

**NASLOVNA STRANA PONUDE**

Artek d.o.o. Podgorica (naziv ponuđača)

podnosi

Opština Tivat (naziv naručioca)

**PONUĐU**

po Tenderskoj dokumentaciji broj 1902-404-5 od 31.12.2018.godine  
za nabavku  
Nabavku izvođenja radova na izgradnji dnevnog centra za djecu sa smetnjama  
u razvoju  
(opis predmeta nabavke)

**ZA**

☒ Predmet nabavke u cjelosti

001/138

## SADRŽAJ PONUDE

1. Naslovna strana ponude
2. Sadržaj ponude
3. Popunjeni podaci o ponudi i ponuđaču
4. Popunjeni podaci o podugovaraču /podizvođaču u okviru samostalne ponude
5. Popunjen obrazac finansijskog dijela ponude
6. Izjava o izvršenom uvidu u projektnu dokumentaciju izrađenu od strane Urbi pro d.o.o. Podgorica
7. Izjava o nepostojanju sukoba interesa na strani ponuđača, podnosioca zajedničke ponude, podizvođača /podugovarača
  - Izjava o nepostojanju sukoba interesa kod ponuđača, podnosioca zajedničke ponude, podizvođača ili podugovarača potpisana od strane [REDACTED]
  - Izjava o nepostojanju sukoba interesa kod ponuđača, podnosioca zajedničke ponude, podizvođača ili podugovarača potpisana od strane [REDACTED]
  - Izjava o nepostojanju sukoba interesa kod ponuđača, podnosioca zajedničke ponude, podizvođača ili podugovarača potpisana od strane [REDACTED]
  - Izjava o nepostojanju sukoba interesa kod ponuđača, podnosioca zajedničke ponude, podizvođača ili podugovarača potpisana od strane [REDACTED]
  - Izjava o nepostojanju sukoba interesa kod ponuđača, podnosioca zajedničke ponude, podizvođača ili podugovarača potpisana od strane [REDACTED]
8. Dokazi o ispunjenosti obaveznih uslova za učešće u postupku javnog nadmetanja
  - Izvod za Artek d.o.o. Podgorica iz Centralnog registra privrednih subjekata Poreske uprave
  - Potvrda za Artek d.o.o. Podgorica iz Poreske uprave o plaćenim porezima i doprinosima
  - Potvrda za Artek d.o.o. Podgorica iz Uprave lokalnih javnih prihoda Glavnog grada Podgorica o plaćenim porezima i doprinosima
    - Potvrda iz Ministarstva pravde da se Artek d.o.o. Podgorica ne nalazi u kaznenoj evidenciji
    - Potvrda iz Ministarstva pravde da se u kaznenoj evidenciji ne nalazi [REDACTED]
    - Potvrda iz Ministarstva pravde da se u kaznenoj evidenciji ne nalazi [REDACTED]
  - Licenca Artek d.o.o. Podgorica projektanta i izvođača radova
  - Licenca ovlašćenog inženjera [REDACTED] za obavljanje djelatnosti izrade tehničke dokumentacije i građenje objekta
    - Radna knjižica za [REDACTED]
  - Potvrda o podnijetoj prijavi na osiguranje za [REDACTED]
  - Licenca ING-INVEST d.o.o. Danilovgrad projektanta i izvođača radova
  - Licenca ovlašćenog inženjera [REDACTED] za obavljanje djelatnosti izrade tehničke dokumentacije i građenje objekta
    - Radna knjižica za [REDACTED]
  - Prijava na osiguranje za [REDACTED]
  - Licenca ovlašćenog inženjera [REDACTED] za obavljanje djelatnosti izrade tehničke dokumentacije i građenje objekta
    - Radna knjižica za [REDACTED]
  - Potvrda poslodavcu o zaposlenima za [REDACTED]
  - Licenca ovlašćenog inženjera [REDACTED] za obavljanje djelatnosti izrade tehničke dokumentacije i građenje objekta
    - Radna knjižica za [REDACTED]
  - Potvrda poslodavcu o zaposlenima za [REDACTED]

- Licenca Geopromet d.o.o. Podgorica za izvođenje geodetskih radova
- Licenca Geopromet d.o.o. Podgorica za projektovanje geodetskih radova

- Ovlašćenje za [REDACTED] za izvođenje geodetskih radova u oblasti: osnovni geodetski radovi, premjer i izrada katastra nepokretnosti i vodova
- Ovlašćenje za [REDACTED] za projektovanje geodetskih radova u oblasti: osnovni geodetski radovi, premjer i izrada katastra nepokretnosti i vodova
- Radna knjižica za [REDACTED]
- Potvrda poslodavcu o zaposlenima za [REDACTED]

8. Dokazi o ispunjavanju uslova ekonomsko-finansijske osposobljenosti:
- dokaz o osiguranju za štetu od odgovarajućeg profesionalnog rizika

9. **Dokazi o ispunjavanju uslova stručno-tehničke i kadrovske osposobljenosti**

- ☒ izjava o namjeri i predmetu podugovaranja, odnosno angažovanja podizvođača sa spiskom podugovarača, odnosno podizvođača sa bližim podacima (naziv, adresa, procentualno učešće i sl.).
- 10. Potpisan Nacrt ugovora o javnoj nabavci
- 11. Ovlašćenje izdato od [REDACTED]
- 12. Izmjena i/ili dopuna broj 1902-404-5/7 od 24.01.2019.godine
- 13. Prevod nepoznatih riječi
- 14. Izmjena i/ili dopuna broj 1902-404-5/9-18 od 28.01.2019.godine
- 15. Sredstva finansijskog obezbjeđenja - garancija ponude

Ovlašćeno lice ponuđača

[REDACTED], izvršni direktor Artek d.o.o. Podgorica  
(ime, prezime i funkcija)

[REDACTED]  
(potpis)



003/138

## PODACI O PONUDI I PONUĐAČU

**Ponuda se podnosi kao:**

☐ Samostalna ponuda

☒ **Samostalna ponuda sa podizvođačem**/podugovaračem

☐ Zajednička ponuda

☐ Zajednička ponuda sa podizvođačem/podugovaračem

**Podaci o podnosiocu samostalne ponude:**

Naziv i sjedište ponuđača	Artek d.o.o. Podgorica
PIB <sup>1</sup>	[REDACTED]
Broj računa i naziv banke ponuđača	[REDACTED]
Adresa	[REDACTED]
Telefon	[REDACTED]
Fax	[REDACTED]
E-mail	[REDACTED]
Lice/a ovlašteno/a za potpisivanje finansijskog dijela ponude i dokumenata u ponudi	[REDACTED] izvršni direktor Artek d.o.o. Podgorica (Ime, prezime i funkcija)
Ime i prezime osobe za davanje informacija	[REDACTED]

<sup>1</sup> Ili nacionalni identifikacioni broj prema zemlji sjedišta ponuđača

004/138



**Podaci o podugovaraču /podizvođaču u okviru samostalne ponude<sup>2</sup>**

Naziv podugovarača /podizvođača	Ing-Invest doo Danilovgrad
PIB <sup>3</sup>	[REDACTED]
Ovlašćeno lice	[REDACTED], izvršni direktor Ing-Invest d.o.o. Danilovgrad
Adresa	[REDACTED] Danilovgrad , Črna Gora
Telefon	[REDACTED]
Fax	[REDACTED]
E-mail	[REDACTED]
Procenat ukupne vrijednosti javne nabavke koji će izvršiti podugovaraču /podizvođaču	[REDACTED]
Opis dijela predmeta javne nabavke koji će izvršiti podugovaraču /podizvođaču	Kao Podizvođač će biti angažovan na izvođenju cjelokupnih arhitektonskih radova, s tim što je nabavka i isporuka na gradilište svih materijala i cjelokupne opreme neophodnih za izvođenje ovih radova obaveza ARTEK d.o.o. Podgorica.
Ime i prezime osobe za davanje informacija	[REDACTED]

<sup>2</sup> Tabelu "Podaci o podugovaraču /podizvođaču u okviru samostalne ponude"popunjavaju samo oni ponuđači koji ponudu podnose sa podugovaračem/ podizvođačem, a ukoliko ima veći broj podugovarača/ podizvođača, potrebno je tabelu kopirati u dovoljnom broju primjeraka, da se popuni i dostavi za svakog podugovarača/podizvođača.

<sup>3</sup> Ili nacionalni identifikacioni broj prema zemlji sjedišta ponuđača

**Podaci o podugovaraču /podizvođaču u okviru samostalne ponude<sup>4</sup>**

Naziv podugovarača /podizvođača	Geopromet d.o.o. Podgorica
PIB <sup>5</sup>	[REDACTED]
Ovlašćeno lice	[REDACTED] izvršni direktor Geopromet d.o.o. Podgorica
Adresa	[REDACTED] 81000 Podgorica
Telefon	[REDACTED]
Fax	[REDACTED]
E-mail	[REDACTED]
Procenat ukupne vrijednosti javne nabavke koji će izvršiti podugovaraču /podizvođaču	1,03%
Opis dijela predmeta javne nabavke koji će izvršiti podugovaraču /podizvođaču	Kao Podizvođač će biti angažovan na izvođenju cjelokupnih geodetskih radova.
Ime i prezime osobe za davanje informacija	[REDACTED]

<sup>4</sup> Tabelu "Podaci o podugovaraču /podizvođaču u okviru samostalne ponude" popunjavaju samo oni ponuđači koji ponudu podnose sa podugovaračem/ podizvođačem, a ukoliko ima veći broj podugovarača/ podizvođača, potrebno je tabelu kopirati u dovoljnom broju primjeraka, da se popuni i dostavi za svakog podugovarača/podizvođača.

<sup>5</sup> Ili nacionalni identifikacioni broj prema zemlji sjedišta ponuđača

006/138

r. b.	opis predmeta	bitne karakteristike ponuđenog predmeta nabavke	jedinica mjere	količina	jedinična cijena bez pdv-a (€)	ukupan iznos bez pdv-a (€)	pdv (€)	ukupan iznos sa pdv-om (€)
-------	---------------	---	----------------	----------	--------------------------------	----------------------------	---------	----------------------------

R.B.	Opis predmeta nabavke, odnosno dijela predmeta nabavke	Bitne karakteristike predmeta nabavke u pogledu kvaliteta, performansi i/ili dimenzija	Jedinica mjere	Količina				
------	--	--	----------------	----------	--	--	--	--

	<b>OBJEKAT: Objekat mješovite namjene</b>							
	<p>LOKACIJA: Urbanistička parcela broj UP5c, urbanistička zona B, u obuhvatu DUP-a "Seljanovo", koja je formirana od kat.parcele br. 296 KO Tivat, Opština Tivat</p> <p>OPŠTI USLOVI ZA IZVOĐENJE GRAĐEVINSKIH RADOVA</p> <p>Cijena koju ponudi izvođač (i prihvati investitor) biće kalkulirana tačno prema uslovima i opisima iz ovog elaborata, prema normama, standardima i tehničkim propisima. Način obarčunavanja, opis rada, pripadajući radovi koji su obavezni: pripremni, pomoćni, prateći, uslužni i završni - obavezno će se određivati prema sledećim normama:</p> <p>PROSJEČNE NORME U GRAĐEVINARSTVU izd. Građevinska knjiga</p> <p>ISKUSTVENE NORME U GRAĐEVINARSTVU</p> <p>TEHNIČKI USLOVI ZA IZVOĐENJE ZAVRŠNIH RADOVA U GRAĐEVINARSTVU</p> <p>Opšti uslovi za izvođenje građevinskih radova i opšti uslovi uz pojedine radove iz ovog elaborata, norme i tehnički propisi obavezuju izvođača kod svih pozicija predmetne grupe radova, bez obzira da li je to u opisu posebno naglašeno. Bez posebnih napomena u tekstu pozicije, uvijek su uračunati u cijenu:</p> <p>SVI REDOM NABROJANI (NAVEDENI) RADOVI, MATERIJAL I POSTUPCI.</p> <p>Nabavka i dostava na gradilište svog potrebnog materijala</p> <p>Razmjeravanje, snimanje i prenošenje mjera za potrebe radova.</p> <p>Sav potreban horizontalan i vertikalni transport do radnog mesta.</p> <p>Svi pripremni, pomoćni, prateći, uslužni i završni radovi predviđeni normama i opštim uslovima, uključujući i materijal.</p> <p>Čišćenje radnog mjesta po završenom ili prekinutom poslu i odnošenje šuta van gradilišta, ako za datu poziciju nije posebno predviđeno (misli se na šut koji nastaje normalnim radom, ako su u pitanju radovi na rušenju i demontaži, odvoz šuta.</p> <p>Potpuna zaštita od oštećenja svih zatečenih ili ranije vršenih radova, insalacija i enterijerskih elemenata i obrada.</p> <p>Sva normativna povećanja radnog vremena proizašla iz otežanih uslova rada.</p> <p>Premjeravanja, snimanja i kalkulacije za potrebe obračuna koje investitor može zahtijevati u bilo kojoj fazi radova.</p> <p>Njegovanje ugrađenog i skladištenog materijala u ekstremnim vremenskim uslovima.</p> <p>Sav upotrebljeni materijal biće kvaliteta koji je predviđen u opisu i u projektu, obavezno potvrđen atestima. Ateste obezbjeđuje izvođač i sastavni su dio gradilišne dokumentacije, koja ostaje kod investitora.</p> <p>"Radovi će biti obavljeni tačno prema projektu i prema stavkama iz pripadajućih normi. Ako izvođač izvjesne radove obavi kvalitetom ili materijalom koji nezadovoljava, na zahtjev investitora će da izvrši popravke, o svom trošku, u naloženom roku. Ako su radovi izvedeni poboljšanim kvalitetom, investitor nije obavezan da nadoknadi cijenu, ako ova nije regulisana ranije.</p>							

007/138

1.	<p>Eventualne prekope izvođač će da ispravi o svom trošku, nabojem šljunka. Investitor (nadzor) ima pravo da zahtjeva sve vrste provjera radova i materijala, ako se sumnja u kvalitet, i to u bilo kojoj fazi radova. Za ovaj slučaj će se oformiti komisija sa predstavnicima obje strane, po potrebi pojačana neutralnim stručnim licima ili specijalizovanom organizacijom. Troškove provjera snosi izvođač ako se pokaže da je sumnja opravdana, u protivnom troškove snosi investitor.</p> <p>Eventualne naknadne i nepredviđene radove ili izmjene u radu i materijalu, izvođač će najaviti prije izvršenja. U ovom slučaju izvođač će na dopunske ponude i ugovore, a na zahtjev investitora oformiti i analize cijena i to prema gore pomenutim normama. Sve izmjene izvođač će da podnese na odobrenje projektantu ili Investitoru (nadzor). Eventualne prekope izvođač će da ispravi o svom trošku, nabojem šljunka ili špar betonom, po nalogu investitora. Radovi, koje izvođač obavi mimo tehničke dokumentacije, neće mu biti obračunati i isplaćeni, ako prethodno nije dobijena pisana saglasnost Investitora i nadzornog organa za izvođenje tih radova.</p> <p>Odvoz šuta i čišćenje radnog mjesta izvođač će da izvrši odmah po izdatom nalogu od strane investitora (nadzora). Ovakav nalog može uslijediti u bilo koje vreme u cilju sprečavanja gomilanja šuta u objektu, zaprečavanja gradilišta ili zaštite ranijih radova.</p> <p>Sav demontirani materijal pripada investitoru, posebno je naglašeno pod kojim uslovima se plaća njegov transport sa gradilišta. Sav materijal, radove i cijelo gradilište, izvođač će da čuva o svom trošku, sve do predaje objekta.</p> <p>Izvođač će da se tokom rada pridržava svih opštih, posebnih i internih propisa HTZ i PPZ.</p> <p>Obračun radova se vrši na osnovu izvedenih i primljenih radova.</p> <p><b>A. PREDMJER I PREDRAČUN GRAĐEVINSKIH I GRAĐEVINSKO-ZANATSKIH RADOVA - OBJEKAT PRIPREMNI RADOVI</b></p>	<p>Pripremni radovi. Organizacija gradilišta, obezbjeđenje energetskih priključaka, dobijanje dozvola, saglasnosti. Organizacija privremene deponije i drugi pripremni radovi koji idu na teret izvođača.</p> <p>Prije izvršenja zemljanih radova izvođač radova će obaviti sljedeće pripreme za normalno i pravilno izvršenje radova:</p> <p>Oboriti sva drveća koja se nalaze u gabaritu objekta koji se izgrađuje</p> <p>Počupati korijenje i povaditi panjeve.</p> <p>Posjeći svo šiblje.</p> <p>Porušiti sve pomoćne objekte i ograde koji se nalaze u zoni gabarita objekta koji se izgrađuje.</p> <p>Izraditi potrebne nastrešnice i magacine za skladištenje materijala.</p> <p>Obaveza je Izvodjaca, da izradi elaborat zaštite na radu i organizacionu šemu građenja.</p> <p>Obračun paušalno.</p>	paušalno	1	0,87 €	0,87 €	0,18 €	1,05 €
----	---	--	----------	---	--------	--------	--------	--------

008/138

2.	PRIPREMNI RADOVI	Pažljiva demontaza postojećeg prizemnog montažnog objekta. sa odvozom na mjesto koje predviđi investitor i odvozom šuta na gradsku deponiju (udaljenost do 10km). Demontažu obaviti tako da se demontirani objekat u potpunosti sačuva, kako bi ga investitor mogao kasnije ponovo montirati na neko drugo mjesto. Prije početka demontaznih radova preduzeti sve mere za bezbednost radnika i susednih objekata i isključiti objekat sa elektro . vodovodne i kanalizacione mreže. Sve iz objekta zapisnički predati Korisniku i transportovati na mesto koje odredi Investitor. Obračun po m2 osnove objekta.	m2	250	0,87 €	217,50 €	45,68 €	263,18 €
3.	PRIPREMNI RADOVI	Rušenje postojećeg betonskog platoa, trotoara i prilaznog stepeništa, ogradnog zida oko postojećeg objekta koji se ruši, sa odvozom šuta na gradsku deponiju (udaljenost do 10km). Površina betonskih podloga cca 250m2, dužina ogradnog zida cca 10m2. Obračun m2.	m2	260	1,74 €	452,40 €	95,00 €	547,40 €
<b>ZEMLJANI RADOVI</b>								
1.	ZEMLJANI RADOVI	Raščišćavanje terena prije početka građenja sa skidanjem humusnog materijala mašinskim putem u sloju prosječne debljine cca 30cm. Jedinična cijena obuhvata: skidanje rastinja sa vađenjem panjeva i korijena stabala, uklanjanje svih otpadnih i drugih nevezanih materijala sa lokacije, iskop humusnog sloja sa utovarom i transportom na deponiju koja nije dalja od 10km od lokacije gradilišta, kao i troškove odvoza, sa utovarom i istovarom, uklonjenog rastinja i nevezanih otpadnih i drugih materijala sa lokacije gradilišta na gradsku deponiju otpada. Obračun po m3 iskopanog materijala u samoniklom stanju.	m3	126	2,61 €	328,86 €	69,06 €	397,92 €
2.	ZEMLJANI RADOVI	Iskop zemlje za temelje u tlu II i III kategorije sa odvozom na std do 10km. Za obračun količina iskopanog materijala priznaju se dimenzije osnove temelja uvećane za po 0.60m sa svake strane, širine temeljnih traka i temeljnih greda uvećane za po 0.30m sa svake strane, te nagibi 10:1 bočnih strana iskopa čija je visina iznad 2 m. U cijenu po m3 iskopanog samoniklog materijala uključeni su troškovi iskopa materijala i odvoz materijala na std do 10km. Obračun po m3 iskopanog materijala u samoniklom stanju.	m3	271,25	3,00 €	813,75 €	170,89 €	984,64 €
3.	ZEMLJANI RADOVI	Iskop zemlje za temelje u tlu IV i V kategorije sa odvozom na std do 10km. Iskop se vrši uz upotrebu pneumatskih alata-pikamerom . Za obračun količina iskopanog materijala priznaju se dimenzije osnove temelja uvećane za po 0.60m sa svake strane, širine temeljnih traka i temeljnih greda uvećane za po 0.30m sa svake strane, te nagibi 10:1 bočnih strana iskopa čija je visina iznad 2 m. U cijenu po m3 iskopanog samoniklog materijala uključeni su troškovi iskopa materijala i odvoz materijala na std do 10km. Obračun po m3 iskopanog materijala u samoniklom stanju.	m3	632,99	4,79 €	3.028,86 €	636,06 €	3.664,92 €

4.	ZEMLJANI RADOVI	Nabavka, nasipanje, razastiranje i nabijanje materijalom iz pozajmista oko ukopanih zidova i temelja od šljunkovitog materijala, sa znom maksimalne veličine do 32 mm. Nabijanje izvršiti odgovarajućim vibracionim mašinama (ploče i maljevi). Materijal upotrebljena za nasipanje ne smije da sadrži organske i anorganske materije podložne truljenju i bubenju. Obračun po m3 izvedene pozicije.	m3	355,16	0,87 €	308,99 €	64,89 €	373,88 €
5.	ZEMLJANI RADOVI	Nabavka, nasipanje, razastiranje i nabijanje tamponskog sloja od šljunkovitog materijala d=30cm ispod temeljne konstrukcije. Nabijanje tampona vršiti do postizanja tražene zbijenosti. Obavezno dobiti ateste o zbijenosti podloge od specijalizovane institucije. Obračun po m3 nasutog i nabijenog tamponskog sloja	m3	38,18	12,00 €	458,16 €	96,21 €	554,37 €
6.	ZEMLJANI RADOVI	Odvoz viška materijala iz iskopa na gradsku deponiju, na daljinu do 10km. Pozicija obuhvata, utovar, odvoz, istovar i grubo planiranje na mjestu istovara. Obračun po m3 materijala u samoniklom stanju.	m3	954,1	2,61 €	2.490,20 €	522,94 €	3.013,14 €
		<b>BETONSKI RADOVI</b>						
1.	BETONSKI RADOVI	Izrada temeljne ploče objekta d=50cm betonom MB30 sa dodatkom aditiva za vodonepropusnost VDP8 u potrebnoj ivičnoj oplati, ispod objekta sa pripremljenim ankerima za stubove i zidove. U svemu prema statičkom proračunu i detaljima. Beton spravljati i ugrađivati po važećim tehničkim propisima za beton i armirani beton kao i opštim uslovima. U jediničnu cijenu je uračunat sav alat, materijal, transport, rad, njegovanje i drugo, u skladu sa opštim opisom za ovu vrstu radova. Obračun po m3 ugrađenog betona.	m3	153,86	104,40 €	16.062,98 €	3.373,23 €	19.436,21 €
2.	BETONSKI RADOVI	Izrada temeljne ploče liftovskog okna d=30cm, betonom MB30 sa dodatkom aditiva za vodonepropusnost VDP8 u potrebnoj ivičnoj oplati, ispod objekta sa pripremljenim ankerima za stubove i zidove. U svemu prema statičkom proračunu i detaljima. Beton spravljati i ugrađivati po važećim tehničkim propisima za beton i armirani beton kao i opštim uslovima. U jediničnu cijenu je uračunat sav alat, materijal, transport, rad, njegovanje i drugo, u skladu sa opštim opisom za ovu vrstu radova. Obračun po m3 ugrađenog betona.	m3	2,11	104,40 €	220,28 €	46,26 €	266,54 €
3.	BETONSKI RADOVI	Izrada armirano-betonskih stubova parvougaoanog presjeka debljine d=20cm u svemu prema usvojenom statičkom proračunu iz projekta. Cijenom po jedinici mjere obuhvaćeno je: spravljanje, ugradnja, vibriranje i njegovanje betona MB30 u armirano-betonskim konstruktivnim elementima stubova presjeka do 0,40 m³/m'. Betoniranje izvoditi u glatkoj oplati sa potrebnom skelom, a u svemu prema statičkom računu i detaljima iz projekta. U jediničnu cijenu je uračunat sav alat, materijal, oplata, transport, rad, njegovanje i drugo, u skladu sa opštim opisom za ovu vrstu radova. Obračun po m3 ugrađenog betona.						
						010/138		
		*podrum	m3	0,80	139,20 €	111,36 €	23,39 €	134,75 €
		*prizemlje	m3	0,95	139,20 €	132,24 €	27,77 €	160,01 €
		*I.sprat	m3	0,95	139,20 €	132,24 €	27,77 €	160,01 €

		*2.sprat	m3	m3	139,20 €	116,93 €	24,55 €	141,48 €
		*3.sprat	m3	m3	139,20 €	116,93 €	24,55 €	141,48 €
4.	BETONSKI RADOVI	Izrada armiranobetonskih greda dim. b/d=20/40cm. b/d=20/45cm i b/d=20/55cm u svemu prema usvojenom statičkom proračunu i detaljima iz projekta. Cijenom po jedinici mjere obuhvaćeno je. spravljanje, ugradnja, vibriranje i njegovanje betona MB30 u armirano-betonskim konstruktivnim elementima stubova presjeka do 0,40 m³/m'. Betoniranje izvoditi u glatkoj oplati sa potrebnom skelom, podupiračima a u svemu prema statičkom računu i detaljima iz projekta. U jediničnu cijenu je uračunat sav alat, materijal, oplata, transport, rad, njegovanje i drugo, u skladu sa opštim opisom za ovu vrstu radova. Obračun po m3 ugrađenog betona						
		*podrum	m3	2,56	147,90 €	378,62 €	79,51 €	458,14 €
		*prizemlje	m3	4,81	147,90 €	711,40 €	149,39 €	860,79 €
		*1.sprat	m3	5,47	147,90 €	809,01 €	169,89 €	978,91 €
		*2.sprat	m3	5,47	147,90 €	809,01 €	169,89 €	978,91 €
		*3.sprat	m3	5,76	147,90 €	851,90 €	178,90 €	1.030,80 €
5.	BETONSKI RADOVI	Izrada armiranobetonskih zidnih platana podruma i liftovskog okna u potrebnoj oplati u svemu prema usvojenom statičkom proračunu i detaljima iz projekta. Cijenom po jedinici mjere obuhvaćeno je. spravljanje, ugradnja, vibriranje i njegovanje betona MB30 sa dodatkom aditiva za vodonepropusnost VDP8. Betoniranje izvoditi u glatkoj oplati sa potrebnom skelom, a u svemu prema statičkom računu i detaljima iz projekta. U jediničnu cijenu je uračunat sav alat, materijal, oplata, transport, rad, njegovanje i drugo, u skladu sa opštim opisom za ovu vrstu radova. Obračun po m3.						
		*podrum d=20cm	m3	44,06	147,90 €	6.516,47 €	1.368,46 €	7.884,93 €
		*lift d=30cm	m3	4,61	147,90 €	681,82 €	143,18 €	825,00 €
6.	BETONSKI RADOVI	Izrada armiranobetonskih zidnih platana na spratnim etažama u potrebnoj oplati u svemu prema usvojenom statičkom proračunu i detaljima iz projekta. Cijenom po jedinici mjere obuhvaćeno je. spravljanje, ugradnja, vibriranje i njegovanje betona MB30 sa dodatkom aditiva za vodonepropusnost VDP8. Betoniranje izvoditi u glatkoj oplati sa potrebnom skelom, a u svemu prema statičkom računu i detaljima iz projekta. U jediničnu cijenu je uračunat sav alat, materijal, oplata, transport, rad, njegovanje i drugo, u skladu sa opštim opisom za ovu vrstu radova. Obračun po m3.						
		*prizemlje	m3	33,58	139,20 €	4.674,34 €	981,61 €	5.655,95 €
		*1.sprat	m3	28,67	139,20 €	3.990,86 €	838,08 €	4.828,95 €
		*2.sprat	m3	25,48	139,20 €	3.546,82 €	744,83 €	4.291,65 €
		*3.sprat	m3	24,44	139,20 €	3.402,05 €	714,43 €	4.116,48 €
7.	BETONSKI RADOVI	Izrada armirano betonskih ploča d=15cm (međuspratnih tavanica i krovna ploča) u svemu prema usvojenom statičkom proračunu. Cijenom po jedinici mjere obuhvaćeno je. spravljanje, ugradnja, vibriranje i njegovanje betona MB30. Betoniranje izvoditi u glatkoj oplati sa potrebnom skelom, podupiračima i neophodnim razupiranjem, a u svemu prema statičkom proračunu i detaljima iz projekta. U jediničnu cijenu je uračunat sav alat, materijal, oplata, transport, rad, njegovanje i drugo, u skladu sa opštim opisom za ovu vrstu radova. Obračun po m2.						
		*podrum	m2	206,61	19,14 €	3.954,52 €	830,45 €	4.784,96 €

011/138



		*prizemlje	m2	206,61	19,14 €	3.954,52 €	830,45 €	4.784,96 €
		*1.sprat	m2	199,92	19,14 €	3.826,47 €	803,56 €	4.630,03 €
		*2.sprat	m2	199,92	19,14 €	3.826,47 €	803,56 €	4.630,03 €
		*3.sprat	m2	213,88	19,14 €	4.093,66 €	859,67 €	4.953,33 €
8.	BETONSKI RADOVI	Izrada armirano betonskih kosih punih ploča unutrašnjeg stepeništa d=15cm sa jednovremenom izradom stepenika dimenzije prema projektu od betona klase MB30 u glatkoj oplati. Cijenom po jedinici mjere obuhvaćeno je spravljanje, ugradnja, vibriranje i njegovanje betona MB30. Betoniranje izvodi u glatkoj oplati sa potrebnom skelom, podupiračima u svemu prema statičkom proračunu i detaljima iz projekta. U jediničnu cijenu je uračunat sav alat, materijal, oplata, transport, rad, njegovanje i drugo, u skladu sa opštim opisom za ovu vrstu radova. Obračun po m2 mjereno po kosini.	m2	33,98	20,01 €	679,94 €	142,79 €	822,73 €
9.	BETONSKI RADOVI	Izrada armirano betonskih punih podesnih ploča unutrašnjeg stepeništa d=15cm prema projektu od betona klase MB30 u glatkoj oplati sa potrebnim podupiračima. Cijenom po jedinici mjere obuhvaćeno je spravljanje, ugradnja, vibriranje i njegovanje betona MB30. Betoniranje izvodi u glatkoj oplati sa potrebnom skelom, podupiračima u svemu prema statičkom proračunu i detaljima iz projekta. U jediničnu cijenu je uračunat sav alat, materijal, oplata, podupirači, transport, rad, njegovanje i drugo, u skladu sa opštim opisom za ovu vrstu radova. Obračun po m2 podesne ploče.	m2	12,96	20,01 €	259,33 €	54,46 €	313,79 €
10.	BETONSKI RADOVI	Izrada atike ravnog krova. Izrada armirano betonskih atike u svemu prema projektu od betona klase MB30 u glatkoj oplati. Cijenom po jedinici mjere obuhvaćeno je spravljanje, ugradnja, vibriranje i njegovanje betona MB30. Betoniranje izvodi u glatkoj oplati sa potrebnom skelom u svemu prema statičkom proračunu i detaljima iz projekta. U jediničnu cijenu je uračunat sav alat, materijal, oplata, podupirači, transport, rad, njegovanje i drugo, u skladu sa opštim opisom za ovu vrstu radova. Obračun po m3 ugrađenog betona.						
		*kosi krov	m3	11,17	165,30 €	1.846,40 €	387,74 €	2.234,15 €
		*ravan krov	m3	0,66	165,30 €	109,10 €	22,91 €	132,01 €
11.	BETONSKI RADOVI	Izrada sloja za pad preko ravnog krova od lakog betona. Debljina sloja d=4-20cm. U jediničnu cijenu je uračunat sav alat, materijal, transport, rad, njegovanje i drugo, u skladu sa opštim opisom za ovu vrstu radova. Obračun po m2 osnove.	m2	219,84	11,31 €	2.486,39 €	522,14 €	3.008,53 €
12.	BETONSKI RADOVI	Izrada armirano betonskih šahti (debljina zidova i ploče d=15cm) za prozorske otvore u podrumu dimenzija prema projektu od betona klase MB30 u glatkoj oplati. Cijenom po jedinici mjere obuhvaćeno je: spravljanje, ugradnja, vibriranje i njegovanje betona. Betoniranje izvodi u glatkoj oplati u svemu prema statičkom proračunu i detaljima iz projekta. U jediničnu cijenu je uračunat sav alat, materijal, oplata, transport, rad, njegovanje i drugo, u skladu sa opštim opisom za ovu vrstu radova. Obračun po m3 ugrađenog betona zajedno sa oplatom i armaturom	m3	13,03	117,45 €	1.530,37 €	321,38 €	1.851,75 €
		ARMIRAČKI RADOVI						

012/138



1.	ARMIRAČKI RADOVI	Nabavka, transport, izvlačenje, ispravljanje, razmjeravanje, obilježavanje, sječenje, savijanje, montaža, vezivanje i ugradnja u svenu prema projektnoj dokumentaciji, statičkom proračunu, detaljima, odnosno planu armature i obezbjeđenje t.j. zaštitu do betoniranja cjelokupne armature. Napomena: Kolicina je data iskustveno, a nakon izrade projekta-detalji armature, uracunace se tacna kolicina.						
		RA 400/500 (BSI500S)	kg	26.579,57	1,00 €	26.579,57 €	5.581,71 €	32.161,28 €
		MA 500/560	kg	36.107,78	1,00 €	36.107,78 €	7.582,63 €	43.690,41 €
ZIDARSKI RADOVI								
1.	ZIDARSKI RADOVI	Zidanje zidova i parapeta glinenim šupljim blokom d=20cm u produžnom malteru R 1:3:9. Radove izvesti stručnom radnom snagom. Radove izvesti tačno po planu sa horizontalnim redovima i pravilnim vezama. Spoljnice će potpuno ispunjene malterom debljine najviše d = 1 cm. Horizontalne serklaže izraditi u svim zidovima u visini otvora za vrata, kao i u vrhu parapetnih zidova. Vertikalne serklaže izraditi sa strane otvora za vrata, na slobodnim krajevima zidova, na mjestu sučeljavanja zidova kao i na sredinama raspona zidova dužine veće od 5m (razmak između dva vertikalna serklaža na istom zidu ne smije da prelazi 5m). Sve serklaže povezati međusobno, kao i sa arm.bet. konstrukcijom. Serklaži se armiraju sa ±2RØ12 i UØ8/20cm. Dimenzije serklaža b/d=20/20cm.  Betoniranje betonom MB30. Sve prethodno navedeno za serklaže podrazumeva se i za nadvratnike, nadprozornike, dovratnike. Serklaži, nadprozornici, nadvratnici i ostalo, se ne obračunavaju posebno već ulaze u jedinačnu cijenu zida zajedno sa betonom, oplatom i armaturom. . Cijenom po jedinici mjere obuhvaćen je sav potreban alat, rad,transport, materijal i izrada skele. Obračun po m3 ozidanog zida sa odbijanjem otvora.						
		*podrum	m3	12,54	120,00 €	1.504,80 €	316,01 €	1.820,81 €
		*prizemlje	m3	40,46	120,00 €	4.855,20 €	1.019,59 €	5.874,79 €
		*1.sprat	m3	58,07	120,00 €	6.968,40 €	1.463,36 €	8.431,76 €
		*2.sprat	m3	51,4	120,00 €	6.168,00 €	1.295,28 €	7.463,28 €
		*3.sprat	m3	52,26	120,00 €	6.271,20 €	1.316,95 €	7.588,15 €
	ZIDARSKI RADOVI	Zidanje unutrašnjih pregrada zidova šupljom (trokanalnom) opekom, d=10cm, u produžnom malteru 1:2:6. U zidovima izraditi horizontalne i vertikalne armirano betonske serklaže MB-20, armaturom ± 2 Ø10, UZ 6/20 cm. Horizontalne serklaže izraditi u svim zidovima u visini otvora za vrata. Vertikalne serklaže izraditi sa strane svih otvora za vrata gdje je profil malog presjeka da bi ostao u opeci.Sve serklaže međusobno povezati kao i sa arm.bet. konstrukcijom. Presjek serklaža za zidove 10 cm je 10 x jedna visina opeke i ostatak do punog broja opeka. Serklaži se ne obračunavaju posebno već ulaze u jedinačnu cijenu zida zajedno sa oplatom i armaturom. Obračun po m2 ozidanog zida sa odbijanjem svih otvora.						
2.		*prizemlje	m2	83,35	14,00 €	1.166,90 €	245,05 €	1.411,95 €
		*1.sprat	m2	42,05	14,00 €	588,70 €	123,63 €	712,33 €
		*2.sprat	m2	45,47	14,00 €	636,58 €	133,68 €	770,26 €
		*3.sprat	m2	43,56	14,00 €	609,84 €	128,07 €	737,91 €

013/138

3.	ZIDARSKI RADOVI	Zidanje unutrašnjih pregrada zidova šupljom (trokanalnom) opekom. d=6,5cm, u produžnom malteru 1:2:6. U zidovima izraditi horizontalne i vertikalne armirano betonske serklaže MB-20, armaturom ± 2 Ø10, UZ 6/20 cm. Horizontalne serklaže izraditi u svim zidovima u visini otvora za vrata. Vertikalne serklaže izraditi sa strane svih otvora za vrata gdje je profil malog presjeka da bi ostao u opeci. Sve serklaže međusobno povezati kao i sa arm. bet. konstrukcijom. Presjek serklaža za zidove 10 cm je 10 x jedna visina opeke i ostatak do punog broja opeka. Serklaži se ne obračunavaju posebno već ulaze u jedinačnu cijenu zida zajedno sa oplatom i armaturom. Obračun po m2 ozidanog zida sa odbijanjem svih otvora.						
		*podrum	m2	2,65	19,00 €	50,35 €	10,57 €	60,92 €
		*prizemlje	m2	3,15	19,00 €	59,85 €	12,57 €	72,42 €
		*1.sprat	m2	3,15	19,00 €	59,85 €	12,57 €	72,42 €
		*2.sprat	m2	2,8	19,00 €	53,20 €	11,17 €	64,37 €
		*3.sprat	m2	2,8	19,00 €	53,20 €	11,17 €	64,37 €
4.	ZIDARSKI RADOVI	Zidanje zaštitnog zida za vertikalnu hidroizolaciju opekom 6,5/12/25cm na kant. U cijenu je uračunat sav pripremni rad, materijal, obezbeđenje i proširenje rova. U cijenu ulazi i pomoćna skela. Obračun po m2.	m2	306,44	12,00 €	3.677,28 €	772,23 €	4.449,51 €
5.	ZIDARSKI RADOVI	Obziđivanje ventilacionih kanala u tavanu i iznad krova opekom debljine d=6,5cm u produžnom malteru razmere 1:2:6. Po završenom zidanju spojnice očistiti. Obračun po m2.	m2	4,11	26,10 €	107,27 €	22,53 €	129,80 €
6.	ZIDARSKI RADOVI	Zidanje zida oko otvora za izlazak na krovnu ravan, opekom 6,5/12/25cm na kant. U cijenu je uračunat sav pripremni rad, materijal, obezbeđenje i proširenje rova. U cijenu ulazi i pomoćna skela. Obračun po m2.	m2	3,5	21,75 €	76,13 €	15,99 €	92,11 €
7.	ZIDARSKI RADOVI	Malterisanje svih unutrašnjih zidova produžnim malterom 1:2:6 u dva sloja sa prethodnim čišćenjem i pačokiranjem površina i postavljenim ivičnim pocinčanim lajsnama. Pijesak za spravljanje maltera od prosejanog šljunka krupnoće od 0-4 mm. Omalterisane površine biće ravne, glatke, sa oštrim ivicama i bez gromuljica kreča i drugih materija koje su podložne bubrenju. Obrada špaletni oko otvora je obuhvaćena ovom pozicijom i neće se posebno obračunavati. Obračun po m2 malterisanog zida sa odbijanjem otvora. U cijenu ulazi sav potreban materijal sa lajsnama, transport, skela i rad.						
		*podrum	m2	394,48	8,00 €	3.155,84 €	662,73 €	3.818,57 €
		*prizemlje	m2	549,11	8,00 €	4.392,88 €	922,50 €	5.315,38 €
		*1.sprat	m2	542,24	8,00 €	4.337,92 €	910,96 €	5.248,88 €
		*2.sprat	m2	504,11	8,00 €	4.032,88 €	846,90 €	4.879,78 €
		*3.sprat	m2	510,02	8,00 €	4.080,16 €	856,83 €	4.936,99 €
8.	ZIDARSKI RADOVI	Malterisanje svih unutrašnjih plafona stepeništa i kosih ploča produžnim malterom 1:2:6 u dva sloja sa prethodnim čišćenjem i pačokiranjem površina. Pijesak za spravljanje maltera od prosejanog šljunka krupnoće od 0-4 mm. Omalterisane površine biće ravne, glatke, sa oštrim ivicama i bez gromuljica kreča i drugih materija koje su podložne bubrenju. Obračun po m2 malterisanog plafona. U cijenu ulazi sav potreban materijal sa lajsnama, transport, skela i rad.						
		*podrum	m2	197,39	8,00 €	1.579,12 €	331,62 €	1.910,74 €
		*prizemlje	m2	136,79	8,00 €	1.094,32 €	229,81 €	1.324,13 €
		*1.sprat	m2	67,79	8,00 €	542,32 €	113,89 €	656,21 €

014/138

		*2.sprat	m2	162	8,00 €	1.296,00 €	272,16 €	1.568,16 €
		*3.sprat	m2	162,9	8,00 €	1.303,20 €	273,67 €	1.576,87 €
9.	ZIDARSKI RADOVI	Malterisanje unutrašnjih zidova kuhinja i sanitarnih čvorova cementnim malterom 1:3 u dva sloja sa prethodnim špricanjem cementnim mlječkom, kao priprema za oblaganje zida keramikom. Obračun po m2 malterisanog zida sa odbijanjem otvora. U cijenu ulazi sav potreban materijal sa lajsnama, transport, skela i rad.						
		*prizemlje	m2	136,28	8,00 €	1.090,24 €	228,95 €	1.319,19 €
		*1.sprat	m2	140,84	8,00 €	1.126,72 €	236,61 €	1.363,33 €
		*2.sprat	m2	113,97	8,00 €	911,76 €	191,47 €	1.103,23 €
		*3.sprat	m2	88,99	8,00 €	711,92 €	149,50 €	861,42 €
10.	ZIDARSKI RADOVI	Nabavka i izrada rabriciranih cementnih košuljica u sastavu plivajućih podova kao podloge za dalju obradu poda. Cijenom obuhvaćeno postavljanje mreže (1kg/m2) sa preklapom 5cm. Završna obrada perdašenje. Estrih se postavlja preko ožljebljenih termoizolacionih ploča i cijevnog razvoda podnog grijanja. Debljina estriha je d=4cm - 7cm u zavisnosti od vrste poda. Obračun po m2 izvedene površine računajući sav rad i materijal.						
		*podrum	m2	197,39	9,57 €	1.889,02 €	396,69 €	2.285,72 €
		*prizemlje	m2	185,84	9,57 €	1.778,49 €	373,48 €	2.151,97 €
		*1.sprat	m2	181,23	9,57 €	1.734,37 €	364,22 €	2.098,59 €
		*2.sprat	m2	180,91	9,57 €	1.731,31 €	363,57 €	2.094,88 €
		*3.sprat	m2	181,27	9,57 €	1.734,75 €	364,30 €	2.099,05 €
11.	ZIDARSKI RADOVI	Nabavka i ugradnja limene štusne i poniklovanih rešetki 15/15cm za ventilaciju sanitarnih čvorova i kuhinja. Cijena obuhvata sav rad i materijal po opisu. Obračun po komadu.	kom	20	26,10 €	522,00 €	109,62 €	631,62 €
12.	ZIDARSKI RADOVI	Nabavka i izrada sloja za pad na terasama objekta, radena od cementnog maltera 1:3, debljine d=4cm-7cm, armirane šulc pletivom preko već postavljene hidroizolacije. Obračun po m2 izvedene površine računajući sav rad i materijal.						
		*2.sprat	m2	2,58	12,18 €	31,42 €	6,60 €	38,02 €
		*3.sprat	m2	6,68	12,18 €	81,36 €	17,09 €	98,45 €
13.	ZIDARSKI RADOVI	Zidanje zida atike, glinenim šupljim blokom d=20cm u produžnom malteru R 1:3:9. U cijenu je uračunat sav pripremni rad i materijal. U cijenu ulazi i pomoćna skela. Obračun po m3.	m3	23,44	120,00 €	2.812,80 €	590,69 €	3.403,49 €
		IZOLATERSKI RADOVI						
1.	IZOLATERSKI RADOVI	Nabavka i izrada vertikalne hidroizolacije oko ukopanih zidova trakama KONDOR 4, u dva sloja proizvođača TIM Izolirka, sa zavarivanjem spojeva preko prethodno nanešenog hladnog premaza bitulita. Obračun po m2 izvedene vertikalne hidroizolacije, računajući nabavku izradu i sav rad. Napomena: Sva preklapanja HI uracunati u jedinicnu cijenu radova. Naročito obratiti pažnju na spoj vertikalne i horizontalne hidroizolacije.	m2	261,7	12,18 €	3.187,51 €	669,38 €	3.856,88 €

2.	IZOLATERSKI RADOVI	<p>Nabavka i izrada horizontalne hidroizolacije ispod podova na tlu u podrumu objekta trakom KONDOR 4 u dva sloja proizvođača TIM Izolirka, sa zavarivanjem spojeva i prethodnim premazom bitulitom. Obračun po m2.</p> <p>Hidroizolaciju podići uz zidove za min. 15cm. Hidroizolaciju zaštititi čepastom folijom. Obračun po m2 osnove (podizanje uz zidove uračunati u cijenu). Cijena obuhvata sav rad i materijal po opisu kao i izradu potrebnog holkela pripremu podloge i zaštitu hidroizolacije. Cijena obuhvata sav rad i materijal po opisu, kao i izradu potrebnog holkera na spoju zida i poda.</p> <p>Napomena: Sva preklapanja HI i podizanje HI uz zidove uračunati u jedinicnu cijenu radova. Naročito obratiti pažnju na spoj vertikalne i horizontalne hidroizolacije.</p>	m2	197,39	12,18 €	2.404,21 €	504,88 €	2.909,09 €
3.	IZOLATERSKI RADOVI	<p>Nabavka i postavljanje sintetičke membrane PVC (polivinilklorid): Sikaplan SGmA na terasama i u sklopu ravnog krova. Obračun po m2 osnove (podizanje uz zidove uračunati u cijenu). Cijena obuhvata sav rad i materijal po o isu.</p>						
		*1.sprat (ravan krov)	m2	15,66	30,45 €	476,85 €	100,14 €	576,98 €
		*2.sprat	m2	2,58	30,45 €	78,56 €	16,50 €	95,06 €
		*3.sprat	m2	6,68	30,45 €	203,41 €	42,72 €	246,12 €
4.	IZOLATERSKI RADOVI	<p>Nabavka i izrada horizontalne hidroizolacije ispod podova na spratnim etažama u mokrim čvorovima u sledećim slojevima odozdo nagore:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- bitulit + poliazbestol + staklena mrežica</li> <li>- poliazbestol + staklena mrežica</li> <li>- poliazbestol</li> </ul> <p>Hidroizolaciju podići uz zidove za min. 15cm. Obračun po m2 osnove (podizanje uz zidove uračunati u cijenu). Cijena obuhvata sav rad i materijal po opisu, kao i izradu potrebnog holkera na spoju zida i poda.</p> <p>Napomena: Sva preklapanja HI i podizanje HI uz zidove uračunati u jedinicnu cijenu radova. Naročito obratiti pažnju na spoj vertikalne i horizontalne hidroizolacije.</p>						
		*prizemlje	m2	16,89	15,66 €	264,50 €	55,54 €	320,04 €
		*1.sprat	m2	11,17	15,66 €	174,92 €	36,73 €	211,66 €
		*2.sprat	m2	16,79	15,66 €	262,93 €	55,22 €	318,15 €
		*3.sprat	m2	12,15	15,66 €	190,27 €	39,96 €	230,23 €
5.	IZOLATERSKI RADOVI	<p>Nabavka i izrada horizontalne hidroizolacije ispod podova na spratnim etažama u mokrim čvorovima u sledećim slojevima odozdo nagore:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- bitulit + poliazbestol + staklena mrežica</li> <li>- poliazbestol + staklena mrežica</li> <li>- poliazbestol</li> </ul> <p>Hidroizolaciju podići uz zidove za min. 15cm. Obračun po m2 osnove (podizanje uz zidove uračunati u cijenu). Cijena obuhvata sav rad i materijal po opisu, kao i izradu potrebnog holkera na spoju zida i poda.</p> <p>Napomena: Sva preklapanja HI i podizanje HI uz zidove uračunati u jedinicnu cijenu radova. Naročito obratiti pažnju na spoj vertikalne i horizontalne hidroizolacije.</p>						
		*prizemlje	m2	8,8	15,66 €	137,81 €	28,94 €	166,75 €
		*2.sprat	m2	25,2	15,66 €	394,63 €	82,87 €	477,50 €
		*3.sprat	m2	19,1	15,66 €	299,11 €	62,81 €	361,92 €

016/138

6.	IZOLATERSKI RADOVI	Nabavka i izrada hidroizolacije ispod horizontalnih olucnih korita, hladni premaz. Hidroizolaciju podici uz atiku. Cijena obuhvata sav rad i materijal. Obračun po m2.	m2	135,02	15,66 €	2.114,41 €	444,03 €	2.558,44 €
7.	IZOLATERSKI RADOVI	Nabavka i ugradnja horizontalne zvučne (termo) izolacije podova u podrumu, od ekstrudiranog polistirena d=8cm Knauf KR POD PLUS. Cijena obuhvata sav rad i materijal. Obračun po m2 ugrađene izolacije. Cijenom stavke obuhvatiti o postavljanje PVC folije preko termoizolacije. Obračun po m2 postavljene termoizolacije sa PVC folijom.	m2	215,05	6,39 €	1.375,14 €	288,78 €	1.663,92 €
8.	IZOLATERSKI RADOVI	Nabavka i ugradnja horizontalne zvučne (termo) izolacije podova od ekstrudiranog polistirena d=3cm Knauf KR POD PLUS. Cijena obuhvata sav rad i materijal. Obračun po m2 ugrađene izolacije. Cijenom stavke obuhvatiti o postavljanje PVC folije preko termoizolacije. Obračun po m2 postavljene termoizolacije sa PVC folijom.						
		*prizemlje	m2	185,84	3,48 €	646,72 €	135,81 €	782,54 €
		*1.sprat	m2	181,23	3,48 €	630,68 €	132,44 €	763,12 €
		*2.sprat	m2	180,91	3,48 €	629,57 €	132,21 €	761,78 €
		*3.sprat	m2	181,27	3,48 €	630,82 €	132,47 €	763,29 €
9.	IZOLATERSKI RADOVI	Nabavka i ugradnja termoizolacije krova u sklopu ravnog krova, tvrdopresovanom mineralnom vunom debljine d=9, cm. Obračun je po m2 izvedene izolacije upakovane u PVC foliju.	m2	195	8,70 €	1.696,50 €	356,27 €	2.052,77 €
10.	IZOLATERSKI RADOVI	Nabavka i ugradnja termoizolacije ravnog krova u nivou prizemlja tvrdopresovanom mineralnom vunom debljine d=7 cm. Obračun je po m2 izvedene izolacije upakovane u PVC foliju.	m2	6,41	6,09 €	39,04 €	8,20 €	47,23 €
11.	IZOLATERSKI RADOVI	Nabavka i ugradnja termoizolacije ispod krovne ploče d=4,0cm. Obračun po m2 postavljene termoizolacije sa PVC folijom.	m2	201,25	4,35 €	875,44 €	183,84 €	1.059,28 €
12.	IZOLATERSKI RADOVI	Nabavka i ugradnja termoizolacije na kontaktu horizontalnog oluka i atike d=1 cm. Obračun je po m2 izvedene izolacije upakovane u PVC foliju.	m2	7	3,48 €	24,36 €	5,12 €	29,48 €
13.	IZOLATERSKI RADOVI	Nabavka i ugradnja parne brane u sklopu krova PE-HD (polietilen visoke gustoće) Sikavap S (debljina 0,4 mm). Obračun po m2 izvedene pozicije.	m2	219,84	3,48 €	765,04 €	160,66 €	925,70 €
		DRVENA KONSTRUKCIJA						
I.	DRVENA KONSTRUKCIJA	Izrada, transport i montaža drvene krovne konstrukcije, sistem krovnih rešetkastih nosača, sa rožnjačama, zategama, spregovima, spojnim sredstvima. Kompletna grada, odnosno krovna konstrukcija biće zaštićena nekim fungicidnim sredstvom. Radove izvoditi sa dokazanom stručnom radnom snagom a u svemu po pravilima za ovu vrstu zanata. Sve veze elemenata konstrukcije međusobno fiksirati šarafima. Pozicijom su obuhvaćeni svi elementi krova koji zahtijevaju stručnu i kompletnu izradu. Pozicija obuhvata sav rad, alat i potreban materijal za kompletiranje iste. Skela se posebno obračunava. Obračun po m2 horizontalne projekcije krova.	m2	195	26,10 €	5.089,50 €	1.068,80 €	6.158,30 €

017/138



2.	DRVENA KONSTRUKCIJA	Nabavka potrebnog materijala i izrada dasčanog poda-podloge od daske d = 24 mm preko krovne konstrukcije. Dasčana podloga biće urađena od suve i zdrave daske, međusobno razmaknuta 0,5-1,0 cm, bez rupa i udubljenja. Komplet daska biće premazana fungicidnim sredstvom i premazuje se na zemlju pojedinačno sa svih strana. Fiksira se za konstrukciju šarafima l = 70 mm. Radove izvoditi sa dokazanom stručnom radnom snagom a u svemu po pravilima za ovu vrstu zanata. Obračun po m2 pokrivne horizont- alne površine krova. Pozicija podrazumijeva sav rad, alat i potreban materijal.	m2	195	6,96 €	1.357,20 €	285,01 €	1.642,21 €
		KROVOPOKRIVAČKI RADOVI						
1.	KROVOPOKRIVAČKI RADOVI	Pokrivanje krova sendvic panelom. Paneli su sačinjeni od nosivih obloga koje čine čelični nosivi limovi d=0.8mm, a između njih je postavljena poliuretanska ispuna d=10 cm. Završna obrada plastifikacijau boji RAL 9002 . Ugradnja se vrši preko gotove podascane krovne konstrukcije, u svemu prema detaljima iz projekta i uputstvima proizvođača. Cijena uključuje i tipski opšiv sljemena za izabrani krovni pokrivač, kao i sve ostale neophodne opsive (uvodnice itd.). Obračun po m2 pokrivene površine - računato u nagibu.	m2	215,05	25,00 €	5.376,25 €	1.129,01 €	6.505,26 €
		LIMARSKI RADOVI						
1.	LIMARSKI RADOVI	Izrada horizontalnih oluka sa opšivom atike i uvodnicama (bocno kroz atiku) u vertikalne oluke, od fabrički bojenog pocinčanog lima d=0.68mm, u boji RAL 9006 . Pozicija obuhvata pripremu podloge i vezivanje kompletno prema normativu. Obračun po m1 ugrađenog oluka kompletno sa svim veznim i spojnim materijalom. Razvijena širina lima u dijelu kod oluka: uvodni lim 550mm+oluk 250mm +vert.opšiv atike 1300mm+450mm =2550mm.  Sastavni dio stavke je izrada i montaža priključka oluka na olucnu vertikalnu, kao i nosača cijevi sa svim sitnim spojnim sredstvima. Obračun po m1 ugrađenog oluka kompletno sa svim veznim i spojnim materijalom.	m1	24	17,40 €	417,60 €	87,70 €	505,30 €
2.	LIMARSKI RADOVI	Izrada i montaža opšivke ventilacionih kanala na krovu od fabrički bojenog pocinčanog lima d=0.68mm, u boji RAL 9006 . Pozicija obuhvata pripremu podloge i vezivanje kompletno prema normativu. Izvesti u svemu prema projektu, odobrenom uzorku od strane projektanta. Obračun po m1 izvedene opšivke, kompletno sa svim veznim i spojnim materijalom. Razvijena širina lima 450mm.	m1	3	20,01 €	60,03 €	12,61 €	72,64 €
3.	LIMARSKI RADOVI	Izrada i montaža olučnih vertikalna pravougaonog presjeka 60x180mm od fabrički bojenog pocinčanog plastificiranog lima d=0.68mm, u boji RAL 9006 . Olučne cijevi potrebno je izvesti sa svim potrebnim ankerima i obujmicama, sa svim potrebnim veznim i spojnim materijalom. Obračun po m1 izvedenog oluka, zajedno sa sabirnim kazančetom na spoju horizontalnog oluka i vertikalne olučne cijevi, kompletno sa svim veznim i spojnim materijalom.	m1	26,7	20,01 €	534,27 €	112,20 €	646,46 €

018/138

4.	LIMARSKI RADOVI	Izrada i montaža opšivki atike od fabrički bojenog pocinčanog lima d=0.68mm. u boji RAL 9006 . Pozicija obuhvata pripremu podloge i vezivanje kompletno prema normativu. Izvesti u svemu prema projektu, odobrenom uzorku od strane projektanta. Obračun po m1 izvedene opšivke, kompletno sa svim veznim i spojnim materijalom. Razvijena širina lima 1100mm.	m1	63,43	17,40 €	1.103,68 €	231,77 €	1.335,46 €
1.	BRAVARSKI RADOVI (unutrašnja bravarija)	• Staklena stijena sa jednokrlnim vratima, dim.270,0cm x 280,0cm. • Stijena i vrata su od alumijumske bravarije bez termoprekida, sa ispunom termopan staklom 4mm+12mm+4mm. • Boja aluminijske bravarije je RAL 9005 . • Ugradnja na blind ramu od kutijastih profila zaštićenih antikorozivnim sredstvom. • Vrata snabdeti bravom, šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom. Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. Mjere uzeti na licu mjesta. Oznaka u projektu A Zidarska mjera otvora 270/280cm	kom	1	1.000,00 €	1.000,00 €	210,00 €	1.210,00 €
2.	BRAVARSKI RADOVI (unutrašnja bravarija)	• Staklena stijena sa jednokrlnim vratima, dim.260,0cm x 280,0cm. • Stijena i vrata su od alumijumske bravarije bez termoprekida, sa ispunom termopan staklom 4mm+12mm+4mm. • Boja aluminijske bravarije je RAL 9005. • Ugradnja na blind ramu od kutijastih profila zaštićenih antikorozivnim sredstvom. • Vrata snabdeti bravom, šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom. Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. Mjere uzeti na licu mjesta.  Oznaka u projektu A' Zidarska mjera otvora 260/280cm	kom	1	950,00 €	950,00 €	199,50 €	1.149,50 €
3.	BRAVARSKI RADOVI (unutrašnja bravarija)	• Staklena stijena sa jednokrlnim vratima, dim.260,0cm x 210,0cm. • Stijena i vrata su od alumijumske bravarije bez termoprekida, sa ispunom termopan staklom 4mm+12mm+4mm. • Boja aluminijske bravarije je RAL 9005. • Ugradnja na blind ramu od kutijastih profila zaštićenih antikorozivnim sredstvom. • Vrata snabdeti bravom, šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom. Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. Mjere uzeti na licu mjesta. Oznaka u projektu A" Zidarska mjera otvora 260/210cm	kom	1	710,00 €	710,00 €	149,10 €	859,10 €

4.	BRAVARSKI RADOVI(unutrašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Jednokrnlina klizna vrata. dim.80,0cm x 210,0cm.</li> <li>• Vrata su od alumijumske bravarije bez termoprekida. sa ispunom termopan staklom 4mm+12mm+4mm.</li> <li>• Boja aluminijske bravarije je RAL 9005 .</li> <li>• Ugradnja na blind ramu od kutijastih profila zaštićenih antikorozivnim sredstvom.</li> <li>• Vrata snabdjeti bravom, šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. Mjere uzeti na licu mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu B Zidarska mjera otvora 80/210cm</p>	kom	2	220,00 €	440,00 €	92,40 €	532,40 €
5.	BRAVARSKI RADOVI (unutrašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Staklena stijena sa jednokrnlnim vratima, dim.420,0cm x 260,0cm.</li> <li>• Stijena i vrata su od alumijumske bravarije bez termoprekida, sa ispunom termopan staklom 4mm+12mm+4mm.</li> <li>• Boja aluminijske bravarije je RAL 9005 .</li> <li>• Ugradnja na blind ramu od kutijastih profila zaštićenih antikorozivnim sredstvom.</li> <li>• Vrata snabdjeti bravom, šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. Mjere uzeti na licu mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu F Zidarska mjera otvora 420/260cm</p>	kom	1	1.420,00 €	1.420,00 €	298,20 €	1.718,20 €
6.	BRAVARSKI RADOVI (unutrašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Staklena stijena sa jednokrnlnim vratima, dim.390,0cm x 260,0cm.</li> <li>• Stijena i vrata su od alumijumske bravarije bez termoprekida, sa ispunom termopan staklom 4mm+12mm+4mm.</li> <li>• Boja aluminijske bravarije je RAL 9005 .</li> <li>• Ugradnja na blind ramu od kutijastih profila zaštićenih antikorozivnim sredstvom.</li> <li>• Vrata snabdjeti bravom, šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. Mjere uzeti na licu mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu F' Zidarska mjera otvora 390/260cm</p>	kom	1	1.320,00 €	1.320,00 €	277,20 €	1.597,20 €



7.	BRAVARSKI RADOVI (unutrašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Jednokrilna vrata dim.100,0cm x 210,0cm.</li> <li>• Vrata su od aluminijumskih profila bez termoprekida, sa ispunom al.sendvic panelom 10mm.</li> <li>• Boja aluminijumske bravarije je RAL 9005 .</li> <li>• Ugradnja na blind ramu od kutijastih profila zaštićenih antikorozivnim sredstvom.</li> <li>• Vrata snabdeti bravom, šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> <li>• Vrata opremiti hidraulicnim mehanizmom za samozatvaranje.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. Mjere uzeti na licu mjesta. Oznaka u projektu G Zidarska mjera otvora 100/210cm</p>	kom	2	270,00 €	540,00 €	113,40 €	653,40 €
8.		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Staklena stijena sa jednokrilnim vratima, dim.325,0cm x 260,0cm.</li> <li>• Stijena i vrata su od aluminijumske bravarije bez termoprekida, sa ispunom termopan staklom 4mm+12mm+4mm.</li> <li>• Boja aluminijumske bravarije je RAL 9005.</li> <li>• Ugradnja na blind ramu od kutijastih profila zaštićenih antikorozivnim sredstvom.</li> <li>• Vrata snabdeti bravom, šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. Mjere uzeti na licu mjesta. Oznaka u projektu H Zidarska mjera otvora 325/260cm</p>	kom	1	1.100,00 €	1.100,00 €	231,00 €	1.331,00 €
9.	BRAVARSKI RADOVI (unutrašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Jednokrilna vrata, dim.90,0cm x 210,0cm.</li> <li>• Vrata su od aluminijumske bravarije bez termoprekida, sa ispunom termopan staklom 4mm+12mm+4mm.</li> <li>• Boja aluminijumske bravarije je RAL 9005 .</li> <li>• Ugradnja na blind ramu od kutijastih profila zaštićenih antikorozivnim sredstvom.</li> <li>• Vrata snabdeti bravom, šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. Mjere uzeti na licu mjesta. Oznaka u projektu I Zidarska mjera otvora 90/210cm</p>	kom	8	250,00 €	2.000,00 €	420,00 €	2.420,00 €
10.	BRAVARSKI RADOVI (unutrašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Jednokrilna "leptir" vrata dim.90,0cm x 210,0cm.</li> <li>• Vrata su od aluminijumskih profila bez termoprekida, sa ispunom al.sendvic panelom 10mm, i kruznim otvorom od termopan stakla d=4+12+4mm.</li> <li>• Boja aluminijumske bravarije je RAL 9005.</li> <li>• Ugradnja na blind ramu od kutijastih profila zaštićenih antikorozivnim sredstvom.</li> <li>• Vrata snabdeti bravom, šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. Mjere uzeti na licu mjesta. Oznaka u projektu J Zidarska mjera otvora 90/210cm</p>	kom	1	300,00 €	300,00 €	63,00 €	363,00 €

021/138

11.	BRAVARSKI RADOVI (unutrašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Jednokrilna vrata, dim.70,0cm x 210,0cm.</li> <li>• Vrata su od aluminijske bravarije bez termoprekida, sa ispunom termopan staklom 4mm+12mm+4mm.</li> <li>• Boja aluminijske bravarije je RAL 9005.</li> <li>• Ugradnja na blind ramu od kutijastih profila zaštićenih antikorozivnim sredstvom.</li> <li>• Vrata snabdjeti bravom, šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. Mjere uzeti na licu mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu K Zidarska mjera otvora 70/210cm</p>	kom	1	200,00 €	200,00 €	42,00 €	242,00 €
12.	BRAVARSKI RADOVI (unutrašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Jednokrilna vrata dim.90,0cm x 210,0cm.</li> <li>• Vrata su od aluminijskih profila bez termoprekida, sa ispunom al.sendvic panelom 10mm, i kružnim otvorom od termopan stakla d=4+12+4mm.</li> <li>• Boja aluminijske bravarije je RAL 9005.</li> <li>• Ugradnja na blind ramu od kutijastih profila zaštićenih antikorozivnim sredstvom.</li> <li>• Vrata snabdjeti bravom, šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. Mjere uzeti na licu mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu K' Zidarska mjera otvora 90/210cm</p>	kom	1	250,00 €	250,00 €	52,50 €	302,50 €
13.	BRAVARSKI RADOVI (unutrašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Jednokrilna vrata sa nadsvjetlom, dim.90,0cm x 280,0cm.</li> <li>• Vrata i nadsvjetlo su od aluminijske bravarije bez termoprekida, sa ispunom termopan staklom 4mm+12mm+4mm.</li> <li>• Boja aluminijske bravarije je RAL 9005.</li> <li>• Ugradnja na blind ramu od kutijastih profila zaštićenih antikorozivnim sredstvom.</li> <li>• Vrata snabdjeti bravom, šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. Mjere uzeti na licu mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu E Zidarska mjera otvora 90/280cm</p>	kom	1	330,00 €	330,00 €	69,30 €	399,30 €
14.	BRAVARSKI RADOVI (unutrašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fiksna pregrada, dim.130,0cm x 260,0cm.</li> <li>• Pregrada je od aluminijske bravarije bez termoprekida, sa ispunom termopan staklom 4mm+12mm+4mm.</li> <li>• Boja aluminijske bravarije je RAL 9005.</li> <li>• Ugradnja na blind ramu od kutijastih profila zaštićenih antikorozivnim sredstvom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. Mjere uzeti na licu mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu H' Zidarska mjera otvora 130/260cm</p>	kom	1	440,00 €	440,00 €	92,40 €	532,40 €

15.	BRAVARSKI RADOVI (unutrašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dvokrilna vrata dim.150,0 cm x 220,0 cm.</li> <li>• Vrata su od aluminijske bravarije bez termoprekida, sa ispunom troslojnim staklom 4mm+12mm+4mm.</li> <li>• Boja aluminijumske bravarije je RAL 9005 .</li> <li>• Ugradnja na blind ramu od kutijastih profila zaštićenih antikoroziivnim sredstvom.</li> <li>• Vrata snabdeti bravom, šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. Mjere uzeti na licu mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu <b>D</b> Zidarska mjera otvora 150/220cm</p>	kom	5	410,00 €	2.050,00 €	430,50 €	2.480,50 €
15.	BRAVARSKI RADOVI (unutrašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Jednokrilna vrata dim.100,0cm x 210,0cm.</li> <li>• Vrata su od aluminijumskih profila bez termoprekida, sa ispunom al.sendvic panelom 10mm.</li> <li>• Vrata u dnu imaju prostrujnu resetku.</li> <li>• Boja aluminijumske bravarije je RAL 9005 .</li> <li>• Ugradnja na blind ramu od kutijastih profila zaštićenih antikoroziivnim sredstvom.</li> <li>• Vrata snabdeti bravom, šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. Mjere uzeti na licu mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu <b>L</b> Zidarska mjera otvora 100/210cm</p>	kom	3	280,00 €	840,00 €	176,40 €	1.016,40 €
16.	BRAVARSKI RADOVI (unutrašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Jednokrilna blind vrata dim.100,0cm x 210,0cm.</li> <li>• Vrata su izrađena od najfinijih materijala, ojačanih šarki.</li> <li>• Debljina lima rama je od 1,4 mm do 2mm, a debljina plotu vrata od 0,8mm do 1mm.</li> <li>• Unutrašnjost vrata ispunjena je termo i zvučnom izolacijom.</li> <li>• Vrata su presvučena folijama , u prirodnoj boji drveta.</li> <li>• Brava se zaključava na 5 mesta verikalno i horizontalno. Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. Mjere uzeti na licu mjesta.</li> </ul> <p>Oznaka u projektu <b>LJ</b> Zidarska mjera otvora 100/210cm</p>	kom	10	525,00 €	5.250,00 €	1.102,50 €	6.352,50 €
17.	BRAVARSKI RADOVI (unutrašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Unutrašnja jednokrilna puna vrata dim.80,0 x 210,0 cm.</li> <li>• Krilo vrata je na drvenoj podkonstrukciji, obostrano obloženo medijapanom debljine d=4 mm, u boji RAL 9002 , sa sačastom ispunom između.</li> <li>• Štokovi su ravni, opremljeni samoštelujućim ravnim pervaz lajsnama.</li> <li>• Krilo, štok i pervaz lajsne završno bojene poliuretanskim premazom.</li> <li>• Vrata snabdeti bravom , šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. Mjere uzeti na licu mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu <b>M</b> Zidarska mjera otvora 80/210cm</p>	kom	3	280,00 €	840,00 €	176,40 €	1.016,40 €

023/138

18.	BRAVARSKI RADOVI (unutrašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Unutrašnja jednokrnlina puna vrata dim. 70,0 x 210,0 cm.</li> <li>• Krilo vrata je na drvenoj podkonstrukciji, obostrano obloženo medijapanom debljine d=4 mm, u boji RAL 9002, sa sačastom ispunom između.</li> <li>• Štokovi su ravni, opremljeni samoštelujućim ravnim pervaz lajsnama.</li> <li>• Krilo, štok i pervaz lajsne završno bojene poliuretanskim premazom.</li> <li>• Vrata snabdeti bravom, šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. Mjere uzeti na licu mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu C Zidarska mjera otvora 70/210cm</p>	kom	26	280,00 €	7.280,00 €	1.528,80 €	8.808,80 €
19.	BRAVARSKI RADOVI (unutrašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Unutrašnja jednokrnlina puna vrata dim. 70,0 x 210,0 cm, sa ostakljenim dijelom.</li> <li>• Krilo vrata je na drvenoj podkonstrukciji, obostrano obloženo medijapanom debljine d=4 mm, u boji RAL 9002, sa sačastom ispunom između.</li> </ul> <p>Ostakljenje se vrši u dim. 40x40cm, na visini 140cm, sa termopan staklom 4+12+4</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Štokovi su ravni, opremljeni samoštelujućim ravnim pervaz lajsnama.</li> <li>• Krilo, štok i pervaz lajsne završno bojene poliuretanskim premazom.</li> <li>• Vrata snabdeti bravom, šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. Mjere uzeti na licu mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu C' Zidarska mjera otvora 70/210cm</p>	kom	4	300,00 €	1.200,00 €	252,00 €	1.452,00 €
20.	BRAVARSKI RADOVI (spoljašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dvokrnlina vrata dim. 150,0cm x 230,0cm.</li> <li>• Vrata su od aluminijske bravarije sa termoprekidom, sa ispunom troslojnim staklom 6mm+12+4mm+12+4mm.</li> <li>• Stakla su 6mm Stopray Silver + 12mm Air 100% + 4mm Planibel Clear + 12mm Air 100% + 4mm Planibel Low-e A.</li> <li>• Boja aluminijske bravarije je RAL 9005.</li> <li>• Ugradnja na blind ramu od kutijastih profila zaštićenih antikorozivnim sredstvom.</li> <li>• Vrata snabdeti bravom, šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> <li>• Vrata opremiti hidrauličnim mehanizmom za samozatvaranje.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. Mjere uzeti na licu mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu I Zidarska mjera otvora 150/230cm</p>	kom	1	600,00 €	600,00 €	126,00 €	726,00 €

21.	BRAVARSKI RADOVI (spoljašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Staklena stijena sa jednokrilnim vratima dim. 155,0cm x 230,0cm.</li> <li>• Stijena i vrata su od alumijumske bravarije sa termoprekidom, sa ispunom troslojnim staklom 6mm+12+4mm+12 +4mm.</li> <li>• Stakla su 6mm Stopray Silver + 12mm Air 100% + 4mm Planibel Clear + 12mm Air 100% + 4mm Planibel Low-e A.</li> <li>• Boja aluminijske bravarije je RAL 9005.</li> <li>• Ugradnja na blind ramu od kutijastih profila zaštićenih antikoroziivnim sredstvom.</li> <li>• Vrata snabdeti bravom, šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom</li> <li>• Vrata opremiti hidrauličnim mehanizmom za samozatvaranje.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom.</p> <p>Mjere uzeti na licu mjesta. Oznaka u projektu 2 Zidarska mjera otvora 155/230cm</p>	kom	2	610,00 €	1.220,00 €	256,20 €	1.476,20 €
22.	BRAVARSKI RADOVI (spoljašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Jednokrilna vrata dim. 100,0cm x 230,0cm.</li> <li>• Vrata su od alumijumske bravarije sa termoprekidom, sa ispunom troslojnim staklom 6mm+12+4mm+12 +4mm.</li> <li>• Stakla su 6mm Stopray Silver + 12mm Air 100% + 4mm Planibel Clear + 12mm Air 100% + 4mm Planibel Low-e A.</li> <li>• Boja aluminijske bravarije je RAL 9005.</li> <li>• Ugradnja na blind ramu od kutijastih profila zaštićenih antikoroziivnim sredstvom.</li> <li>• Vrata snabdeti bravom, šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. Mjere uzeti na licu mjesta. Oznaka u projektu 6 Zidarska mjera otvora 100/230cm</p>	kom	1	450,00 €	450,00 €	94,50 €	544,50 €
23.	BRAVARSKI RADOVI (spoljašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Četvorokrilna vrata dim. 400,0cm x 230,0cm.</li> <li>• Vrata su od alumijumske bravarije sa termoprekidom, sa ispunom troslojnim staklom 6mm+12+4mm+12 +4mm.</li> <li>• Stakla su 6mm Stopray Silver + 12mm Air 100% + 4mm Planibel Clear + 12mm Air 100% + 4mm Planibel Low-e A.</li> <li>• Boja aluminijske bravarije je RAL 9005.</li> <li>• Ugradnja na blind ramu od kutijastih profila zaštićenih antikoroziivnim sredstvom.</li> <li>• Vrata snabdeti bravom, šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. Mjere uzeti na licu mjesta. Oznaka u projektu 8 Zidarska mjera otvora 400/230cm</p>	kom	1	1.850,00 €	1.850,00 €	388,50 €	2.238,50 €

24.	BRAVARSKI RADOVI (spoljašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dvokrilni prozor dim.140,0cm x 140,0cm.</li> <li>• Prozor je od alumijumske bravarije sa termoprekidom, sa ispunom troslojnim staklom 6mm+12+4mm+12 +4mm.</li> <li>• Stakla su 6mm Stopray Silver + 12mm Air 100% + 4mm Planibel Clear + 12mm Air 100% + 4mm Planibel Low-e A.</li> <li>• Boja aluminijske bravarije je RAL 9005 .</li> <li>• Prozor snabdeti šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. U cenu uključiti ugradnju profilisanog spoljnog aluminijskog solbanka. Mjere uzeti na licu mjesta. Oznaka u projektu 3 Zidarska mjera otvora 140/140cm</p>	kom	9	400,00 €	3.600,00 €	756,00 €	4.356,00 €
25.	BRAVARSKI RADOVI (spoljašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trokrilni prozor dim.210,0cm x 140,0cm.</li> <li>• Prozor je od alumijumske bravarije sa termoprekidom, sa ispunom troslojnim staklom 6mm+12+4mm+12 +4mm.</li> <li>• Stakla su 6mm Stopray Silver + 12mm Air 100% + 4mm Planibel Clear + 12mm Air 100% + 4mm Planibel Low-e A.</li> <li>• Boja aluminijske bravarije je RAL 9005 .</li> <li>• Prozor snabdeti šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. U cenu uključiti ugradnju profilisanog spoljnog aluminijskog solbanka. Mjere uzeti na licu mjesta. Oznaka u projektu 7 Zidarska mjera otvora 210/140cm</p>	kom	4	600,00 €	2.400,00 €	504,00 €	2.904,00 €
26.	BRAVARSKI RADOVI (spoljašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Jednokrilni prozor dim.90,0cm x 140,0cm.</li> <li>• Prozor je od alumijumske bravarije sa termoprekidom, sa ispunom troslojnim staklom 6mm+12+4mm+12 +4mm.</li> <li>• Stakla su 6mm Stopray Silver + 12mm Air 100% + 4mm Planibel Clear + 12mm Air 100% + 4mm Planibel Low-e A.</li> <li>• Boja aluminijske bravarije je RAL 9005.</li> <li>• Prozor snabdeti šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. U cenu uključiti ugradnju profilisanog spoljnog aluminijskog solbanka. Mjere uzeti na licu mjesta. Oznaka u projektu 9 Zidarska mjera otvora 90/140cm</p>	kom	3	250,00 €	750,00 €	157,50 €	907,50 €

27.	BRAVARSKI RADOVI (spoljašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Staklena stijena dim. 90,0cm x 210,0cm.</li> <li>• Stijena je od alumijumske bravarije sa termoprekidom, sa ispunom troslojnim staklom 6mm+12+4mm+12 +4mm.</li> <li>• Stakla su 6mm Stopray Silver + 12mm Air 100% + 4mm Planibel Clear + 12mm Air 100% + 4mm Planibel Low-e A.</li> <li>• Boja aluminijske bravarije je RAL 9005 .</li> <li>• Prozor snabdjeti šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. U cijenu uključiti ugradnju profilisanog spoljnog aluminijskog solbanka. Mjere uzeti na licu mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu 10 Zidarska mjera otvora 90/210cm</p>	kom	36	400,00 €	14.400,00 €	3.024,00 €	17.424,00 €
28.	BRAVARSKI RADOVI (spoljašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Staklena stijena dim. 140,0cm x 230,0cm.</li> <li>• Stijena je od alumijumske bravarije sa termoprekidom, sa ispunom troslojnim staklom 6mm+12+4mm+12 +4mm.</li> <li>• Stakla su 6mm Stopray Silver + 12mm Air 100% + 4mm Planibel Clear + 12mm Air 100% + 4mm Planibel Low-e A.</li> <li>• Boja aluminijske bravarije je RAL 9005 .</li> <li>• Prozor snabdjeti šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. U cijenu uključiti ugradnju profilisanog spoljnog aluminijskog solbanka. Mjere uzeti na licu mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu 11 Zidarska mjera otvora 140/230cm</p>	kom	3	650,00 €	1.950,00 €	409,50 €	2.359,50 €
29.	BRAVARSKI RADOVI (spoljašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dvokrilni prozor dim. 115,0cm x 70,0cm.</li> <li>• Prozor je od alumijumske bravarije sa termoprekidom, sa ispunom troslojnim staklom 6mm+12+4mm+12 +4mm.</li> <li>• Stakla su 6mm Stopray Silver + 12mm Air 100% + 4mm Planibel Clear + 12mm Air 100% + 4mm Planibel Low-e A.</li> <li>• Boja aluminijske bravarije je RAL 9005 .</li> <li>• Prozor snabdjeti šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. U cijenu uključiti ugradnju profilisanog spoljnog aluminijskog solbanka. Mjere uzeti na licu mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu 12 Zidarska mjera otvora 115/70cm</p>	kom	4	160,00 €	640,00 €	134,40 €	774,40 €



30.	BRAVARSKI RADOVI (spoljašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Polustrukturalna staklena stijena dim. 140,0cm x 1066,0cm.</li> <li>• Stijena je od aluminijske bravarije sa termoprekidom, sa ispunom troslojnim staklom 6mm+12+4mm+12 +4mm.</li> <li>• Stakla su 6mm Stopray Silver + 12mm Air 100% + 4mm Planibel Clear + 12mm Air 100% + 4mm Planibel Low-e A.</li> <li>• Boja aluminijske bravarije je RAL 9005 .</li> <li>• Stijenu snabdjeti šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. U cijenu uključiti ugradnju profilisanog spoljnog aluminijskog solbanka. Mjere uzeti na licu mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu 4 Zidarska mjera otvora 140/1066mm</p>	kom	1	2.890,00 €	2.890,00 €	606,90 €	3.496,90 €
31.	BRAVARSKI RADOVI (spoljašnja bravarija)	<p>Polustrukturalna staklena stijena sa dvokraknim vratima dim. 150,0cm x 1214,0cm.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stijena je od aluminijske bravarije sa termoprekidom, sa ispunom troslojnim staklom 6mm+12+4mm+12 +4mm.</li> <li>• Stakla su 6mm Stopray Silver + 12mm Air 100% + 4mm Planibel Clear + 12mm Air 100% + 4mm Planibel Low-e A.</li> <li>• Boja aluminijske bravarije je RAL 9005</li> <li>• Stijenu snabdjeti šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom.</p> <p>U cijenu uključiti ugradnju profilisanog spoljnog aluminijskog solbanka. Mjere uzeti na licu mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu 5 Zidarska mjera otvora 150/1214cm</p>	kom	1	4.552,50 €	4.552,50 €	956,03 €	5.508,53 €
32.	BRAVARSKI RADOVI (spoljašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Drvene škure dim. 90,0cm x 210,0cm.</li> <li>• Škure su od drveta sa okovom i šarkama standardnim.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. Mjere uzeti na licu mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu Š Zidarska mjera otvora 90/210cm</p>	kom	12	283,50 €	3.402,00 €	714,42 €	4.116,42 €
33.	BRAVARSKI RADOVI (spoljašnja bravarija)	<p>Izrada, nabavka i montaža rešetkastih poklopaca dim. 45,0x125,0cm od kutijastih čeličnih profila sa ispunom (šahtovi prozora u podrumu)</p> <p>.Raditi u svemu prema crtežima iz projekta uz obaveznu provjeru dimenzija na licu mjesta. Cena uključuje i izradu i ankerovanje rama kao i zaštitu premazima za metal proizvođača Helios.</p> <p>Obračun po kom.</p> <p>Zidarska mjera otvora 45/125cm</p>	kom	4	75,00 €	300,00 €	63,00 €	363,00 €



34.	BRAVARSKI RADOVI (spoljašnja bravarija)	Nabavka i ugradnja ograde na stepenistu prema semi u projektu. Nosač ograde izvesti od inox profila ø50mm debljine stijenke d=5mm koji se direktno montiraju u AB podlogu na stepenišnom kraku i galeriji. Ispunu ograde /vertikale/ izvesti od inox profila ø20mm, koje se postavljaju na rastojanjima od 12cm kako je naznačeno na šemi. Rukohvat ograde izvesti od inox cijevi prečnika Ø50mm i posjeduje sistemski rješenja spojnice za sve moguće nagibe i uglove (varijabilna spojnica). Na krajevima rukohvata od inox materijala postavljaju se odgovarajući čepovi od inox materijala. Visina ograde od kote gotovog poda h=100cm. Obračun po ml ugrađene ograde, računajući sav potreban rad i materijal.	ml	29,16	150,00 €	4.374,00 €	918,54 €	5.292,54 €
35.	BRAVARSKI RADOVI (spoljašnja bravarija)	Nabavka i ugradnja ograde na terasama prema detalju u projektu. Nosač ograde izvesti od inox profila ø50mm debljine stijenke d=5mm koji se direktno montiraju u AB podlogu na terasi. Ispunu ograde /horizontale/ izvesti od inox profila ø20mm, koje se postavljaju na rastojanjima od 15cm /6kom/ kako je naznačeno na šemi. Rukohvat ograde izvesti od inox cijevi prečnika Ø50mm i posjeduje sistemski rješenja spojnice za sve moguće nagibe i uglove (varijabilna spojnica). Na krajevima rukohvata od inox materijala postavljaju se odgovarajući čepovi od inox materijala. Visina ograde od kote gotovog poda h=100cm. Obračun po ml ugrađene ograde, računajući sav potreban rad i materijal.	ml	7,5	150,00 €	1.125,00 €	236,25 €	1.361,25 €

NAPOMENA: Utovar, odvoz i odlaganje materijala na deponiju predstavlja trošak izvođača, i sastavni je dio ponude.

• Garanti rok : za kvalitet izvedenih radova koji utiču na sigurnost i stabilnost objekta deset godina, a za ostale radove dvije godine.

• Garancija kvaliteta: se dokazuje atestima

• Način sprovođenja kontrole kvaliteta vrši: Nadzorni organ angažovan od strane Naručioaca

• Način i dinamika isporuke/izvršenja: U svemu u skladu sa Detaljnim dinamičkim planom (koji će izvođač dostaviti naručiocu u roku od 5 dana od dana zaključenja ugovora) na koji je naručilac dao saglasnost.

• Ostali uslovi u pogledu primjene propisa:

- Predmet nabavke će se realizovati po glavnom projektu koji je izradilo preduzeće za projektovanje i inženjering "Urbi pro" doo Podgorica, a u koji ponuđači mogu izvršiti uvid u periodu od dana 20-30. januara kod kontakt osobe – Čučković Bogdan br. tel. za kontakt 032/661 333. Obavezan je uvid u projektnu dokumentaciju, i Ponuđač je dužan da u sklopu ponude dostavi izjavu da je izvršio uvid u istu.

- Obračun troškova, proba, stručni nadzor, uslovi preuzimanja, tehnika i/ili metode gradjenja vršice se u skladu sa: Zakonom o planiranju prostora i izgradnji objekata

Ukupno bez PDV-a	319.901,38 €
PDV	67.179,29 €
Ukupan iznos sa PDV-om:	387.080,67 €

#### Uslovi ponude:

Rok izvršenja ugovora je	90 dana počev od dana uvođenja izvođača u posao a po zaključenju ugovora.
Mjesto izvršenja ugovora je	Tivat
Način i dinamika isporuke/izvršenja	U svemu u skladu sa Detaljnim dinamičkim planom (koji će izvođač dostaviti naručiocu u roku od 5 dana od dana zaključenja ugovora) na koji je naručilac dao saglasnost.
Garantni rok	za kvalitet izvedenih radova koji utiču na sigurnost i stabilnost objekta deset godina, a za ostale radove dvije godine
Garancije kvaliteta	se dokazuje atestima
Način sprovođenja kontrole kvaliteta	Nadzorni organ angažovan od strane Naručioaca
Rok plaćanja	30 dana od dana dostavljanja potpisane, ovjerene situacije od strane nadzornog organa.
Način plaćanja	virmentski
Period važenja ponude	je 80 dana od dana javnog otvaranja ponuda.



Ovlašćeno lice ponuđača

izvršni direktor Artek doo Podgorica  
(ime, prezime i funkcija)

(potpis)

029/138



Artek D.O.O. Ul. [REDACTED],  
81000 Podgorica, Crna Gora

OPŠTINA TIVAT  
Trg magnolija br. 1

Tivat

Podgorica: 06.02.2019. god.  
Broj: 21-02/19

**PREDMET: I Z J A V A O IZVRŠENOM UVIDU U PROJEKTNU DOKUMENTACIJU**

Pod punom moralnom, materijalnom i krivičnom odgovornošću izjavljujemo da je ovlašćeni predstavnik [REDACTED] u ime Artek d.o.o. Podgorica, u skladu sa izmjenom tenderske dokumentacije broj: 1902-404-5/2 od 15.01.2019. godine, dana 22.01.2019. godine izvršio uvid u glavni projekat – projektnu dokumentaciju izrađenu od strane preduzeća „Urbi pro“ d.o.o. Podgorica za izgradnju dnevnog centra za djecu sa smetnjama u razvoju, a vezano za tendersku dokumentaciju br. 1902-404-5 od 31.12.2018. godine za otvoreni postupak javne nabavke za Nabavku izvođenja radova na izgradnji dnevnog centra za djecu sa smetnjama u razvoju.

Ovlašćeno lice ponuđača

M. [REDACTED] izvršni direktor Artek d.o.o. Podgorica  
(ime, prezime i funkcija)



[REDACTED]  
(potpis)

030/138

**IZJAVA O NEPOSTOJANJU SUKOB A INTERESA NA STRANI  
PONUĐAČA, PODNOSIOCA ZAJEDNIČKE PONUDE, PODIZVOĐAČA  
/PODUGOVARAČA<sup>6</sup>**

**Artek d.o.o. Podgorica**  
**Broj: 15-02/19**

**Mjesto i datum: Podgorica, 06.02.2019.g.**

Ovlašćeno lice ponuđača [REDACTED] **izvršni direktor Artek d.o.o. Podgorica** (*ime i prezime i radno mjesto*), u skladu sa članom 17 stav 3 Zakona o javnim nabavkama („Službeni list CG“, br. 42/11, 57/14, 28/15 i 42/17) daje

**Izjavu**

da nije u sukobu interesa sa licima naručioca navedenim u izjavama o nepostojanju sukoba interesa na strani naručioca, koje su sastavni dio predmetne Tenderske dokumentacije broj **1902-404-5** od **31.12.2018.** godine za nabavku **Nabavku izvođenja radova na izgradnji dnevnog centra za djecu sa smetnjama u razvoju (opis predmeta)**, u smislu člana 17 stav 1 Zakona o javnim nabavkama i da ne postoje razlozi za sukob interesa na strani ovog ponuđača, u smislu člana 17 stav 2 istog zakona.

Ovlašćeno lice ponuđača

[REDACTED] **izvršni direktor Artek d.o.o. Podgorica**  
(*ime, prezime i funkcija*)

[REDACTED]  
(*potpis*)



<sup>6</sup> Izjavu o nepostojanju sukoba interesa kod ponuđača, podnosioca zajedničke ponude, podizvođača ili podugovarača posebno dostaviti za svakog člana zajedničke ponude, za svakog podugovarača/podizvođača

**IZJAVA O NEPOSTOJANJU SUKOBIA INTERESA NA STRANI  
PONUĐAČA, PODNOSIOCA ZAJEDNIČKE PONUDE, PODIZVOĐAČA  
/PODUGOVARAČA<sup>7</sup>**

Artek d.o.o. Podgorica

**Broj: 16-02/19**

**Mjesto i datum: Podgorica, 06.02.2019.g.**

Ovlašćeno lice ponuđača \_\_\_\_\_ ovlašćeno lice Artek d.o.o. Podgorica  
iz izvoda iz CRPS (ime i prezime i radno mjesto), u skladu sa članom 17 stav 3 Zakona o  
javnim nabavkama („Službeni list CG“, br. 42/11, 57/14, 28/15 i 42/17) daje

**Izjavu**

da nije u sukobu interesa sa licima naručioca navedenim u izjavama o nepostojanju sukoba interesa  
na strani naručioca, koje su sastavni dio predmetne Tenderske dokumentacije broj 1902-404-5 od  
31.12.2018. godine za nabavku Nabavku izvođenja radova na izgradnji dnevnog centra  
za djecu sa smetnjama u razvoju (opis predmeta), u smislu člana 17 stav 1 Zakona o javnim  
nabavkama i da ne postoje razlozi za sukob interesa na strani ovog ponuđača, u smislu člana 17 stav  
2 istog zakona.

Ovlašćeno lice ponuđača

\_\_\_\_\_, ovlašćeno lice Artek d.o.o. Podgorica  
iz izvoda iz CRPS  
(ime, prezime i funkcija)

\_\_\_\_\_  
(potpis)



<sup>7</sup> Izjavu o nepostojanju sukoba interesa kod ponuđača, podnosioca zajedničke ponude, podizvođača ili podugovarača posebno dostaviti za svakog člana zajedničke ponude, za svakog podugovarača/podizvođača

**IZJAVA O NEPOSTOJANJU SUKOBIA INTERESA NA STRANI  
PONUĐAČA, PODNOSIOCA ZAJEDNIČKE PONUDE, PODIZVOĐAČA  
/PODUGOVARAČA<sup>1</sup>**

**Ing – Invest doo Danilovgrad**

**Broj: 72/19**

**Mjesto i datum: Danilovgrad, 06.02.2019.g.**

Ovlašćeno lice podizvođača [REDACTED], izvršni direktor **Ing – Invest doo Danilovgrad (ime i prezime i radno mjesto)**, u skladu sa članom 17 stav 3 Zakona o javnim nabavkama („Službeni list CG“, br. 42/11, 57/14, 28/15 i 42/17) daje

**Izjavu**

da nije u sukobu interesa sa licima naručioca navedenim u izjavama o nepostojanju sukoba interesa na strani naručioca, koje su sastavni dio predmetne Tenderske dokumentacije broj **1902-404-5** od **31.12.2018.** godine za nabavku **Nabavku izvođenja radova na izgradnji dnevnog centra za djecu sa smetnjama u razvoju (opis predmeta)**, u smislu člana 17 stav 1 Zakona o javnim nabavkama i da ne postoje razlozi za sukob interesa na strani ovog ponuđača, u smislu člana 17 stav 2 istog zakona.

Ovlašćeno lice podizvođača

[REDACTED], izvršni direktor **Ing – Invest doo Danilovgrad**  
(ime, prezime i funkcija)



[REDACTED]  
\_\_\_\_\_  
(potpis)

<sup>1</sup> Izjavu o nepostojanju sukoba interesa kod ponuđača, podnosioca zajedničke ponude, podizvođača ili podugovarača posebno dostaviti za svakog člana zajedničke ponude, za svakog podugovarača/podizvođača

**IZJAVA O NEPOSTOJANJU SUKOBIA INTERESA NA STRANI  
PONUĐAČA, PODNOSIOCA ZAJEDNIČKE PONUDE, PODIZVOĐAČA  
/PODUGOVARAČA<sup>1</sup>**

**"GEOPROMET" D.O.O. PODGORICA**

**Broj: 5-19**

**Mjesto i datum: Podgorica, 06.02.2019.g.**

Ovlašćeno lice podizvođača [REDACTED] **izvršni direktor "GEOPROMET" d.o.o. Podgorica** (*ime i prezime i radno mjesto*), u skladu sa članom 17 stav 3 Zakona o javnim nabavkama („Službeni list CG“, br. 42/11, 57/14, 28/15 i 42/17) daje

**Izjavu**

da nije u sukobu interesa sa licima naručioca navedenim u izjavama o nepostojanju sukoba interesa na strani naručioca, koje su sastavni dio predmetne Tenderske dokumentacije broj **1902-404-5** od **31.12.2018.** godine za nabavku **Nabavku izvođenja radova na izgradnji dnevnog centra za djecu sa smetnjama u razvoju** (*opis predmeta*), u smislu člana 17 stav 1 Zakona o javnim nabavkama i da ne postoje razlozi za sukob interesa na strani ovog ponuđača, u smislu člana 17 stav 2 istog zakona.

Ovlašćeno lice podizvođača

[REDACTED] **izvršni direktor "GEOPROMET" d.o.o. Podgorica**  
(*ime, prezime i funkcija*)



[REDACTED]  
(*potpis*)

<sup>1</sup> Izjavu o nepostojanju sukoba interesa kod ponuđača, podnosioca zajedničke ponude, podizvođača ili podugovarača posebno dostaviti za svakog člana zajedničke ponude, za svakog podugovarača/podizvođača

**IZJAVA O NEPOSTOJANJU SUKOBIA INTERESA NA STRANI  
PONUĐAČA, PODNOSIOCA ZAJEDNIČKE PONUDE, PODIZVOĐAČA  
/PODUGOVARAČA<sup>2</sup>**

**"GEOPROMET" D.O.O. PODGORICA**  
**Broj: 6-19**

**Mjesto i datum: Podgorica, 06.02.2019.g.**

Ovlašćeno lice podizvođača [REDACTED] ovlašćeni zastupnik "GEOPROMET" d.o.o. Podgorica iz Izvoda iz CRPS (ime i prezime i radno mjesto), u skladu sa članom 17 stav 3 Zakona o javnim nabavkama („Službeni list CG“, br. 42/11, 57/14, 28/15 i 42/17) daje

**Izjavu**

da nije u sukobu interesa sa licima naručioca navedenim u izjavama o nepostojanju sukoba interesa na strani naručioca, koje su sastavni dio predmetne Tenderske dokumentacije broj 1902-404-5 od 31.12.2018. godine za nabavku Nabavku izvođenja radova na izgradnji dnevnog centra za djecu sa smetnjama u razvoju (opis predmeta), u smislu člana 17 stav 1 Zakona o javnim nabavkama i da ne postoje razlozi za sukob interesa na strani ovog ponuđača, u smislu člana 17 stav 2 istog zakona.

Ovlašćeno lice podizvođača

[REDACTED] ovlašćeni zastupnik "GEOPROMET" d.o.o. Podgorica  
iz Izvoda iz CRPS  
(ime, prezime i funkcija)



[REDACTED]  
(potpis)

<sup>2</sup> Izjavu o nepostojanju sukoba interesa kod ponuđača, podnosioca zajedničke ponude, podizvođača ili podugovarača posebno dostaviti za svakog člana zajedničke ponude, za svakog podugovarača/podizvođača



## **DOKAZI O ISPUNJENOSTI OBAVEZNIH USLOVA ZA UČEŠĆE U POSTUPKU JAVNOG NADMETANJA**

Dostaviti:

- dokaz o registraciji izdatog od organa nadležnog za registraciju privrednih subjekata sa podacima o ovlaštenim licima ponuđača;
- dokaz izdat od organa nadležnog za poslove poreza (državne i lokalne uprave) da su uredno prijavljene, obračunate i izvršene sve obaveze po osnovu poreza i doprinosa do 90 dana prije dana javnog otvaranja ponuda, u skladu sa propisima Crne Gore, odnosno propisima države u kojoj ponuđač ima sjedište;
- dokaz nadležnog organa izdatog na osnovu kaznene evidencije, koji ne smije biti stariji od šest mjeseci do dana javnog otvaranja ponuda, da ponuđač, odnosno njegov zakonski zastupnik nije pravosnažno osuđivan za neko od krivičnih djela organizovanog kriminala sa elementima korupcije, pranja novca i prevare;
- dokaz o posjedovanju važeće dozvole, licence, odobrenja, odnosno drugog akta izdatog od nadležnog organa i to:

Ponuđač je dužan da dostavi:

Važeću Licencu za izradu tehničke dokumentacije i izvođenje radova, izdatu od Ministarstva održivog razvoja i turizma u skladu sa Zakonom o planiranju prostora i izgradnji objekata ("Sl. list CG", br. 64/2017, 44/2018 i 63/2018).

Važeću Licencu za izvođenje geodetskih radova izdatu od strane Uprave za nekretnine u skladu sa Zakonom o državnom premjeru i katastru nepokretnosti ("Službeni list Republike Crne Gore", br. 029/07 od 25.05.2007, Službeni list Crne Gore", br. 073/10 od 10.12.2010, 032/11 od 01.07.2011, 040/11 od 08.08.2011, 043/15 od 31.07.2015, 037/17 od 14.06.2017, 037/17 od 14.06.2017, 017/18 od 20.03.2018)





## IZVOD IZ CENTRALNOG REGISTRA PRIVREDNIH SUBJEKATA PORESKE UPRAVE

Registarski broj

PIB:

Datum registracije: 17.11.2009.

Datum promjene podataka: 13.12.2011.

### "ARTEK" D.O.O. ZA PROIZVODNJU I PROMET PODGORICA

Broj važeće registracije: /002

Skraćeni naziv:

ARTEK

Telefon:

eMail:

Datum zaključivanja ugovora: 16.11.2009.

Datum donošenja Statuta: 16.11.2009.

Datum promjene Statuta: 13.12.2011.

Adresa glavnog mjesta poslovanja:

Adresa za prijem službene pošte: [REDACTED] PODGORICA

Adresa sjedišta: [REDACTED] PODGORICA

Pretežna djelatnost: 7112 Inženjerske djelatnosti i tehničko savjetovanje

Obavljanje spoljno-trgovinskog poslovanja: DA

Oblik svojine: Privatna

Porijeklo kapitala: Domaći

Upisani kapital: 0,00Euro (Novčani Euro, nenovčani Euro )

#### OSNIVAČI:

Uloga: Osnivač

Udio: 50%

Adresa: [REDACTED] NIKŠIĆ CRNA GORA

Uloga: Osnivač

Udio: 50%

Adresa: ŽABLIJAK CRNA GORA

037/138

LICA U DRUŠTVU:

Adresa: ŽABLIJAK CRNA GORA

Uloga: Ime ovlašćenog lica

Ovlašćenja u prometu: ( )

Ovlašćen da djeluje: POJEDINAČNO ( )

Adresa: NIKŠIĆ CRNA GORA

Uloga: Izvršni direktor

Ovlašćenja u prometu: ( )

Ovlašćen da djeluje: Nepoznata odgovornost ( )

Adresa:

Uloga: Ovlašćeni zastupnik

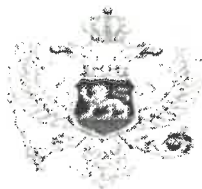
Ovlašćenja u prometu: ( )

Ovlašćen da djeluje: POJEDINAČNO ( )

Izdato: 24.01.2019 godine u



NAČELNICA



**CRNA GORA  
MINISTARSTVO FINANSIJA  
PORESKA UPRAVA  
PODRUČNA JEDINICA PODGORICA**

**Broj: 03/8-2-17159/1-2**

**Podgorica, 09.01.2019.godine**

Na osnovu člana 6 Zakona o poreskoj administraciji («Sl. list CG», br. 65/01 ... 80/04 i «Sl. list CG» br.20/11...08/15, 47/17), a u vezi sa članom 33 Zakona o upravnom postupku («Službeni list CG», br. 56/14, 20/15, 40/16, 37/17), u postupku po zahtjevu « ARTEK » DOO, PIB [REDACTED] Poreska uprava, Područna jedinica Podgorica, i z d a j e

**UVJERENJE**

Da je poreski obveznik « ARTEK » DOO, [REDACTED] sa sjedištem u Podgorici, [REDACTED] na dan izdavanja uvjerenja, podnio poreske prijave i prema istim, obračunao obaveze po osnovu:

- poreza i doprinosa na lična primanja zaposlenih, zaključno sa 11/2018. godine, i po tom osnovu nema neizmirene poreske obaveze,
- poreza na dobit pravnih lica, zaključno sa godišnjom prijavom za 2017. godinu, i po tom osnovu nema neizmirene poreske obaveze,
- poreza na dodatu vrijednost, zaključno sa 11/2018. godine, i po tom osnovu nema neizmirene poreske obaveze.

Uvjerenje se izdaje na zahtjev poreskog obveznika, a služi zbog učešća u postupku javnih nabavki (čl. 20 i čl. 66 tačka 3. ZJN), te se u druge svrhe ne može upotrijebiti.

Plaćena taksa po Tarifnom broju 26 Zakona o administrativnim taksama («Sl. list RCG», br. 55/03...02/06 i «Sl. list CG», br. 22/08... 56/13, 45/14, 53/16), u iznosu od 5,00 €.



**NAČELNICA**

[REDACTED]  
[REDACTED]  
039/1138



CRNA GORA  
GLAVNI GRAD PODGORICA  
Uprava lokalnih javnih prihoda  
Broj 15-U5-427/19-116/1  
Podgorica, 24.01.2019. godine

Uprava lokalnih javnih prihoda Glavnog grada Podgorica, na osnovu člana 33 Zakona o upravnom postupku (»Sl. list RCG«, br.56/14, 20/15, 40/16 i 37/17) i člana 66 stav 1 tačka 3 Zakona o javnim nabavkama (»Sl. list CG«, br. 42/11, 57/14, 28/15 i 42/17) i čl. 12 Odluke o organizaciji i načinu rada uprave Glavnog grada (»Sl. list CG- opštinski propisi«, br. 19/13, 32/14, 34/15, 7/16, 27/16, 40/16, 43/16, 47/16, 3/17, 4/17, 8/17 i 27/17) izdaje

## U V J E R E N J E

Da je »ARTEK« DOO iz Podgorice [REDACTED] ul. [REDACTED] na dan izdavanja ovog uvjerenja, uredno prijavio, obračunao i izvršio sve obaveze po osnovu poreza i doprinosa i to: porez na nepokretnosti, prirez porezu na dohodak fizičkih lica, lokalne komunalne takse i naknadu za korišćenje opštinskih puteva na teritoriji Glavnog grada-Podgorica.

Uvjerenje se izdaje na zahtjev pomenutog pravnog lica, radi učestvovanja u postupku javne nabavke, te se u druge svrhe ne može koristiti.

Za izdavanje ovog uvjerenja naplaćena je taksa u iznosu od 3,50 € shodno tarifnom broju 5 Odluke o lokalnim administrativnim taksama (»Sl. list RCG – opštinski propisi«, br. 4/04 i 7/04 i »Sl. list CG – opštinski propisi«, br. 24/09 i 13/12).

Obradio,

[REDACTED]  
[REDACTED]  
[REDACTED]



040/138



# Crna Gora Ministarstvo pravde

Broj: 05/2-72-743/19

Podgorica, dana 28.01.2019. godine, A. T.

Na osnovu člana 42 Zakona o odgovornosti pravnih lica za krivična djela, a na zahtjev

Ministarstvo pravde  
izdaje sljedeće

## Uvjerenje

da za sljedeće pravno lice:

**Naziv:** ARTEK DOO PODGORICA

**Sjedište:** [REDACTED], Podgorica, Crna Gora

**Djelatnost:** 7112 Inžinierske djelatnosti i tehničko savjetovanje

**Registarski broj:** [REDACTED]

**Matični broj (PIB):** [REDACTED]

**Ime i prezime odgovornog lica:** [REDACTED]

**JMB odgovornog lica:** [REDACTED]

U kaznenoj evidenciji NE POSTOJE podaci o osuđivanosti pravnog lica.

Ovo uvjerenje izdaje se podnosiocu zahtjeva radi: učešća u postupku Javne nabavke

Prijava države primjenjivosti: Crna Gora

Taksa po tarifnom broju 26 Zakona o administrativnim taksama, u iznosu od 5 eura je plaćena.

Generalni direktor [REDACTED]



Potpis odgovornog lica

Ovaj dokument je generisan od strane A. T.  
28.01.2019. u 12:16

041/138



# Crna Gora

## Ministarstvo pravde

Broj: 05/2-72-742/19

Podgorica, dana 28.01.2019. godine. A.T.

Na osnovu člana 123 Krivičnog zakonika i člana 9 stav 1 Uredbe o kaznenoj evidenciji, a na zahtjev

**ARTEK DOO PODGORICA** [REDACTED]

Ministarstvo pravde

izdaje sljedeće

**Uvjerenje**

da za:

Ime: [REDACTED]

Prezime: [REDACTED]

Djevojačko prezime:

Nadimak:

Lažno ime:

Datum rođenja: [REDACTED]

Mjesto rođenja: Nikšić

Opština rođenja: Nikšić

Država rođenja: Crna Gora

ol:

Identifikacija osobe JMB (ID): [REDACTED]

---

Lična adresa stanovanja: [REDACTED]

Prebivalište - mjesto:

Prebivalište - opština: Podgorica

Prebivalište - država: Crna Gora

---

Privremena adresa stanovanja/boravište:

Boravište - mjesto:

Boravište - opština:

Boravište - država:

042/138

Ime i prezime oca: [REDACTED]

Ime, prezime i djevojačko prezime majke: [REDACTED]

Državljanstvo:

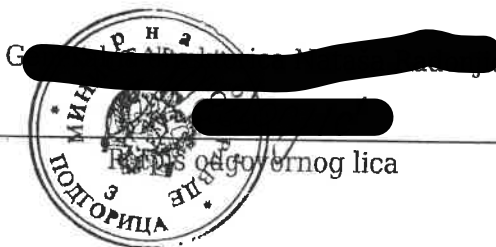
Zanimanje:

U kaznenoj evidenciji NE POSTOJE podaci o osuđivanosti lica

Ovo uvjerenje izdaje se podnosiocu zahtjeva radi: učešća u postupku Javne nabavke

Prijava države primjenljivosti: Crna Gora

Taksa po tar.broju 26 Zakona o administrativnim taksama, u iznosu od 5 eura je plaćena



Podpis odgovornog lica

Ovaj dokument je generisan od strane A.T.

28.01.2019. godine

043/138





Crna Gora  
Ministarstvo pravde

Broj: 05/2-72-12329/18

Podgorica, dana 09.11.2018. godine. A.T.

Na osnovu člana 123 Krivičnog zakonika i člana 9 stav 1 Uredbe o kaznenoj evidenciji, a na zahtjev

**ARTEK DOO PODGORICA - [REDACTED]**

Ministarstvo pravde

izdaje sljedeće

**Uvjerenje**

da za:

Ime: [REDACTED]

Prezime: [REDACTED]

Djevojačko prezime: [REDACTED]

Nadimak:

Lažno ime:

Datum rođenja: [REDACTED]

Mjesto rođenja: Žabljak

Opština rođenja: Žabljak

Država rođenja: Crna Gora

Pol:

Identifikacija osobe JMB (ID): [REDACTED]

---

Lična adresa stanovanja: [REDACTED] 6

Prebivalište - mjesto:

Prebivalište - opština: Podgorica

Prebivalište - država: Crna Gora

---

Privremena adresa stanovanja/boravište:

Boravište - mjesto:

Boravište - opština:

Boravište - država:

044/138

Ime i prezime oca: [REDACTED]

Ime, prezime i djevojačko prezime majke: [REDACTED]

Državljanstvo:

Zanimanje:

U kazненоj evidenciji NE POSTOJE podaci o osuđivanosti lica

Ovo uvjerenje izdaje se podnosiocu zahtjeva radi: učesća u postupku Javne nabavke

Prijava države primjenljivosti: Crna Gora

Taksa po tar.broju 26 Zakona o administrativnim taksama, u iznosu od 5 eura je plaćena

Generalna direktorica [REDACTED]

Potpis odgovornog lica

Ovaj dokument je generisan od strane A.T.

09.11.2018. godine

045/138

MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA  
DIREKTORAT ZA INSPEKCIJSKI NADZOR  
I LICENCIRANJE

Direkcija za licenciranje

Broj: UPI 107/7-1467/2

Podgorica, 30.03.2018. godine

Ministarstvo održivog razvoja i turizma, rješavajući po zahtjevu »ARTEK« D.O.O. Podgorica, za izdavanje licence projektanta i izvođača radova, na osnovu člana 135 st. 1 i 2 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata ("Službeni list Crne Gore" br. 64/17) i člana 46 stav 1 Zakona o upravnom postupku ("Službeni list Crne Gore" br. 56/14, 20/15, 40/16 i 37/17), donosi

R J E Š E N J E

1. IZDAJE SE »ARTEK« D.O.O. Podgorica, LICENCA projektanta i izvođača radova.
2. Ova Licenca se izdaje na 5 (pet) godina.

O b r a z l o ž e n j e

Aktom, br.UPI 107/7-1467/1 od 20.03.2018.godine, »ARTEK« D.O.O. Podgorica, obratilo se ovom ministarstvu za izdavanje licence projektanta i izvođača radova.

Uz zahtjev imenovano privredno društvo, dostavilo je ovom ministarstvu sledeće dokaze:

- Rješenje Ministarstva održivog razvoja i turizma br. UPI 101/2175–200/2 od 05.03.2018. godine, kojim je [REDACTED] dipl. građevinskom inženjeru, iz Nikšića, Crna Gora, izdata licenca ovlašćenog inženjera za obavljanje djelatnosti izrade tehničke dokumentacije i građenja objekta;
- Izvod iz Centralnog Registra Privrednih subjekata Poreske uprave za imenovano privredno društvo, registarski broj: [REDACTED] od 13.12.2011. godine.

Ministarstvo održivog razvoja i turizma, razmotrilo je podnijeti zahtjev pa je odlučilo kao u dispozitivu ovog rješenja, a ovo iz sledećih razloga:

Naime, članom 122 stav 1 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata („Službeni list Crne Gore“ broj 64/17), propisano je da privredno društvo koje izrađuje tehničku dokumentaciju (projektant), odnosno privredno društvo koje gradi objekat (izvođač radova), dužno je da za obavljanje djelatnosti izrade tehničke dokumentacije dijela tehničke dokumentacije, odnosno građenje ili izvođenje pojedinih radova ovlašćeni inženjer može da bude fizičko lice koje obavlja poslove izrade tehničke dokumentacije odnosno građenje ili izvođenje pojedinih vrsta radova na građenju objekta, ima najmanje jednog zaposlenog ovlašćenog inženjera po vrsti projekta, koji izrađuje i to: arhitektonski, građevinski, elektrotehnički i mašinski projekat, odnosno vrsti radova koje izvodi na osnovu tih projekata. Stavom 2 istog člana Zakona, propisano je da obavljanje pojedinih poslova iz stava 1 ovog člana, projektant, odnosno izvođač radova može da obezbijedi na osnovu zaključenog ugovora sa drugim privrednim društvom koje ima zaposlenog ovlašćenog inženjera za određenu vrstu projekta, odnosno radova.

Članom 3 stav 1 tačka 3 Pravilnika o načinu i postupku izdavanja, mirovanja licence i načinu vođenja registara licenci („Službeni list Crne Gore“ broj 79/17), utvrđene su vrste licenci, a između ostalih i licenca projektanta i izvođača radova, koja se izdaje privrednom društvu za obavljanje djelatnosti izrade tehničke dokumentacije i građenje objekta.

Članom 5 stav 1 tač. 1-2. Pravilnika, utvrđeno je da se u postupku izdavanja licence projektanta, odnosno izvođača radova, provjerava: da li podnosilac zahtjeva u radnom odnosu ima zaposlenog ovlašćenog inženjera i licencu ovlašćenog inženjera.

Članom 137 stav 2 Zakona, propisano je da se licenca za privredno društvo, izdaje se na pet godina.

Rješavajući po predmetnom zahtjevu, a na osnovu uvida u dostavljene dokaze, ovo ministarstvo nalazi, da su se u konkretnoj pravnoj stvari stekli uslovi za primjenu čl. 122 stav 1 i 135 stav 2 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata, a u vezi čl 3 stav 1 tač. 1 i čl. 4 Pravilnika o načinu i postupku izdavanja, mirovanja licence i načinu vođenja registara licenci.

Saglasno izloženom, riješeno je kao u dispozitivu ovog rješenja.

PRAVNA POUKA: Protiv ovog rješenja može se pokrenuti upravni spor tužbom kod Upravnog suda Crne Gore u roku od 20 dana od dana prijema istog.



047/138

MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA  
DIREKTORAT ZA INSPEKCIJSKI NADZOR  
I LICENCIRANJE

Direkcija za licenciranje  
Broj: UPI 101/2175 – 200/2  
Podgorica, 05.03.2018.godine

Ministarstvo održivog razvoja i turizma, rješavajući po zahtjevu [REDAKCIJA], dipl. inženjer građevinarstva – konstruktivni odsjek, iz Podgorice, za izdavanje licence za ovlaštenog inženjera, na osnovu člana 135 st. 1 i 2 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata ("Službeni list Crne Gore" br. 64/17) i člana 46 stav 1 Zakona o upravnom postupku ("Službeni list Crne Gore" br. 56/14, 20/15, 40/16 i 37/17), donosi

RJEŠENJE

1. IZDAJE SE [REDAKCIJA], dipl. inženjer građevinarstva – konstruktivni odsjek, iz Podgorice, LICENCA ovlaštenog inženjera za obavljanje djelatnosti izrade tehničke dokumentacije i građenje objekta.
2. Ova Licenca se izdaje na neodređeno vrijeme.

O b r a z l o ž e n j e

Aktom, br.UPI101/2175-200/1 od 26.12.2017.godine, PAVLIĆEVIĆ MARKO, dipl. inženjer građevinarstva – konstruktivni odsjek, iz Podgorice, obratio se ovom ministarstvu zahtjevom za izdavanje licence ovlaštenog inženjera za obavljanje djelatnosti izrade tehničke dokumentacije i građenje objekta.

Uz zahtjev imenovani je ovom ministarstvu dostavio sledeće dokaze:

Diplomu o stečenom visokom obrazovanju, izdata od strane Univerziteta Crne Gore – Građevinski fakultet u Podgorici – konstruktivni odsjek, broj 553 od 24.12.2010.godine; Akt Ministarstva pravde, [REDAKCIJA], kojim je izdato uvjerenje da u kaznenoj evidenciji ne postoje podaci o osuđivanosti za imenovanog; ovjerenu fotokopiju radne knjižice i ovjerenu kopiju lične karte.

Ministarstvo održivog razvoja i turizma, razmotrilo je podnijeti zahtjev pa je odlučilo kao u dispozitivu ovog rješenja, a ovo sa sledećih razloga:

Naime, članom 123 stav 1 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata («Službeni list Crne Gore» br. 64/17), propisano je da ovlašćeni inženjer može da bude fizičko lice koje obavlja poslove izrade tehničke dokumentacije odnosno građenje objekta, odgovarajuće struke, sa visokim obrazovanjem, odnosno najmanje kvalifikacijom VII1 podnivoa okvira kvalifikacije i najmanje tri godine radnog iskustva na stručnim poslovima izrade tehničke dokumentacije i građenja objekta.

Članom 3 stav 1 tačka 1 Pravilnika o načinu i postupku izdavanja, mirovanja licence i načinu vođenja registara licenci („Službeni list Crne Gore” br. 79/17), utvrđene su vrste

048/138

licenci, a između ostalih i licenca ovlašćenog inženjera koja se izdaje fizičkom, licu za obavljanje djelatnosti izrade tehničke dokumentacije i građenje objekta.

Članom 4 stav 1 tač. 1-4. Pravilnika, utvrđeno je da se u postupku izdavanja licence ovlašćenog inženjera, provjerava: 1) identitet podnosioca zahtjeva; 2) da li podnosilac zahtjeva posjeduje visoko obrazovanje, odnosno najmanje kvalifikacije VII1 podnivoa okvira kvalifikacija, odnosno da li je izvršeno priznavanje inostrane obrazovne isprave najmanje kvalifikacije VII1 podnivoa okvira kvalifikacija; 3) da li podnosilac zahtjeva ima najmanje tri godine radnog iskustva na stručnim poslovima izrade tehničke dokumentacije i građenju objekta sa visokim obrazovanjem, odnosno najmanje kvalifikacije VII1 podnivoa okvira kvalifikacije i 4) da li je podnosilac zahtjeva osuđivan za krivično djelo za koje se gonjenje preduzima po službenoj dužnosti.

Stavom 3 istog člana Pravilnika, utvrđeno je da se radno iskustvo u smislu stava 1 tačka 3 ovog člana, smatra radno iskustvo u svojstvu saradnika na izradi tehničke dokumentacije na građenju objekta, odnosno izvođenja pojedinih radova na građenju objekta. Stavom 4 istog člana Pravilnika, utvrđeno je da se izuzetno od stava 3 ovog člana, fizičkom licu koje posjeduje licencu za izradu tehničke dokumentacije i građenje objekata, izdatu po propisima koji su važili do donošenja ovog propisa, radno iskustvo može dokazati na osnovu uvida u dokumentaciju koja je bila osnov za njeno izdavanje.

Članom 137 stav 1 Zakona, propisano je da se licenca za fizičko lice izdaje na neodređeno vrijeme.

Rješavajući po predmetnom zahtjevu, a na osnovu uvida u dostavljene dokaze, ovo ministarstvo nalazi, da su se u konkretnoj pravnoj stvari stekli uslovi za primjenu čl. 123 stav 1 i 135 stav 2 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata, a u vezi čl 3 stav 1 tač. 1 i čl. 4 Pravilnika o načinu i postupku izdavanja, mirovanja licence i načinu vođenja registara licenci.

Saglasno izloženom, riješeno je kao u dispozitivu ovog rješenja.

PRAVNA POUKA: Protiv ovog rješenja može se pokrenuti upravni spor tužbom kod Upravnog suda Crne Gore u roku od 20 dana od dana prijema istog.

OVLAŠĆENO SLUŽBENO LICE



049/138



## Општина

Серијски број:

Регистарски број:

## ИСПРАВА О ИДЕНТИТЕТУ

Исправа:	Серијски број	Регистарски број	Мјесто и датум издавања
[REDACTED]			

Матични број грађанина:

Име и презиме:

Ім'я батька або матері:

Дан, мјесец и година рођења:

Мјесто рођења, општина:

Република:

Држављанство:

у Ауканды

Датум: 17.01.2007

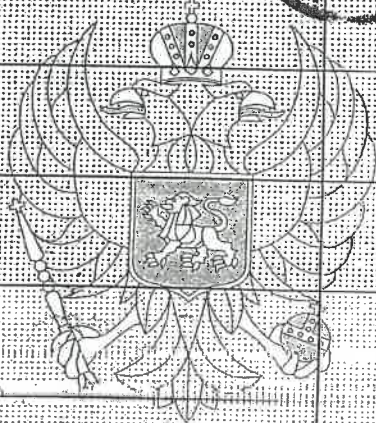


ПОДПИС ХОРИСНИКА РАДНЕ КЊИЖИЦЕ

### Подаци о школској спреми

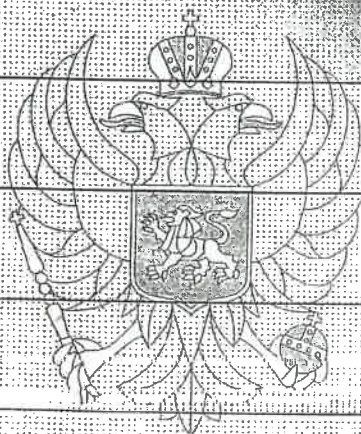
Deputat

ШТЕРБОВС О. ЮСКОЗ, ИКОСКОЗ  
и ГИЗАНУ СТУЧНОГ. ИДЖА. ДИ  
ПРЕСВУКСИ ИТАИИЕР, ПРАБЕВИ  
ПРИМЕТ ПОДГОРИК



Подана в струтом усавршавању, специјалне започи  
и радној способности стечајно радом


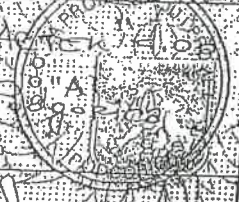
Получено  
1988




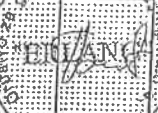
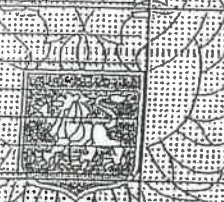

050/438




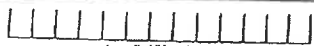



ПОДАЦИ О

Број сви- ден- ице	Назив и Седиште правног лица (погледати)	Датум заснива- ња рад- ног одно- са	Датум престап- ка рад- ног од- носа
10		29.04. 2009	16.11. 2009
8		17.11. 2009	



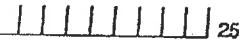

















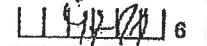

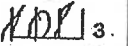










ЗАПОСЛЕЊУ

Бројкама			Трајање запослења		Слободна	Напомена	Потпис	
Го- дина	Мје- сеци	Дана	Година	Месеци				
2	9	18	Година дванаест (12)	Месеци девет (9)				
			Дана 29.04.2009					
			Година	Месеци				
			Дана					
			Година	Месеци				
			Дана					
			Година	Месеци				
			Дана					
			Година	Месеци				
			Дана					
			Година	Месеци				
			Дана					

# POTVRDA O PODNIJETOJ PRIJAVI NA OSIGURANJE

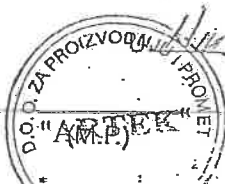
Red. broj	NAZIV OBILJEŽJA	PROSTOR ZA ODGOVORE
1	Poreski identifikacioni broj obveznika plaćanja doprinosa	  13 (za fizičko lice)
2	Redni broj organizacione jedinice	 4
3	Opština	<u>Podgorica</u>  3
4	Naziv (prezime i ime) i sjedište obveznika plaćanja doprinosa	<u>"ARTEK" D.O.O. - Podgorica</u> 

## PODACI O OSIGURANIKU

5	Jedinstveni matični broj građana (Lični broj osiguranika ukoliko nema JMBG)	 13						
3	Prezime i ime osiguranika	  25  15						
	Adresa							
	7.1. Mjesto	<u>Podgorica</u>  15						
	7.2. Ulica i broj	  25						
	7.3. Broj telefona	 11						
	7.4. E-mail							
	Pol	<table border="1"> <tr> <td>Muški</td> <td>Ženski</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="radio"/></td> <td><input type="radio"/></td> <td> 1</td> </tr> </table>	Muški	Ženski		<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	 1
Muški	Ženski							
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	 1						
	Datum rođenja	<table border="1"> <tr> <td>Dan</td> <td>Mjesec</td> <td>Godina</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Dan	Mjesec	Godina			
Dan	Mjesec	Godina						
								
	Zanimanje	<u>DIREKTOR</u> <u>DIP. GRAĐ. ING.</u>  6						
	Školska sprema	<u>VISOKA</u>  3						
	Osnov osiguranja	<u>RAZLI. ODNOS</u>  3						
	Radno vrijeme osiguranika	<u>40</u> časova sedmično  3						
	Datum sticanja svojstva osiguranika	<table border="1"> <tr> <td>Dan</td> <td>Mjesec</td> <td>Godina</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td><u>2009</u></td> </tr> </table>  8	Dan	Mjesec	Godina			<u>2009</u>
Dan	Mjesec	Godina						
		<u>2009</u>						
	Posebni podaci o osiguraniku	 1						
	Korisnik prava iz penzijskog i invalidskog osiguranja	 1						

052/138

prijava prijave:

, dana 01.12 2009 god.

Podnosilac prijave:



MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA  
DIREKTORAT ZA INSPEKCIJSKI NADZOR  
I LICENCIRANJE

Direkcija za licenciranje

Broj: UPI 107/7-294/7

Podgorica, 03.09.2018. godine

Ministarstvo održivog razvoja i turizma, rješavajući po zahtjevu » ING-INVEST« D.O.O.Danilovgra, za izmjenu licence projektanta i izvođača radova, broj UPI 107/7-294/5 od 10.02.2018.godine, na osnovu člana 135 st. 1 i 2 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata ("Službeni list Crne Gore" br. 64/17) i člana 46 stav 1 Zakona o upravnom postupku ("Službeni list Crne Gore" br. 56/14, 20/15, 40/16 i 37/17), donosi

RJEŠENJE

1. IZDAJE SE » ING-INVEST« D.O.O.Danilovgrad, LICENCA projektanta i izvođača radova.
2. Ova Licenca se izdaje na 5 ( pet) godina.

Obrazloženje

Aktom, br.UPI 107/7-294/6 od 26.07.2018.godine, » ING-INVEST« D.O.O.Danilovgrad, obratilo se ovom ministarstvu zahtjevom za izmjenu licence projektanta i izvođača radova, br.107/7-294/5 od 10.02.2018.godine, na način što će se ista izdati na osnovu sledećih licenci ovlašćenih inženjera, izdatih od strane ovog ministarstva i to: [REDACTED] diplomirani inženjer arhitekture-stepen specijaliste, Spec. Sci.arhitektura, iz Danilovgrada; [REDACTED] diplomirani inženjer građevinarstva-konstruktivni smjer, iz Podgorice, [REDACTED] diplomirani inženjer elektrotehnike-stepen specijaliste: energetika i automatika, iz Podgorice i [REDACTED] diplomirani mašinski inženjer, smjer specijaliste, mašinstvo, iz Podgorice.

Uz zahtjev imenovano privredno društvo, dostavilo je ovom ministarstvu sledeće dokaze:

Rješenje Ministarstva održivog razvoja i turizma, broj UPI 107/7-575/2 od 29.03.2018.godine, kojim je [REDACTED] iz Danilovgrada, diplomiranom inženjeru arhitekture iz , izdata licenca ovlašćenog inženjera za obavljanje djelatnosti izrade tehničke dokumentacije i građenje objekata; Rješenje Ministarstva održivog razvoja i turizma, broj UPI 105/2175-110/2 od 12.01.2018.godine, kojim je [REDACTED] iz Podgorice, diplomiranom inženjeru građevinarstva- konstruktivni smjer iz Podgorice, izdata licenca ovlašćenog inženjera za obavljanje djelatnosti izrade tehničke dokumentacije i građenje objekata; Ugovor o radu, zaključen između poslodavca » Ing-Invest » Danilovgrad, od 01.11.2012.godine i zaposlenog [REDACTED] Podgorice, gdje je u članu 2 Ugovora, imenovani ovim Ugovorom zasnavao radni odnos u navedeno privredno društvo na neodređeno vrijeme od 40 radnih časova, počev od 01.11.2012.godine; Rješenje Ministarstva održivog razvoja i turizma, broj UPI 105/2175-105/2 od 17.01.2018.godine, kojim je [REDACTED] iz Podgorice, diplomiranom inženjeru elektrotehnike- stepen specijalista: energetika i automatika, izdata licenca ovlašćenog inženjera za obavljanje djelatnosti izrade tehničke dokumentacije i građenje objekata; Ugovor o radu, zaključen između poslodavca » Ing-Invest » Danilovgrad, od 01.04.2015.godine i zaposlenog [REDACTED] iz Podgorice, gdje je u članu 3 Ugovora, imenovani ovim Ugovorom zasnavao radni odnos u navedeno privredno društvo na neodređeno vrijeme od 40 radnih

053/138

časova, počev od 16.04.2015.godine; odsjek konstrukcije, iz Podgorice, izdata licenca ovlašćenog inženjera za obavljanje djelatnosti izrade tehničke dokumentacije i građenje objekata; Ugovor o radu, zaključen između poslodavca » Ing-Invest » Danilovgrad, broj: 284/18 od 28.03.2018.godine i zaposlenog: Rješenje Ministarstva održivog razvoja i turizma, broj UPI 105/2175-108/2 od 12.01.2018.godine, kojim je [REDAKCIJA] iz Podgorice, diplomiranom mašinskom inženjeru, smjer specijaliste-mašinstvo, izdata licenca ovlašćenog inženjera za obavljanje djelatnosti izrade tehničke dokumentacije i građenje objekata; Ugovor o radu na neodređeno vrijeme, zaključen između poslodavca » Ing-Invest » Danilovgrad od 01.03.2015.godine i zaposlenog [REDAKCIJA] Podgorice, gdje je u članu 2 Ugovora, imenovani ovom Ugovorom zasnovao radni odnos u navedeno privredno društvo na neodređeno vrijeme, počev od 01.03.2015.godine; Izvod iz Centralnog Registra Privrednih subjekata Poreske uprave za imenovano privredno društvo, Registarski broj: 5-0108212/007 od 17.01.2018.godine, sa pretežnom djelatnošću, šifra: 7112: Inženjerske djelatnosti i tehničko savjetovanje.

Ministarstvo održivog razvoja i turizma, razmotrilo je podnijeti zahtjev pa je odlučilo kao u dispozitivu ovog rješenja, a ovo sa sledećih razloga:

Naime, članom 122 stav 1 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata (»Službeni list Crne Gore » br. 64/17), propisano je da privredno društvo koje izrađuje tehničku dokumentaciju (projektant), odnosno privredno društvo koje gradi objekat (izvođač radova), dužno je da za obavljanje djelatnosti izrade tehničke dokumentacije dijela tehničke dokumentacije, odnosno građenje ili izvođenje pojedinih radova ovlašćeni inženjer može da bude fizičko lice koje obavlja poslove izrade tehničke dokumentacije odnosno građenje ili izvođenje pojedinih vrsta radova na građenju objekta, ima najmanje jednog zaposlenog ovlašćenog inženjera po vrsti projekta, koji izrađuje i to: arhitektonski, građevinski, elektrotehnički i mašinski projekat, odnosno vrsti radova koje izvodi na osnovu tih projekata. Stavom 2 istog člana Zakona, propisano je da obavljanje pojedinih poslova iz stava 1 ovog člana, projektant, odnosno izvođač radova može da obezbijedi na osnovu zaključenog ugovora sa drugim privrednim društvom koje ima zaposlenog ovlašćenog inženjera za određenu vrstu projekta, odnosno radova.

Članom 3 stav 1 tačka 3 Pravilnika o načinu i postupku izdavanja, mirovanja licence i načinu vođenja registara licenci ( » Službeni list Crne Gore », br. 79/17), utvrđene su vrste licenci, a između ostalih i licenca projektanta i izvođača radova, koja se izdaje privrednom društvu za obavljanje djelatnosti izrade tehničke dokumentacije i građenje objekta.

Članom 5 stav 1 tač. 1-2. Pravilnika, utvrđeno je da se u postupku izdavanja licence projektanta, odnosno izvođača radova, provjerava: 1) da li podnosilac zahtjeva u radnom odnosu ima zaposlenog ovlašćenog inženjera i licencu ovlašćenog inženjera.

Članom 137 stav 2 Zakona, propisano je da se licenca za privredno društvo, izdaje se na pet godina.

Rješavajući po predmetnom zahtjevu, a na osnovu uvida u dostavljene dokaze, ovo ministarstvo nalazi, da su se u konkretnoj pravnoj stvari stekli uslovi za primjenu čl. 122 stav 1 i 135 stav 2 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata, a u vezi čl. 3 stav 1 tač. 1 i čl. 4 Pravilnika o načinu i postupku izdavanja, mirovanja licence i načinu vođenja registara licenci.

Saglasno izloženom, riješeno je kao u dispozitivu ovog rješenja.

PRAVNA POUKA: Protiv ovog rješenja može se pokrenuti upravni spor tužbom kod Upravnog suda Crne Gore u roku od 20 dana od dana prijema istog.

OVLAŠĆENO SLUŽBENO LICE

054/138

MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA  
DIREKTORAT ZA INSPEKCIJSKI NADZOR  
I LICENCIRANJE

Direkcija za licenciranje

Broj: UPI 107/7-575/2

Podgorica, 29.03.2018. godine

Ministarstvo održivog razvoja i turizma, rješavajući po zahtjevu ILIJE RADULOVIĆA, stepen specijaliste Spec.Sci.arhitektura iz Danilovgrada, za izdavanje licence za ovlaštenog inženjera, na osnovu člana 135 st. 1 i 2 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata ("Službeni list Crne Gore " br. 64/17) i člana 46 stav 1 Zakona o upravnom postupku ("Službeni list Crne Gore " br. 56/14, 20/15, 40/16 i 37/17), donosi

R J E Š E N J E

1. IZDAJE SE [REDAKCIJA] stepen specijaliste Spec.Sci.arhitektura iz Danilovgrada, LICENCA ovlaštenog inženjera za obavljanje djelatnosti izrade tehničke dokumentacije i građenje objekta.
2. Ova Licenca se izdaje na neodređeno vrijeme.

O b r a z l o ž e n j e

Aktom, br.UPI 107/7-575/1 od 15.02.2018.godine, [REDAKCIJA] stepen specijaliste Spec.Sci.arhitektura iz Danilovgrada, obratio se ovom ministarstvu zahtjevom za izdavanje licence ovlaštenog inženjera za obavljanje djelatnosti izrade tehničke dokumentacije i građenje objekta.

Uz zahtjev imenovani je ovom ministarstvu dostavio sledeće dokaze:

- Ovjerenu fotokopiju Diplome Postdiplomskim specijalističkim akademskim studija – Arhitektonskog fakulteta – Univerziteta Crne Gore– stepen specijaliste Spec.Sci.arhitektura, [REDAKCIJA]
- Ovjerena fotokopija radne knjižice;
- Ovjerena fotokopija lične karte;
- Rješenje Inženjerske komore Crne Gore, br.01-312/4 od 09.04.2013.godine, kojim je [REDAKCIJA] stepen specijaliste Spec.Sci.arhitektura iz Danilovgrada, izdata licenca odgovornog projektanta za izradu projekata arhitekture objekata, projekata unutrašnje arhitekture, projekata unutrašnjih instalacija vodovoda i kanalizacije i projekata uređenja terena,kao djelova tehničke dokumentacije;
- Rješenje Inženjerske komore Crne Gore, br.01-312/4 od 09.04.2013.godine, kojim je [REDAKCIJA] stepen specijaliste Spec.Sci.arhitektura iz Danilovgrada, izdata licenca, izdata licenca odgovornog inženjera za izvođenje građevinskih i građevinsko –zanatskih radova na arhitektonskim objektima,

055/138



radova unutrašnje arhitekture, radova na unutrašnjim instalacijama vodovoda i kanalizacije i radova na uređenju terena;

- Ugovor o radu na neodređeno vrijeme, zaključen između »ING – INVEST« DOO – Danilovgrad i [REDACTED] stepen specijaliste Spec.Sci.arhitektura iz Danilovgrada, od 01.10.2009.godine;
- Potvrda – referenc lista za [REDACTED] stepen specijaliste Spec.Sci.arhitektura iz Danilovgrada, izdata od strane »ING – INVEST« DOO – Danilovgrad, br.139/18 od 14.02.2018.godine;
- Uvjerjenje Ministarstva pravde, br.05/2-72-2510/18 od 20.03.2018.godine, kojim se potvrđuje da u kaznenoj evidenciji ne postoje podaci o osuđivanosti za imenovanog;

Ministarstvo održivog razvoja i turizma, razmotrilo je podnijeti zahtjev pa je odlučilo kao u dispozitivu ovog rješenja, a ovo sa sledećih razloga:

Naime, članom 123 stav 1 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata (»Službeni list Crne Gore« br. 64/17), propisano je da ovlašćeni inženjer može da bude fizičko lice koje obavlja poslove izrade tehničke dokumentacije odnosno građenje objekta, odgovarajuće struke, sa visokim obrazovanjem, odnosno najmanje kvalifikacijom VII1 podnivoa okvira kvalifikacije i najmanje tri godine radnog iskustva na stručnim poslovima izrade tehničke dokumentacije i građenja objekta.

Članom 3 stav 1 tačka 1 Pravilnika o načinu i postupku izdavanja, mirovanja licence i načinu vođenja registara licenci („Službeni list Crne Gore“, br. 79/17), utvrđene su vrste licenci, a između ostalih i licenca ovlašćenog inženjera koja se izdaje fizičkom, licu za obavljanje djelatnosti izrade tehničke dokumentacije i građenje objekta.

Članom 4 stav 1 tač. 1-4. Pravilnika, utvrđeno je da se u postupku izdavanja licence ovlašćenog inženjera, provjerava: 1) identitet podnosioca zahtjeva; 2) da li podnosilac zahtjeva posjeduje visoko obrazovanje, odnosno najmanje kvalifikacije VII1 podnivoa okvira kvalifikacija, odnosno da li je izvršeno priznavanje inostrane obrazovne isprave najmanje kvalifikacije VII1 podnivoa okvira kvalifikacija; 3) da li podnosilac zahtjeva ima najmanje tri godine radnog iskustva na stručnim poslovima izrade tehničke dokumentacije i građenju objekta sa visokim obrazovanjem, odnosno najmanje kvalifikacije VII1 podnivoa okvira kvalifikacije i 4) da li je podnosilac zahtjeva osuđivan za krivično djelo za koje se gonjenje preduzima po službenoj dužnosti.

Stavom 3 istog člana Pravilnika, utvrđeno je da se radno iskustvo u smislu stava 1 tačka 3 ovog člana, smatra radno iskustvo u svojstvu saradnika na izradi tehničke dokumentacije na građenju objekta, odnosno izvođenja pojedinih radova na građenju objekta. Stavom 4 istog člana Pravilnika, utvrđeno je da se izuzetno od stava 3 ovog člana, fizičkom licu koje posjeduje licencu za izradu tehničke dokumentacije i građenje objekata, izdatu po propisima koji su važili do donošenja ovog propisa, radno iskustvo može dokazati na osnovu uvida u dokumentaciju koja je bila osnov za njeno izdavanje. Članom 137 stav 1 Zakona, propisano je da se licenca za fizičko lice izdaje na neodređeno vrijeme.

Rešavajući po predmetnom zahtjevu, a na osnovu uvida u dostavljene dokaze, ovo ministarstvo nalazi, da su se u konkretnoj pravnoj stvari stekli uslovi za primjenu čl. 123 stav 1 i 135 stav 2 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata, a u vezi čl 3 stav 1 tač. 1 i čl. 4 Pravilnika o načinu i postupku izdavanja, mirovanja licence i načinu vođenja registara licenci.

Saglasno izloženom, riješeno je kao u dispozitivu ovog rješenja.

PRAVNA POUKA: Protiv ovog rješenja može se pokrenuti upravni spor tužbom kod Upravnog suda Crne u roku od 20 dana od dana prijema istog.

OVLAŠĆENO SLUŽBENO LICE



— 057/138



СЕРИЈА А



Издавач: ЈП Службени лист СЦГ - Београд  
Ознака за поручницу: Обр. бр. 321201

ДАНКОСТРАД  
Општина

## РАДНА КЊИЖИЦА

Серијски број: [REDACTED]

Регистарски број: [REDACTED]

### ИСПРАВА О ИДЕНТИТЕТУ

Исправа	Серијски број	Регистарски број	Мјесто и датум издавања
[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]

Матични број грађанина: [REDACTED]

Име и презиме: [REDACTED]

Име оца или мајке: [REDACTED]

Дан, мјесец и година рођења: [REDACTED]

Мјесто рођења, општина: ПОДГОРИЦА

Република: ЦРНА ГОРА

Држављанство: ЦРНОГОРСКО

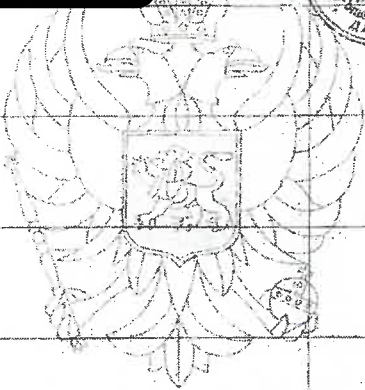
У ДАНКОСТРАД

Датум: 08 SEP 2009

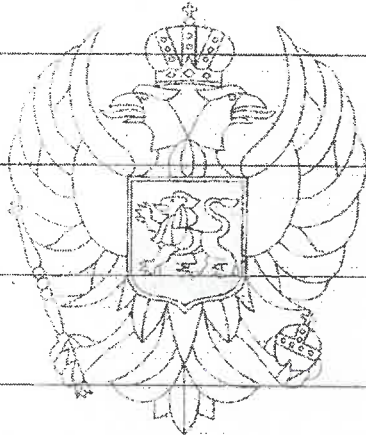
Потпис и печат  
[REDACTED]

Потпис корисника радне књижице

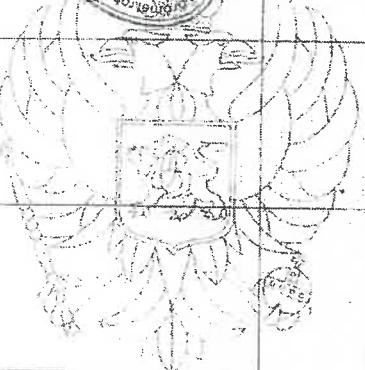
058/138

Подаци о школој ступи	Потпис и печат
<p>ARHITEKTONSKI FAKULTET U PODGORICI</p> <p>UVJERENJE O ZAVRŠENIM OSNOVNIM</p> <p>AKADEMSKIM STUDIJAMA</p> <p>ARHITEKTURA</p> <p>ARHITEKTONSKI FAKULTET U PODGORICI</p> <p>UVJERENJE O ZAVRŠENIM POSTDIPLOMSKIM</p> <p>SPECIJALISTIČKIM AKADEMSKIM STUDIJAMA</p> <p>ARHITEKTURA</p> <p>ARHITEKTURA</p>	

- 3 -

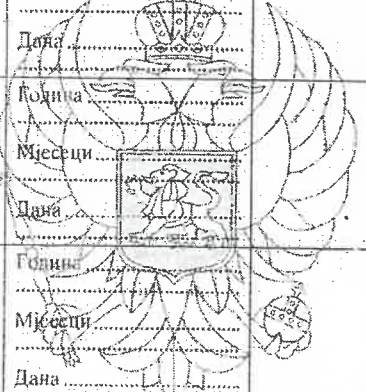
Подаци о стручном усавршавању, специјализацији и радној способности стеченој радом	Потпис и печат
	

ПОДАЦИ О

Број евиденције	Назив и сједиште правног лица (послодавца)	Датум заснивања радног односа	Датум престанка радног односа
1	 <p>INVEST</p> <p>doc. Podgorica</p>	01.10.2009	

- 5 -

# ЗАПОСЛЕЊУ

Бројкама			Словима	Напомена	Потпис и печат
Година	Мјесец	Дана			
Година .....	Мјесеци .....	Дана .....			
Година .....	Мјесеци .....	Дана .....			
Година .....	Мјесеци .....	Дана .....			

059/138 - 5 -



CRNA GORA  
VLADA CRNE GORE  
PORESKA UPRAVA  
Područna jedinica Podgorica - Ekspozitura Danilovgrad

## Potvrda poslodavcu o zaposlenim

### 1. Podaci o podnosiocu

1.1 Tip lica ☐ Fizičko lice ☒ Pravno lice  
1.2 Matični broj 02258633  
1.3 Pun naziv DRUŠTVO ZA GRAĐEVINARSTVO, INŽENJERING, TRGOVINU I PROMET ROBA I USLUGA "ING-INVEST" D.O.O  
DANILOVGRAD  
1.4 Skraćeni naziv ING-INVEST DANILOVGRAD

### 2. Adresa sjedišta

2.1 Ulica i broj [REDACTED]  
2.2 Mjesto DANILOVGRAD 202622  
2.3 Opština DANILOVGRAD 20044  
2.4 Država CRNA GORA MNE  
2.5 Broj telefona / fax  
2.6 E-mail

Broj dodatka h 2

Datum podnošenja prijave  
19.04.2011



Službenik Poreske uprave  
[REDACTED]  
[REDACTED]

060/138

DRŽAVNA AGENCIJA ZA REGISTACIJU IZDAŠTVA

1. Opšti podaci

1.1 JMBG: [REDACTED]  
 1.2 Prezime: [REDACTED]  
 1.3 Ime: [REDACTED]  
 1.4 Ime jednogodišnjeg roditelja: [REDACTED]  
 1.5 Oprezivačko prezime: [REDACTED]  
 1.6 Datum rođenja: [REDACTED]  
 1.7 Država rođenja: CRNA GORA  
 1.8 Opština rođenja: PODGORICA  
 1.9 Mjesto rođenja: PODGORICA  
 1.10 Pol: ☒ Muški ☐ Ženski  
 1.11 Državljanstvo: CRNA GORA  
 1.12 Vrst identifikacionog dokumenta: MNE  
 1.13 Broj identifikacionog dokumenta: 20176  
 211419  
 1.14 Izdat od: [REDACTED]  
 1.15 Stepen stručne spreme: VIŠOKA (VII/1.)  
 1.16 Zanimanje: Diplomirani inženjer arhitekture (VII/1 SSS)

2. Adresa prebivališta, odnosno boravišta

2.1 Država: CRNA GORA  
 2.2 Opština: DANILOVGRAD  
 2.3 Mjesto: DANILOVGRAD  
 2.4 Ulica i broj: [REDACTED]  
 2.5 Broj telefona i fax: [REDACTED]  
 2.6 E-mail: [REDACTED]

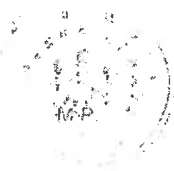
4. Registracija osiguranika za PIO

4.1 Opština zaposlenja / obavljanja djelatnosti: DANILOVGRAD  
 20044  
 4.2 Osnov osiguranja: Ica zaposlena u privrednom društvu, drugom pravnom licu, državnom organu, organu jedinice lokalne samouprave ili kod fizičkog lica (poslodavac)  
 101  
 4.3 Radno vrijeme: 40  
 4.4 Poselni podaci o osiguraniku  
 4.5 Osnov prestanka osiguranja  
 4.6 Datum: 01.10.2009

5. Registracija osiguranika za zdravstveno osiguranje

5.1 Osnov osiguranja: Zaposlena lica  
 1  
 5.2 Razlog prestanka  
 5.3 Datum: 01.10.2009

Datum podnošenja prijave  
 19.04.2011



Službenik Poreske uprave  
 [REDACTED]  
 [REDACTED]

061/138



MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA  
DIREKTORAT ZA INSPEKCIJSKI NADZOR  
I LICENCIRANJE

Direkcija za licenciranje

Broj: UPI 101/2175 -108/2

Podgorica, 16.01.2018. godine

Ministarstvo održivog razvoja i turizma, rješavajući po zahtjevu [REDACTED] dipl.mašinskog inženjera – stepen specijaliste mašinstvo, iz Podgorice, za izdavanje licence za ovlašćenog inženjera, na osnovu člana 135 st. 1 i 2 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata ("Službeni list Crne Gore " br. 64/17) i člana 46 stav 1 Zakona o upravnom postupku ("Službeni list Crne Gore " br. 56/14, 20/15, 40/16 i 37/17), donosi

RJEŠENJE

1. IZDAJE SE [REDACTED], dipl.mašinski inženjer – stepen specijaliste mašinstvo, iz Podgorice, LICENCA ovlašćenog inženjera za obavljanje djelatnosti izrade tehničke dokumentacije i građenje objekta.
2. Ova Licenca se izdaje na neodređeno vrijeme.

O b r a z l o ž e n j e

Aktom, br.UPI101/2175-108/1 od 15.12.2017.godine, [REDACTED], dipl.mašinski inženjer – stepen specijaliste mašinstvo, iz Podgorice, obratio se ovom ministarstvu zahtjevom za izdavanje licence ovlašćenog inženjera za obavljanje djelatnosti izrade tehničke dokumentacije i građenje objekta.

Uz zahtjev imenovani je ovom ministarstvu dostavila sledeće dokaze:

Diplomu osnovnih akademskih studija, izdata od strane Univerziteta Crna Gora-Mašinski fakultet u Podgorici, broj [REDACTED] godine; Diplomu postdiplomskih specijalističkih akademskih studija, izdata od strane Univerziteta Crna Gora-Mašinski fakultet u Podgorici, broj [REDACTED] godine; Ugovor o radu na neodređeno vrijeme, zaključen između » Ing-Invest » D.O.O.Danilovgrad i [REDACTED] iz Podgorice, 01.03.2015.godine; Potvrdu kojim se potvrđuje da je [REDACTED] iz dipl.inž.mašinstva učestvovao na izradi poslova projektovanja, izdata od strane » Ing-Invest » D.O.O.Danilovgrad, br. 1232 od 14.12.2017.godine; Licenca Inženjerske Komore Crne Gore, br. 01-951/4 od 28.09.2015.godine, kojom je [REDACTED] izdata licenca odgovornog inženjera za rukovođenje izvođenjem radova na stabilnim sistemima za gašenje požara za koje građevinsku dozvolu izdaje organ lokalne uprave; Licenca Inženjerske Komore Crne Gore, br. 01-845/4 od 21.07.2015.godine, kojom je [REDACTED] izdata licenca odgovornog inženjera za rukovođenje izvođenjem mašinskih postrojenja, uređaja i instalacija; Licenca Inženjerske Komore Crne Gore, br. 01-1297/3 od 21.10.2016.godine, kojom je [REDACTED] izdata licenca odgovornog projektanta za izradu projekata mašinskih postrojenja, uređaja i instalacija i projekata stabilnih sistema za gašenje požara; Licenca Inženjerske Komore Crne Gore, br. 01-

845/3 od 21.07.2015.godine, kojom je [REDAKCIJA], izdata licenca odgovornog projektanta za izradu projekata mašinskih postrojenja, uređaja i instalacija; Akt Ministarstva pravde, br.04/2-72-19500/17/5 od 27.12.2017.godine, kojim je izdato uvjerenje da u kaznenoj evidenciji ne postoje podaci o osuđivanosti za imenovanog; ovjerenu fotokopiju radne knjižice i ovjerenu kopiju lične karte.

Ministarstvo održivog razvoja i turizma, razmotrilo je podnijeti zahtjev pa je odlučilo kao u dispozitivu ovog rješenja, a ovo sa sledećih razloga:

Naime, članom 123 stav 1 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata («Službeni list Crne Gore » br. 64/17), propisano je da ovlašćeni inženjer može da bude fizičko lice koje obavlja poslove izrade tehničke dokumentacije odnosno građenje objekata, odgovarajuće struke, sa visokim obrazovanjem, odnosno najmanje kvalifikacijom VIII podnivoa okvira kvalifikacije i najmanje tri godine radnog iskustva na stručnim poslovima izrade tehničke dokumentacije i građenja objekata.

Članom 3 stav 1 tačka 1 Pravilnika o načinu i postupku izdavanja, mirovanja licence i načinu vođenja registara licenci ( „ Službeni list Crne Gore „ br. 79/17), utvrđene su vrste licenci, a između ostalih i licenca ovlašćenog inženjera koja se izdaje fizičkom, licu za obavljanje djelatnosti izrade tehničke dokumentacije i građenje objekata.

Članom 4 stav1 tač. 1-4. Pravilnika, utvrđeno je da se u postupku izdavanja licence ovlašćenog inženjera, provjerava: 1) identitet podnosioca zahtjeva; 2) da li podnosilac zahtjeva posjeduje visoko obrazovanje, odnosno najmanje kvalifikacije VII1 podnivoa okvira kvalifikacija, odnosno da li je izvršeno priznavanje inostrane obrazovne isprave najmanje kvalifikacije VII1 podnivoa okvira kvalifikacija; 3) da li podnosilac zahtjeva ima najmanje tri godine radnog iskustva na stručnim poslovima izrade tehničke dokumentacije i građenju objekta sa visokim obrazovanjem, odnosno najmanje kvalifikacije VII1 podnivoa okvira kvalifikacije i 4) da li je podnosilac zahtjeva osuđivan za krivično djelo za koje se gonjenje preduzima po službenoj dužnosti.

Stavom 3 istog člana Pravilnika, utvrđeno je da se radno iskustvo u smislu stava 1 tačka 3 ovog člana, smatra radno iskustvo u svojstvu saradnika na izradi tehničke dokumentacije na građenju objekta, odnosno izvođenja pojedinih radova na građenju objekta. Stavom 4 istog člana Pravilnika, utvrđeno je da se izuzetno od stava 3 ovog člana, fizičkom licu koje posjeduje licencu za izradu tehničke dokumentacije i građenje objekata, izdatu po propisima koji su važili do donošenja ovog propisa, radno iskustvo može dokazati na osnovu uvida u dokumentaciju koja je bila osnov za njeno izdavanje.

Članom 137 stav 1 Zakona, propisano je da se licenca za fizičko lice izdaje na neodređeno vrijeme.

Rješavajući po predmetnom zahtjevu, a na osnovu uvida u dostavljene dokaze, ovo ministarstvo nalazi, da su se u konkretnoj pravnoj stvari stekli uslovi za primjenu čl. 123 stav 1 i 135 stav 2 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata, a u vezi čl 3 stav 1 tač. 1 i čl. 4 Pravilnika o načinu i postupku izdavanja, mirovanja licence i načinu vođenja registara licenci.

Saglasno izloženom, riješeno je kao u dispozitivu ovog rješenja.

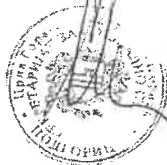
PRAVNA POUKA: Protiv ovog rješenja može se pokrenuti upravni spor tužbom kod Upravnog suda Crne u roku od 20 dana od dana prijema istog.

OVLAŠĆENO SLUŽBENO LICE



063/138

- Izdajte drugu RK -



СЕРИЈА А

## РАДНА КЊИЖИЦА



Издавач: ЈП Службени лист СЦГ - Београд  
Ознака за поруџбину: Обр. бр. 321201

Тодорчица  
Општина

## РАДНА КЊИЖИЦА

Серијски број: [REDACTED]

Регистарски број: [REDACTED]

### ИСПРАВА О ИДЕНТИТЕТУ:

Исправа	Серијски број	Регистарски број	Мјесто и датум издавања
[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]

Матични број грађанина: [REDACTED]

Име и презиме: [REDACTED]

Име оца или мајке: [REDACTED]

Дан, мјесец и година рођења: [REDACTED]

Мјесто рођења, општина: Тодорчица

Република: Црна Гора

Држављанство: Црногорско

Тодорчица  
Датум: 29.10.2012




Потпис и печат

Потпис корисника радне књижице


064/138

-2-







Подаци о школској спреми		Печат
<p>Математика</p> <p>Математика</p> <p>Математика</p>		

- 3 -

Подаци о стручном усавршавању, специјализацији и радној спремности стеченој радом		Потпис и печат
<p>Математика</p> <p>Математика</p> <p>Математика</p>		

- 4 -

ПОДАЦИ О			
Број евиденције	Назив и сједиште правног лица (послодавца)	Датум заснивања радног односа	Датум престанка радног односа
		01.08.2013.	31.01.2014.
		01.02.2014.	28.02.2014.
		01.03.2014.	28.02.2015.
		01.03.2015.	

- 5 -

ЗАПОСЛЕЊУ					
Бројкама			Словима	Напомена	Потпис и печат
Година	Мјесеци	Дана			
060			Година ..... Мјесеци <u>јест</u> Дана .....		
			Година ..... Мјесеци <u>један</u> Дана .....		
			Година ..... Мјесеци ..... Дана .....		
100			Година <u>један</u> Мјесеци ..... Дана .....		
			Година ..... Мјесеци ..... Дана .....		
			Година ..... Мјесеци ..... Дана .....		

065/138 - 5 -



CRNA GORA  
VLADA CRNE GORE  
PORESKA UPRAVA  
Područna jedinica Podgorica - Ekspozitura Danilovgrad

## Potvrda poslodavcu o zaposlenima

### 1. Podaci o podnosiocu

1.1 Tip lica	1.2 Matični broj	1.3 Puni naziv	1.4 Skraćeni naziv
		DRUŠTVO ZA GRAĐEVINARSTVO, INŽENJERING, TRGOVINU I PROMET ROBA I USLUGA "ING INVEST" D.O.O.	ING INVEST DANILOVGRAD

### 2. Adresa sjedišta

2.1 Ulica i broj	
2.2 Mjesto	DANILOVGRAD 202622
2.3 Opština	DANILOVGRAD 20044
2.4 Država	CRNA GORA MNE
2.5 Broj telefona / fax	
2.6 E-mail	

Broj dodatka B 1

Datum podnošenja prijave  
02.08.2013

M.P.

Službenik Poreske uprave

## DODATAK B: Registracija fizičkog lica

## 1. Opšti podaci

1.1 JMBG	[REDACTED]	1.3 Ime	[REDACTED]
1.2 Prezime	[REDACTED]	1.5 Djevojačko prezime	[REDACTED]
1.4 Ime jednog roditelja	[REDACTED]		
1.6 Datum rođenja	[REDACTED]		
1.7 Država rođenja	CRNA GORA		MNE
1.8 Opština rođenja	PODGORICA		20176
1.9 Mjesto rođenja	PODGORICA		211419
1.10 Pol	muški / ženski		
1.11 Državljanstvo	CRNA GORA		MNE
1.12 Vrsta identifikacionog dokumenta		1.13 Broj identifikacionog dokumenta	
1.14 Izdat od			
1.15 Stepen stručne spreme	VIŠA (VI/1, VI/2.)		
1.16 Zanimanje	Mašinski inženjer (VI/1 SSS)		

## 2. Adresa prebivališta, odnosno boravišta

2.1 Država	CRNA GORA	MNE
2.2 Opština	PODGORICA	20176
2.3 Mjesto	PODGORICA	211419
2.4 Ulica i broj	DALMATINSKA 132	
2.5 Broj telefona / fax		
2.6 E-mail		

## 4. Registracija osiguranika za PIO

4.1 Opština zaposlenja / obavljanja djelatnosti	DANILOVGRAD	20044
4.2 Osnov osiguranja	lica zaposlena u privrednom društvu, drugom pravnom licu, državnom organu, organu jedinice lokalne samouprave ili kod fizičkog lica (poslodavac)	101
4.3 Radno vrijeme	40	
4.4 Posebni podaci o osiguraniku		
4.5 Osnov prestanka osiguranja		
4.6 Datum	01.08.2013	

## 5. Registracija osiguranika za zdravstveno osiguranje

5.1 Osnov osiguranja	Zaposlena lica	1
5.2 Razlog prestanka		
5.3 Datum	01.08.2013	

Datum podnošenja prijave  
02.08.2013

M.P.

Službenik Poreske uprave  
(Sinja Sekulić)

067/138

MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA I TURIZMA  
DIREKTORAT ZA INSPEKCIJSKI NADZOR  
I LICENCIRANJE

Direkcija za licenciranje

Broj: UPI 101/2175 – 105/2

Podgorica, 17.01.2018. godine

Ministarstvo održivog razvoja i turizma, rješavajući po zahtjevu [REDAKTIRANO], dipl. inženjera elektrotehnike – stepen specijaliste: energetika i automatika, iz Podgorice, za izdavanje licence za ovlaštenog inženjera, na osnovu člana 135 st. 1 i 2 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata ("Službeni list Crne Gore" br. 64/17) i člana 46 stav 1 Zakona o upravnom postupku ("Službeni list Crne Gore" br. 56/14, 20/15, 40/16 i 37/17), donosi

RJEŠENJE

1. IZDAJE SE [REDAKTIRANO] dipl. inženjera elektrotehnike – stepen specijaliste: energetika i automatika, iz Podgorice, LICENCA ovlaštenog inženjera za obavljanje djelatnosti izrade tehničke dokumentacije i građenje objekta.
2. Ova Licenca se izdaje na neodređeno vrijeme.

Obrazloženje

Aktom, br.UPI101/2175-105/1 od 15.12.2017.godine, [REDAKTIRANO] ES, dipl. inženjera elektrotehnike – stepen specijaliste: energetika i automatika, iz Podgorice, obratio se ovom ministarstvu zahtjevom za izdavanje licence ovlaštenog inženjera za obavljanje djelatnosti izrade tehničke dokumentacije i građenje objekta.

Uz zahtjev imenovani je ovom ministarstvu dostavila sledeće dokaze:

Diplomu osnovnih akademskih studija, izdata od strane Univerziteta Crne Gore- Elektrotehnički fakultet – stepen bachelor: energetika i automatika u Podgorici, [REDAKTIRANO]  
[REDAKTIRANO] godine; Diplomu postdiplomskih specijalističkih akademskih studija, izdata od strane Univerziteta Crne Gore- Elektrotehnički fakultet, stepen specijaliste, energetika i automatika, [REDAKTIRANO]; Potvrdu o učestvovanju projektanta na izradi poslova projektovanja, izdata od strane » ING INVEST« D.O.O.Danilovgrad, br. [REDAKTIRANO]; Rješenje Inženjerske Komore Crne Gore, br. 01-869/3 od 05.08.2014.godine, kojim je izdata licenca odgovornog projektanta za izradu projekata elektro-instalacija jake struje, kao djelova tehničke dokumentacije; Rješenje Inženjerske Komore Crne Gore, br. 01-846/2 od 21.07.2015.godine, kojim je izdata licenca planera iz oblasti elektro-instalacija jake struje; Rješenje Inženjerske Komore Crne Gore, br. 01-869/4 od 05.08.2014.godine, kojim je izdata licenca odgovornog inženjera za rukovođenje izvođenjem elektro-instalacija jake struje; Ugovor o radu, zaključen između » Ing Invest »

068/138

D.O.O. Danilovgrad i [REDAKTIRANO] 01.04.2015. godine;  
Akt Ministarstva pravde, br.04/2-72-19500/17/7 od 27.12.2017. godine, kojim je izdato  
uvjerenje da u kaznenoj evidenciji ne postoje podaci o osuđivanosti za imenovanog;  
ovjerenu fotokopiju radne knjižice i ovjerenu kopiju lične karte.

Ministarstvo održivog razvoja i turizma, razmotrilo je podnijeti zahtjev pa je odlučilo  
kao u dispozitivu ovog rješenja, a ovo sa sledećih razloga:

Naime, članom 123 stav 1 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata  
(»Službeni list Crne Gore« br. 64/17), propisano je da ovlašćeni inženjer može da  
bude fizičko lice koje obavlja poslove izrade tehničke dokumentacije odnosno građenje  
objekta, odgovarajuće struke, sa visokim obrazovanjem, odnosno najmanje  
kvalifikacijom VIII podnivoa okvira kvalifikacije i najmanje tri godine radnog iskustva na  
stručnim poslovima izrade tehničke dokumentacije i građenja objekta.

Članom 3 stav 1 tačka 1 Pravilnika o načinu i postupku izdavanja, mirovanja licence i  
načinu vođenja registara licenci (»Službeni list Crne Gore«, br. 79/17), utvrđene su  
vrste licenci, a između ostalih i licenca ovlašćenog inženjera koja se izdaje fizičkom, licu  
za obavljanje djelatnosti izrade tehničke dokumentacije i građenje objekta.

Članom 4 stav 1 tač. 1-4. Pravilnika, utvrđeno je da se u postupku izdavanja licence  
ovlašćenog inženjera, provjerava: 1) identitet podnosioca zahtjeva; 2) da li podnosilac  
zahtjeva posjeduje visoko obrazovanje, odnosno najmanje kvalifikacije VII1 podnivoa  
okvira kvalifikacija, odnosno da li je izvršeno priznavanje inostrane obrazovne isprave  
najmanje kvalifikacije VII1 podnivoa okvira kvalifikacija; 3) da li podnosilac zahtjeva ima  
najmanje tri godine radnog iskustva na stručnim poslovima izrade tehničke  
dokumentacije i građenju objekta sa visokim obrazovanjem, odnosno najmanje  
kvalifikacije VII1 podnivoa okvira kvalifikacije i 4) da li je podnosilac zahtjeva osuđivan  
za krivično djelo za koje se gonjenje preduzima po službenoj dužnosti.

Stavom 3 istog člana Pravilnika, utvrđeno je da se radno iskustvo u smislu stava 1  
tačka 3 ovog člana, smatra radno iskustvo u svojstvu saradnika na izradi tehničke  
dokumentacije na građenju objekta, odnosno izvođenja pojedinih radova na građenju  
objekta. Stavom 4 istog člana Pravilnika, utvrđeno je da se izuzetno od stava 3 ovog  
člana, fizičkom licu koje posjeduje licencu za izradu tehničke dokumentacije i građenje  
objekata, izdatu po propisima koji su važili do donošenja ovog propisa, radno iskustvo  
može dokazati na osnovu uvida u dokumentaciju koja je bila osnov za njeno izdavanje.

Članom 137 stav 1 Zakona, propisano je da se licenca za fizičko lice izdaje na  
neodređeno vrijeme.

Rješavajući po predmetnom zahtjevu, a na osnovu uvida u dostavljene dokaze, ovo  
ministarstvo nalazi, da su se u konkretnoj pravnoj stvari stekli uslovi za primjenu čl. 123  
stav 1 i 135 stav 2 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata, a u vezi čl 3 stav 1  
tač. 1 i čl. 4 Pravilnika o načinu i postupku izdavanja, mirovanja licence i načinu  
vođenja registara licenci.

Saglasno izloženom, riješeno je kao u dispozitivu ovog rješenja.

PRAVNA POUKA: Protiv ovog rješenja može se pokrenuti upravni spor tužbom kod  
Upravnog suda Crne u roku od 20 dana od dana prijema istog.

OVLAŠĆENO SLUŽBENO LICE

069/138



СЕРИЈА А

## РАДНА КЊИЖИЦА



Издавач: ЈП Службени лист СФГ - Београд  
Ознака за поруџбину: Обр. бр. 321201

Родбовеица

Општина

## РАДНА КЊИЖИЦА

Серијски број:

Регистарски број:

### ИСПРАВА О ИДЕНТИТЕТУ

Исправа	Серијски број	Регистарски број	Мјесто и датум издавања
1			Родбовеица

Матични број грађанина:

Име и презиме:

Име оца или мајке:

Дан, мјесец и година рођења:

Мјесто рођења, општина:

Република:

Држављанство:

у Родбовеица

Датум:

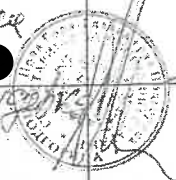
25.05.2011




потпис и печат

потпис корисника радне књижице

070/138

Подаци о школској спреми	Печат
ЕЛЕКТРОТЕХНИЧКИ ФАКУЛТЕТ РОДВОРИСА, Диплома [Redacted] Степен Београд-енергетика и аутоматика	

-3-

Подаци о стручном усавршавању, специјализацији и радној способности стеченој радом	Потпис и печат
ЕЛЕКТРОТЕХНИЧКИ ФАКУЛТЕТ РОДВОРИСА, истраживачки [Redacted] Сектор за истраживање и развој ЕЛЕКТРОТЕХНИЧКА - енергетика и аутоматика	

-4-

071/138









## ПОДАЦИ О

Број сви- деп- ције	Назив и сједиште правног лица (послодавца)	Датум заснива- ња рад- ног одно- са	Датум престан- ка рад- ног од- носа
	ELEKTROMI VREDA CRNE GORE KONJIC ELEKTROSTROJICA PODOBICA	03.11. 2011	03.11. 2012
	"Ing-Invest" d.o.o. Danilovgrad	01.08. 2014	11.08. 2014
	Studio Project d.o.o. Podgorica	11.08. 2014	31.03. 2015
	"Ing-Invest" d.o.o. Danilovgrad	01.04. 2015	

-5-

## ЗАПОСЛЕЊУ

Бројкама			Трајање запослења		Словима	Напомена	Потпис и печат
Го- дина	Мје- сеци	Дана					
:	12	:	Година	11.11.12 (12)			
			Мјесеци	dvanaest (12)			
			Дана	11.11.12 (12)			
0	5	11	Година	05.11.11			
			Мјесеци	pet			
			Дана	petnaest			
0	7	19	Година	07.19.19			
			Мјесеци	sedam (7)			
			Дана	devetnaest (19)			
			Година				
			Мјесеци				
			Дана				

-5-

072/138



CRNA GORA  
VLADA CRNE GORE  
PORESKA UPRAVA  
Područna jedinica Podgorica - Ekspozitura Danilovgrad

## Potvrda poslodavcu o zaposlenima

### 1. Podaci o podnosiocu

- 1.1 Tip lica ☐ Fizičko lice ☒ Pravno lice
- 1.2 Maticni broj [REDACTED]
- 1.3 Puni naziv DRUŠTVO ZA GRADEVINARSTVO, INŽENJERING, TRGOVINU I PROMET ROBA I USLUGA "ING-INVEST" D.O.O. DANILOVGRAD
- 1.4 Skraćeni naziv ING-INVEST DANILOVGRAD

### 2. Adresa sjedišta

- 2.1 Ulica i broj [REDACTED]
- 2.2 Mjesto DANILOVGRAD 202622
- 2.3 Opština DANILOVGRAD 20044
- 2.4 Država CRNA GORA MNE
- 2.5 Broj telefona / fax [REDACTED]
- 2.6 E-mail

Broj dodataka B 2

Datum podnošenja prijave  
17.07.2017



Službenik Poreske uprave

073/138 [REDACTED]

**DODATAK B: Registracija fizičkog lica**

**1. Opšti podaci**

1.1 JMB	[REDACTED]	
1.2 Prezime	[REDACTED]	
1.4 Ime jednog roditelja	[REDACTED]	1.3 Ime [REDACTED]
1.6 Datum rođenja	[REDACTED]	1.5 Djevojačko prezime [REDACTED]
1.7 Država rođenja	SRBIJA	
1.8 Opština rođenja	PRIŠTINA	SRB
1.9 Mjesto rođenja		
1.10 Pol	<input checked="" type="checkbox"/> Muški <input type="checkbox"/> Ženski	
1.11 Državljanstvo	CRNA GORA	MNE
1.12 Vrsta identifikacionog dokumenta	Lična karta	1.13 Broj identifikacionog dokumenta [REDACTED]
1.14 Izdat od	PODGORICA	
1.15 Nivo obrazovanja	VISOKA (VII/1.)	
1.16 Kvalifikacija	Diplomirani inženjer elektrotehnike za energetiku	

**2. Adresa prebivališta, odnosno boravišta**

2.1 Država	CRNA GORA	MNE
2.2 Opština	PODGORICA	20176
2.3 Mjesto	PODGORICA	211419
2.4 Ulica i broj	[REDACTED]	
2.5 Broj telefona / fax		
2.6 E-mail		

**4. Registracija osiguranika za PIO**

4.1 Opština zaposlenja / obavljanja djelatnosti	DANILOVGRAD	20044
4.2 Osnov osiguranja	lica zaposlena u privrednom društvu, drugom pravnom licu, državnom organu, organu jedinice lokalne samouprave ili kod fizičkog lica (poslodavac)	101
4.3 Radno vrijeme	40	
4.4 Osnov prestanka osiguranja		
4.5 Datum	01.04.2015	

**5. Registracija osiguranika za zdravstveno osiguranje**

5.1 Osnov osiguranja	Zaposlena lica 1
5.2 Razlog prestanka	
5.3 Datum	01.04.2015

Datum podnošenja prijave  
17.07.2017



074/138  
Službenik Poreske uprave  
[REDACTED]



CRNA GORA  
UPRAVA ZA NEKRETNINE

# LICENCA

*Kojom se potvrđuje da je  
Društvo sa ograničenom odgovornošću*

**"GEOPROMET" d.o.o. PODGORICA**

zgrada Z Podgorica, dana 19.07.2018. godine, ispunila uslove za

IZVOĐENJE GEODETSKIH RADOVA

OSNOVNI GEODETSKI RADOVI,  
PREMJER I IZRADA KATASTRA NEPOKRETNOSTI I VODOVA



Broj: 02-3881/1

Podgorica, 19.07.2018.godine

DIREKTOR

D  
[Redacted signature]

075/138



C R N A G O R A  
UPRAVA ZA NEKRETNINE

# LICENCA

*Kojom se potvrđuje da je Društvo sa ograničenom odgovornošću*

**"GEOPROMET" d.o.o. Podgorica**

**[REDACTED]** Podgorica, dana 28.03.2017. godine, ispunila uslove za

PROJEKTOVANJE GEODETSKIH RADOVA

OSNOVNI GEODETSKI RADOVI, PREMJer I  
IZRADA KATASTRA NEPOKRETNOSTI I VODOVA



Broj: 02-3580/2-16

Podgorica, 28.03.2017.godine

DIREKTOR

**[REDACTED]** Ć

076/138





**CRNA GORA**  
**UPRAVA ZA NEKRETNINE**

# **OVLAŠĆENJE**

*Kojim se potvrđuje da je*

**[REDACTED]**

*Spec.sci.geodezije, rođen dana [REDACTED] godine u Nikšić -Crna Gora ,  
dana 03.04.2012.godine.*

*položio stručni ispit i stekao ovlašćenje za*

**IZVOĐENJE GEODETSKIH RADOVA**

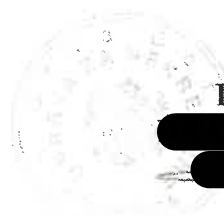
*u oblasti:*

- 1. OSNOVNI GEODETSKI RADOVI, PREMJer I IZRADA KATASTRA NEPOKRETNOSTI I VODOVA**



Broj: 02-495/3

Podgorica, 04.04.2012.godine



**DIREKTOR**

**[REDACTED]**

077/138



**CRNA GORA**  
**UPRAVA ZA NEKRETNINE**

# **OVLAŠĆENJE**

*Kojim se potvrđuje da je*

[REDACTED]

*Spec.sci.geodezije, rođen dana [REDACTED] godine u Nikšić -Crna Gora ,  
dana 03.04.2012.godine.*

*položio stručni ispit i stekao ovlašćenje za*

**PROJEKTOVANJE GEODETSKIH RADOVA**

*u oblasti:*

- 1. OSNOVNI GEODETSKI RADOVI, PREMJer I IZRADA KATASTRA  
NEPOKRETNOSTI I VODOVA**



Broj: 02-495/2

Podgorica, 04.04.2012.godine



**DIREKTOR**

[REDACTED]  
[REDACTED]

078/138



Број сви- ден- ије	Назив и седиште правног лица (или појединца)	Датум заснива- ња рад- ног одно- са	Датум престан- ка рад- ног одно- са
	ГЕОПРОМЕТ [REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
	ГЕОПРОМЕТ [REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
	ГЕОПРОМЕТ [REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
2399/ 15-5	CIVIL ENGINEER DOD	23.09.30.11. 2015	2015

-5-

Број сви- ден- ије	Назив и седиште правног лица (или појединца)	Датум заснива- ња рад- ног одно- са	Датум престан- ка рад- ног одно- са
300	Година Мјесец Дана		
151	Година Мјесец Дана		
2019	Година Мјесец Дана		
027	Година Мјесец Дана		

-5-

# ПОДАЦИ О

Број сви- ден- ије	Назив и седиште правног лица (или појединца)	Датум заснива- ња рад- ног одно- са	Датум престан- ка рад- ног одно- са
	ГЕОПРОМЕТ [REDACTED]	000.01.12. 2015.	

-6-

# ЗАПОСЛЕЉУ

Бројкама			Својом	Напомена	Потпис и печат
Го- дина	Мј- сец	Дан			
			Година Мјесец Дана		
			Година Мјесец Дана		
			Година Мјесец Дана		
			Година Мјесец Дана		

080/138

-6-



CRNA GORA  
VLADA CRNE GORE  
PORESKA UPRAVA  
Područna jedinica Podgorica

## Potvrda poslodavcu o zaposlenima

### 1. Podaci o podnosiocu

- 1.1 Tip lica ☐ Fizičko lice ☒ Pravno lice  
1.2 Matični broj [REDACTED]  
1.3 Puni naziv "GEOPROMET" D.O.O. PODGORICA  
1.4 Skraćeni naziv "GEOPROMET" PODGORICA

### 2. Adresa sjedišta

- 2.1 Ulica i broj [REDACTED]  
2.2 Mjesto PODGORICA  
2.3 Opština PODGORICA 20176  
2.4 Država CRNA GORA MNE  
2.5 Broj telefona / fax [REDACTED]  
2.6 E-mail

Broj dodataka B 1

Datum podnošenja prijave  
04.12.2015



Službenik Poreske uprave [REDACTED]

081/138



## DODATAK B: Registracija fizičkog lica

### 1. Opšti podaci

1.1 JMBG	[REDACTED]		
1.2 Prezime	[REDACTED]	1.3 Ime	[REDACTED]
1.4 Ime jednog roditelja	[REDACTED]	1.5 Djevojačko prezime	[REDACTED]
1.6 Datum rođenja	[REDACTED]		
1.7 Država rođenja	CRNA GORA	MNE	
1.8 Opština rođenja	NIKŠIĆ	20117	
1.9 Mjesto rođenja	NIKŠIĆ	206750	
1.10 Pol	<input checked="" type="checkbox"/> Muški <input type="checkbox"/> Ženski		
1.11 Državljanstvo	CRNA GORA	MNE	
1.12 Vrsta identifikacionog dokumenta		1.13 Broj identifikacionog dokumenta	
1.14 Izdat od			
1.15 Stepen stručne spreme	VISOKA (VII/1.)		
1.16 Zanimanje	Geodetski projektant		

### 2. Adresa prebivališta, odnosno boravišta

2.1 Država	CRNA GORA	MNE
2.2 Opština	NIKŠIĆ	20117
2.3 Mjesto	NIKŠIĆ	206750
2.4 Ulica i broj	[REDACTED]	
2.5 Broj telefona / fax		
2.6 E-mail		

### 4. Registracija osiguranika za PIO

4.1 Opština zaposlenja / obavljanja djelatnosti	PODGORICA	20176
4.2 Osnov osiguranja	lica zaposlena u privrednom društvu, drugom pravnom licu, državnom organu, organu jedinice lokalne samouprave ili kod fizičkog lica (poslodavac)	101
4.3 Radno vrijeme	40	
4.4 Posebni podaci o osiguraniku		
4.5 Osnov prestanka osiguranja		
4.6 Datum	01.12.2015	

### 5. Registracija osiguranika za zdravstveno osiguranje

5.1 Osnov osiguranja	Zaposlena lica 1
5.2 Razlog prestanka	
5.3 Datum	01.12.2015

Datum podnošenja prijave  
04.12.2015



Službenik Poreske uprave  
[REDACTED]

082/138

**DOKAZI O ISPUNJAVANJU USLOVA EKONOMSKO-FINANSIJSKE  
OSPOSOBLJENOSTI**

Dostaviti:

- dokaza o osiguranju za štetu od odgovarajućeg profesionalnog rizika.



Generali osiguranje Montenegro AD Podgorica  
Kralja Nikole 27a / VI  
81000 Podgorica / Crna Gora  
T +382.20.444.800  
F +382.20.444.810  
general@generali.me  
generali.me

## POLISA OSIGURANJE OD ODGOVORNOSTI

No. [REDACTED]

Preuzimač: [REDACTED]  
Zamjena polise b Nova  
Zamjena LP br:

Ugovornik osiguranja: ARTEK

[REDACTED]

PODGORICA

Osigurani

ARTEK

[REDACTED]

PODGORICA

Ugovor o osiguranju: sa jednogodišnjim rokom trajanja, od 20.06.2018 do 20.06.2019

### Uslovi osiguranja:

Opšti uslovi osiguranja imovine. Uslovi za osiguranje profesionalne odgovornosti projektanata, konsultanata i lica koja vrše nadzor. Klauzula -Osiguranje profesionalne odgovornosti izvođača radova.

### Osigurava se:

Profesionalna odgovornost privrednog društva za štetu koju može da pričinu investitorima ili trećim licima u vezi sa obavljanjem djelatnosti

Osigurana aktivnost: Izrada tehničke dokumentacije, izrada dijela tehničke dokumentacije, građenje ili izvođenje pojedinih radova na građenju objekta, izvođenje svih vrsta radova, prodaja roba i usluga.

Limit pokrivanja: suma osiguranja

100,000.00 po štetnom događaju

100,000.00 za period trajanja osiguranja

Teritorijalno pokriva: Crna Gora

Učešće osiguranika 10 %, min 500.00

u štetnom događaju:

### Napomena:

Maksimalna obaveza osiguravača je definisana limitom po štetnom događaju i brojem agregata za period trajanja osiguranja. Sume osiguranja i premija dati su u EUR. Osiguravač zadržava pravo ispravke računarskih grešaka. Ovo osiguranje pokriva rizik odgovornosti za štetu prouzrokovanu licima, za štetu na objektima i za finansijski gubitak.

Period trajanja osiguranja: 20.06.2018 do 20.06.2019

Potpisom polise ugovarač osiguranja potvrđuje da je primio uslove zaključenog osiguranja

OSIGURAVAČ:

[REDACTED]



UGOVORNIK:

[REDACTED]

084/138

**DOKAZI O ISPUNJAVANJU USLOVA STRUČNO-TEHNIČKE I  
KADROVSKE OSPOSOBLJENOSTI**

Dostaviti:

☒ izjave o namjeri i predmetu podugovaranja, odnosno angažovanja podizvođača sa spiskom podugovarača, odnosno podizvođača sa bližim podacima (naziv, adresa, procentualno učešće i sl.).

085/138

## IZJAVA O

NAMJERI I PREDMETU PODUGOVARANJA, ODNOSNO ANGAŽOVANJU  
PODIZVOĐAČA<sup>8</sup>

Ovlašćeno lice ponuđača [REDACTED], izvršni direktor Artek d.o.o. Podgorica  
(ime i prezime i radno mjesto)

## Izjavljuje

da ponuđač Artek d.o.o. Podgorica namjerava da za predmetnu javnu nabavku Broj iz evidencije postupaka javnih nabavki: 1902-404-5 od 31.12.2018. godine za Nabavku izvođenja radova na izgradnji dnevnog centra za djecu sa smetnjama u razvoju, angažuje podizvođače:

1. Naziv podizvođača: ING-INVEST d.o.o. Danilovgrad  
Adresa podizvođača: V [REDACTED] 81410 Danilovgrad, Crna Gora  
Opis dijela predmeta javne nabavke koji će izvršiti podizvođač: Kao Podizvođač će biti angažovan na izvođenju cjelokupnih arhitektonskih radova  
Procenat ukupne vrijednosti ponude koji će izvršiti podizvođač: 22,81%
2. Naziv podizvođača: "GEOPROMET" D.O.O. Danilovgrad  
Adresa podizvođača: [REDACTED] 81000 Podgorica  
Opis dijela predmeta javne nabavke koji će izvršiti podizvođač: Kao Podizvođač će biti angažovan na izvođenju cjelokupnih geodetskih radova  
Procenat ukupne vrijednosti ponude koji će izvršiti podizvođač iznosi 1,03%

Ovlašćeno lice ponuđača

[REDACTED] izvršni direktor Artek d.o.o. Podgorica

(ime, prezime i funkcija)



[REDACTED]  
(potpis)

<sup>8</sup>Za sve navedene podugovarače jasno popuniti tabelu „Podaci o podugovaraču/podizvodjaču u okviru samostalne ponude“ ili „Podaci o podugovaraču/podizvodjaču u okviru zajedničke ponude“

086/138



## NACRT UGOVORA O JAVNOJ NABAVCI

zaključen između:

**Opštine Tivat**, koju zastupa predsjednik [REDACTED] vac, kao Naručilac (u daljem tekstu: Naručilac)

i

» .....«, koga zastupa direktor ..... kao Izvođač (u daljem tekstu: Izvođač),

### OSNOV UGOVORA:

Tenderska dokumentacija za otvoreni postupak za **Nabavku izvođenja radova na izgradnji dnevnog centra za djecu sa smetnjama u razvoju: 1902-404-5 od 31.12.2018. godine.**

Broj i datum odluke o izboru najpovoljnije ponude: \_\_\_\_\_;

Ponuda ponuđača (naziv ponuđača) broj \_\_\_\_\_ od \_\_\_\_\_.

#### Član 1

Naručilac ustupa, a Izvođač se obavezuje da za račun Naručioca na osnovu predmjera radova izvede radove na izgradnji dnevnog centra u skladu sa ugovornim dokumentima i u svemu prema ponudi Izvođača br.....od ..... god. koja čini sastavni dio ovog ugovora. Jedinične cijene iz ponude su nepromjenljive.

#### Član 2

Izvođač se obavezuje da za potrebe Naručioca izvede radove specificirane u tenderskoj dokumentaciji, a Naručilac se obavezuje da plati Izvođaču vrijednost radova prema prihvaćenoj cijeni iz Ponude br.....

#### Član 3

Izvođač se obavezuje da sve radove iz člana 1 ovog Ugovora izvede za cijenu u iznosu od .....eura ( bez PDV-a) , odnosno za ukupnu cijenu u iznosu od ..... eura (sa uračunatim PDV- om).

#### Član 4

Isplata radova iz člana 1 ovog Ugovora vršiće se u roku od 30 dana od dana dostavljanja potpisane, ovjerene situacije od strane nadzornog organa.

Količinu izvršenih radova nakon završetka pojedine pozicije, utvrđuje Izvođač u prisustvu Nadzornog organa i podatke unosi u građevinsku knjigu.

Izvođač će privremenu situaciju dostavljati Nadzornom organu preko građevinskog dnevnika, a Nadzorni organ će primljenu situaciju, ako nema primjedbi, odmah ovjeriti.

Ukoliko Nadzorni organ na podnesenu situaciju ima primjedbi, on će tražiti od Izvođača da te primjedbe otkloni. Ukoliko Izvođač u roku od 2 dana ne otkloni primjedbe, Nadzorni organ će staviti svoje primjedbe i nesporni dio ovjeriti i dostaviti situaciju na verifikaciju Naručiocu.

087/138

#### **Član 5**

Rok za izvođenje radova iz člana 1 ovog ugovora je 90 dana počev od dana uvođenja izvođača u posao a po zaključivanju ugovora. Mjesto izvršenja ugovora je opština Tivat.

#### **Član 6**

Izvođač je dužan dostaviti Naručiocu detaljni dinamički plan izvođenja radova, sa potpunim tehničkim podacima o angažovanju radne snage i opreme neophodne za realizaciju radova iz člana 1 ovog Ugovora kao i šemu organizacije gradilišta, na davanje saglasnosti u roku od 5 dana od dana potpisivanja Ugovora.

#### **Član 7**

Ako Izvođač svojom krivicom dovede u pitanje rok i završetak objekta iz člana 1 ovog ugovora, prema detaljnom dinamičkom planu izvođenja radova, tada Naručilac ima pravo da sve, ili dio preostalih neizvršenih radova oduzme Izvođaču i bez njegove posebne saglasnosti ih ustupi na izvođenje drugom izvođaču.

Eventualne razlike između ugovorene cijene oduzetih radova i cijene ugovorene sa drugim izvođačem, snosi Izvođač.

Pored obaveze iz prethodnog stava, Izvođač je dužan da Naručiocu naknadi štetu koju ovaj pretrpi zbog raskida ugovora iz razloga navedenih u stavu 1 člana 7 ovog ugovora.

#### **Član 8**

Organizaciju i priključenje gradilišta na instalacije elektrike, vodovoda, kanalizacije, PTT i dr., Izvođač obezbeđuje sam i o svom trošku.

#### **Član 9**

Saglasnost na izmjene i dopune tehničke dokumentacije na osnovu koje je ugovoreno izvođenje radova daje Naručilac isključivo preko građevinskog dnevnika.

#### **Član 10**

Stručni nadzor nad građenjem ugovorenog objekta, Naručilac će vršiti preko svojih radnika – ovlašćenih stručnih lica ili preko preduzeća, odnosno organizacije, koja je upisana u sudski registar za vršenje poslova nadzora za ovu vrstu objekta, o čemu će pismeno obavjestiti Izvođača.

Naručilac će danom potpisivanja ugovora Izvođaču pismeno saopštiti lica koja će vršiti stručni nadzor nad izvođenjem radova (u daljem tekstu: Nadzorni organ).

Ako u toku izvođenja radova dođe do promjene nadzornog organa, Naručilac će o tome obavijestiti Izvođača.

#### **Član 11**

Nadzorni organ je ovlašćen i vrši naročito: kontrolu izvođenja radova prema predmjeru radova; provjeru kvaliteta izvođenja radova i primjene propisa, standarda; tehničkih normativa i normi kvaliteta; kontrolu kvaliteta materijala koji se ugrađuje; kontrolu primjene mjera za zaštitu životne sredine; poštovanje ugovorenih rokova; davanje uputstava izvođaču radova; saradnju sa

projektantom radi obezbjeđenja detalja tehnoloških i organizacionih rješenja za izvođenje radova i rješavanje drugih pitanja u vezi građenja objekata.

Nadzorni organ nema pravo da oslobodi Izvođača od bilo koje njegove dužnosti ili obaveze iz ugovora, ukoliko za to ne dobije pismeno ovlaštenje od Naručioca.

Postojanje nadzornog organa i njegovi propusti u vršenju stručnog nadzora ne oslobađa Izvođača od njegove obaveze i odgovornosti za kvalitetno i pravilno izvođenje radova.

## Član 12

Nadzorni organ ima pravo da naredi Izvođaču da otkloni nekvalitetno izvedene radove i zabrani ugrađivanje nekvalitetnog materijala.

Ako Izvođač, i pored upozorenja i zahtjeva Nadzornog organa, ne otkloni uočene nedostatke i nastavi sa nekvalitetnim izvođenjem radova, Nadzorni organ će radove obustaviti i o tome obavjestiti Naručioca i nadležnu inspekciju i te okolnosti unijeti u građevinski dnevnik.

Sa izvođenjem radova može se ponovo nastaviti kada Izvođač preduzme i sprovede odgovarajuće radnje i mjere kojima se prema nalazu nadležne inspekcije i nadzornog organa obezbeđuje kvalitetno izvođenje radova.

Ako se između Nadzornog organa i Izvođača pojave nesaglasnosti u pogledu kvaliteta materijala koji se ugrađuje, materijal se daje na ispitivanje.

Troškove ovog ispitivanja plaća Izvođač koji ima pravo da traži njihovu nadoknadu od Naručioca, ako ovaj nije bio u pravu.

Materijal za koji se utvrdi da ne odgovara tehničkim propisima ili standardima, Izvođač mora o svom trošku da ukloni sa gradilišta u roku koji mu odredi Nadzorni organ.

## Član 13

Kvalitet materijala koji se ugrađuje, poluproizvoda i gotovih proizvoda i kvalitet izvedenih radova moraju da odgovaraju uslovima po važećim tehničkim propisima, standardima i uslovima predviđenim predmjerom radova po kojoj se izvode radovi na objektu i uslovima ovog ugovora.

Kvalitet materijala koji se ugrađuje i izvedenih radova, Izvođač mora da dokaže atestima o izvršenim ispitivanjima materijala i radova odnosno garantnim listovima proizvođača materijala. Sve troškove ispitivanja kvaliteta materijala i radova snosi Izvođač.

Rezultate svih ispitivanja, Izvođač mora blagovremeno dostaviti Nadzornom organu i ovi biti upisani u građevinski dnevnik.

Ukoliko rezultat ispitivanja pokažu da kvalitet ugrađenog materijala ili izvedenih radova, ne odgovara zahtjevanim uslovima, Nadzorni organ je dužan da izda nalog Izvođaču da nekvalitetni materijal zamjeni kvalitetnim i da radove dovede u ispravno stanje i sve o trošku Izvođača.

Ako Izvođač i pored upozorenja i zahtjeva Nadzornog organa da otkloni uočene nedostatke nastavi nekvalitetno izvođenje radova, Nadzorni organ će postupiti u smislu stava 2 člana 12 ovog Ugovora.

#### Član 14

Izvođač je dužan da za uredno i blagovremeno izvršenje radova na izgradnji objekta koji je predmet ovog ugovora, obezbijedi i angažuje dovoljan broj radnika prema strukturi koja obezbeđuje uspješno izvođenje radova i da na gradilištu dopremi potrebnu i kvalitetnu mehanizaciju i opremu za završetak radova.

Izvođač je dužan da obavijesti Naručioca o imenovanju ovlašćenog lica koje će rukovoditi građenjem objekta.

Ako u toku izvođenja radova dođe do promjene ovlašćenog lica određenog za rukovođenje građenjem objekta, Izvođač je dužan da o tome odmah obavijesti Naručioca.

#### Član 15

Izvođač je dužan da, u vezi sa građenjem objekta koji je predmet ovog ugovora, uredno i po propisima koji važe u sjedištu Naručioca vodi propisanu gradilišnu dokumentaciju.

#### Član 16

Izvođač je dužan da na gradilištu preduzme mjere radi obezbeđenja sigurnosti izvedenih radova, susjednih objekata i radova opreme, uređenje instalacija, radnika, saobraćaj, okoline i imovine i neposredno je odgovoran i dužan naknaditi sve štete koje izvođenjem ugovorenih radova pričinu trećim licima i imovini.

Troškove sprovođenja mjera zaštite snosi Izvođač.

Izvođač je obavezan Naručiocu nadoknaditi sve štete koje treća lica eventualno ostvare od Naručioca po osnovu iz stava 1 ovog člana.

Sva lica zaposlena na gradilištu za izvršenje radova iz ovog Ugovora imaju biti osigurani od Izvođača o njegovom trošku za sve povrede na radu ili nesreće na poslu.

Ovim osiguranjem moraju biti obuhvaćena sva lica u službi Izvođača, Podizvođača kao i nadzorni organ Naručioca.

Investitor neće biti odgovoran za bilo koje odštete ili kompenzacije koje se imaju isplatiti za bilo kakvu povredu osiguranih lica.

#### Član 17

Ako Izvođač bez krivice Naručioca ne završi radove na objektu koji su predmet ovog ugovora u ugovorenom roku, dužan je Naručiocu platiti na ime ugovorene kazne penale 2,0 ‰ (dva promila) od ugovorene cijene radova za svaki dan prekoračenja ugovorenog roka završetka objekta. Visina ugovorene kazne ne može preći 5% od ugovorene cijene radova.

Strane ugovora ovim ugovorom isključuju primjenu pravnog pravila po kojem je Naručilac dužan saopštiti Izvođaču po zapadanju u docnju da zadržava pravo na ugovorenu kaznu (penale), te se smatra da je samim padanjem u docnju Izvođač dužan platiti ugovorenu kaznu (penale) bez

opomene Naručioca, a Naručioc ovlašten da ih naplati – odbije na teret izvođačevih potraživanja za izvedene radove na objektu koji je predmet ovog ugovora ili od bilo kojeg drugog Izvođačevog potraživanja od Naručioca, s tim što je Naručilac o izvršenoj naplati – odbijanju, dužan obavjestiti Izvođača.

Plaćanje ugovorene kazne (penala) ne oslobađa Izvođača obaveze da u cjelosti završi i preda na upotrebu ugovoreni objekat.

Ako Naručiocu nastane šteta zbog prekoračenja ugovorenog roka završetka radova u iznosu većem od ugovorenih i obračunatih penala – kazne, tada je Izvođač dužan da plati Naručiocu pored ugovorene kazne (penale) i iznos naknade štete koji prelazi visinu ugovorene kazne.

#### **Član 18**

Izvođač je dužan da prilikom potpisivanja ovog ugovora preda Naručiocu neopozivu i bezuslovno plativu na prvi poziv garanciju banke na iznos od 5 % ugovorene vrijednosti, kojom bezuslovno i neopozivo garantuje potpuno i savjesno izvršenje ugovorenih obaveza kao i za slučaj nastupanja okolnosti iz člana 7 ovog Ugovora.

Garancija za dobro izvršenje Ugovora je sastavni dio Ugovora o izvođenju i traje najmanje 5 (pet) dana duže od dana isteka roka za završetak radova.

#### **Član 19**

Izvođač garantuje za kvalitet izvedenih radova koji utiču na sigurnost i stabilnost objekta deset godina, a za ostale radove dvije godine.

Izvođač je dužan da o svom trošku ukloni sve nedostatke na izvedenim radovima, koji se pokažu u toku garantnog roka u roku koji mu odredi Naručilac. Ukoliko Izvođač ne postupi po zahtjevu Naručioca, Naručilac ima pravo da na teret Izvođača ukloni nedostatke angažovanjem drugog Izvođača.

#### **Član 20**

Izvođač je dužan da po završenim radovima povuče sa gradilišta svoje radnike, ukloni preostali materijal, opremu, sredstva za rad i privremene objekte, koje je koristio u toku rada, očisti gradilište od otpadaka koje je napravio, uredi i očisti okolinu građevine i samu građevinu (objekat) na kome je izvodio radove.

#### **Član 21**

Pregled i primopredaja izvedenih radova vrši se putem tehničkog pregleda koji obuhvata: kontrolu usklađenosti izvedenih radova sa projektom, kao i sa propisima, standardima, tehničkim normativima i normama kvaliteta koji važe za pojedine vrste radova, odnosno materijala, opreme i instalacija.

#### **Član 22**

Izvođač je dužan da postupi po primjedbama komisije za pregled i primopredaju izvedenih radova i to u roku koji mu odredi komisija.



Ako Izvođač ne postupi po primjedbama iz stava 1 ovog člana u određenom roku, Naručilac će sam ili preko drugog izvođača otkloniti utvrđene nedostatke o trošku Izvođača.

### **Član 23**

Po obavljenom pregledu, primopredaji izvedenih radova i otklanjanju utvrđenih nedostataka, ugovorene strane će preko svojih ovlašćenih predstavnika u roku od 10 dana izvršiti konačni obračun izvedenih radova.

### **Član 24**

Naručilac i Izvođač su saglasni da sastavni dio ovog ugovora čine:

- dokumentacija po predmetnom pozivu
- predmjer radova,
- ponuda izvođača broj .....,
- dinamički plan izvođenja radova,
- garancija banke za dobro izvršenje ugovora.

Izmjene i dopune ovog ugovora, mogu se vršiti samo uz prethodno pismeni sporazum strana ugovora, koji se kao aneks prilaže ovom ugovoru.

### **Član 25**

Ovaj ugovor može se raskinuti sporazumno ili po zahtjevu jedne od strane ugovora, ako su nastupili bitni razlozi za raskid ugovora.

Ugovor se raskida pismenom izjavom, koja se dostavlja drugoj ugovornoj strani. U izjavi mora biti naznačeno po kom osnovu se raskida ugovor.

### **Član 26**

Ako strane ugovora sporazumno raskinu ugovor, sporazumom o raskidu ugovora utvrđuju se međusobna prava i obaveze koje proističu iz raskida ugovora.

### **Član 27**

Ukoliko dođe do raskida ugovora i prekida radova, Naručilac i Izvođač su dužni da preduzmu potrebne mjere da se izvedeni radovi zaštite od propadanja. Troškove zaštite radova snosi strana ugovora čijom krivicom je došlo do raskida ugovora odnosno do prekida radova.

### **Član 28**

Za sve što nije predviđeno ovim ugovorom primjenjuju se odredbe Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata („Sl. list CG“ br. 064/17, 044/18), i Zakona o obligacionim odnosima i drugih propisa.(„Sl. list CG“ br. 047/08, 004/11, 022/17).

### **Član 29**

Ugovor koji je zaključen uz kršenje antikorupcijskog pravila (čl.15 ZJN,„Službeni list CG”, br. 42/11, 57/14, 28/15 i 42/17) je ništav.

092/138

### Član 30

Strane ugovora su saglasne da sve sporove koji nastanu iz odnosa zasnovanih ovim ugovorom prvenstveno rješavaju sporazumno. Pri tom, se po potrebi, mogu koristiti usluge pojedinih stručnih lica ili tijela koja ugovorne strane sporazumno odrede.

Ukoliko se nastali spor ne riješi sporazumno, a saglasno ugovornim dokumentima za rješavanje spora određuje se nadležnost Privrednog suda u Podgorici.

Rješavanje spornih pitanja ne može uticati na rok i kvalitet ugovorenih radova.

### Član 31

Ovaj ugovor je pravno valjano zaključen i potpisan od dolje navedenih ovlašćenih zakonskih zastupnika strana ugovora i sačinjen u 7 (sedam) istovjetnih primjeraka od kojih po 3 (tri) primjeraka zadržavaju Naručilac i Izvođač, a 1 (jedan) primjerak za potrebe Uprave za javne nabavke.

NARUČILAC

IZVOĐAČ

### SAGLASAN SA NACRTOM UGOVORA

Ovlašćeno lice ponuđača  **izvršni direktor Artek d.o.o. Podgorica**

(ime, prezime i funkcija)

  
(svojeručni potpis)

*Napomena: Konačni tekst ugovora o javnoj nabavci biće sačinjen u skladu sa članom 107 stav 2 Zakona o javnim nabavkama nabavkama („Službeni list CG”, br. 42/11, 57/14, 28/15 i 42/17).*

093/138



Artek D.O.O.Ul. [redacted]  
81000 Podgorica, Crna Gora  
Tel. [redacted] 8  
P [redacted]  
Žiro račun N [redacted]  
[redacted]

OPŠTINA TIVAT  
Trg magnolija br.1

Tivat

Podgorica: 06.02.2019. god.  
Broj: 23-02/19

### OVLAŠĆENJE

Kojim [redacted], ovlašćeno lice „Artek“ doo Podgorica, ovlašćuje [redacted] a, izvršnog direktora i ovlašćenog zastupnika „Artek“ doo Podgorica, da može u ime i za račun „Artek“ doo Podgorica potpisivati ponude i prateća dokumenta u postupku javne nabavke broj **1902-404-5** od **31.12.2018. godine** objavljenim na Portalu javnih nabavki Crne Gore za nabavku radova **Nabavku izvođenja radova na izgradnji dnevnog centra za djecu sa smetnjama u razvoju**, kao i sve ostale pravne i tehničke radnje u ime [redacted] ovlašćenog lica „Artek“ doo Podgorica, pred sudovima i državnim organima u vezi ovog tenderskog postupka u skladu sa Zakonom o javnim nabavkama.



[redacted]  
[redacted]  
Ovlašćeno lice „Artek“ doo Podgorica

094/138

Opština Tivat  
Broj: 1902-404-5/7  
Tivat, dana 24.01.2019.godine

Na osnovu člana 55 stav 1 ZJN (Službeni list CG ,br.42/11, 57/14, 28/15 i 47/17) Opština Tivat – objavljuje na portalu Uprave za javne nabavke,

**Izmjenu i/ili dopunu**

Tenderske dokumentacije za Nabavku izvođenja radova na izgradnji Dnevnog centra za djecu sa smetnjama u razvoju br. 1902-404-05 od 31.12.2018.godine, sa ranijom izmjenom u dijelu: **TEHNIČKE KARAKTERISTIKE ILI SPECIFIKACIJE PREDMETA JAVNE NABAVKE ODNOSNO PREDMJER RADOVA**, u stavci: **2 Zidarski radovi na strani 18 Tenderske dokumentacije; stavkama 4 i 5 Zemljani radovi, na strani 11; i stavci 8 Jaka struja – razvodne table na strani 70 Tenderske dokumentacije, mijenja se i glasi:**

<b>TEHNIČKE KARAKTERISTIKE ILI SPECIFIKACIJE PREDMETA JAVNE NABAVKE, ODNOSNO PREDMJER RADOVA</b>				
<b>R.B.</b>	<b>Opis predmeta nabavke, odnosno dijela predmeta nabavke</b>	<b>Bitne karakteristike predmeta nabavke u pogledu kvaliteta, performansi i/ili dimenzija</b>	<b>Jedinica mjere</b>	<b>Količina</b>
4.	ZEMLJANI RADOVI	Nabavka, nasipanje, razastiranje i nabijanje materijalom iz pozajmista oko ukopanih zidova i temelja od šljunkovitog materijala, sa zrnem maksimalne veličine do 32 mm. Nabijanje izvršiti odgovarajućim vibracionim mašinama (ploče i maljevi). Materijal upotrebljena za nasipanje ne smije da sadrži organske i anorganske materije podložne truljenju i bubrenju. Za nasipanje se može koristiti i prosijani materijal iz iskopa tako da u dodiru sa zidom i temeljima ne budu frakcije veće od 32mm. Obračun po m3 izvedene pozicije.	m3	355,16

095/138

5.	ZEMLJANI RADOVI	Nabavka, nasipanje, razastiranje i nabijanje tamponskog sloja od šljunkovitog, materijala d=30cm ispod temeljne konstrukcije. Nabijanje tampona vršiti do postizanja tražene zbijenosti. Obavezno dobiti ateste o zbijenosti podloge od specijalizovane institucije. Obračun po m3 nasutog i nabijenog tamponskog sloja.	m3	38,18
2.	ZIDARSKI RADOVI	Zidanje unutrašnjih pregrada zidova šupljom (trokanalnom) opekom, d=10cm, u produžnom malteru 1:2:6. U zidovima izraditi horizontalne i vertikalne armirano betonske serklaže MB-20, armaturom ± 2 Ø10, UZ 6/20 cm. Horizontalne serklaže izraditi u svim zidovima u visini otvora za vrata. Vertikalne serklaže izraditi sa strane svih otvora za vrata gdje je profil malog presjeka da bi ostao u opeci. Sve serklaže međusobno povezati kao i sa arm.bet. konstrukcijom. Presjek serklaža za zidove 10 cm je 10 x jedna visina opeke i ostatak do punog broja opeka. Serklaži se ne obračunavaju posebno već ulaze u jedinačnu cijenu zida zajedno sa oplatom i armaturom. Obračun po m2 ozidanog zida sa odbijanjem svih otvora.		
		*prizemlje	m2	83,35
		*1.sprat	m2	42,05
		*2.sprat	m2	45,47
		*3.sprat	m2	43,56
8.	Isporuka montaža i povezivanje razvodne table 18 elemenata, predviđene za ugradnju u zid, označenih na planovima sa RT S2 G1 (dva puta), RT G2; RT S2 G4; RT S2 G5; RT S2 G5; RT S2 G6; RT S3 G1; RT S3 JS1; RT S3 JS2; RT S3 JS2; RT S3 JS3, sa sljedećim elementima: FID sklopka 25/0,03A, 4p jednopolni prekidač niskog napona, 6kA-B/10A,	Tabla mora biti od samogasivog materijala pripremljena za montažu elemenata na DIN šinu.  slično tipu ETI 002062542  slično tipu ETI 002111512  slično tipu ETI 002111513  slično tipu ETI 002412001	kom kom kom kom komplet	1 2 11 1 10

096/138



<p>jednopolni prekidač niskog napona, 6kA-B/16A, aparat zvona za montažu na din šinu 220V. Podrazumijeva se i plaća sa nespecifiranim sitnim materijalom, klemama, provodnicima, sa montažom i povezivanjem sve prema šemama u prilogu.</p>			
---	--	--	--

I u dijelu NAPOMENA: ispod **TEHNIČKE KARAKTERISTIKE ILI SPECIFIKACIJE PREDMETA JAVNE NABAVKE ODNOSNO PREDMJER RADOVA, ISPOD "Načina sprovođenja kontrole kvaliteta" DODAJE SE:**

- **Način I dinamika isporuke/izvršenja:** U svemu u skladu Detaljnim dinamičkim planom (koji će izvođač dostaviti naručiocu u roku od 5 dana od dan zaključenja ugovora) na koji je naručilac dao saglasnost.

U ostalom dijelu Tenderska dokumentacija ostaje nepromijenjena.

Komisija za otvaranje i vrednovanje ponuda

[Redacted Signature]

[Redacted Signature]

[Redacted Signature]

Opština Tivat  
Broj: 1902-404-5/9-18  
Tivat, dana 28.01.2019.godine

Na osnovu člana 55 stav 1 ZJN (Službeni list CG ,br.42/11, 57/14, 28/15 i 47/17) Opština Tivat – objavljuje na portalu Uprave za javne nabavke,

### Izmjenu i/ili dopunu

Tenderske dokumentacije za Nabavku izvođenja radova na izgradnji dnevnog centra za djecu sa smetnjama u razvoju br. 1902-404-05 od 31.12.2018.godine, tako što se:

- **stavka 8** – u dijelu **Tehničke karakteristike ili specifikacije predmeta javne nabavke odnosno predmjera radova, koja se odnosi na Jaku struju - razvodne table**, a koja je definisana Izmjenom tenderske dokumentacije br. 1902-404-5/7-18 od 24.01.2019.godine, **briše**,

pa Tehničke karakteristike ili specifikacije predmeta javne nabavke, odnosno Predmjer radova u konačnom, sa NAPOMENOM glasi:

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE ILI SPECIFIKACIJE PREDMETA JAVNE NABAVKE, ODNOSNO PREDMJER RADOVA				
R.B.	Opis predmeta nabavke, odnosno dijela predmeta nabavke	Bitne karakteristike predmeta nabavke u pogledu kvaliteta, performansi i/ili dimenzija	Jedinica mjere	Količina
OBJEKAT: Objekat mješovite namjene				
LOKACIJA: Urbanistička parcela broj UP5c, urbanistička zona B, u obuhvatu DUP-a "Seljanovo", koja je formirana od kat.parcele br. 296 KO Tivat, Opština Tivat				
OPŠTI USLOVI ZA IZVOĐENJE GRAĐEVINSKIH RADOVA				
Cijena koju ponudi izvođač (i prihvati investitor) mora biti kalkulisana tačno prema uslovima i opisima iz ovog elaborata, prema normama, standardima i tehničkim propisima. Način obarčunavanja, opis rada, pripadajući radovi koji su obavezni: pripremni, pomoćni, prateći, uslužni i završni - obavezno će se određivati prema sledećim normama:				
PROSJEČNE NORME U GRAĐEVINARSTVU izd. Građevinska knjiga				

098/138

## ISKUSTVENE NORME U GRAĐEVINARSTVU

### TEHNIČKI USLOVI ZA IZVOĐENJE ZAVRŠNIH RADOVA U GRAĐEVINARSTVU

Opšti uslovi za izvođenje građevinskih radova i opšti uslovi uz pojedine radove iz ovog elaborata, norme i tehnički propisi obavezuju izvođača kod svih pozicija predmetne grupe radova, bez obzira da li je to u opisu posebno naglašeno. Bez posebnih napomena u tekstu pozicije, uvijek su uračunati u cijenu:

#### SVI REDOM NABROJANI (NAVEDENI) RADOVI, MATERIJAL I POSTUPCI.

Nabavka i dostava na gradilište svog potrebnog materijala

Razmjeravanje, snimanje i prenošenje mjera za potrebe radova.

Sav potreban horizontalan i vertikalni transport do radnog mesta.

Svi pripremni, pomoćni, prateći, uslužni i završni radovi predviđeni normama i opštim uslovima, uključujući i materijal.

Čišćenje radnog mjesta po završenom ili prekinutom poslu i odnošenje šuta van gradilišta, ako za datu poziciju nije posebno predviđeno (misli se na šut koji nastaje normalnim radom, ako su u pitanju radovi na rušenju i demontaži, odvoz šuta.

Potpuna zaštita od oštećenja svih zatečenih ili ranije vršenih radova, insalacija i enterijerskih elemenata i obrada.

Sva normativna povećanja radnog vremena proizašla iz otežanih uslova rada.

Premjeravanja, snimanja i kalkulacije za potrebe obračuna koje investitor može zahtijevati u bilo kojoj fazi radova.

Njegovanje ugrađenog i skladištenog materijala u ekstremnim vremenskim uslovima.

Sav upotrebljeni materijal mora biti kvaliteta koji je predviđen u opisu i u projektu, obavezno potvrđen atestima. Ateste obezbjeđuje izvođač i sastavni su dio gradilišne dokumentacije, koja ostaje kod investitora.

"Radovi moraju biti obavljani tačno prema projektu i prema stavkama iz pripadajućih normi. Ako izvođač izvjesne radove obavi kvalitetom ili materijalom koji nezadovoljava, dužan je na zahtjev investitora da izvrši popravke, o svom trošku, u naloženom roku. Ako su radovi izvedeni poboljšanim kvalitetom, investitor nije obavezan da nadoknadi cijenu, ako ova nije

regulisana ranije.

Eventualne prekope izvođač je dužan da ispravi o svom trošku, nabojem šljunka ili špar betonom"

Investitor (nadzor) ima pravo da zahtjeva sve vrste provjera radova i materijala, ako se sumnja u kvalitet, i to u bilo kojoj fazi radova. Za ovaj slučaj mora se oformiti komisija sa predstavnicima obje strane, po potrebi pojačana neutralnim stručnim licima ili specijalizovanom organizacijom. Troškove provjera snosi izvođač ako se pokaže da je sumnja opravdana, u protivnom troškove snosi investitor.

Eventualne naknadne i nepredviđene radove ili izmjene u radu i materijalu, izvođač mora najaviti prije izvršenja. U ovom slučaju izvođač je obavezan na dopunske ponude i ugovore, a na zahtjev investitora mora oformiti i analize cijena i to prema gore pomenutim normama. Sve izmjene izvođač je obavezan da podnese na odobrenje projektantu ili Investitoru (nadzor). Eventualne prekope izvođač je dužan da ispravi o svom trošku, nabojem šljunka ili špar betonom, po nalogu investitora.

Radovi, koje izvođač obavi mimo tehničke dokumentacije, neće mu biti obračunati i isplaćeni, ako prethodno nije dobijena pisana saglasnost Investitora i nadzornog organa za izvođenje tih radova.

Odvoz šuta i čišćenje radnog mjesta izvođač je dužan da izvrši odmah po izdatom nalogu od strane investitora (nadzora). Ovakav nalog može uslijediti u bilo koje vreme u cilju sprečavanja gomilanja šuta u objektu, zaprečavanja gradilišta ili zaštite ranijih radova.

Sav demontirani materijal pripada investitoru, posebno je naglašeno pod kojim uslovima se plaća njegov transport sa gradilišta.

Sav materijal, radove i cijelo gradilište, dužan je da čuva izvođač o svom trošku, sve do predaje objekta.

Izvođač je dužan da se tokom rada pridržava svih opštih, posebnih i internih propisa HTZ i PPZ.

Obračun radova se vrši na osnovu izvedenih i primljenih radova.

**A. PREDMJER I PREDRAČUN GRAĐEVINSKIH I GRAĐEVINSKO-ZANATSKIH  
RADOVA - OBJEKAT**

1.	PRIPREMNI RADOVI	Pripremni radovi. Organizacija gradilišta, obezbjeđenje energetskih priključaka, dobijanje dozvola, saglasnosti. Organizacija privremene deponije i drugi pripremni radovi koji idu na teret izvođača. Prije izvršenja zemljanih radova izvođač radova će	paušalno	1,00
----	---------------------	--	----------	------

		<p>obaviti sljedeće pripreme za normalno i pravilno izvršenje radova:</p> <p>Oboriti sva drveta koja se nalaze u gabaritu objekta koji se izgrađuje</p> <p>Počupati korijenje i povaditi panjeve.</p> <p>Posjeći svo šiblje.</p> <p>Porušiti sve pomoćne objekte i ograde koji se nalaze u zoni gabarita objekta koji se izgrađuje.</p> <p>Izraditi potrebne nastrešnice i magacine za skladištenje materijala.</p> <p>Obaveza je Izvodjaca, da izradi elaborat zaštite na radu i organizacionu šemu građenja.</p> <p>Obračun paušalno.</p>		
2.	PRIPREMNI RADOVI	<p>Pažljiva demontaza postojećeg prizemnog montažnog objekta, sa odvozom na mjesto koje predvidi investitor i odvozom šuta na gradsku deponiju (udaljenost do 10km). Demontažu obaviti tako da se demontirani objekat u potpunosti sačuva, kako bi ga investitor mogao kasnije ponovo montirati na neko drugo mjesto. Prije početka demontaznih radova preduzeti sve mere za bezbednost radnika i susednih objekata i isključiti objekat sa elektro , vodovodne i kanalizacione mreže. Sve iz objekta zapisnički predati Korisniku i transportovati na mesto koje odredi Investitor.Obračun po m2 osnove objekta.</p>	m2	250,00
3.	PRIPREMNI RADOVI	<p>Rušenje postojećeg betonskog platoa, trotoara i prilaznog stepeništa, ogradnog zida oko postojećeg objekta koji se ruši, sa odvozom šuta na gradsku deponiju (udaljenost do 10km). Površina betonskih podloga cca 250m2, dužina ogradnog zida cca 10m2. Obračun m2.</p>	m2	260,00
		ZEMLJANI RADOVI		
1.	ZEMLJANI RADOVI	<p>Raščišćavanje terena prije početka građenja sa skidanjem humusnog materijala mašinskim putem u sloju prosječne debljine cca 30cm. Jedinična cijena obuhvata: skidanje rastinja sa vađenjem panjeva i korijena stabala, uklanjanje svih otpadnih i drugih nevezanih materijala sa lokacije, iskop humusnog sloja sa utovarom i transportom na deponiju koja nije dalja od 10km od lokacije</p>	m3	126,00

		<p>gradilišta, kao i troškove odvoza, sa utovarom i istovarom, uklonjenog rastinja i nevezanih otpadnih i drugih materijala sa lokacije gradilišta na gradsku deponiju otpada.</p> <p>Obračun po m3 iskopanog materijala u samoniklom stanju.</p>		
2.	ZEMLJANI RADOVI	<p>Iskop zemlje za temelje u tlu II i III kategorije sa odvozom na std do 10km. Za obračun količina iskopanog materijala priznaju se dimenzije osnove temelja uvećane za po 0.60m sa svake strane, širine temeljnih traka i temeljnih greda uvećane za po 0.30m sa svake strane, te nagibi 10:1 bočnih strana iskopa čija je visina iznad 2 m. U cijenu po m3 iskopanog samoniklog materijala uključeni su troškovi iskopa materijala i odvoz materijala na std do 10km. Obračun po m3 iskopanog materijala u samoniklom stanju.</p>	m3	271,25
3.	ZEMLJANI RADOVI	<p>Iskop zemlje za temelje u tlu IV i V kategorije sa odvozom na std do 10km. Iskop se vrši uz upotrebu pneumatskih alata-pikamerom ili miniranjem. Za obračun količina iskopanog materijala priznaju se dimenzije osnove temelja uvećane za po 0.60m sa svake strane, širine temeljnih traka i temeljnih greda uvećane za po 0.30m sa svake strane, te nagibi 10:1 bočnih strana iskopa čija je visina iznad 2 m. U cijenu po m3 iskopanog samoniklog materijala uključeni su troškovi iskopa materijala i odvoz materijala na std do 10km. Obračun po m3 iskopanog materijala u samoniklom stanju.</p>	m3	632,99
4.	ZEMLJANI RADOVI	<p>Nabavka, nasipanje, razastiranje i nabijanje materijalom iz pozajmista oko ukopanih zidova i temelja od šljunkovitog materijala, sa zrnem maksimalne veličine do 32 mm. Nabijanje izvršiti odgovarajućim vibracionim mašinama (ploče i maljevi). Materijal upotrebljena za nasipanje ne smije da sadrži organske i anorganske materije podložne truljenju i bubrenju. Za nasipanje se može koristiti i prosijani materijal iz iskopa tako da u dodiru sa zidom i temeljima ne budu frakcije</p>	m3	355,16





Stopray Silver - izolacijska solarna stakla sa zaštitom od sunca

Air - vazduh

Planibel Clear - apsorbirajuće prozirno staklo

Planibel Low-e A—niskoemisiono staklo A

103/138

		veće od 32mm. Obračun po m3 izvedene pozicije.		
5.	ZEMLJANI RADOVI	Nabavka, nasipanje, razastiranje i nabijanje tamponskog sloja od šljunkovitog materijala d=30cm ispod temeljne konstrukcije. Nabijanje tampona vršiti do postizanja tražene zbijenosti. Obavezno dobiti ateste o zbijenosti podloge od specijalizovane institucije. Obračun po m3 nasutog i nabijenog tamponskog sloja.	m3	38,18
6.	ZEMLJANI RADOVI	Odvoz viška materijala iz iskopa na gradsku deponiju, na daljinu do 10km. Pozicija obuhvata, utovar, odvoz, istovar i grubo planiranje na mjestu istovara. Obračun po m3 materijala u samoniklom stanju.	m3	954,10
		BETONSKI RADOVI		
1.	BETONSKI RADOVI	Izrada temeljne ploče objekta d=50cm betonom MB30 sa dodatkom aditiva za vodonepropusnost VDP8 u potrebnoj ivičnoj oplati, ispod objekta sa pripremljenim ankerima za stubove i zidove. U svemu prema statičkom proračunu i detaljima. Beton spravljati i ugrađivati po važećim tehničkim propisima za beton i armirani beton kao i opštim uslovima. U jediničnu cijenu je uračunat sav alat, materijal, transport, rad, njegovanje i drugo, u skladu sa opštim opisom za ovu vrstu radova. Obračun po m3 ugrađenog betona.	m3	153,86
2.	BETONSKI RADOVI	Izrada temeljne ploče liftovskog okna d=30cm, betonom MB30 sa dodatkom aditiva za vodonepropusnost VDP8 u potrebnoj ivičnoj oplati, ispod objekta sa pripremljenim ankerima za stubove i zidove. U svemu prema statičkom proračunu i detaljima. Beton spravljati i ugrađivati po važećim tehničkim propisima za beton i armirani beton kao i opštim uslovima. U jediničnu cijenu je uračunat sav alat, materijal, transport, rad, njegovanje i drugo, u skladu sa opštim opisom za ovu vrstu radova. Obračun po m3 ugrađenog betona.	m3	2,11

3.	BETONSKI RADOVI	Izrada armirano-betonskih stubova parvouglaonog presjeka debljine d=20cm u svemu prema usvojenom statičkom proračunu iz projekta. Cijenom po jedinici mjere obuhvaćeno je: spravljanje, ugradnja, vibriranje i njegovanje betona MB30 u armirano-betonskim konstruktivnim elementima stubova presjeka do 0,40 m³/m'. Betoniranje izvoditi u glatkoj oplati sa potrebnom skelom, a u svemu prema statičkom računu i detaljima iz projekta. U jediničnu cijenu je uračunat sav alat, materijal, oplata, transport, rad, njegovanje i drugo, u skladu sa opštim opisom za ovu vrstu radova. Obračun po m3 ugrađenog betona.			
		*podrum	m3	0,80	
		*prizemlje	m3	0,95	
		*1.sprat	m3	0,95	
		*2.sprat	m3	0,84	m3
		*3.sprat	m3	0,84	m3
4.	BETONSKI RADOVI	Izrada armiranobetonskih greda dim. b/d=20/40cm, b/d=20/45cm i b/d=20/55cm u svemu prema usvojenom statičkom proračunu i detaljima iz projekta. Cijenom po jedinici mjere obuhvaćeno je: spravljanje, ugradnja, vibriranje i njegovanje betona MB30 u armirano-betonskim konstruktivnim elementima stubova presjeka do 0,40 m³/m'. Betoniranje izvoditi u glatkoj oplati sa potrebnom skelom, podupiračima a u svemu prema statičkom računu i detaljima iz projekta. U jediničnu cijenu je uračunat sav alat, materijal, oplata, transport, rad, njegovanje i drugo, u skladu sa opštim opisom za ovu vrstu radova. Obračun po m3 ugrađenog betona.			
		*podrum	m3	2,56	
		*prizemlje	m3	4,81	
		*1.sprat	m3	5,47	
		*2.sprat	m3	5,47	
		*3.sprat	m3	5,76	

5.	BETONSKI RADOVI	Izrada armiranobetonskih zidnih platana podruma i liftovskog okna u potrebnoj oplati u svemu prema usvojenom statičkom proračunu i detaljima iz projekta. Cijenom po jedinici mjere obuhvaćeno je. spravljanje, ugradnja, vibriranje i njegovanje betona MB30 sa dodatkom aditiva za vodoneprospusnot VDP8. Betoniranje izvoditi u glatkoj oplati sa potrebnom skelom, a u svemu prema statičkom računu i detaljima iz projekta. U jediničnu cijenu je uračunat sav alat, materijal, oplata, transport, rad, njegovanje i drugo, u skladu sa opštim opisom za ovu vrstu radova. Obračun po m3.		
		*podrum d=20cm	m3	44,06
		*lift d=30cm	m3	4,61
6.	BETONSKI RADOVI	Izrada armiranobetonskih zidnih platana na spratnim etažama u potrebnoj oplati u svemu prema usvojenom statičkom proračunu i detaljima iz projekta. Cijenom po jedinici mjere obuhvaćeno je. spravljanje, ugradnja, vibriranje i njegovanje betona MB30 sa dodatkom aditiva za vodoneprospusnot VDP8. Betoniranje izvoditi u glatkoj oplati sa potrebnom skelom, a u svemu prema statičkom računu i detaljima iz projekta. U jediničnu cijenu je uračunat sav alat, materijal, oplata, transport, rad, njegovanje i drugo, u skladu sa opštim opisom za ovu vrstu radova. Obračun po m3.		
		*prizemlje	m3	33,58
		*1.sprat	m3	28,67
		*2.sprat	m3	25,48
		*3.sprat	m3	24,44
7.	BETONSKI RADOVI	Izrada armirano betonskih ploča d=15cm (međuspratnih tavanica i krovna ploča) u svemu prema usvojenom statičkom proračunu. Cijenom po jedinici mjere obuhvaćeno je spravljanje, ugradnja, vibriranje i njegovanje betona MB30. Betoniranje izvoditi u glatkoj oplati sa potrebnom		

		skelom, podupiračima i neophodnim razupiranjem, a u svemu prema statičkom proračunu i detaljima iz projekta. U jediničnu cijenu je uračunat sav alat, materijal, oplata, transport, rad, njegovanje i drugo, u skladu sa opštim opisom za ovu vrstu radova. Obračun po m2.		
		*podrum	m2	206,61
		*prizemlje	m2	206,61
		*1.sprat	m2	199,92
		*2.sprat	m2	199,92
		*3.sprat	m2	213,88
8.	BETONSKI RADOVI	Izrada armirano betonskih kosih punih ploča unutrašnjeg stepeništa d=15cm sa jednovremenom izradom stepenika dimenzije prema projektu od betona klase MB30 u glatkoj oplati. Cijenom po jedinici mjere obuhvaćeno je spravljanje, ugradnja, vibriranje i njegovanje betona MB30. Betoniranje izvoditi u glatkoj oplati sa potrebnom skelom, podupiračima u svemu prema statičkom proračunu i detaljima iz projekta. U jediničnu cijenu je uračunat sav alat, materijal, oplata, transport, rad, njegovanje i drugo, u skladu sa opštim opisom za ovu vrstu radova. Obračun po m2 mjereno po kosini.	m2	33,98
9.	BETONSKI RADOVI	Izrada armirano betonskih punih podesnih ploča unutrašnjeg stepeništa d=15cm prema projektu od betona klase MB30 u glatkoj oplati sa potrebnim podupiračima. Cijenom po jedinici mjere obuhvaćeno je spravljanje, ugradnja, vibriranje i njegovanje betona MB30. Betoniranje izvoditi u glatkoj oplati sa potrebnom skelom, podupiračima u svemu prema statičkom proračunu i detaljima iz projekta. U jediničnu cijenu je uračunat sav alat, materijal, oplata, podupirači, transport, rad, njegovanje i drugo, u skladu sa opštim opisom za ovu vrstu radova. Obračun po m2 podesne ploče.	m2	12,96
10.	BETONSKI RADOVI	Izrada atike ravnog krova. Izrada armirano betonskih atike u svemu prema projektu od		

		betona klase MB30 u glatkoj oplati. Cijenom po jedinici mjere obuhvaćeno je spravljanje, ugradnja, vibriranje i njegovanje betona MB30. Betoniranje izvoditi u glatkoj oplati sa potrebnom skelom u svemu prema statičkom proračunu i detaljima iz projekta. U jediničnu cijenu je uračunat sav alat, materijal, oplata, podupirači, transport, rad, njegovanje i drugo, u skladu sa opštim opisom za ovu vrstu radova. Obračun po m3 ugrađenog betona.		
		*kosi krov	m3	11,17
		*ravan krov	m3	0,66
11.	BETONSKI RADOVI	Izrada sloja za pad preko ravnog krova od lakog betona. Debljina sloja d=4-20cm. U jediničnu cijenu je uračunat sav alat, materijal, transport, rad, njegovanje i drugo, u skladu sa opštim opisom za ovu vrstu radova. Obračun po m2 osnove.	m2	219,84
12.	BETONSKI RADOVI	Izrada armirano betonskih šahti (debljina zidova i ploče d=15cm) za prozorske otvore u podrumu dimenzija prema projektu od betona klase MB30 u glatkoj oplati. Cijenom po jedinici mjere obuhvaćeno je: spravljanje, ugradnja, vibriranje i njegovanje betona. Betoniranje izvoditi u glatkoj oplati u svemu prema statičkom proračunu i detaljima iz projekta. U jediničnu cijenu je uračunat sav alat, materijal, oplata, transport, rad, njegovanje i drugo, u skladu sa opštim opisom za ovu vrstu radova. Obračun po m3 ugrađenog betona zajedno sa oplatom i armaturom.	m3	13,03
		ARMIRAČKI RADOVI		
1.	ARMIRAČKI RADOVI	Nabavka, transport, izvlačenje, ispravljanje, razmjeravanje, obilježavanje, sječenje, savijanje, montaža, vezivanje i ugradnja u svemu prema projektnoj dokumentaciji, statičkom proračunu, detaljima, odnosno planu armature i obezbjeđenje t.j. zaštitu do betoniranja cjelokupne armature. Napomena: Kolicina je data iskustveno, a nakon izrade projekta-detalji armature, uracunace se tacna		



		kolicina.		
		RA 400/500 (BSt500S)	kg	26.579,57
		MA 500/560	kg	36.107,78
ZIDARSKI RADOVI				
1.	ZIDARSKI RADOVI	<p>Zidanje zidova i parapeta glinenim šupljim blokom d=20cm u produžnom malteru R 1:3:9. Radove izvesti stručnom radnom snagom. Radove izvesti tačno po planu sa horizontalnim redovima i pravilnim vezama. Spoljnice moraju biti potpuno ispunjene malterom debljine najviše d = 1 cm. Horizontalne serklaže izraditi u svim zidovima u visini otvora za vrata, kao i u vrhu parapetnih zidova. Vertikalne serklaže izraditi sa strane otvora za vrata, na slobodnim krajevima zidova, na mjestu sučeljavanja zidova kao i na sredinama raspona zidova dužine veće od 5m (razmak između dva vertikalna serklaža na istom zidu ne smije da prelazi 5m). Sve serklaže povezati međusobno, kao i sa arm.bet. konstrukcijom. Serklaži se armiraju sa ±2RØ12 i UØ8/20cm. Dimenzije serklaža b/d=20/20cm. Betoniranje betonom MB30. Sve prethodno navedeno za serklaže podrazumeva se i za nadvratnike, nadprozornike, dovratnike. Serklaži, nadprozornici, nadvratnici i ostalo, se ne obračunavaju posebno već ulaze u jedinačnu cijenu zida zajedno sa betonom, oplatom i armaturom. Ukoliko se za izradu serklaža koristi protivpotresni blok sa pravougaonim otvorom, neophodno je na bloku sa spoljne strane postaviti dodatnih 5 cm termoizolacije. Cijenom po jedinici mjere obuhvaćen je sav potreban alat, rad,transport, materijal i izrada skele. Obračun po m3 ozidanog zida sa odbijanjem otvora.</p>		
		*podrum	m3	12,54
		*prizemlje	m3	40,46
		*1.sprat	m3	58,07
		*2.sprat	m3	51,40

		*3.sprat	m3	52,26
2.	ZIDARSKI RADOVI	Zidanje unutrašnjih pregrada zidova šupljom (trokanalnom) opekom, d=10cm, u produžnom malteru 1:2:6. U zidovima izraditi horizontalne i vertikalne armirano betonske serklaže MB-20, armaturom $\pm 2 \text{ } \varnothing 10$ , UZ 6/20 cm. Horizontalne serklaže izraditi u svim zidovima u visini otvora za vrata. Vertikalne serklaže izraditi sa strane svih otvora za vrata gdje je profil malog presjeka da bi ostao u opeci. Sve serklaže međusobno povezati kao i sa arm.bet. konstrukcijom. Presjek serklaža za zidove 10 cm je 10 x jedna visina opeke i ostatak do punog broja opeka. Serklaži se ne obračunavaju posebno već ulaze u jedinačnu cijenu zida zajedno sa oplatom i armaturom. Obračun po m2 ozidanog zida sa odbijanjem svih otvora.		
		*prizemlje	m2	83,35
		*1.sprat	m2	42,05
		*2.sprat	m2	45,47
		*3.sprat	m2	43,56
3.	ZIDARSKI RADOVI	Zidanje unutrašnjih pregrada zidova šupljom (trokanalnom) opekom, d=6,5cm, u produžnom malteru 1:2:6. U zidovima izraditi horizontalne i vertikalne armirano betonske serklaže MB-20, armaturom $\pm 2 \text{ } \varnothing 10$ , UZ 6/20 cm. Horizontalne serklaže izraditi u svim zidovima u visini otvora za vrata. Vertikalne serklaže izraditi sa strane svih otvora za vrata gdje je profil malog presjeka da bi ostao u opeci. Sve serklaže međusobno povezati kao i sa arm.bet. konstrukcijom. Presjek serklaža za zidove 10 cm je 10 x jedna visina opeke i ostatak do punog broja opeka. Serklaži se ne obračunavaju posebno već ulaze u jedinačnu cijenu zida zajedno sa oplatom i armaturom. Obračun po m2 ozidanog zida sa odbijanjem svih otvora.		
		*podrum	m2	2,65

		*prizemlje	m2	3,15
		*1.sprat	m2	3,15
		*2.sprat	m2	2,80
		*3.sprat	m2	2,80
4.	ZIDARSKI RADOVI	Zidanje zaštitnog zida za vertikalnu hidroizolaciju opekom 6,5/12/25cm na kant. U cijenu je uračunat sav pripremni rad, materijal, obezbeđenje i proširenje rova. Umjesto opeke za zaštitu zida moguće je koristiti i betonski blok d=9cm. U cijenu ulazi i pomoćna skela. Obračun po m2.	m2	306,44
5.	ZIDARSKI RADOVI	Obziđivanje ventilacionih kanala u tavanu i iznad krova opekom debljine d=6,5cm u produžnom malteru razmere 1:2:6. Po završenom zidanju spojnice očistiti, pripremiti za maltrisanje ili dersovati. Obračun po m2.	m2	4,11
6.	ZIDARSKI RADOVI	Zidanje zida oko otvora za izlazak na krovnu ravan, opekom 6,5/12/25cm na kant. U cijenu je uračunat sav pripremni rad, materijal, obezbeđenje i proširenje rova. U cijenu ulazi i pomoćna skela. Obračun po m2.	m2	3,50
7.	ZIDARSKI RADOVI	Malterisanje svih unutrašnjih zidova produžnim malterom 1:2:6 u dva sloja sa prethodnim čišćenjem i pačokiranjem površina i postavljenim ivičnim pocinčanim lajsnama. Pijesak za spravljanje maltera od prosejanog šljunka krupnoće od 0-4 mm. Omalterisane površine moraju biti ravne, glatke, sa oštrim ivicama i bez gromuljica kreča i drugih materija koje su podložne bubrenju. Obrada špaletni oko otvora je obuhvaćena ovom pozicijom i neće se posebno obračunavati. Umjesto pijeska moguće je koristiti neke druge materijale atestirane za upotrebu za malterisanje. Obračun po m2 malterisanog zida sa odbijanjem otvora. U cijenu ulazi sav potreban materijal sa lajsnama, transport, skela i rad.		

		*podrum	m2	394,48
		*prizemlje	m2	549,11
		*1.sprat	m2	542,24
		*2.sprat	m2	504,11
		*3.sprat	m2	510,02
8.	ZIDARSKI RADOVI	Malterisanje svih unutrašnjih plafona stepeništa i kosih ploča produžnim malterom 1:2:6 u dva sloja sa prethodnim čišćenjem i pačokiranjem površina. Pijesak za spravljanje maltera od prosejanog šljunka krupnoće od 0-4 mm. Omalterisane površine moraju biti ravne, glatke, sa oštrim ivicama i bez gromuljica kreča i drugih materija koje su podložne bubrenju. Obračun po m2 malterisanog plafona. U cijenu ulazi sav potreban materijal sa lajsnama, transport, skela i rad.		
		*podrum	m2	197,39
		*prizemlje	m2	136,79
		*1.sprat	m2	67,79
		*2.sprat	m2	162,00
		*3.sprat	m2	162,90
9.	ZIDARSKI RADOVI	Malterisanje unutrašnjih zidova kuhinja I sanitarnih čvorova cementnim malterom 1:3 u dva sloja sa prethodnim špricanjem cementnim mlijekom, kao priprema za oblaganje zida keramikom. Obračun po m2 malterisanog zida sa odbijanjem otvora. U cijenu ulazi sav potreban aterial sa lajsnama, transport, skela I rad.		
		*prizemlje	m2	136,28
		*1.sprat	m2	140,84
		*2.sprat	m2	113,97
		*3.sprat	m2	88,99
10.	ZIDARSKI RADOVI	Nabavka i izrada rabiciranih cementnih košuljica u sastavu plivajućih podova kao podloge za dalju		

		<p>obradu poda. Cijenom obuhvaćeno postavljanje mreže (1kg/m<sup>2</sup>) sa preklopom 5cm. Završna obrada perdašenje. Estrih se postavlja preko ožljebljenih termoizolacionih ploča i cijevnog razvoda podnog grijanja. Debljina estriha je d=4cm - 7cm u zavisnosti od vrste poda. Obračun po m<sup>2</sup> izvedene površine računajući sav rad i materijal.</p>		
		*podrum	m <sup>2</sup>	197,39
		*prizemlje	m <sup>2</sup>	185,84
		*1.sprat	m <sup>2</sup>	181,23
		*2.sprat	m <sup>2</sup>	180,91
		*3.sprat	m <sup>2</sup>	181,27
11.	ZIDARSKI RADOVI	Nabavka i ugradnja limene štusne i poniklovanih rešetki 15/15cm za ventilaciju sanitarnih čvorova i kuhinja. Cijena obuhvata sav rad i materijal po opisu. Obračun po komadu.	kom	20,00
12.	ZIDARSKI RADOVI	Nabavka i izrada sloja za pad na terasama objekta, rađena od cementnog maltera 1:3, debljine d=4cm-7cm, armirane šulc pletivom preko već postavljene hidroizolacije. Obračun po m <sup>2</sup> izvedene površine računajući sav rad i materijal.		
		*2.sprat	m <sup>2</sup>	2,58
		*3.sprat	m <sup>2</sup>	6,68
13.	ZIDARSKI RADOVI	Zidanje zida atike, glinenim šuplim blokom d=20cm u produžnom malteru R 1:3:9. U cijenu je uračunat sav pripremni rad i materijal. U cijenu ulazi i pomoćna skela. Obračun po m <sup>3</sup> .	m <sup>3</sup>	23,44
IZOLATERSKI RADOVI				
1.	IZOLATERSKI RADOVI	Nabavka i izrada vertikalne hidroizolacije oko ukopanih zidova trakama tip-a KONDOR 4 ili ekvivalent, u dva sloja proizvođača FIM TIM Izolirka, Index, Katran ili ekvivalentno sa zavarivanjem spojeva preko prethodno nanešenog hladnog premaza bituljta. Obračun po m <sup>2</sup> izvedene	m <sup>2</sup>	261,70

		<p>verikalne hidroizolacije, računajući nabavku izradu i sav rad.</p> <p>Napomena: Sva preklapanja HI uracunati u jedinicnu cijenu radova. Naročito obratiti pažnju na spoj vertikalne i horizontalne hidroizolacije.</p>		
2.	IZOLA TERSKI RADOVI	<p>Nabavka i izrada horizontalne hidroizolacije ispod podova na tlu u podrumu objekta trakom tip-a KONDOR 4 ili ekvivalent u dva sloja proizvođača FIM TIM Izolirka, Index, Katran ili ekvivalentno sa zavarivanjem spojeva i prethodnim premazom bitulitom. Obračun po m2.</p> <p>Hidroizolaciju podići uz zidove za min.15cm. Hidroizolaciju zaštititi čepastom folijom. Obračun po m2 osnove (podizanje uz zidove uračunati u cijenu). Cijena obuhvata sav rad i materijal po opisu kao i izradu potrebnog holkela pripremu podloge i zaštitu hidroizolacije. Umjesto čepaste folije moguće je koristiti neku drugu zaštitu hidroizolacije. Cijena obuhvata sav rad i materijal po opisu, kao i izradu potrebnog holkera na spoju zida i poda.</p> <p>Napomena: Sva preklapanja HI I podizanje HI uz zidove uracunati u jedinicnu cijenu radova. Naročito obratiti pažnju na spoj vertikalne i horizontalne hidroizolacije.</p>	m2	197,39
3.	IZOLA TERSKI RADOVI	<p>Nabavka i postavljanje sintetičke membrane PVC (polivinilklorid): Sikaplan SGmA, Sarnafil G 476 TPO (termoplastični poliolefin) Sarnafil TG 66, Sikaplan Futura na terasama i u sklopu ravnog krova.</p> <p>Obračun po m2 osnove (podizanje uz zidove uračunati u cijenu). Cijena obuhvata sav rad i materijal po opisu.</p>		
		<p>*1.sprat (ravan krov)</p>	m2	15,66



		*2.sprat	m2	2,58
		*3.sprat	m2	6,68
4.	IZOLA TERSKI RADOVI	<p>Nabavka i izrada horizontalne hidroizolacije ispod podova na spratnim etažama u mokrim čvorovima u sledećim slojevima odozdo nagore:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- bitulit + poliazbestol + staklena mrežica</li> <li>- poliazbestol + staklena mrežica</li> <li>- poliazbestol</li> </ul> <p>Hidroizolaciju podići uz zidove za min.15cm. Obračun po m2 osnove (podizanje uz zidove uračunati u cijenu).Cijena obuhvata sav rad i materijal po opisu, kao i izradu potrebnog holкера na spoju zida i poda.</p> <p>Napomena: Sva preklapanja HI I podizanje HI uz zidove uracunati u jedinicnu cijenu radova. Naročito obratiti pažnju na spoj vertikalne i horizontalne hidroizolacije.</p>		
		*prizemlje	m2	16,89
		*1.sprat	m2	11,17
		*2.sprat	m2	16,79
		*3.sprat	m2	12,15
5.	IZOLA TERSKI RADOVI	<p>Nabavka i izrada horizontalne hidroizolacije ispod podova na spratnim etažama u mokrim čvorovima u sledećim slojevima odozdo nagore:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- bitulit + poliazbestol + staklena mrežica</li> <li>- poliazbestol + staklena mrežica</li> <li>- poliazbestol</li> </ul> <p>Hidroizolaciju podići uz zidove za min.15cm. Obračun po m2 osnove (podizanje uz zidove uračunati u cijenu).Cijena obuhvata sav rad i materijal po opisu, kao i izradu potrebnog holкера na spoju zida i poda.</p> <p>Napomena: Sva preklapanja HI I podizanje HI uz zidove uracunati u jedinicnu cijenu radova.</p>		

		Naročito obratiti pažnju na spoj vertikalne i horizontalne hidroizolacije.		
		*prizemlje	m2	8,8
		*2.sprat	m2	25,20
		*3.sprat	m2	19,10
6.	IZOLA TERSKI RADOVI	Nabavka i izrada hidroizolacije ispod horizontalnih olucnih korita, hladni premaz. Hidroizolaciju podici uz atiku. Cijena obuhvata sav rad i materijal. Obračun po m2.	m2	135,02
7.	IZOLA TERSKI RADOVI	Nabavka i ugradnja horizontalne zvucne (termo) izolacije podova u podrumu, od ekstrudiranog polistirena d=8cm tipa Knauf KR POD PLUS ili ekvivalentno.  Cijena obuhvata sav rad i materijal. Obračun po m2 ugrađene izolacije.  Cijenom stavke obuhvatiti o postavljanje PVC folije preko termoizolacije .Obračun po m2 postavljene termoizolacije sa PVC folijom.	m2	215,05
8.	IZOLA TERSKI RADOVI	Nabavka i ugradnja horizontalne zvucne (termo)izolacije podova od ekstrudiranog polistirena d=3cm tipa Knauf KR POD PLUS ili ekvivalentno. Cijena obuhvata sav rad i materijal. Obračun po m2 ugrađene izolacije.  Cijenom stavke obuhvatiti o postavljanje PVC folije preko termoizolacije .  Obračun po m2 postavljene termoizolacije sa PVC folijom.		
		*prizemlje	m2	185,84
		*1.sprat	m2	181,23
		*2.sprat	m2	180,91
		*3.sprat	m2	181,27
9.	IZOLA TERSKI RADOVI	Nabavka i ugradnja termoizolacije krova u sklopu ravnog krova, tvrdopresovanom mineralnom vunom debljine d=9, cm. Obračun je po m2	m2	

		izvedene izolacije upakovane u PVC foliju.		195,00
10.	IZOLA TERSKI RADOVI	Nabavka i ugradnja termoizolacije ravnog krova u niovu prizemlja tvrdopresovanom mineralnom vunom debljine d=7 cm. Obračun je po m2 izvedene izolacije upakovane u PVC foliju.	m2	6,41
11.	IZOLA TERSKI RADOVI	Nabavka i ugradnja termoizolacije ispod krovne ploče d=4,0cm. Obračun po m2 postavljene termoizolacije sa PVC folijom.	m2	201,25
12.	IZOLA TERSKI RADOVI	Nabavka i ugradnja termoizolacije na kontaktu horizonatalnog oluka i atike d=1 cm. Obračun je po m2 izvedene izolacije upakovane u PVC foliju.	m2	7,00
13.	IZOLA TERSKI RADOVI	Nabavka i ugradnja parne brane u sklopu krova PE-HD (polietilen visoke gustoće) Sikavap S (debljina 0,4 mm) . Obračun po m2 izvedene pozicije.	m2	219,84
DRVENA KONSTRUKCIJA				
1.	DRVENA KONSTRUK CIJA	Izrada, transport i montaža drvene krovne konstrukcije, sistem krovnih rešetkastih nosača, sa rožnjačama, zategama, spregovima, spojnim sredstvima. Kompletna građa, odnosno krovna konstrukcija mora biti zaštićena nekim fungicidnim sredstvom. Radove izvoditi sa dokazanom stručnom radnom snagom a u svemu po pravilima za ovu vrstu zanata. Sve veze elemenata konstrukcije međusobno fiksirati šarafima, kotvama ili elementima od flaha sa šarafima. Pozicijom su obuhvaćeni svi elementi krova koji zahtijevaju stručnu i kompletnu izradu. Pozicija obuhvata sav rad, alat i potreban materijal za kompletiranje iste. Skela se posebno obračunava. Obračun po m2 horizontalne projekcije krova..	m2	195,00
2.	DRVENA KONSTRUK CIJA	Nabavka potrebnog materijala i izrada daščanog poda-podloge od daske d = 24 mm preko krovne konstrukcije. Daščana podloga mora biti urađena od suve i zdrave daske, međusobno razmaknuta 0,5-1,0 cm, bez rupa i udubljenja. Komplet daska mora biti premazana fungicidnim sredstvom i	m2	195,00

		premazuje se na zemlju pojedinačno sa svih strana. Fiksira se za konstrukciju šarafima $l = 70$ mm. Radove izvoditi sa dokazanom stručnom radnom snagom a u svemu po pravilima za ovu vrstu zanata. Obračun po m2 pokrivne horizontalne površine krova. Pozicija podrazumijeva sav rad, alat i potreban materijal.		
KROVOPOKRIVAČKI RADOVI				
1.	KROVOPOKRIVAČKI RADOVI	Pokrivanje krova sendvic panelom. Paneli su sačinjeni od nosivih obloga koje čine čelici nosivi limovi $d=0.8$ mm, a između njih je postavljena poliuretanska ispuna $d=10$ cm. Završna obrada plastifikacija u boji RAL 9002 ili RAL 9016 ili ekvivalent. Ugradnja se vrši preko gotove podasane krovne konstrukcije, u svemu prema detaljima iz projekta i uputstvima proizvođača. Cijena uključuje i tipski opšiv sljemena za izabrani krovni pokrivač, kao i sve ostale neophodne opšive (uvodnice itd.). Obračun po m2 pokrivene površine - računato u nagibu.	m2	215,05
LIMARSKI RADOVI				
1.	LIMARSKI RADOVI	Izrada horizontalnih oluka sa opšivom atike i uvodnicama (bocno kroz atiku) u vertikalne oluke, od fabrički bojenog pocinčanog lima $d=0.68$ mm, u boji RAL 9006 ili RAL 9016 ili ekvivalent. Pozicija obuhvata pripremu podloge i vezivanje kompletno prema normativu. Obračun po m1 ugrađenog oluka kompletno sa svim veznim i spojnim materijalom. Razvijena širina lima u dijelu kod oluka: uvodni lim 550mm+oluk 250mm +vert.opšiv atike 1300mm+450mm =2550mm.  Sastavni dio stavke je izrada i montaža priključka oluka na olucnu vertikalu, kao i nosača cijevi sa svim sitnim spojnim sredstvima.  Obračun po m1 ugrađenog oluka kompletno sa svim veznim i spojnim materijalom.	m1	24,00
2.	LIMARSKI RADOVI	Izrada i montaža opšivke ventilacionih kanala na krovu od fabrički bojenog pocinčanog lima $d=0.68$ mm, u boji RAL 9006 ili RAL 9016 ili	m1	3,00

118/138

		ekvivalent. Pozicija obuhvata pripremu podloge i vezivanje kompletno prema normativu. Izvesti u svemu prema projektu, odobrenom uzorku od strane projektanta. Obračun po m1 izvedene opšivke, kompletano sa svim veznim i spojnim materijalom. Razvijena širina lima 450mm.		
3.	LIMARSKI RADOVI	Izrada i montaža olučnih vertikalna pravougaonog presjeka 60x180mm od fabrički bojenog pocinčanog plastificiranog lima d=0.68mm, u boji RAL 9006 ili RAL 9016 ili ekvivalent. Olučne cijevi potrebno je izvesti sa svim potrebnim ankerima i obujmicama, sa svim potrebnim veznim i spojnim materijalom. Obračun po m1 izvedenog oluka, zajedno sa sabirnim kazančetom na spoju horizontalnog oluka i vertikalne olučne cijevi, kompletano sa svim veznim i spojnim materijalom.	m1	26,70
4.	LIMARSKI RADOVI	Izrada i montaža opšivki atike od fabrički bojenog pocinčanog lima d=0.68mm, u boji RAL 9006 ili RAL 9016 ili ekvivalent. Pozicija obuhvata pripremu podloge i vezivanje kompletno prema normativu. Izvesti u svemu prema projektu, odobrenom uzorku od strane projektanta. Obračun po m1 izvedene opšivke, kompletano sa svim veznim i spojnim materijalom. Razvijena širina lima 1100mm.	m1	63,43
		BRAVARSKI RADOVI		
1.	BRAVARSKI RADOVI (unutrašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Staklena stijena sa jednokrlnim vratima, dim.270,0cm x 280,0cm.</li> <li>· Stijena i vrata su od alumijumske bravarije bez termoprekida, sa ispunom termopan staklom 4mm+12mm+4mm.</li> <li>· Boja aluminijumske bravarije je RAL 9005 ili ekvivalent.</li> <li>· Ugradnja na blind ramu od kutijastih profila zaštićenih antikorozivnim sredstvom.</li> <li>· Vrata snabdeti bravom, šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. Mjere uzeti na licu mjesta.</p>	kom	1,00

119/138

		<p>Oznaka u projektu A</p> <p>Zidarska mjera otvora 270/280cm</p>		
2.	<p><b>BRAVARSKI RADOVI</b> (unutrašnja bravarija)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Staklena stijena sa jednokrilnim vratima, dim.260,0cm x 280,0cm.</li> <li>· Stijena i vrata su od alumijumske bravarije bez termoprekida, sa ispunom termopan staklom 4mm+12mm+4mm.</li> <li>· Boja aluminijske bravarije je RAL 9005 ili ekvivalent.</li> <li>· Ugradnja na blind ramu od kutijastih profila zaštićenih antikorozivnim sredstvom.</li> <li>· Vrata snabdeti bravom, šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. Mjere uzeti na licu mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu A'</p> <p>Zidarska mjera otvora 260/280cm</p>	kom	1,00
3.	<p><b>BRAVARSKI RADOVI</b> (unutrašnja bravarija)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Staklena stijena sa jednokrilnim vratima, dim.260,0cm x 210,0cm.</li> <li>• Stijena i vrata su od alumijumske bravarije bez termoprekida, sa ispunom termopan staklom 4mm+12mm+4mm.</li> <li>• Boja aluminijske bravarije je RAL 9005ili ekvivalent.</li> <li>• Ugradnja na blind ramu od kutijastih profila</li> </ul>	kom	1,00



		<p>zaštićenih antikorozivnim sredstvom.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vrata snabdeti bravom, šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. Mjere uzeti na licu mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu A"</p> <p>Zidarska mjera otvora 260/210cm</p>		
4.	BRAVARSKI RADOVI (unutrašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Jednokrilna klizna vrata, dim.80,0cm x 210,0cm.</li> <li>• Vrata su od alumijumske bravarije bez termoprekida, sa ispunom termopan staklom 4mm+12mm+4mm.</li> <li>• Boja aluminijske bravarije je RAL 9005 ili ekvivalent.</li> <li>• Ugradnja na blind ramu od kutijastih profila zaštićenih antikorozivnim sredstvom.</li> <li>• Vrata snabdeti bravom, šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. Mjere uzeti na licu mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu B</p> <p>Zidarska mjera otvora 80/210cm</p>	kom	2,00
5.	BRAVARSKI RADOVI (unutrašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Staklena stijena sa jednokrilnim vratima, dim.420,0cm x 260,0cm.</li> <li>• Stijena i vrata su od alumijumske bravarije bez termoprekida, sa ispunom termopan staklom 4mm+12mm+4mm.</li> <li>• Boja aluminijske bravarije je RAL 9005 ili ekvivalent.</li> <li>• Ugradnja na blind ramu od kutijastih profila zaštićenih antikorozivnim sredstvom.</li> <li>• Vrata snabdeti bravom, šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport,</p>	kom	1,00

		<p>ugradnju sa okovom. Mjere uzeti na licu mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu F</p> <p>Zidarska mjera otvora 420/260cm</p>		
6.	<p>BRAVARSKI RADOVI (unutrašnja bravarija)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Staklena stijena sa jednokrlnim vratima, dim.390,0cm x 260,0cm.</li> <li>· Stijena i vrata su od alumijumske bravarije bez termoprekida, sa ispunom termopan staklom 4mm+12mm+4mm.</li> <li>· Boja aluminijske bravarije je RAL 9005 ili ekvivalent.</li> <li>· Ugradnja na blind ramu od kutijastih profila zaštićenih antikorozivnim sredstvom.</li> <li>· Vrata snabdeti bravom, šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. Mjere uzeti na licu mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu F'</p> <p>Zidarska mjera otvora 390/260cm</p>	kom	1,00

7.	BRAVARSKI RADOVI (unutrašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Jednokrilna vrata dim.100,0cm x 210,0cm.</li> <li>· Vrata su od aluminijumskih profila bez termoprekida, sa ispunom al.sendvic panelom 10mm.</li> <li>· Boja aluminijumske bravarije je RAL 9005 ili ekvivalent.</li> <li>· Ugradnja na blind ramu od kutijastih profila zaštićenih antikorozivnim sredstvom.</li> <li>· Vrata snabdeti bravom, šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> <li>· Vrata opremiti hidraulicnim mehanizmom za samozatvaranje.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. Mjere uzeti na licu mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu G</p> <p>Zidarska mjera otvora 100/210cm</p>	kom	2,00
8.	BRAVARSKI RADOVI (unutrašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Staklena stijena sa jednokrilnim vratima, dim.325,0cm x 260,0cm.</li> <li>· Stijena i vrata su od aluminijumske bravarije bez termoprekida, sa ispunom termopan staklom 4mm+12mm+4mm.</li> <li>· Boja aluminijumske bravarije je RAL 9005 ili ekvivalent.</li> <li>· Ugradnja na blind ramu od kutijastih profila zaštićenih antikorozivnim sredstvom.</li> <li>· Vrata snabdeti bravom, šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. Mjere uzeti na licu mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu H</p> <p>Zidarska mjera otvora 325/260cm</p>	kom	1,00

9.	BRAVARSKI RADOVI (unutrašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Jednokrillna vrata, dim.90,0cm x 210,0cm.</li> <li>· Vrata su od alumijumske bravarije bez termoprekida, sa ispunom termopan staklom 4mm+12mm+4mm.</li> <li>· Boja aluminijske bravarije je RAL 9005 ili ekvivalent.</li> <li>· Ugradnja na blind ramu od kutijastih profila zaštićenih antikorozivnim sredstvom.</li> <li>· Vrata snabdjeti bravom, šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. Mjere uzeti na licu mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu I</p> <p>Zidarska mjera otvora 90/210cm</p>	kom	8,00
10.	BRAVARSKI RADOVI (unutrašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Jednokrillna "leptir" vrata dim.90,0cm x 210,0cm.</li> <li>· Vrata su od aluminijskih profila bez termoprekida, sa ispunom al.sendvic panelom 10mm, i kruznim otvorom od termopan stakla d=4+12+4mm.</li> <li>· Boja aluminijske bravarije je RAL 9005 ili ekvivalent.</li> <li>· Ugradnja na blind ramu od kutijastih profila zaštićenih antikorozivnim sredstvom.</li> <li>· Vrata snabdjeti bravom, šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. Mjere uzeti na licu mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu J</p> <p>Zidarska mjera otvora 90/210cm</p>	kom	1

11.	BRAVARSKI RADOVI (unutrašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Jednokrillna vrata, dim.70,0cm x 210,0cm.</li> <li>· Vrata su od alumijumske bravarije bez termoprekida, sa ispunom termopan staklom 4mm+12mm+4mm.</li> <li>· Boja aluminijske bravarije je RAL 9005 ili ekvivalent.</li> <li>· Ugradnja na blind ramu od kutijastih profila zaštićenih antikorozivnim sredstvom.</li> <li>· Vrata snabdeti bravom, šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. Mjere uzeti na licu mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu <b>K</b></p> <p>Zidarska mjera otvora 70/210cm</p>	kom	1,00
12.	BRAVARSKI RADOVI (unutrašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Jednokrillna vrata dim.90,0cm x 210,0cm.</li> <li>· Vrata su od aluminijumskih profila bez termoprekida, sa ispunom al.sendvic panelom 10mm, i kruznim otvorom od termopan stakla d=4+12+4mm.</li> <li>· Boja aluminijumske bravarije je RAL 9005 ili ekvivalent.</li> <li>· Ugradnja na blind ramu od kutijastih profila zaštićenih antikorozivnim sredstvom.</li> <li>· Vrata snabdeti bravom, šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. Mjere uzeti na licu mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu <b>K'</b></p> <p>Zidarska mjera otvora 90/210cm</p>	kom	1,00

13.	BRAVARSKI RADOVI (unutrašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Jednokrillna vrata sa nadsvijetlom, dim.90,0cm x 280,0cm.</li> <li>· Vrata i nadsvjetlo su od alumijumske bravarije bez termoprekida, sa ispunom termopan staklom 4mm+12mm+4mm.</li> <li>· Boja aluminijske bravarije je RAL 9005 ili ekvivalent.</li> <li>· Ugradnja na blind ramu od kutijastih profila zaštićenih antikorozivnim sredstvom.</li> <li>· Vrata snabdeti bravom, šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. Mjere uzeti na licu mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu E</p> <p>Zidarska mjera otvora 90/280cm</p>	kom	1,00
14.	BRAVARSKI RADOVI (unutrašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Fiksna pregrada, dim.130,0cm x 260,0cm.</li> <li>· Pregrada je od alumijumske bravarije bez termoprekida, sa ispunom termopan staklom 4mm+12mm+4mm.</li> <li>· Boja aluminijske bravarije je RAL 9005 ili ekvivalent.</li> <li>· Ugradnja na blind ramu od kutijastih profila zaštićenih antikorozivnim sredstvom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. Mjere uzeti na licu mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu H'</p> <p>Zidarska mjera otvora 130/260cm</p>	kom	1,00
15.	BRAVARSKI RADOVI (unutrašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Dvokrillna vrata dim.150,0 cm x 220,0 cm.</li> <li>· Vrata su od alumijumske bravarije bez termoprekida, sa ispunom troslojnim staklom 4mm+12mm+4mm.</li> <li>· Boja aluminijske bravarije je RAL 9005 ili ekvivalent.</li> <li>· Ugradnja na blind ramu od kutijastih profila</li> </ul>	kom	5,00



		<p>zaštićenih antikorozivnim sredstvom.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Vrata snabdeti bravom, šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. Mjere uzeti na licu mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu <b>D</b></p> <p>Zidarska mjera otvora 150/220cm</p>		
15.	BRAVARSKI RADOVI (unutrašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Jednokrillna vrata dim.100,0cm x 210,0cm.</li> <li>· Vrata su od aluminijumskih profila bez termoprekida, sa ispunom al.sendvic panelom 10mm.</li> <li>· Vrata u dnu imaju prostrujnu resetku.</li> <li>· Boja aluminijumske bravarije je RAL 9005 ili ekvivalent.</li> <li>· Ugradnja na blind ramu od kutijastih profila zaštićenih antikorozivnim sredstvom.</li> <li>· Vrata snabdeti bravom, šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. Mjere uzeti na licu mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu <b>L</b></p> <p>Zidarska mjera otvora 100/210cm</p>	kom	3
16.	BRAVARSKI RADOVI (unutrašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Jednokrillna blind vrata dim.100,0cm x 210,0cm.</li> <li>· Vrata su izrađena od najfinijih materijala, ojačanih šarki.</li> <li>· Debljina lima rama je od 1,4 mm do 2mm, a debljina plotu vrata od 0,8mm do 1mm.</li> <li>· Unutrašnjost vrata ispunjena je termo i zvučnom izolacijom.</li> <li>· Vrata su presvučena folijama , u prirodnoj boji drveta.</li> <li>· Brava se zaključava na 5 mesta verikalno i horizontalno. Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. Mjere uzeti na licu</li> </ul>	kom	10,00

		<p>mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu <b>LJ</b></p> <p>Zidarska mjera otvora 100/210cm</p>		
17.	<p><b>BRAVARSKI RADOVI</b> (unutrašnja bravarija)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Unutrašnja jednokrillna puna vrata dim.80,0 x 210,0 cm.</li> <li>· Krilo vrata je na drvenoj podkonstrukciji, obostrano obloženo medijapanom debljine d=4 mm, u boji RAL 9002 ili RAL 9010 ili ekvivalent, sa saćastom ispunom između.</li> <li>· Štokovi su ravni, opremljeni samoštelujućim ravnim pervaz lajsnama.</li> <li>· Krilo, štok i pervaz lajsne završno bojene poliuretanskim premazom.</li> <li>· Vrata snabdeti bravom , šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. Mjere uzeti na licu mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu <b>M</b></p> <p>Zidarska mjera otvora 80/210cm</p>	kom	3,00
18.	<p><b>BRAVARSKI RADOVI</b> (unutrašnja bravarija)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Unutrašnja jednokrillna puna vrata dim.70,0 x 210,0 cm.</li> <li>· Krilo vrata je na drvenoj podkonstrukciji, obostrano obloženo medijapanom debljine d=4 mm, u boji RAL 9002 ili RAL 9010 ili ekvivalent, sa saćastom ispunom između.</li> <li>· Štokovi su ravni, opremljeni samoštelujućim ravnim pervaz lajsnama.</li> <li>· Krilo, štok i pervaz lajsne završno bojene poliuretanskim premazom.</li> <li>· Vrata snabdeti bravom , šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. Mjere uzeti na licu mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu <b>C</b></p> <p>Zidarska mjera otvora 70/210cm</p>	kom	26,00

19.	BRAVARSKI RADOVI (unutrašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Unutrašnja jednokrila puna vrata dim.70,0 x 210,0 cm, sa ostakljenim dijelom.</li> <li>· Krilo vrata je na drvenoj podkonstrukciji, obostrano obloženo medijapanom debljine d=4 mm, u boji RAL 9002 ili RAL 9010 ili ekvivalent, sa saćastom ispunom između.</li> </ul> <p>Ostakljenje se vrši u dim.40x40cm, na visini 140cm, sa termopan staklom 4+12+4</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Štokovi su ravni, opremljeni samoštelujućim ravnim pervaz lajsnama.</li> <li>· Krilo, štok i pervaz lajsne završno bojene poliuretanskim premazom.</li> <li>· Vrata snabdjeti bravom , šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. Mjere uzeti na licu mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu C'</p> <p>Zidarska mjera otvora 70/210cm</p>	kom	4
20.	BRAVARSKI RADOVI (spoljašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Dvokrila vrata dim.150,0cm x 230,0cm.</li> <li>· Vrata su od aluminijske bravarije sa termoprekidom, sa ispunom troslojnim staklom 6mm+12+4mm+12 +4mm.</li> <li>· Stakla su 6mm Stopray Silver + 12mm Air 100% + 4mm Planibel Clear + 12mm Air 100% + 4mm Planibel Low-e A.</li> <li>· Boja aluminijske bravarije je RAL 9005 ili ekvivalent.</li> <li>· Ugradnja na blind ramu od kutijastih profila zaštićenih antikorozivnim sredstvom.</li> <li>· Vrata snabdjeti bravom, šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> <li>· Vrata opremiti hidrauličnim mehanizmom za samozatvaranje.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport,</p>	kom	1,00

		<p>ugradnju sa okovom. Mjere uzeti na licu mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu 1</p> <p>Zidarska mjera otvora 150/230cm</p>		
21.	BRAVARSKI RADOVI (spoljašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Staklena stijena sa jednokrlnim vratima dim.155,0cm x 230,0cm.</li> <li>· Stijena i vrata su od alumijumske bravarije sa termoprekidom, sa ispunom troslojnim staklom 6mm+12+4mm+12 +4mm.</li> <li>· Stakla su 6mm Stopray Silver + 12mm Air 100% + 4mm Planibel Clear + 12mm Air 100% + 4mm Planibel Low-e A.</li> <li>· Boja aluminijske bravarije je RAL 9005 ili ekvivalent.</li> <li>· Ugradnja na blind ramu od kutijastih profila zaštićenih antikorozivnim sredstvom.</li> <li>· Vrata snabdeti bravom, šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom</li> <li>· Vrata opremiti hidraulicnim mehanizmom za samozatvaranje.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. Mjere uzeti na licu mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu 2</p> <p>Zidarska mjera otvora 155/230cm</p>	kom	2,00
22.	BRAVARSKI RADOVI (spoljašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Jednokrlna vrata dim.100,0cm x 230,0cm.</li> <li>· Vrata su od alumijumske bravarije sa termoprekidom, sa ispunom troslojnim staklom 6mm+12+4mm+12 +4mm.</li> <li>· Stakla su 6mm Stopray Silver + 12mm Air 100% + 4mm Planibel Clear + 12mm Air 100% + 4mm Planibel Low-e A.</li> <li>· Boja aluminijske bravarije je RAL 9005 ili ekvivalent.</li> <li>· Ugradnja na blind ramu od kutijastih profila zaštićenih antikorozivnim sredstvom.</li> <li>· Vrata snabdeti bravom, šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz</p>	kom	1,00

		<p>opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. Mjere uzeti na licu mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu 6</p> <p>Zidarska mjera otvora 100/230cm</p>		
23.	BRAVARSKI RADOVI (spoljašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Četvorokrilna vrata dim.400,0cm x 230,0cm.</li> <li>· Vrata su od alumijumske bravarije sa termoprekidom, sa ispunom troslojnim staklom 6mm+12+4mm+12 +4mm.</li> <li>· Stakla su 6mm Stopray Silver + 12mm Air 100% + 4mm Planibel Clear + 12mm Air 100% + 4mm Planibel Low-e A.</li> <li>· Boja aluminijske bravarije je RAL 9005 ili ekvivalent.</li> <li>· Ugradnja na blind ramu od kutijastih profila zaštićenih antikorozivnim sredstvom.</li> <li>· Vrata snabdeti bravom, šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. Mjere uzeti na licu mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu 8</p> <p>Zidarska mjera otvora 400/230cm</p>	kom	1,00
24.	BRAVARSKI RADOVI (spoljašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Dvokrilni prozor dim.140,0cm x 140,0cm.</li> <li>· Prozor je od alumijumske bravarije sa termoprekidom, sa ispunom troslojnim staklom 6mm+12+4mm+12 +4mm.</li> <li>· Stakla su 6mm Stopray Silver + 12mm Air 100% + 4mm Planibel Clear + 12mm Air 100% + 4mm Planibel Low-e A.</li> <li>· Boja aluminijske bravarije je RAL 9005 ili ekvivalent.</li> <li>· Prozor snabdeti šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. U cenu uključiti ugradnju profilisanog spoljnjeg aluminijskog solbanka. Mjere uzeti na licu mjesta.</p>	kom	9,00

131/138

		<p>Oznaka u projektu 3</p> <p>Zidarska mjera otvora 140/140cm</p>		
25.	BRAVARSKI RADOVI (spoljašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Trokrilni prozor dim.210,0cm x 140,0cm.</li> <li>· Prozor je od alumijumske bravarije sa termoprekidom, sa ispunom troslojnim staklom 6mm+12+4mm+12 +4mm.</li> <li>· Stakla su 6mm Stopray Silver + 12mm Air 100% + 4mm Planibel Clear + 12mm Air 100% + 4mm Planibel Low-e A.</li> <li>· Boja aluminijske bravarije je RAL 9005 ili ekvivalent.</li> <li>· Prozor snabdeti šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. U cenu uključiti ugradnju profilisanog spoljnjeg aluminijskog solbanka. Mjere uzeti na licu mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu 7</p> <p>Zidarska mjera otvora 210/140cm</p>	kom	4,00
26.	BRAVARSKI RADOVI (spoljašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Jednokrilni prozor dim.90,0cm x 140,0cm.</li> <li>· Prozor je od alumijumske bravarije sa termoprekidom, sa ispunom troslojnim staklom 6mm+12+4mm+12 +4mm.</li> <li>· Stakla su 6mm Stopray Silver + 12mm Air 100% + 4mm Planibel Clear + 12mm Air 100% + 4mm Planibel Low-e A.</li> <li>· Boja aluminijske bravarije je RAL 9005.</li> <li>· Prozor snabdeti šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. U cenu uključiti ugradnju profilisanog spoljnjeg aluminijskog solbanka. Mjere uzeti na licu mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu 9</p> <p>Zidarska mjera otvora 90/140cm</p>	kom	3,00



27.	BRAVARSKI RADOVI (spoljašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Staklena stijena dim.90,0cm x 210,0cm.</li> <li>· Stijena je od alumijumske bravarije sa termoprekidom, sa ispunom troslojnim staklom 6mm+12+4mm+12 +4mm.</li> <li>· Stakla su 6mm Stopray Silver + 12mm Air 100% + 4mm Planibel Clear + 12mm Air 100% + 4mm Planibel Low-e A.</li> <li>· Boja aluminijske bravarije je RAL 9005 ili ekvivalent.</li> <li>· Prozor snabdjeti šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. U cijenu uključiti ugradnju profilisanog spoljnjeg aluminijskog solbanka. Mjere uzeti na licu mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu 10</p> <p>Zidarska mjera otvora 90/210cm</p>	kom	36,00
28.	BRAVARSKI RADOVI (spoljašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Staklena stijena dim.140,0cm x 230,0cm.</li> <li>· Stijena je od alumijumske bravarije sa termoprekidom, sa ispunom troslojnim staklom 6mm+12+4mm+12 +4mm.</li> <li>· Stakla su 6mm Stopray Silver + 12mm Air 100% + 4mm Planibel Clear + 12mm Air 100% + 4mm Planibel Low-e A.</li> <li>· Boja aluminijske bravarije je RAL 9005 ili ekvivalent.</li> <li>· Prozor snabdjeti šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. U cijenu uključiti ugradnju profilisanog spoljnjeg aluminijskog solbanka. Mjere uzeti na licu mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu 11</p> <p>Zidarska mjera otvora 140/230cm</p>	kom	3,00
29.	BRAVARSKI RADOVI (spoljašnja	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Dvokrilni prozor dim.115,0cm x 70,0cm.</li> <li>· Prozor je od alumijumske bravarije sa</li> </ul>	kom	

133/138

	bravarija)	<p>termoprekidom, sa ispunom troslojnim staklom 6mm+12+4mm+12 +4mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Stakla su 6mm Stopray Silver + 12mm Air 100% + 4mm Planibel Clear + 12mm Air 100% + 4mm Planibel Low-e A.</li> <li>· Boja aluminijske bravarije je RAL 9005 ili ekvivalent.</li> <li>· Prozor snabdeti šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. U cjenu uključiti ugradnju profilisanog spoljnjeg aluminijskog solbanka. Mjere uzeti na licu mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu 12</p> <p>Zidarska mjera otvora 115/70cm</p>		4,00
30.	BRAVARSKI RADOVI (spoljašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Polustrukturalna staklena stijena dim.140,0cm x 1066,0cm.</li> <li>· Stijena je od aluminijske bravarije sa termoprekidom, sa ispunom troslojnim staklom 6mm+12+4mm+12 +4mm.</li> <li>· Stakla su 6mm Stopray Silver + 12mm Air 100% + 4mm Planibel Clear + 12mm Air 100% + 4mm Planibel Low-e A.</li> <li>· Boja aluminijske bravarije je RAL 9005 ili ekvivalent.</li> <li>· Stijenu snabdeti šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. U cjenu uključiti ugradnju profilisanog spoljnjeg aluminijskog solbanka. Mjere uzeti na licu mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu 4</p> <p>Zidarska mjera otvora 140/1066m</p>	kom	1,00
31.	BRAVARSKI RADOVI (spoljašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Polustrukturalna staklena stijena sa dvokrilnim vratima dim.150,0cm x 1214,0cm.</li> <li>· Stijena je od aluminijske bravarije sa</li> </ul>	kom	1,00

134/138

		<p>termoprekidom, sa ispunom troslojnim staklom 6mm+12+4mm+12 +4mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Stakla su 6mm Stopray Silver + 12mm Air 100% + 4mm Planibel Clear + 12mm Air 100% + 4mm Planibel Low-e A.</li> <li>· Boja aluminijumske bravarije je RAL 9005 ili ekvivalent.</li> <li>· Stijenu snabdjeti šarkama, kvakom, kao i dihtung gumom na vezi krila sa štokom.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. U cijenu uključiti ugradnju profilisanog spoljnjeg aluminijumskog solbanka. Mjere uzeti na licu mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu 5</p> <p>Zidarska mjera otvora 150/1214cm</p>		
32.	BRAVARSKI RADOVI (spoljašnja bravarija)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Drvene škure dim.90,0cm x 210,0cm.</li> <li>· Škure su od drveta sa okovom i šarkama standardnim.</li> </ul> <p>Obračun po komadu, a cijena obuhvata sve iz opisa: nabavku materijala, izradu, transport, ugradnju sa okovom. Mjere uzeti na licu mjesta.</p> <p>Oznaka u projektu Š</p> <p>Zidarska mjera otvora 90/210cm</p>	kom	12,00
33.	BRAVARSKI RADOVI (spoljašnja bravarija)	<p>Izrada,nabavka i montaža rešetkastih poklopaca dim. 45,0x125,0cm od kutijastih čeličnih profila sa ispunom (šahtovi prozora u podrumu) .Raditi u svemu prema crtežima iz projekta uz obaveznu provjeru dimenzija na licu mjesta. Cena uključuje i izradu i ankerovanje rama kao i zaštitu premazima za metal proizvođača Helios, Tovarna barv lakov in umetnih smol Količevo, Zvezda Helios, Vitex hermes ili ekvivalentno. Obračun po kom.</p> <p>Zidarska mjera otvora 45/125cm</p>	kom	4,00
34.	BRAVARSKI RADOVI (spoljašnja	<p>Nabavka i ugradnja ograda na stepenistu prema semi u projektu. Nosač ograde izvesti od inox profila ø50mm debljine stijenke d=5mm koji se</p>	ml	29,16

	bravarija)	<p>direktno montiraju u AB podlogu na stepenišnom kraku i galeriji. Ispunu ograde /vertikale/ izvesti od inox profila <math>\varnothing 20\text{mm}</math>, koje se postavljaju na rastojanjima od 12cm kako je naznačeno na šemi. Rukohvat ograde izvesti od inox cijevi prečnika <math>\varnothing 50\text{mm}</math> i posjeduje sistemska rješenja spojnice za sve moguće nagibe i uglove (varijabilna spojnica). Na krajevima rukohvata od inox materijala postavljaju se odgovarajući čepovi od inox materijala. Visina ograde od kote gotovog poda <math>h=100\text{cm}</math>.</p> <p>Obračun po m1 ugrađene ograde, računajući sav potreban rad i materijal.</p>		
35.	BRAVARSKI RADOVI (spoljašnja bravarija)	<p>Nabavka i ugradnja ograde na terasama prema detalju u projektu. Nosač ograde izvesti od inox profila <math>\varnothing 50\text{mm}</math> debljine stijenke <math>d=5\text{mm}</math> koji se direktno montiraju u AB podlogu na terasi. Ispunu ograde /horizontale/ izvesti od inox profila <math>\varnothing 20\text{mm}</math>, koje se postavljaju na rastojanjima od 15cm /6kom/ kako je naznačeno na šemi. Rukohvat ograde izvesti od inox cijevi prečnika <math>\varnothing 50\text{mm}</math> i posjeduje sistemska rješenja spojnice za sve moguće nagibe i uglove (varijabilna spojnica). Na krajevima rukohvata od inox materijala postavljaju se odgovarajući čepovi od inox materijala. Visina ograde od kote gotovog poda <math>h=100\text{cm}</math>.</p> <p>Obračun po m1 ugrađene ograde, računajući sav potreban rad i materijal.</p>	m1	7,50

NAPOMENA: Utovar, odvoz i odlaganje materijala na deponiju predstavlja trošak izvođača, i sastavni je dio ponude.

☐ Garantni rok : za kvalitet izvedenih radova koji utiču na sigurnost i stabilnost objekta deset godina, a za ostale radove dvije godine.

☐ Garancija kvaliteta: se dokazuje atestima

☐ Način sprovođenja kontrole kvaliteta vrši: Nadzorni organ angažovan od strane Naručioca

☐ Način i dinamika isporuke/izvršenja: U svemu u skladu sa Detaljnim dinamičkim planom (koji će izvođač dostaviti naručiocu u roku od 5 dana od dana zaključenja ugovora) na koji je naručilac dao saglasnost.

☐ Ostali uslovi u pogledu primjene propisa:

136/138

- Predmet nabavke će se realizovati po glavnom projektu koji je izradilo preduzeće za projektovanje i inženjering "Urbi pro" doo Podgorica, a u koji ponuđači mogu izvršiti uvid u periodu od dana 20-30. januara kod kontakt osobe - [REDACTED] br. tel. za kontakt [REDACTED]. Obavezan je uvid u projektnu dokumentaciju, i Ponuđač je dužan da u sklopu ponude dostavi izjavu da je izvršio uvid u istu.

- Obračun troškova, proba, stručni nadzor, uslovi preuzimanja, tehnika i/ ili metode gradjenja vršiće se u skladu sa: Zakonom o planiranju prostora i izgradnji objekata

Komisija za otvaranje i vrednovanje ponuda

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]



Broj: [REDACTED]  
Datum: 04.02.2019.

S obzirom na to da je **ARTEK DOO, Podgorica** (u daljem tekstu: **Ponuđač**), dostavio svoju ponudu po Tenderskoj dokumentaciji, Broj iz evidencije postupaka javnih nabavki: 1902-404-5, Redni broj iz Plana javnih nabavki: 17, Mjesto i datum: Tivat, 31.12.2018. godine – Predmet javne nabavke je nabavka izvođenja radova na izgradnji dnevnog centra za djecu sa smetnjama u razvoju, koji je objavila **OPŠTINA TIVAT, Tivat** (u daljem tekstu: **Ponuda**), izdajemo

#### GARANCIJU PONUDE

na iznos od EUR 7,800.00  
u korist **OPŠTINE TIVAT, Tivat**

Ova garancija je безусловna i plativa na prvi poziv naručioca nakon nastanka razloga na koji se odnosi i u potpunosti je u skladu sa Zakonom o javnim nabavkama i predmetnom tenderskom dokumentacijom.

Ova garancija kao garancija ostajanja ponuđača u obavezi prema svojoj ponudi važi 90 dana od dana javnog otvaranja ponuda, uključujući dan otvaranja ponuda, odnosno važi najkasnije do **07.05.2019.** godine, poslije ovog roka smatraćemo je nevažećom bez obzira da li je vraćena Banci.

Svako potraživanje po osnovu ove garancije treba da stigne u Banku prije isteka gore navedenog roka.

Ova garancija je validna ukoliko je perforirana i saglasna je zahtjevima iz tenderske dokumentacije.

