dva sloja. Obrčun po m2.</p> <p>Kriterij jednakovrijednosti: Sustav akrilne zaštite sukladan normi HRN EN 1504-2 pogodan za stalni kontakt s vodom u bazenima. Završni premaz mora biti sukladan s načelima definiranim normom EN 1504-9 („Proizvodi i sustavi za zaštitu i popravak betonskih konstrukcija -- Definicije, zahtjevi, kontrola kvalitete i vrednovanje sukladnosti -- 9. dio: Opća načela za uporabu proizvoda i sustava“) te zahtjevima norme EN 1504-2 („Proizvodi i sustavi za zaštitu i popravak betonskih konstrukcija“) za razred: proizvodi za zaštitu površina-površine - (premazi, C) - 1.3 (zaštita od prodora, PI) (ZA.1d) + 2.2 (kontrola vlage, MC) i 8.2 (povećanje otpora, IR) (ZA.1e). Svi proizvodi u sustavu moraju biti kompatibilni I od istog proizvođača.</p>	m ²	170,00
	MARKA I TIP NUĐENOG PROIZVODA		

2.4	Nabava, dobava i obrada dilatacija s PU kitom (kao MAPEFLEX PU 45, Sikaflex® -11 FC, Tekallex PU 15 ili jednakovrijedno) uz temeljni premaz i prethodnu ugradnju okrugle trake od polietilenske ekstrudirane pjene (MAPEFOAM ili jednakovrijedno) promjera ovisno o dilataciji. Kriterij jednakovrijednosti PU materijala: Vlačna čvrstoća (DIN 53504S3a) (N/mm ²) — nakon 28 dana na +23°C i 50% r.v.z.: 3,6 Rastezanje pri kidanju (DIN 53504S3a) (%) — nakon 28 dana na +23°C i 50% r.v.z.: 800 Otpornost na UV zračenje: odlična.	m	150,00			
MARKA I TIP NIJENOG PROIZVODA _____						
RADOVI SANACIJE ULAZNOG NOGOPERA I TUŠEVA						
UKUPNO						
UKUPNO C.4. - NOGOPER UZ OLIMPIJSKI BAZEN:						
C.5. TEMELJNI RASVJETNIH STUPOVA						
Redni br.	Opis stavke	Jed. mj.	Količina	Jed. cijena stavke bez PDV-a	Ukupna cijena stavke bez PDV-a	
1	RADOVI UKLANJANJA					
1.1	Mehaničko i po potrebi ručno uklanjanje postojećeg reparaturnog morta i oštećenog betona sa temelja rasvjetnog stupa S1 (sjeveristočni stup) do zdrave podloge. Uklanjanje se postrojeći reparaturni mort, te napukli i oštećeni beton sa utovarom u prijevozno sredstvo te odvozom na deponij. Plaća se po ugovorenim jediničnim cijenama za rad na uklanjanju, odvozu i zbrinjavanju otpada, tj. sve što je potrebno za potpuno dovršenje rada. obračun po m2.	m ²	4,00			
1.2	Mehaničko i po potrebi ručno uklanjanje postojećih kulir ploča te raspucanog betona ili morta ispod njih, površine 2x2 m sa temelja rasvjetnoga stupa S2 (jugoistočni stup) do zdrave podloge. Uklanjanje se postrojeće kulir ploče sa utovarom u prijevozno sredstvo te odvozom na deponij. Plaća se po ugovorenim jediničnim cijenama za rad na uklanjanju, odvozu i zbrinjavanju otpada, tj. sve što je potrebno za potpuno dovršenje rada. obračun po m2.	m ²	4,00			
1.3	Mehaničko i po potrebi ručno uklanjanje postojećih kulir ploča te raspucanog betona ili morta ispod njih, površine 2x2 m sa temelja rasvjetnoga stupa S3 (jugozapadni stup) do zdrave podloge. Uklanjanje se postrojeće kulir ploče sa utovarom u prijevozno sredstvo te odvozom na deponij. Plaća se po ugovorenim jediničnim cijenama za rad na uklanjanju, odvozu i zbrinjavanju otpada, tj. sve što je potrebno za potpuno dovršenje rada. obračun po m2.	m ²	4,00			

1.4	Mehaničko i po potrebi ručno brušenje postojeće boje površine 2x2 m sa temelja rasvjetnog stupa S4 (sjeverozapadni stup) do zdrave podloge. Uklanjanje se postrojem boja. Plaća se po ugovorenim jediničnim cijenama za rad na uklanjanju i zbrinjavanju otpada, tj. sve što je potrebno za potpuno dovršenje rada. Obračun po m ² .	m ²	4,00		
RADOVI UKLANJANJA					
2. RADOVI SANACIJE TEMELJA RASVJETNIH STUPOVA					
2.1	<p>Priprema podloge, štokanje, nahrpljivanje, te ugradnja sanacijskog morta na površinu temelja rasvjetnih stupova S1, S2, S3, S4. Nabava i ugradnja zamjenskih slojeva na bazi polimer-cementnog morta klase R4 i R2 (HRN EN 1504-3:2005) na cjelokupno vidljivoj površini, uz korištenje potrebnih veznih slojeva. Prijonjivost nakon 50 ciklusa (HRN EN 13687-1:2002) mora biti 2,0 MPa.</p> <p>Ugradnja morta vrši se prema uputama proizvođača, na čistu površinu betona na kojoj nema prašine, masnoća, ostataka belona ili drugih nečistoća. Prijonjivost betonske podloge metodom pull-off (HRN EN 1542:2001) prije ugradnje sanacijskog morta mora biti veća od 1,50 MPa.</p> <p>Plaća se po ugovorenim jediničnim cijenama za rad i troškove opreme, tj. sve što je potrebno za potpuno dovršenje rada. Izvedba, kontrola kakvoće i obračun prema OTU 7-03, osim u dijelu koji nije u skladu s važećim propisima i HRN EN 1504-3:2005. Obračun po m² ugrađenog morta.</p>				
	A. Prosječna debljina nanošenja 0-5 mm, klase R2	m ²	10,00	50,00	
	MARKA I TIP NUĐENOG PROIZVODA				
	B. Prosječna debljina nanošenja 0.5-5 cm, klase R4	m ²	10,00	75,00	
	MARKA I TIP NUĐENOG PROIZVODA				
2.2	<p>Izvedba obloge temelja rasvjetnih stupova S1, S2, S3, S4 - Izvođenje površinske zaštite betonskih površina zaštitnim premazom na bazi akrilnih smola dokazane kvalitete oznake C prema HRN EN 1504-2. Tehničke karakteristike i svojstva materijala prema poglavlju: Uvjeti kakvoće materijala za sanaciju. Premaz se nanosi u dva sloja četkama, valjcima ili strojno špricanjem nakon izvršenog početnog skupljanja (cca dva tjedna nakon nanošenja sanacijskog morta). Premaz mora biti otporan na kloride, UV zrake i habanje od koraka.</p> <p>Obračun po m² zaštićenih površina.</p> <p>Kriterij jednakovrijednosti: beton prema HRN EN 1542 > 0,8 MPa; otporan na cikluse smrzavanja-odmrzavanja prijonjivost nakon 50 ciklusa > 0,6 MPa</p>	m ²	20,00		
	MARKA I TIP NUĐENOG PROIZVODA				
UKUPNO					

2.3	<p>Nabava, dobava i obrada dilatacija s PU kitom (kao MAPEFLEX PU 45 ili jednakovrijedno) uz temeljni premaz i prethodnu ugradnju okrugle trake od poliuretanske ekstrudirane pjene (MAPEFOAM ili jednakovrijedno) promjera ovisno o dilataciji. Kriterij jednakovrijednosti PU materijala: Vlačna čvrstoća (DIN 53504S3a) (N/mm²) – nakon 28 dana na +23°C i 50% r.v.z.: 3,6 Rastezanje pri kidanju (DIN 53504S3a) (%) – nakon 28 dana na +23°C i 50% r.v.z.: 800 Otpornost na UV zračenje: odlična.</p>	m	30,00		
MARKA I TIP NUBENOG PROIZVODA _____					
RADOVI SANACIJE TEMELJA RASVJETNIH STUPOVA					
UKUPNO					
UKUPNO C.5. - TEMELJI RASVJETNIH STUPOVA:					

C. 6. OSTALI I ZAVRŠNI RADOVI NA PLATOU PLIVALIŠTA					
Redni br.	Opis stavke	Jed. mjj.	Količina	Jed. cijena stavke bez PDV-a	Ukupna cijena stavke bez PDV-a
1.	GRADEVINSKI RADOVI				
1.1	Nabava, dobava i ugradnja betonskih opločnika za opločenje platoa vanjskog plivališta Mladost. Opločnici su betonske ploče veličine 40x40x5cm, izrađene od dvoslojnog betona s površinskim protukliznim slojem (kulir ploče). Elemente treba polagati u pravilnoj visini, a prema projektiranom pravcu i kutu. Širina reški mora iznositi od 2 - 4 mm što se postiže pravilnim slaganjem postajujućih distancera koje opločnici imaju na sebi. Zatvaranje, odnosno ispunava cijelu površinu. Zapunjavanje treba izvoditi kontinuirano prateći napredovanje polaganja opločnika. (Opločnici se polažu na otprilike 10 lokacija po 5 m2)	m ²	50,00		
1.2	Čišćenje postojećih fuga širine oca 3 cm na bazi bitumena na dijelovima spoja kulir ploča na platonu plivališta Mladost, te zamjena novim PU kitom (kao MAPEFLEX PU 45 ili jednakovrijedno) uz temeljni premaz i prethodnu ugradnju okrugle trake od polietilenske ekstrudirane pjene (MAPEFOAM ili jednakovrijedno) promjera ovisno o dilataciji. Kriterij jednakovrijednosti PU materijala: Vlažna čvrstoća (DIN 53504S3a) (N/mm ²) - nakon 28 dana na +23°C i 50% r.v.z.: 3,6 Rastezanje pri kidanju (DIN 53504S3a) (%) - nakon 28 dana na +23°C i 50% r.v.z.: 800 Otpornost na UV zračenje: odlična.	m	30,00		
	MARKA I TIP NUĐENOG PROIZVODA				
1.3	Sanacija postojećih betonskih revizijskih okana uz nogoper olimpijskog bazena. Sanacija uključuje ručno i strojno skidanje postojećeg betona, postavljanje oplate, ispunu betonom i ubetoniranje okvira poklopcu. U stavku uključen sav potreban rad i materijal.	kom	3,00		
1.4	Nabava, dobava i ugradnja PVC kanalizacijskih pješačkih poklopcu dimenzija 40x40 cm sa integriranom ručkom za otvaranje, u cijenu poklopcu uključen je i okvir poklopcu.	kom	3,00		
1.5	Čišćenje gradilišta, zelenih površina i ostalih površina od ostataka građevnog materijala i ostalog otpada, skupljanje u hrpe, ulovak i odvoz na planirku, te uređenje iste tokom izvođenja radova, te na završetku radova. Stavka uključuje sve troškove za zbrinjavanje istog. Obveza izvođača je da u dogovoru s investitorom odredi odlagalište materijala.	komplet	1,00		
UKUPNO C.6. - OSTALI I ZAVRŠNI RADOVI NA PLATOU PLIVALIŠTA					

REKAPITULACIJA

1	UKUPNO C.1. - ULAZNI NOGOPER I TUŠEVI	
2	UKUPNO C.2. - TUŠEVI UZ MALI BAZEN	
3	UKUPNO C.3. - PRELJEVNI KANAL UZ MALI BAZEN	
4	UKUPNO C.4. - NOGOPER UZ OLIMPIJSKI BAZEN	
5	UKUPNO C.5. - TEMELJI RASVJETNIH STUPOVA	
6	UKUPNO C.6. - OSTALI I ZAVRŠNI RADOVI NA PLAČOU PLIVALIŠTA	
UKUPNO bez PDV-a:		
IZNOS PDV-a:		
SVEUKUPNO s PDV-om:		

U _____, dana _____, 2023. godine.

Za ponuditelja:

M.P.

(potpis ponuditelja)

Obrazac: Potvrda o pregledu lokacije

I Z J A V A

Ja niže potpisani/na u ime gospodarskog subjekta _____
(naziv gospodarskog subjekta)

izjavljujem da sam pregledao/la lokaciju za koju ću pružati uslugu izrade dokumentacije koja je predmet nabave, te kompletni prostor za koji se izrađuje predmetna dokumentacija, čime sam u potpunosti upoznat/a sa svim relevantnim podacima koji utječu na formiranje cijene ponude iz Upita za dostavu ponude br. _____, u predmetu nabave _____

U Zagrebu, _____ 2023.

Ponuditelj:

(ime i prezime)

M.P.

(potpis)

Ja niže potpisani/na, predstavnik Naručitelja za Poslovnu jedinicu _____

(naziv Poslovne Jedinice)

izjavljujem da je predstavnik gospodarskog subjekta _____,
(naziv gospodarskog subjekta)

g/gda. _____ dana _____ pregledao/la lokaciju za koju će pružati
(ime i prezime)

uslugu, te kompletni prostor za koji se izrađuje dokumentacija.

U Zagrebu, _____ 2023.

(ime i prezime)

(potpis predstavnika Naručitelja za Poslovnu jedinicu)