

Naručitelj Rijeka sport pokrenuo je postupak nabave „Bravarski radovi u objektima sporta i tehničke kulture”, za koju nabavu sukladno odredbi članka 12. stavak 1. Zakona o javnoj nabavi (“Narodne novine” broj 120/16,), budući da je procijenjena vrijednost predmeta nabave manja od 500.000,00 kn, nije obavezan primjenjivati navedeni Zakon.

Sukladno članku 22. Naputka o nabavi robe, radova i usluga od 20. siječnja 2014. godine, Rijeka sport d.o.o. kao naručitelj poziva zainteresirane gospodarske subjekte na dostavu ponude sukladno uvjetima i zahtjevima koje određuje ovaj:

POZIV ZA DOSTAVU PONUDA U POSTUPKU NABAVE RADOVA

IZVOĐENJE BRAVARSKIH RADOVA ODRŽAVANJA U OBJEKTIMA SPORTA I TEHNIČKE KULTURE

Evidencijski broj: 12/2019

Rijeka, 27. prosinac 2018. godine

SADRŽAJ:

1. PREDMET NABAVE

- 1.1. Opis predmeta nabave
- 1.2. Opseg i količina predmeta nabave
- 1.3. Procijenjena vrijednost predmeta nabave (bez PDV-a)

2. UVJETI NABAVE

- 2.1. Način izvršenja
- 2.2. Rok trajanja ugovora
- 2.3. Mjesto isporuke robe
- 2.4. Rok valjanosti ponude
- 2.5. Odredbe o cijeni ponude
- 2.6. Rok, način i uvjeti plaćanja
- 2.7. Kriterij za odabir ponude
- 2.8. Dokazi sposobnosti
- 2.9. Popis gospodarskih subjekata s kojima je Naručitelj u sukobu interesa

3. ODREDBE O PONUDI

- 3.1 Sadržaj i način dostave ponude
- 3.2 Jezik i pismo ponude
- 3.3 Rok za dostavu ponude
- 3.4 Rok i mjesto otvaranja ponude
- 3.5 Služba i osoba zadužena za kontakt
- 3.6 Posebne odredbe

4. OBAVIJEST O REZULTATIMA NABAVE

5. PONUDBENI LIST

6. TROŠKOVNIK

1. PREDMET NABAVE

1.1. Opis predmeta nabave

Predmet nabave je:

IZVOĐENJE BRAVARSKIH RADOVA ODRŽAVANJA U OBJEKTIMA SPORTA I TEHNIČKE KULTURE

1.2. Opseg i količina predmeta nabave

Naručitelj je okvirnu količinu predmeta nabave odredio u obrascu ponude i troškovniku koji je sastavni dio ovog Poziva za dostavu ponuda.

Stvarno nabavljena količina robe može biti veća ili manja od okvirne količine, pri čemu ukupna plaćanja bez PDV-a temeljem sklopljenog ugovora ne smije prelaziti procijenjenu vrijednost nabave.

1.3. Procijenjena vrijednost nabave (bez PDV-a): 350.000,00 kn

2. UVJETI NABAVE

2.1. Način izvršenja: sklapa se ugovor o nabavi robe

2.2. Rok trajanja ugovora: od siječnja 2019. godine do 31. prosinca 2019. godine

2.3. Mjesto isporuke robe:

Mjesto isporuke robe je Rijeka, objekti kojima upravlja Rijeka sport d.o.o., i to:

1. SRC „BELVEDER“
2. DVORANA MLADOSTI
3. SRC „3 MAJ“-DVORANA
4. NOGOMETNO IGRALIŠTE „KRIMEJA“
5. SRC „MLAKA“
6. NOGOMETNO IGRALIŠTE „ROBERT KOMEN“
7. DVORANA „DINKO LUKARIĆ“
8. STADION KANTRIDA
9. BOČARSKI CENTAR „PODVEŽICA“
10. BAZENI KANTRIDA
11. SRC „3 MAJ“-KUGLANA
12. ATLETSKA DVORANA KANTRIDA
13. CENTAR ZAMET
14. ASTRONOMSKI CENTAR RIJEKA
15. OTVORENO IGRALIŠTE KAMPUS
16. DVORANA ZA BORILAČKE SPORTOVE
17. OSTALI RADOVI

2.4. Rok valjanosti ponude: 30 dana od krajnjeg roka za dostavu ponuda

2.5. Odredbe o cijeni ponude:

Cijena ponude je nepromjenjiva tijekom trajanja ugovora. U cijenu trebaju biti uračunati svi troškovi i popusti (primjerice troškovi prijevoza, dostave i drugo).

Ponuditelji su dužni u obrascu troškovnika upisati jedinične cijene i ukupne cijene (zaokružene na dvije decimale) za svaku stavku troškovnika, na način kako je to određeno u troškovniku, te cijenu ponude bez PDV-a, PDV i cijenu ponude s PDV-om na način kako je to određeno u ponudbenom listu.

Ako ponuditelj nije u sustavu PDV-a ili je predmet nabave oslobođen PDV-a, u ponudbenom listu, na mjesto predviđeno za upis cijene ponude s PDV-om, upisuje se isti iznos kao što je upisan na mjestu predviđenom za upis cijene ponude bez PDV-a, a mjesto predviđeno za upis iznosa PDV-a ostavlja se prazno.

Cijena ponude iskazuje se u kunama.

2.6. Rok, način i uvjeti plaćanja

Naručitelj će sva plaćanja izvršiti u roku od 60 dana od dana zaprimanja valjanog računa koji sadrži sve elemente propisane zakonom.

2.7. Kriterij za odabir ponude: najniža cijena ponude

2.8. Dokazi sposobnosti:

Izvod iz sudskog, obrtnog ili drugog odgovarajućeg registra države sjedišta gospodarskog subjekta, a u slučaju da ne postoji, jednakovrijedni dokument koji je izdalo nadležno sudsko ili upravno tijelo u državi sjedišta gospodarskog subjekta.

Izvod ili dokument ne smije biti stariji od tri mjeseca računajući od dana objave ovog poziva za dostavu ponuda.

Potvrdu porezne uprave o stanju duga ili jednakovrijedni dokument nadležnog tijela države sjedišta gospodarskog subjekta, koji **ne smije biti stariji od 30 dana računajući od dana početka postupka javne nabave**. Iz potvrde porezne uprave mora biti razvidno da je ponuditelj ispunio obvezu plaćanja dospjelih poreznih obveza i obveza za mirovinsko i zdravstveno osiguranje, osim ako mu je, sukladno posebnim propisima, odobrena odgoda navedenih obveza.

3. ODREDBE O PONUDI

3.1 Sadržaj i način dostave ponude

Ponuda mora sadržavati pravilno ispunjeni ponudbeni list iz ovog poziva za dostavu ponude i dokaze sposobnosti iz točke 2.8 ovoga poziva.

Ponuda mora biti **sačinjena u papirnatom obliku** uz obvezno ispunjen obrazac ponude koji mora biti potpisan po osobi ili osobama ovlaštenima za zastupanje i ovjeren pečatom.

Ponuda **mora biti uvezana u cjelinu**, na način da se onemogući naknadno vađenje ili umetanje listova ili dijelova ponude, sa sadržajem ponude i rednim brojem potrebnih priloga, prema redoslijedu iz dokumentacije za nadmetanje. Stranice ponude se označavaju rednim brojem stranice kroz ukupan broj stranica ponude ili ukupan broj stranica ponude kroz redni broj stranice ponude. Ponuda u papirnatom obliku piše se neizbrisivom tintom. Ponuditelj je

dužan pridržavati se zahtjeva i uvjeta iz poziva za dostavu ponuda, koje ne smije mijenjati i nadopunjavati.

Sve ispravke ili dodatke ponuditelj mora potpisati po osobi ovlaštenoj za zastupanje i ovjeriti pečatom, uz navod datuma.

Svi dokumenti u ponudi kojima se dokazuje sposobnost ponuditelja moraju biti istinitog sadržaja. Ukoliko Naručitelj utvrdi tijekom postupka da je ponuditelj dao netočne podatke u svezi s dokazima o sposobnosti ili predmetu nabave isključit će tog ponuditelja kao nesposobnog iz sudjelovanja u postupku nabave. Sve dokumente koje Naručitelj zahtijeva ponuditelji mogu dostaviti u neovjerenj preslici. Neovjerenom preslikom smatra se i neovjereni ispis elektroničke isprave.

Ponuda se dostavlja u pisanom obliku u zatvorenoj i zapečaćenoj omotnici na adresu: 51000 Rijeka, Trg Viktora Bubnja 1, naslovljena na Rijeka sport d.o.o i s naznakom – "NE OTVARATI - PONUDA ZA BRAVARSKO RADOVE".

Na omotnici navesti naziv i adresu ponuditelja kako bi se nepravodobno pristigla ponuda mogla vratiti.

Nije dopušteno ponudu dostavljati elektronskim putem.

Nije dopušteno davanje inačica, varijanti i alternativnih ponuda.

3.2 Jezik i pismo ponude:

Ponude se ispisuju latiničnim pismom na hrvatskom jeziku.

3.3 Rok za dostavu ponude:

Krajnji rok za podnošenje ponuda je: 03. siječanj 2019. godine u 11,00 sati, bez obzira na način dostave. Smatrat će se da su u propisanom roku dostavljene sve ponude koje su do navedenog roka primljene kod naručitelja.

3.4 Rok i mjesto otvaranja ponuda:

Otvaranje će biti izvršeno dana **03. siječnja 2019. godine u 11,00 sati**.

Otvaranje ponuda biti će izvršeno bez prisutnosti javnosti.

3.5 Služba i osoba zadužena za kontakt:

Rijeka sport d.o.o.
51000 Rijeka, Trg Viktora Bubnja 1
tel: 051/406-444, fax: 051/406-449
Zvonko Mladenović, mag.ing.aed.
E-mail: zvonko.mladenovic@rijekasport.hr

4. OBAVIJEST O REZULTATIMA NABAVE

Naručitelj neće prihvatiti ponudu koja ne ispunjava uvjete i zahtjeve vezane uz predmet nabave iz ovog poziva za dostavu ponuda i zadržava pravo odbiti sve ponude i poništiti ovaj postupak ukoliko niti jedna dostavljena ponuda ne odgovara svrsi nabave ili ako premašuje planirani iznos vrijednosti nabave, te u drugim opravdanim slučajevima prema odluci naručitelja.

Naručitelj će izvršiti pregled, ocjenu i rangiranje pravodobno dostavljenih ponuda najkasnije u roku od 8 dana od isteka roka za dostavu ponuda, te svim ponuditeljima dostaviti pisano obavijest o rezultatima nabave.

5. PONUDBENI LIST

Podaci o ponuditelju:

Zajednica ponuditelja (zaokružiti)	DA ¹	NE
Naziv i sjedište ponuditelja / člana zajednice ponuditelja ovlaštenog za komunikaciju s naručiteljem		
OIB ²	Žiro račun	
Gospodarski subjekt u sustavu PDV-a (zaokružiti)	DA	NE
Telefon	Telefaks	
E-mail		
Ime, prezime i funkcija ovlaštene osobe/a za potpisivanje ugovora		
Ime, prezime i funkcija osobe za kontakt		

P O N U D A br: _____ za izvođenje bravarskih radova održavanja u objektima sporta i tehničke kulture

- A. Proučili smo zahtjeve Poziva za dostavu ponuda, sve dokumente i podatke koje nam je Naručitelj stavio na raspolaganje, detaljno smo se upoznali s lokacijom na kojoj će se izvoditi radovi i s uvjetima za njihovo izvođenje, te smo spremni prihvatiti i prema tim uvjetima ugovoriti izvršenje radova po jediničnim cijenama navedenim u troškovniku kojeg prilažemo uz ponudu, odnosno za ukupnu cijenu ponude kako slijedi:

CIJENA PONUDE	
Cijena ponude bez PDV-a	
PDV ⁴	
Cijena ponude s PDV-om	

- B. U slučaju da naša ponuda bude prihvaćena kao najpovoljnija spremni smo s radovima započeti od siječnja 2019. godine i uvođenja u posao, te radove izvršavati sve do 31. prosinca 2019. godine.
- C. Za navedene radove jamstveni rok iznosi jednu godinu, računajući od dana uredne primopredaje radova.

1 U slučaju zajedničke ponude popuniti Dodatak I ponudbenom listu.

2 Ili nacionalni identifikacijski broj prema zemlji sjedišta gospodarskog subjekta, ako je primjenjivo.

D. Suglasni smo da ova Ponuda ostane pravovaljana _____ dana (ne kraće od roka zahtijevanog Dokumentacijom) od dana otvaranja ponuda, pa istu možete prihvatiti do isteka roka.

E. Ponudi prilažemo dokaze o ispunjavanju uvjeta sposobnosti, prema traženom u Dokumentaciji te izjave.

Ponuditelj:

M.P. _____
(ime i prezime odgovorne osobe)

U _____, _____ 2018. godine

Dodatak I. Ponudbenom listu

PODACI O ČLANOVIMA ZAJEDNICE PONUDITELJA (priložiti samo u slučaju podnošenja zajedničke ponude)

Naziv i sjedište člana zajednice ponuditelja			
OIB ³		Žiroračun	
Gospodarski subjekt u sustavu PDV-a (zaokružiti)		DA	NE
Adresa			
Telefon		Telefaks	
E-mail			
Ime i prezime ovlaštene osobe/a za potpisivanje ugovora o javnoj nabavi			
Ime i prezime osobe za kontakt			

ZA ČLANA ZAJEDNICE PONUDITELJA:

M.P.

(ime i prezime i potpis ovlaštene osobe)

Dodatak II. Ponudbenom listu⁴

PODACI O PODIZVODITELJIMA

(priložiti samo u slučaju ako se dio ugovora o javnoj nabavi daje u podugovor)

Naziv/tvrtka i sjedište podizvoditelja			
Skracena tvrtka			
OIB ⁵		Žiroračun	
Gospodarski subjekt u sustavu PDV-a (zaokružiti)		DA	NE
Adresa			
Telefon		Telefaks	
E-mail			
Ime, prezime i funkcija osobe za kontakt			
Dio ugovora o javnoj nabavi koji će biti dan u podugovor			

Ponuditelj:

M.P.

(ime i prezime odgovorne osobe)

U _____, _____ 2018. godine

³ Ponudi se može priložiti više obrazaca, ovisno o broju podizvoditelja.

⁴ Ili nacionalni identifikacijski broj prema zemlji sjedišta gospodarskog subjekta, ako je primjenjivo.

6.

TROŠKOVNIK za bravarske radove

TEHNIČKI OPIS:

Svi navedeni radovi u troškovniku moraju biti izvedeni stručno i kvalitetno, od zahtijevanog materijala i kvalitete, točno prema danim opisima. Prije početka izrade izvođač treba na licu mjesta provjeriti sve mjere i iz tog naslova ima punu odgovornost za izvršeni rad.

AKZ-zaštita (ličenje) bravarije vrši se sa 2 puta temeljnom kao BOERO COLORI ANCHORPRIMER ili jednakovrijednom i dvokomponentnom bojom BOERO COLORI ALTURA 92 ili jednakovrijedna u dva sloja. Završna boja prema izboru investitora.

Izrada se sastoji od rada u radionici i montiranja (ugrađivanja) na objektu. Radove treba izvoditi u slobodnim terminima, između treninga i utakmica što znači u periodu od 22 sata do 06 sati, a nekad i vikendom, imajući u vidu da se pojedini zahvati izvode u više navrata, odnosno sve u dogovoru i prema naputcima voditelja objekta.

U cijenu treba biti uključena sva potrebna dobava i doprema materijala u radionicu, raznošenje po radionici, prijevoz gotovih elemenata od radionice do objekta, kao i raznošenje na objektu ugradnje.

U cijenu također treba biti uključen sav materijal i rad potreban za izvršenje navedenih stavki. Eventualne radove štemanja i zidarskih pomoćnih radova, kao i sav rastur materijala.

Za sav ugrađeni materijal potrebno je dostaviti certifikate i dokaze o kvaliteti materijala.

1. SRC „BELVEDER“:

1. Pregled i popravak plastificirane metalne ograde oko igrališta. Ravnanje i varenje polomljene mreže te ličenje varenih dijelova. Popravak ograde na zidu izvesti uz pomoć pokretne skele.

m' 20 a'

2. Demontaža starih,te dobava i ugradnja novih jednokrlnih vrata. Vrata se izvode iz okruglih cijevi ϕ 33,7 mm, razmak između prečki 100 mm, opremljena brtvelama i priključkom za lokot. Vrata antikorozivno zaštićena dva puta temeljnom bojom BOERO COLORI ANCHORPRIMER ili jednakovrijednom i dva puta završnom dvokomponentnom bojom BOERO COLORI ALTURA 92 ili jednakovrijednom. Vrata dim. 800 x 2200 mm

kom 1 a'

3. Dobava, izrada i ugradnja zaštite iza golova na zapadnoj strani igrališta. Zaštita se izvodi po betonskom zidu iza gola. Visina zaštite 5000mm.ukupno sa zidom 8000mm. Zaštita se izvodi iz kvadratnih cijevi 60x60x4mm.kostur(okvir) zaštite od ispuna iz kvadratne cijevi 60x60x4mm.cijevi 420x40x3mm i nosivih stupova \varnothing 108x5mm. Preko konstrukcijske zaštite ugrađuje se istegnuta čelična mreža da se spriječi prolaz lopte. Komplet antikorozivno zaštititi 2x temeljnom bojom BOERO COLORI ANCHORPRIMER ili jednakovrijednom i 2x završnom dvokomponentnom bojom BOERO COLORI ALTURA 92 ili jednakovrijednom. Sve radove izvesti uz pomoć skele. Radove treba izvoditi između utakmica i treninga najčešće u večernjim satima i vikendima a sve u dogovoru sa voditeljem objekta. Prije montaže potrebno zaštititi umjetnu travu da se ista ne ošteti. U cijeni radova uključiti građevinske radove ,demontažu stare oštećene zaštite ,zaštitu igrališta, skelu i sve ostalo što bude potrebno.Radovi se izvode na visini 2500-7500mm.

a) zaštita dim. 5000x11000mm.

kom 1 a'

4. Demontaža mreže na konstrukciju iza gola na zapadnoj strani igrališta. Dim. konstrukcije 33500x5000mm. Krpanje potrgane mreže te montaža ponovno na konstrukciju. Radove izvesti uz pomoć pokretne skele.Radovi se izvode na visini 2500-7500mm.

m² 51 a'

5. Popravak dotrajale ograde uz cestu do objekta izvedene:okvir iz okruglih cijevi ϕ 16 mm,punog kvadratnog čeličnog profila 25 x 25 mm i vibro pletiva.Visina ograde 1750 mm.Zamjena cca 20 % ograde,te dobava i ugradnja nove. Sve komplet antikorozivno zaštićeno dva puta temeljnom bojom BOERO COLORI ANCHORPRIMER ili jednakovrijednom i dva puta završnom dvokomponentnom bojom BOERO COLORI ALTURA 92 ili jednakovrijednom.

m' 12 a'

6. Dobava, izrada i ugradnja nosača poljevača za polijevanje terena . Nosači se izvode iz kvadratnih cijevi 40 x 40 mm, 40 x 20 mm, 30 x 30 mm, plosnog željeza 40 x 6 mm i vijaka M 10 x 15 mm. Jedna strana nosača preko čeličnih šelni ϕ 76 mm hvata se za cijev nosača poljevača ,a druga strana montira se na zid preko vijaka i okruglu cijev ϕ 60,3 mm. Nosači se izvode kao ukruta sa pojačanjima da se spriječi vibracija poljevača. Sve mjere uzeti na licu mjesta i svaki nosač prilagoditi poljevačima koji su različiti. Prije ugradnje skinuti postojeću izolaciju cijevi koja služi kao zaštita od povrede sportaša, te nakon ugradnje istu vratiti natrag. Sve komplet antikorozivno zaštititi dva puta temeljnom i dva puta završnom bojom. Radove izvoditi u periodu kada na stadionu nema utakmica i treninga.

kom 1 a'

7. Demontaža stupa ispred ulaza u SRC. Stup visine cca20m. Potrebno je organizirati zatvaranje ceste za sav promet na vrijeme koje je potrebno za demontažu stupa. Nakon sječenja stupa na manje komade odvoz materijala na deponij. Radovi izvedeni pomoću dizalice, auto košare i skele.

komplet 1 a'

8. Dobava, izrada i ugradnja zaštite protiv glodavaca izvedene iz kvadratnih profila i mreže veličine oka 20mm. Zaštita se preko vijaka i tipli fiksira u betonsku podlogu. Dimenzija zaštite 800x400mm. U cijenu uračunati demontažu stare zaštite sa odvozom na deponij.

kom 1 a'

9. Dobava, izrada i ugradnja rukohvata tribina izvedenog iz cijevi $\phi 42,3\text{mm}$. Stupovi rukohvata visine 1050mm te se preko pločica i vijaka fiksira u betonsku podlogu. Sve komplet antikorozivno zaštititi dva puta temeljnom i dva puta završnom bojom.

m' 12 a'

10. Dobava, izrada i ugradnja vrata dim.700x2015 izvedenih iz kvadratnih profila 40x40mm, 40x20mm i čeličnog lima debljine 0,8mm. Vrata opremljena kvakama, bravom i cilindrom sa tri ključa. Komplet antikorozivno zaštititi 2x temeljnom bojom BOERO COLORI ANCHORPRIMER ili jednakovrijednom i 2x završnom dvokomponentnom bojom BOERO COLORI ALTURA 92 ili jednakovrijednom.

kom 2 a'

11. Dobava, izrada i ugradnja prozora dim. 500x650mm izvedenog iz „P“ profila sa ugrađenim armiranim staklom i staklo držačima.

Komplet antikorozivno zaštititi 2x temeljnom bojom BOERO COLORI ANCHORPRIMER ili jednakovrijednom i 2x završnom dvokomponentnom bojom BOERO COLORI ALTURA 92 ili jednakovrijednom.

kom 2 a'

1. SRC „BELVEDER“-UKUPNO:

2.DVORANA MLADOSTI:

1. Demontaža zaštitne ograde balkona izvedene iz čeličnih okruglih cijevi $\phi 60,3\text{mm}$. Demontirane cijevi sortirati, oštećene cijevi odsjeći i odvesti na gradski deponij, ugraditi nove cijevi i izvesti ogradu prema zahtjevu investitora. Prije izvođenja radova zaštititi parket i okolne zidove.Radove izvoditi u dogovoru sa voditeljem objekta u periodu od 22 do 06 sati odnosno da se pojedini zahvati izvode u više navrata. Komplet antikorozivno zaštititi 2x temeljnom bojom BOERO COLORI ANCHORPRIMER ili jednakovrijednom i 2x završnom dvokomponentnom bojom BOERO COLORI ALTURA 92 ili jednakovrijednom. Težina ograde po metru dužine iznosi cca 11,60 kg.

m' 48 a'

2. Demontaža svih oštećenih i polomljenih sjedalica u glavnoj dvorani, te ugradnja novih sa zamjenom vijaka za beton i tipli. Sjedalice se ne mogu skidati pojedinačno već cijeli redovi radi montaže i demontaže na aluminijske profile koji prolaze kroz donji dio stolice. Radove izvoditi u dogovoru sa voditeljem objekta u periodu od 22 do 06 h. Stolice koje se demontiraju obavezno se moraju montirati istog dana.

kom 50 a'

3. Čišćenje i ličenje ograda mosta temeljnom i završnom dvokomponentnom bojom BOERO COLORI ALTURA 92 ili jednakovrijednom.Ograda cijevna visine 1000mm,izvedena iz okruglih cijevi $\phi 48,3 \times 3,65 \text{ mm}$.

m' 112 a'

4. Popravak konstrukcije mosta iznad dvorane sa sjeverne i južne strane .Izrada podkonstrukcije mosta iz kutnih profila 50 x 50 x 5mm,te ugradnja rebrastog lima 4/5 mm. Podkonstrukciju i lim ugraditi na mjestu gdje su oštećeni drveni tavaloni. Čelične limove variti sa svih strana za čeličnu konstrukciju. Komplet antikorozivna zaštita dva puta temeljnom bojom BOERO COLORI ANCHORPRIMER ili jednakovrijednom i dva puta završnom dvokomponentnom bojom BOERO COLORI ALTURA 92 ili jednakovrijednom .Kod izvođenja radova predvidjeti i složenost unošenja i podizanja materijala na most koji je na visini cca 10m. Prije početka izvođenja radova obavezno zaštititi parkete i stolice od oštećenja. Radove radi složenosti posla izvesti u noćnim satima nakon završetka treninga i utakmica.

m² 37 a'

5. Popravak kućica za naplatu karata, zamjena limova ,varenje svih polomljenih spojeva , zamjena oštećenih stranica.

Procijenjena težina kućica cca.200kg.

Sve komplet antikorozivno zaštititi dva puta temeljnom i dva puta završnom bojom

Radove izvesti u slobodnim terminima dvorane.

kom 2 a'

6. Dobava, izrada i ugradnja ograde izvedene iz okruglih cijevi ϕ 48,3mm i pet cijevi ϕ 42,3mm, visine 1100mm. Ograda se preko čeličnih ploča i tondina fiksira u betonsku podlogu. Težina ograde po metru dužine iznosi cca 14kg. Komplet antikorozivna zaštita dva puta temeljnom bojom BOERO COLORI ANCHORPRIMER ili jednakovrijednom i dva puta završnom dvokomponentnom bojom BOERO COLORI ALTURA 92 ili jednakovrijednom.

m' 12 a'

2. DVORANA MLADOSTI – UKUPNO:

3. SRC 3.MAJ-DVORANA:

1. Demontaža starih dotrajalih vrata te dobava,izrada i ugradnja novih. Vrata izvedena iz kvadratnih profila obostrano obloženih čeličnim limom debljine 1,5mm a između tvrdi tervol debljine 50mm. Vrata dim.2450x1100mm. Na gornjem djelu ugrađuje se staklo ϕ 600mm radi svjetlosti u hodniku .Komplet antikorozivno zaštititi 2x temeljnom bojom BOERO COLORI ANCHORPRIMER ili jednakovrijednom i 2x završnom dvokomponentnom bojom BOERO COLORI ALTURA 92 ili jednakovrijednom. Dimenzija dvokrilnih vrata 1870x2550mm

kom 1 a'

2. Sanacija rukometnog gola: Demontaža bočne cijevi za držanje mreže,ugradnja novih vijaka i pločica te montaža natrag.Zamjena sidrenog vijka te fiksiranje gola za podlogu dvorane.

kom 1 a'

3. Dobava i ugradnja visećih stepenica dužine 11 m. Stepenice se izvode: tetive iz okruglih cijevi $\varnothing 60,3$ x 4,05mm, gazišta iz punih profila $\varnothing 33$ mm, a zaštita (leđobran) iz plosnog željeza 40 x 5 mm, razmak prečki i leđobrana 200 mm. Širina stepenica 600 mm. Komplet antikorozivna zaštita dva puta temeljnom bojom BOERO COLORI ANCHORPRIMER ili jednakovrijednom i dva puta završnom dvokomponentnom bojom BOERO COLORI ALTURA 92 ili jednakovrijednom. Radove izvesti uz pomoć skele i u segmentima. Prije ugradnje zaštititi pod da ne dođe do oštećenja istog. Radove izvesti u slobodnim terminima između utakmica i treninga.

kom 1 a'

4. Dobava, izrada i ugradnja rukohvata na zapadnoj strani dvorane izvedenog iz punih profila i okruglih cijevi $\varnothing 42,3$ mm.

Rukohvat prati kosinu stepenica te se preko različitih visina stupova fiksira u betonsku podlogu. Sve komplet antikorozivno zaštititi dva puta temeljnom i dva puta završnom bojom

m' 14 a'

3. SRC 3.MAJ – UKUPNO:

4. NOGOMETNO IGRALIŠTE „KRIMEJA“:

1. Popravak metalne stijene ispod betonske konstrukcije novinarske lože. Ugradnja novog materijala kod popravka po 1m^2 cca 7,00 kg. Materijal kvadratne cijevi 60 x 60 x 3mm, cijevi 40 x 40 x 3 mm, trapezni lim i betonsko željezo $\varnothing 10$ mm. Popravljenju metalnu stijenu komplet očistiti te antikorozivno zaštititi 2x temeljnom bojom BOERO COLORI ANCHORPRIMER ili jednakovrijednom i 2x završnom dvokomponentnom bojom BOERO COLORI ALTURA 92 ili jednakovrijednom.

m^2 38 a'

2. Dobava, izrada i ugradnja klupe za suce i delegate dim. 2350x780 visine 500mm izvedene iz kvadratnih cijevi 40x40mm, 30x30mm i plosnih profila. Na gornju visinu klupe ugradnja plastičnih sjedalica dok se na donju visinu ugrađuje drvena protuklizna podlogu. Klupa se preko nogica i pločica fiksira u betonsku podlogu. Komplet antikorozivno zaštititi 2x temeljnom bojom BOERO COLORI ANCHORPRIMER ili jednakovrijednom i 2x završnom dvokomponentnom bojom BOERO COLORI ALTURA 92 ili jednakovrijednom.

kom 1 a'

3. Popravak jednokrlnih vrata na uredskom prostoru kod glavnog ulaza na igralište. Varenje polomljenih spojeva, zamjena panti te antikorozivna zaštita varenih mjesta. Vrata dim. 2030x1250mm.

kom 1 a'

4. Popravak metalnog natpisa nad glavnim ulazom na igralište. Demontaža natpisa te ravnanje istoga. Varena mjesta antikorozivno zaštićena.

komplet 1 a'

5. Dobava, izrada i ugradnja nadstrešnice oblog oblika ispred glavnog ulaska na igralište. Nadstrešnica dim.2000x800mm izvedena iz kvadratnih cijevi ,plosnih profila i polikarbonata debljine 8mm. Sve komplet antikorozivno zaštititi dva puta temeljnom i dva puta završnom bojom.

kom 1 a'

6. Demontaža postojećih zaštita na prozoru izvedenih iz punih okruglih profila. Rezanje profila do betonske podloge sa sve četiri strane.
Nakon demontaže odvoz istih na deponij.

dim. 700x1440mm

kom 12 a'

7. Demontaža postojećih zaštita na prozoru izvedenih iz punih okruglih profila. Rezanje profila do betonske podloge sa sve četiri strane.
Nakon demontaže odvoz istih na deponij.

dim. 580x560mm

kom 8 a'

8. Dobava, izrada i ugradnja zaštite za prozore izvedenih iz: okvir iz čelične cijevi 30x30mm i vibro pletiva veličine oka 50x50mm kompletno varenog za okvir zaštite.
Ugradnja pločice sa rupama koje služe za fiksiranje zaštite.
Komplet antikorozivno zaštićeno 2x dvokomponentnom temeljnom i 2x završnom bojom po izboru investitora.

-dim. 700x1440mm

kom 12 a'

9. Dobava, izrada i ugradnja zaštite za prozore izvedenih iz: okvir iz čelične cijevi 30x30mm i vibro pletiva veličine oka 50x50mm kompletno varenog za okvir zaštite.
Ugradnja pločice sa rupama koje služe za fiksiranje zaštite.
Komplet antikorozivno zaštićeno 2x dvokomponentnom temeljnom i 2x završnom bojom po izboru investitora.

-dim. 580x560mm

kom 8 a'

4. NOGOMETNO IGRALIŠTE KRIMEJA – UKUPNO:

5. SRC „MLAKA“:

1. Popravak postojeće ograde oko tenis igrališta. Ograda izvedena iz kvadratnih, okruglih i kutnih profila, istegnute čelične mreže, stupovi ograde iz profila „I“140mm. Prosječna visina ograde 4100mm. Potrošnja materijala za popravak ograde po m² cca.10 kg. Radove izvesti uz pomoć skele. Teren oko igrališta stjenovit i nepristupačan te radi zaštite djelatnika potrebno izvesti skelu sa unutrašnje i vanjske strane ograde. Ogradu komplet očistiti ručnim četkama i plamenikom od stare izljuštene boje. Komplet antikorozivno zaštititi 2x temeljnom bojom BOERO COLORI ANCHORPRIMER ili jednakovrijednom i 2x završnom dvokomponentnom bojom BOERO COLORI ALTURA 92 ili jednakovrijednom. Na troje dvokrilnih vrata zamijeniti sve brtvele, brave ,cilindre i kračune za zaključavanje te 80% dotrajalog materijala na vratima. Prije čišćenja i ličenja zaštititi igralište. Radove izvoditi u slobodnim terminima.

m² 115 a'

5. SRC MLAKA – UKUPNO:

6. NOGOMETNO IGRALIŠTE „ROBERT KOMEN“:

1. Demontaža postojeće te dobava, izrada i ugradnja nove zaštitne ograde na južnoj strani igrališta. Zaštitna ograda izvodi se iznad postojeće na visini od 5500mm. Na postojeće stupove ograde vare se novi stupovi u dužini od 2200mm i čelične cijevi Ø 60,3mm, okvir ograde izvodi se iz okruglih cijevi Ø 33,3 mm a ispona iz okruglih cijevi Ø 26,9 mm. Težina ograde po m² cca 27,80kg.

Sve komplet antikorozivno zaštititi 2 x temeljnom bojom BOERO COLORI ANCHORPRIMER ili jednakovrijednom i 2 x završnom dvokomponentnom bojom BOERO COLORI ALTURA 92 ili jednakovrijednom. Radovi se izvode uz pomoć skele što treba predvidjeti u cijeni radova. Radovi se izvode na visini 4,50-7,50m.

m² 75 a'

2. Popravak ograde igrališta uz teren sa svih strana ,zamjena oštećenih cijevi ϕ 16,75 x 2,7 mm, ϕ 33,7 x 3,25 mm, ϕ 42,3 x 3,25 mm, varenje popucalih dijelova ograde. Novo ugrađene cijevi, kao i varena mjesta zaštititi dva puta temeljnom i dva puta završnom bojom. Težina zamijenjenih cijevi po 1m² ograde predviđa se 9,76 kg. Svi radovi izvode se uz pomoć auto košare , skele i ljestvi .

Radovi se izvode u periodu kada nema treninga i utakmica.

m² 34 a'

6. NOGOMETNO IGRALIŠTE „ROBERT KOMEN“ – UKUPNO:

7. DVORANA „DINKO LUKARIĆ“:

1. Popravak poklopca za naftu ,demontaža polomljenih brtvela, dobava i ugradnja novih te ugradnja priključka za lokot. Popravak izvesti sa alatom koji ne stvaraju iskru da se spriječi požar. Radove izvest na licu mjesta uz provođenje mjera zaštite od požara. Komplet antikorozivno zaštititi 2x temeljnom bojom BOERO COLORI ANCHORPRIMER ili jednakovrijednom i 2x završnom dvokomponentnom bojom BOERO COLORI ALTURA 92 ili jednakovrijednom.

kom 2 a'

2. Popravak zapisničkog stola dim. 6000 x 800 mm. Na stolu popraviti čelične noge te zamjeniti i popraviti čelični lim oko kompletnog stola dim. 1000 x 800 + 6000 x 800 + 1000 x 800mm. Nakon popravka i zamjene oštećenih djelova komplet antikoroziivna zaštita 2 x temeljnom bojom BOERO COLORI ANCHORPRIMER ili jednakovrijednom i 2 x završnom dvokomponentnom bojom BOERO COLORI ALTURA 92 ili jednakovrijednom. Prije izvođenja radova zaštititi parkete jer se isti zbog veličine treba popraviti na licu mjesta.

kom 1 a'

3. Dobava, izrada i ugradnja kliznog portuna dim. 7300x2300mm. Portun izvesti iz kvadratnih cijevi 80x80x3mm, cijevi 80x40x3mm, kutnih profila 50x50x6mm. Portun opremljen vodilicom, kotačićima ,bravom ,kvakama i cilindrom za zaključavanje. Težina portuna po 1m² cca 46kg . Komplet antikoroziivno zaštititi 2x temeljnom bojom BOERO COLORI ANCHORPRIMER ili jednakovrijednom i 2x završnom dvokomponentnom bojom BOERO COLORI ALTURA 92 ili jednakovrijednom.

kom 1 a'

4. Sanacija ograde oko dvorane na istočnoj strani. Ograda izvedena iz kvadratnih cijevi 40 x 40 x 3mm visine 1100mm. Zamjena oštećenih dijelova, varenje popucalih spojeva te komplet antikoroziivna zaštita 2 x temeljnom bojom BOERO COLORI ANCHORPRIMER ili jednakovrijednom i 2 x završnom dvokomponentnom bojom BOERO COLORI ALTURA 92 ili jednakovrijednom.

m' 25 a'

7. DVORANA „DINKO LUKARIĆ“ – UKUPNO:

8. STADION KANTRIDA:

1. Popravak vrata na ogradi između tribina i stadiona. Zamjena oštećenih brtvela i kračuna, ravnanje vrata i varenje popucalih spojeva. Učvršćivanje stupova vrata te prespajanje na zaštitnu ogradu igrališta. Dijelove koji su iskrivljeni zamijeniti novim. Komplet antikoroziivno zaštititi 2 x temeljnom bojom BOERO COLORI ANCHORPRIMER ili jednakovrijednom i 2 x završnom dvokomponentnom bojom BOERO COLORI ALTURA 92 ili jednakovrijednom.

kom 1 a'

2. Popravak baznog dijela stupova ograde uz pomoćno igralište. Ugradnja novih nosača izvedenih iz plosnih profila koji se jednim dijelom fiksiraju za betonsku podlogu a drugim dijelom na postojeću ogradu.

Prije ugradnje pojačanja čišćenje betonske podloge od starih nosača stupova.

Nosači se preko pločica i vijaka fiksiraju u betonsku podlogu.

Novo ugrađeni dijelovi komplet antikoroziivno zaštititi 2x temeljnom bojom BOERO COLORI ANCHORPRIMER ili jednakovrijednom i 2x završnom dvokomponentnom bojom BOERO COLORI ALTURA 92 ili jednakovrijednom.

kom 10 a'

8. STADION KANTRIDA – UKUPNO:

9. BOĆARSKI CENTAR „PODVEŽICA“:

1. Dobava i izrada igle za ocrtavanje. Igla se izvodi iz inox profila ϕ 6 mm, dužine 800 mm. Jedna strana igle savijena je pod 90° , krajevi igle zašiljeni.

kom 1 a'

2. Popravak postojećeg nosača za brzo izbijanje. Nosač izveden iz dva dijela, fiksni dio izveden iz kvadratne ploče 250 x 250 x 8 mm i čelične kvadratne cijevi 40 x 40 x 2 mm. Na nosaču ugrađen vijak sa leptirom i maticom koji služi za podizanje i spuštanje pokretnog dijela. Pokretni dio izveden iz kvadratne cijevi 35 x 35 mm i čeličnog lijevka za boće ϕ 100 mm. Zamjena fiksnog dijela iz cijevi 40 x 40 x 2 mm, ugradnja novog vijka sa leptirom i maticom te varenje na postojeću ploču 250 x 250 x 8mm. Ravnanje pokretne cijevi te komplet antikorozivno ličenje dva puta temeljnom i dva puta završnom bojom.

kom 1 a'

3. Dobava, izrada i ugradnja okapnice dim. 300x3880mm izvedene iz kvadratnih cijevi i lima. Zbog visine radovi se izvode uz pomoć skele i ljestvi.

Komplet antikorozivno zaštićeno dva puta temeljnom bojom BOERO COLORI ANCHORPRIMER ili jednakovrijednom i dva puta završnom dvokomponentnom bojom BOERO COLORI ALTURA 92 ili jednakovrijednom.

kom 1 a'

9. BOĆARSKI CENTAR „PODVEŽICA“ – UKUPNO:

10. BAZENI KANTRIDA:

1. Popravak vaterpolo aluminijskih golova. Zamjena oštećenih profiliranih aluminijskih cijevi, zamjena oštećenog lima te ravnanje cijevi i varenje svih popucalih spojeva. Sve radove izvesti u slobodnim terminima između treninga i utakmica u dogovoru sa voditeljem objekta.

kom 1 a'

2. Popravak nosača pruga. Nosači pruga izvedeni iz inox cijevi ϕ 250mm, cijevi ϕ 40mm i cijevi ϕ 30mm. Popravak popucalih dijelova varenjem, zamjena dotrajalih dijelova novim. Zbog težine pruga i učestalog korištenja često dolazi do pucanja varova i oštećenja cijevi. Radove izvesti u radionici zbog nemogućnosti popravljivanja na bazenu.

kom 1 a'

3. Popravak plivaćih stratera. Zamjena oštećenih dijelova novim te varenje popucalih dijelova startera. Sve iz inox AISI 316. Radove izvoditi u slobodnim terminima.

kom 1 a'

4. Popravak inox držača nosača zastavica za sinkronizirano plivanje. Ravnanje ploča, varenje i poliranje.

kom 1 a'

5. Dobava, izrada i ugradnja ograde visine 900mm po zidu na zapadnom dijelu bazena kako bi se spriječio prolazak.

Ograda izvedena iz cijevi ϕ 50mm i četiri cijevi ϕ 30mm. Kompletно svi završeci i spojevi vareni i polirani. Ograda se preko inox vijaka i ukrasnih matica fiksira u betonski zid. Obavezna zaštita tribina kako se iste ne bi uništile. Kompletно sve izvedeno iz inox materijala AISI 316.

Radi visine radove izvesti uz pomoć pokretne skele i ljestvi.

m' 10 a'

6. Popravak inox ručki stepenica za silazak u bazen. Radove izvesti u radionici povarena mjesta, obrusiti i ispolirati. Materijal inox AISI 316. Nosive ploče poravnati.

kom 2 a'

7. Dobava i izrada donje štucne (adaptera) između nasadne cijevi i poda. Štucna se izvodi iz inox cijevi ϕ 40 mm. Čela cijevi začepljena odsječena pod kutom od 45 stupnjeva ,izbrušena i polirana. Materijal komplet AISI 316.

kom 1 a'

8. Na postojećoj ogradi tornja za skokove demontaža starih dotrajalih sajli, te umjesto istih ugradnja novih inox cijevi ϕ 25 mm. Montaža cijevi izvodi se preko plosnog inox profila 50 x 4 mm koji se vari na postojeće inox stupove . Na plosnom inox profilu 50 x 4 mm, na mjestima gdje se montiraju cijevi buše se rupe ϕ 26 mm, kroz rupe se provlače cijevi ϕ 25 mm koje se vare za profile. Po okviru ograde, po visini montiraju se četiri inox cijevi ϕ 25mm. Na sredini okvira između cijevi vari se inox profil ϕ 10 mm koji sprečava savijanje cijevi.

Sve iz inox-a kvalitete AISI 316.

Svi varovi i dijelovi ograde se bruse , čiste i poliraju. Radovi se izvode u periodu kada se ne koristi bazen ,te na licu mjesta, s toga je potrebno zaštititi podove od oštećenja.

m' 7 a'

9. Dobava, izrada i ugradnja dvokrilnih inox vrata dim. 950 x 1600 mm. Vrata izvedena iz okruglih cijevi ϕ 50mm i ϕ 30mm. Na vrata se ugrađuje kračun sa prihvatom za lokot.

Kompletно svi spojevi vareni.

Izvedeno iz inox materijala AISI 316.

komplet 1 a'

10. BAZENI KANTRIDA – UKUPNO:

11. SRC „3.MAJ“-KUGLANA:

1. Demontaža starih i dotrajalih prozorskih krila sa odvozom na deponi te izrada novih. Prozorska krila izvedena iz kutnih i kvadratnih profila te crnog čeličnog lima. Lim u gornjem djelu izbušiti u više redova radi vidljivosti u prostorijama .Prozorska krila opremiti brtvelama ,kračunima ,ručicama i priključkom za lokot. Komplet antikorozivno zaštititi 2x temeljnom bojom BOERO COLORI ANCHORPRIMER ili jednakovrijednom i 2x završnom dvokomponentnom bojom BOERO COLORI ALTURA 92 ili jednakovrijednom. Stara krila pažljivo demontirati da se ne oštete zidovi.

-dvokrilna prozorska krila dim.1500x1500mm

kom 1 a'

-jdnokrilno prozorsko krilo dim.1000x1000mm

kom 1 a'

-jdnokrilna prozorska krila dim.750x750mm

kom 1 a'

11. KUGLANA SRC „3.MAJ“ – UKUPNO:

12. ATLETSKA DVORANA KANTRIDA:

1. Dobava, izrada i ugradnja metalne providne žičane pregrade elektrovarene ograde koja zatvara skladišni prostor dvorane ispod tribina od parapetnog prostora. Pregrada se izvodi iz kvadratne cijevi 60 x 40 mm, cijevi 50 x 50 mm. Sve komplet antikorozivno zaštićeno. Na jednoj strani tribina ugrađuje se fiksna pregrada a na drugoj strani tribina dio se izvodi fiksna a u dijelu stijene ugrađuju se jdnokrilna vrata.

a) fiksna stijena dimenzija 1310 x 2400 mm

kom 1 a'

b) fiksna stijena sa jdnokrilnim vratima dimenzija 1310 x 2400 mm

kom 1 a'

2. Dobava, izrada i ugradnja nosača zaštitne mreže za bacanje kladiva i kugle. Nosač izveden iz punih profila i sajle debljine 5mm. Mreža se preko spojnice fiksira na sajlu te ista mora biti pomična kako bi se mreža mogla spremati nakon korištenja. Dužina nosača 8000mm visine do vrha dvorane. Radovi se zbog visine izvode uz pomoć skele.

komplet 1 a'

12. ATLETSKA DVORANA KANTRIDA – UKUPNO:

13. CENTAR ZAMET :

1. Čišćenje zaštitne ograde balkona miniziranje dva puta temeljnom bojom BOERO COLORI ANCHORPRIMER ili jdnakovrijednom i dvokonponentnom bojom BOERO COLORI ALTURA 92 u dva sloja ili jdnakovrijednom. Prije početka radova zaštititi balkone, tribine i parket dvorane. Radove izvesti u noćnim satima kada nema utakmica i treninga.

m' 50 a'

13.CENTAR ZAMET - UKUPNO:

14. ASTRONOMSKI CENTAR RIJEKA:

1. Popravak ograde terase: ravnanje iskrivljenih šipki ograde, varenje te antikorozivna zaštita varenih mjesta.

m' 3 a'

2. Ličenje limova oko zvjezdarnice. Komplet antikorozivna zaštita dva puta temeljnom bojom BOERO COLORI ANCHORPRIMER ili jednakovrijednom i dva puta završnom dvokomponentnom bojom BOERO COLORI ALTURA 92 ili jednakovrijednom.

Obavezna zaštita stolarije i keramike kako se ista ne bi uništila prilikom izvođenja radova.

Zbog visine radova dio izvoditi pomoću auto košare a gdje je istoj pristup nemoguć uz pomoć pokretne skele.

m² 15 a'

14. ASTRONOMSKI CENTAR RIJEKA – UKUPNO:

15. OTVORENO IGRALIŠTE KAMPUS :

1. Čišćenje i ličenje nosača zastava. Komplet antikorozivna zaštita dva puta temeljnom bojom BOERO COLORI ANCHORPRIMER ili jednakovrijednom i dva puta završnom dvokomponentnom bojom BOERO COLORI ALTURA 92 ili jednakovrijednom. Prije radova zaštita tartan staze kako se ista ne bi uništila. Zbog visine radove izvoditi uz pomoć auto košare.

kom 6 a'

2. Dobava, izrada i ugradnja pojačanja ograde izvedene iz cijevi $\phi 60,3\text{mm}$, $\phi 48,3\text{mm}$ i čeličnih ploča debljine 8mm. Visina nosača 1500mm.

Nosač se fiksira u betonsku podlogu. Komplet antikorozivna zaštita dva puta temeljnom bojom BOERO COLORI ANCHORPRIMER ili jednakovrijednom i dva puta završnom dvokomponentnom bojom BOERO COLORI ALTURA 92 ili jednakovrijednom.

kom 3 a'

3. Dobava, izrada i ugradnja nove zaštitne ograde koja se ugrađuje iznad postojeće ograde na zapadnom zidu objekta. Ograda se izvodi iz okruglih cijevi $\phi 60,3\text{ mm}$, cijevi $\phi 33,7\text{ mm}$, cijevi $\phi 26,9\text{ mm}$ i vibro pletiva. U cijenu ograda uključiti i pojačavanja potpore postojeće ograde radi nosivosti nove ograde. Ogradu komplet antikorozivno zaštititi dva puta temeljnom BOERO COLORI ANCHORPRIMER ili drugom jednakovrijednom i dva puta završnom dvokomponentnom BOERO COLORI ALTURA 92 ili drugom jednakovrijednom.

m² 50 a'

4. Dobava, izrada i ugradnja konstrukcije krova kućice na sjevernoj strani igrališta dim.5000x9650mm. Na postojeću betonsku ploču ugrađuju se nosači konstrukcije izvedeni iz kvadratnih cijevi 40x40mm, 20x20mm i pravokutnih cijevi 60x30,40x20mm.

Ugradnja sedvic krovnih panela debljine 30mm sa svim potrebnim spojnim materijalom.

Komplet antikoroziivno zaštićeno dva puta temeljnom bojom BOERO COLORI ANCHORPRIMER ili jednakovrijednom i dva puta završnom dvokomponentnom bojom BOERO COLORI ALTURA 92 ili jednakovrijednom.

komplet 1 a'

15. OTVORENO IGRALIŠTE KAMPUS – UKUPNO:

16. DVORANA ZA BORILAČKE SPORTOVE:

1. Dobava, izrada i ugradnja nadstrešnice ispred objekta. Nadstrešnica izvedena iz cijevi $\phi 42,3\text{mm}$ savijenih u luk kako ista ne bi ometala ulazak u objekt. Nosivi lukovi se međusobno povezuju plosnim profilima 40x8mm i 30x8mm.

Dim nadstrešnice 3000x3000x1600 sa razvijenom širinom od 5000mm.

Pokrov nadstrešnice izvesti iz visokokvalitetne tende otporne na vanjske utjecaje.

Zbog visine radove izvesti uz pomoć skele i auto košare.

Obavezna zaštita okoline prilikom radova s obzirom da je zgrada zaštićeni spomenik kulture Grada Rijeke. Komplet antikoroziivna zaštita dva puta temeljnom bojom BOERO COLORI ANCHORPRIMER ili jednakovrijednom i dva puta završnom dvokomponentnom bojom BOERO COLORI ALTURA 92 ili jednakovrijednom.

komplet 1 a'

16. DVORANA ZA BORILAČKE SPORTOVE – UKUPNO:

17. OSTALI RADOVI:

1. Popravak aluminijskih pokretnih golova za nogomet, zamjena oštećene aluminijske, profiliranje cijevi $\phi 88\text{ mm}$. Zamjena polomljenih aluminijskih lijevanih kutova(pojačavanja) golova ,zamjena oštećenih dijelova te varenje svih spojeva. Nadogradnja nosača dimenzija 1500 x 5150 x 1500 mm izvedenog iz kvadratnih cijevi 60 x 60 x 4 mm, na koji se ugrađuju kukice za mrežu i okretni kotačići $\phi 130\text{ mm}$ sa kočnicom kom 5.Sve komplet antikoroziivno zaštićeno. Nosač se preko vijaka i pločica spaja na aluminijske stupove gola, te se isti pretvara u pokretni radi lakšeg premještanja na drugu poziciju.

kom 1 a'

2. Dobava, izrada i ugradnja čelične konstrukcije jednostavna izvedba kao i izrada: raznih ograda, greda, nosača, panoa, rampi, poklopaca, konstrukcije semafora i dr. U cijenu radova uključiti antikoroziivnu zaštitu u dogovoru sa nadzornim inženjerom.

a) izvođenje radova na visini do 3m

kg 30 a'

b) izvođenje radova na visini preko 3m uključiti auto dizalicu(košaru) cca80%

kg 30 a'

3. Dobava, izrada i ugradnja čelične konstrukcije složene izvedbe kao izrada: raznih ograda, rešetki, nosača, konzola, konstrukcija koševa, golova, prozora ,vrata ,raznih nadstrešnica i drugog. U cijenu radova uključiti skelu, eventualnu upotrebu auto-dizalice(košare),zaštitu parketa, zidova i drugog, te predvidjeti izvođenje radova u slobodnim terminima između utakmica i treninga u dogovoru sa voditeljem objekta. U cijeni radova uključiti antikorozivnu zaštitu prema dogovoru sa nadzornim.

a) izvođenje radova na visini do 3m

kg 90 a'

b)izvođenje radova na visini preko 3m uključiti auto dizalicu(košaru) cca70%

kg 80 a'

4. Demontaža oštećenih okretno zaokretnih kotačića ϕ 100 mm sa kočnicom na aluminijskim pokretnim golovima, te dobava i ugradnja novih. Radove izvesti u slobodnim terminima uz zaštitu umjetne trave da ne dođe do oštećenja iste.

kom 2 a'

5. Demontaža stare polomljene brave , bušenje cilindra, rezanje kvaka. Dobava i ugradnja nove brave, kvaka i cilindra.

kom 1 a'

17. OSTALI RADOVI – UKUPNO:

REKAPITULACIJA TROŠKOVNIKA PONUDE:

1. SRC „BELVEDER“	kn
2. DVORANA MLADOSTI	kn
3. SRC „3 MAJ“-DVORANA	kn
4. NOGOMETNO IGRALIŠTE „KRIMEJA“	kn
5. SRC „MLAKA“	kn
6. NOGOMETNO IGRALIŠTE „ROBERT KOMEN“	kn
7. DVORANA „DINKO LUKARIĆ“	kn
8. STADION KANTRIDA	kn
9. BOĆARSKI CENTAR „PODVEŽICA“	kn
10. BAZENI KANTRIDA	kn
11. SRC „3 MAJ“-KUGLANA	kn
12. ATLETSKA DVORANA KANTRIDA	kn
13. CENTAR ZAMET	kn
14. ASTRONOMSKI CENTAR RIJEKA	kn
15. OTVORENO IGRALIŠTE KAMPUS	kn
16. DVORANA ZA BORILAČKE SPORTOVE	kn
17. OSTALI RADOVI	kn

UKUPNO: kn

U _____, __. __. 2018. godine

Ponuditelj:

M.P.

Potpis odgovorne osobe: