



REPUBLIKA HRVATSKA
ISTARSKA ŽUPANIJA
GRAD LABIN
Upravni odjel za komunalno
gospodarstvo i upravljanje imovinom

KLASA: 363-01/18-01/36
URBROJ: 2144/01-02/49-18-3
Labin, 05. lipnja 2018.

DOKUMENTACIJA ZA NADMETANJE
ODRŽAVANJE JAVNE RASVJETE

SADRŽAJ

1. UPUTE PONUDITELJIMA ZA IZRADU PONUDE	str. 3
2. ODLUKA O OBJAVI JAVNOG NATJEČAJA.....	str. 5
3. OBRAZAC 1. (ponuda)	str. 8
4. OBRAZAC 2. (troškovnik)	str. 9
5. OBRAZAC 3. (Izjava za jamstvo)	str. 18
6. OBRAZAC 4. (Izjava o nekažnjavanju)	str. 19
7. OBRAZAC 5. (izjava)	str. 20
8. OBRAZAC 6. (Izjava o prihvaćanju teksta ugovora)	str. 21
8. PRIJEDLOG UGOVORA	str. 22

1. UPUTE PONUDITELJIMA ZA IZRADU PONUDE

Na temelju Odluke o objavi javnog natječaja za obavljanje komunalnih poslova održavanje javne rasvjete objavljena je odluka o objavi javnog natječaja za obavljanje komunalnih poslova za održavanje javne rasvjete na temelju pisanog ugovora. Upravni odjel za komunalno gospodarstvo i upravljanje imovinom je izradio natječajnu dokumentaciju.

Ponuditelji se u svemu trebaju pridržavati uputa iz Odluke o objavi javnog natječaja za obavljanje komunalnih poslova održavanja javne rasvjete na području Grada Labina, koja je sastavni dio ove natječajne dokumentacije.

A. Radi preglednosti natječajne dokumentacije izrađeni su obrasci koji ponuditelj mora ispuniti:

1. Obrazac 1. - tim obrascem se ispunjuju podaci traženi točkom 9.1. Javnog natječaja,
2. Obrazac 2. - tim obrascem se ispunjuju podaci traženi točkom 9.1. Javnog natječaja,
3. Obrazac 3. - tim obrascem se ispunjuju podaci traženi točkom 9.8. Javnog natječaja,
4. Obrazac 4. - tim obrascem se ispunjuju podaci traženi točkom 9.4. Javnog natječaja,
5. Obrazac 5. - tim obrascem se ispunjuju podaci traženi točkom 9.13., 9.14., 9.15. i 9.16. Javnog natječaja,
6. Obrazac 6. - Izjava o prihvaćanju teksta ugovora potpisanu i pečatom ovjerene od strane Ponuditelja

B. Popis dokumentacije koju prilažu natjecatelji:

1. Izvadak iz Registra Trgovačkog suda ili Obrtnog registra, (podatak tražen točkom 9.2. Javnog natječaja),
2. Potvrda porezne uprave, da su kao domaća osoba ispunili sve obveze plaćanja poreza i doprinosa za mirovinsko i zdravstveno osiguranje, (podatak tražen točkom 9.3. Javnog natječaja),
3. BON 1 (traženi uvjet ukupan prihod za 2016. godinu iznosi minimalno 3.000.000,00 kuna) obrtnici obveznici poreza na dohodak umjesto BON 1 dostavljaju pregled poslovnih primitaka i izdataka ovjerene od porezne uprave, (podatak tražen točkom 9.5. Javnog natječaja),
4. BON 2 (traženi uvjet da ponuđač nije bio u blokadi više od 15 dana u proteklih 6 mjeseci do isteka roka za dostavu ponude), (podatak tražen točkom 9.6. Javnog natječaja)
5. potvrdu Upravnog odjela za proračun i financije Grada Labina o podmirenim obavezama prema Gradu Labinu po bilo kojoj osnovi, (podatak tražen točkom 9.7. Javnog natječaja),
6. potvrdu da se sjedište radne grupe uključujući zatvoreno zidano skladište rezervnih dijelova nalazi unutar kruga 15 km od granice područja Grada Labina. (podatak tražen točkom 9.9. Javnog natječaja).
7. potvrdu da u redovnom radnom odnosu imaju najmanje 2 elektrotehničara ili VKV elektromontera s najmanje 3 godine radnog iskustva i 2 KV elektromontera sa najmanje 1 godinom radnog iskustva (podatak tražen točkom 9.10. Javnog natječaja).
8. potvrdu da su najmanje dva djelatnika osposobljeni za rad na siguran način u skladu sa važećim zakonima i pravilnicima za predmetnu djelatnosti. (podatak tražen točkom 9.11. Javnog natječaja).
9. potvrdu da je za ugovoreno razdoblje osigurano redovno korištenje auto platforme (korpe) za rad na visinama do 16 metara sa rukovoditeljem koji ima položen odgovarajući ispit. (podatak tražen točkom 9.12. Javnog natječaja).

C. Oblik i način izrade ponude

- Ponuda mora biti izrađena u obliku naznačenom u dokumentaciji za nadmetanje.
- Ponuda mora biti uvezana u cjelinu jamstvenikom s pečatom na poleđini.
- Propisani tekst dokumentacije za nadmetanje ne smije se mijenjati i nadopunjavati.
- Stranice ponude označavaju se rednim brojem stranice kroz ukupan broj stranica ponude ili ukupan broj stranica kroz redni broj stranice.
- Ponude se pišu neizbrisivom tintom.
- Ispravci u ponudi moraju biti izrađeni na način da su vidljivi. Ispravci moraju uz navod datuma biti potvrđeni pravovaljanim potpisom i pečatom ovlaštene osobe ponuditelja.
- Ponuda se dostavlja na izvornoj dokumentaciji.

D. Sadržaj ponude

Ponudu sačinjavaju ispunjeni i od ovlaštene osobe ponuditelja potpisani i ovjereni svi obrasci iz točke A. natječajne dokumentacije i dokazi o sposobnosti koji se zahtjevaju sukladno uputama ponuditelja iz točke B. dokumentacije za nadmetanje



REPUBLIKA HRVATSKA
ISTARSKA ŽUPANIJA
GRAD LABIN
Gradonačelnik

KLASA: 363-01/18-01/2-196
URBROJ: 2144-01-01-18-1
Labin, 24. svibanj 2018.

Na temelju članka 15. stavak 3. Zakona o komunalnom gospodarstvu („Narodne novine“ broj 36/95, 70/97, 128/99, 57/00, 129/00, 59/01, 26/03, 82/04, 110/04, 178/04, 38/09, 79/09, 153/09, 49/11, 84/11, 90/11, 144/12, 94/13, 153/13, 147/14, 36/15), članka 3. stavak 4. Odluke o uvjetima i mjerilima za povjeravanje obavljanja komunalnih poslova na temelju pisanog ugovora („Službene novine Grada Labina“ broj 16/11.) i Odluke o imenovanju Povjerenstva za provedbu javnog natječaja za obavljanje komunalnih poslova održavanja javne rasvjete oznake KLASA: 022-05/18-01/2-186, URBROJ: 2144-01-01-18-1 od 17. svibnja 2018. godine, Gradonačelnik Grada Labina 24. svibnja 2018. godine, donosi

ODLUKU

o objavi javnog natječaja za obavljanje komunalnih poslova za održavanje javne rasvjete na temelju pisanog ugovora

1. Predmet javnog natječaja je povjeravanje radova na održavanju javne rasvjete na području Grada Labina.
2. Ugovor se sklapa na vrijeme od 4 godine.
3. Poslovi na održavanju javne rasvjete obuhvaćaju: poslove tekućeg održavanja objekata i uređaja javne rasvjete, zamjenu dotrajalih stupova, rasvjetnih armatura, bojanje rasvjetnih stupova i sl., te ophodarsku službu.
4. Plaćanje će se vršiti prema mjesečnim situacijama ovjerenih po naručitelju sa rokom plaćanja od 30 dana.
5. Cijena ponude je fiksna i nepromjenjiva za svo vrijeme trajanja ugovora. Isključuje se klizna skala i sve promjene cijene. Sve troškove koji se pojave izvan deklariranih cijena snosi sam ponuditelj, a za ponuđenu cijenu obvezna je potpuna transparentnost i da nema skrivenih troškova u ponudi.
6. Ponudu treba izraditi sukladno dokumentaciji za nadmetanje koja sadrži sve potrebne podatke za izradu, te se može besplatno preuzeti radnim danom na porti Grada Labina uz prethodne najave na telefon broj 866-800, ili se može preuzeti u digitalnom obliku na službenim web stranicama Grada Labina na linku <http://labin.hr/ostali-javni-natjecaji> pod nazivom „Javni natječaj za održavanje javne rasvjete“.
7. Ponude se dostavljaju u dvostruko zatvorenim i zapečaćenim omotnicama. Na vanjskom omotu je adresa naručitelja: Grad Labin, Titov trg 11, 52220 Labin, s naznakom: "NE OTVARAJ – PONUDA NA NATJEČAJ ZA ODRŽAVANJE JAVNE RASVJETE", a adresa ponuditelja je na unutarnjem omotu. Rok za predaju ponuda ističe 15-ti dan od dana objave Odluke na oglasnoj ploči Grada Labina u 13⁰⁰ sati, kada će biti i javno otvaranje ponuda. Ponude moraju biti zaprimljene u pisarnici Grada Labina u ostavljenom roku bez obzira na način dostave. Krajnji rok za predaju ponuda je istovremeno i datum i vrijeme javnog otvaranja ponuda. Ponude se podnose isključivo na hrvatskom jeziku.
8. Nepotpune ponude neće se razmatrati, a ponude koje nisu pristigle u roku neće se otvarati i vratiti će se ponuditelju neotvorene.

9. Ponuda mora sadržavati:
- 9.1. Ispunjen i ovjeren obrazac ponude i aproksimativni troškovnik sa jediničnim cijenama i ukupnom cijenom u kunama i posebno iskazanim PDV-om,
 - 9.2. ispravu o upisu u poslovni, trgovački, strukovni, obrtni ili drugi odgovarajući registar, kojom ponuditelj dokazuje da je ovlašten za obavljanje djelatnosti koja je predmet natječaja,
 - 9.3. potvrdu porezne uprave o stanju duga kao dokaz da je ponuditelj ispunio obvezu plaćanja svih dospjelih poreznih obveza i obveza za mirovinsko i zdravstveno osiguranje i drugih državnih davanja,
 - 9.4. ovjerenu izjavu da ponuditelju nije izrečena pravomoćna osuđujuća presuda za jedno ili više slijedećih kaznenih djela: udruživanje za počinjenje kaznenih djela, primanje mita u gospodarskom poslovanju, davanje mita u gospodarskom poslovanju, zlouporaba položaja i ovlasti, zlouporaba obavljanja dužnosti državne vlasti, protuzakonito posredovanje, primanje mita, davanje mita, prijevarena, računalna prijevarena, prijevarena u gospodarskom poslovanju ili prikrivanje protuzakonito dobivenog novca,
 - 9.5. dokaz o bonitetu – BON 1 ili istovjetnu ispravu izdanu od strane nadležnog tijela kojom se dokazuje da ukupni ostvareni prihod za 2016. godinu iznosi minimalno 3.000.000,00 kuna, obrtnici obaveznici poreza na dohodak umjesto BON 1 dostavljaju pregled poslovnih primitaka i izdataka ovjerene od porezne uprave,
 - 9.6. dokument izdan od strane bankarskih ili drugih financijskih institucija (BON 2, odnosno SOL 2 ili sl.) kojim ponuditelj dokazuje svoju solventnost. Ovim dokumentom ponuditelj dokazuje da račun nije bio u blokadi više od 15 dana u proteklih 6 mjeseci do isteka roka za dostavu ponude,
 - 9.7. potvrdu Upravnog odjela za proračun i financije Grada o podmirenim obvezama prema Gradu po bilo kojoj osnovi.
 - 9.8. izabrani ponuditelj mora prije potpisivanja ugovora dostaviti jamstvo za kvalitetno izvršenje ugovora u obliku bankarske garancije ili vlastite mjenice ("bez protesta"), a u iznosu od 10% vrijednosti radova sa pripadajućim PDV-om.
 - 9.9. potvrdu da se sjedište radne grupe uključujući zatvoreno zidano skladište rezervnih dijelova nalazi unutar kruga 15 km od granice područja Grada Labina.
 - 9.10. potvrdu da u redovnom radnom odnosu imaju najmanje 2 elektrotehničara ili VKV elektromontera s najmanje 3 godine radnog iskustva i 2 KV elektromontera sa najmanje 1 godinom radnog iskustva.
 - 9.11. potvrdu da su najmanje dva djelatnika osposobljeni za rad na siguran način u skladu sa važećim zakonima i pravilnicima za predmetnu djelatnosti.
 - 9.12. potvrdu da je za ugovoreno razdoblje osigurano redovno korištenje auto platforme (korpe) za rad na visinama do 16 metara sa rukovoditeljem koji ima položen odgovarajući ispit.
 - 9.13. izjavu da je radna grupa za održavanje javne rasvjete opremljena sa opremom kako slijedi: dvije garniture profesionalne zaštitne opreme za rad na kabelskoj i zračnoj NN mreži, dvije garniture profesionalnog alata i instrumenata za rad na kabelskoj i zračnoj NN mreži te odgovarajuće vozilo i mobilni telefon.
 - 9.14. izjavu da će radove čije bi odgađanje uzrokovalo opasnost za ljude i imovinu izvršiti odmah po dojavu, bez obzira na vremenske uvjete i u bilo koje doba dana.
 - 9.15. izjavu da će ugrađivati zamjensku opremu istih podataka koje ima oprema koju treba zamijeniti, a u slučaju tehnološke zastarjelosti da će ugrađivati opremu prema važećoj tehničkoj regulativi,
 - 9.16. izjavu da su u jediničnim cijenama uključeni svi troškovi koji su potrebni za izvršenje radova po propisima i pravilima struke, te da neće zahtijevati nikakvo povećanje istih.

9.17. natječajna dokumentacija sadrži i prijedlog ugovora o obavljanju poslova koji je predmet ovog javnog nadmetanja (DODATAK 1.). Ponuditelj mora potpisati priloženi ugovor a kojim potpisom potvrđuje prihvaćanje ugovornih uvjeta.

Svi prilozi mogu se podnijeti u originalu, ovjerenom ili običnom presliku.

Ponuditelj koji bude izabran, dužan je, po donošenju Odluke o izboru najpovoljnijeg ponuditelja, a prije sklapanja Ugovora, dostaviti na uvid izvorne dokumente u Upravni odjel za komunalno gospodarstvo i upravljanje imovinom.

- Kriterij za odabir najpovoljnije ponude:
 - najniža ponuđena cijena,
 - udovoljavanje svim natječajnim uvjetima sukladno dokumentaciji za nadmetanje.
- Odluku o izboru najpovoljnijeg ponuditelja donosi Gradsko vijeće.
- Naručitelj zadržava pravo ne prihvatiti ni jednu ponudu odnosno poništiti ovaj javni natječaj, te ga ponoviti bez dodatnog obrazloženja.
- Sklapanje ugovora između naručitelja i ponuditelja obaviti će se u roku od 30 dana od dana donošenja odluke Gradskog vijeća o izboru najpovoljnijeg ponuditelja.

DOSTAVITI:

1. Oglasna ploča
2. Arhiva - ovdje

GRADONAČELNIK
Valter Glavičić



OBRAZAC 2.

**APROKSIMATIVNI TROŠKOVNIK ODRŽAVANJA
JAVNE RASVJETE GRADA LABINA**

OPĆE NAPOMENE:

Demontaža postojeće oštećene opreme, odvoz na deponiju, nabava, transport i ugradnja nove opreme, tvornička ispitivanja i atesti, certifikati sukladnosti, ispitivanje i atesti u toku i po završetku radova, funkcionalne probe, programiranje, podešavanje. Svi ostali ne imenovani pomoćni radovi i materijali koji su potrebni za kompletno dovršenje radova po sistemu "ključ u ruke", su uključeni u cijenu.

Usluge HEP-a radi osiguranja mjesta rada, nisu uključene u cijenu.

1. STUPOVI							
1.1.	Pocinčani stup CAMPIONE h=4m	kom.	1,00	a'		=	
1.2.	Pocinčani stup CAMPIONE h=5m	kom.	1,00	a'		=	
1.3.	Pocinčani stup CAMPIONE h=6m	kom.	1,00	a'		=	
1.4.	Pocinčani stup CAMPIONE h=8m	kom.	1,00	a'		=	
1.5.	Pocinčani stup CAMPIONE h=10m	kom.	1,00	a'		=	
1.6.	Pocinčani stup CAMPIONE h=11m	kom.	1,00	a'		=	
1.7.	Pocinčani stup Dalekovod KORS h=4m	kom.	1,00	a'		=	
1.8.	Pocinčani stup Dalekovod KORS h=6m	kom.	1,00	a'		=	
1.9.	Pocinčani stup Dalekovod KORS h=8m	kom.	1,00	a'		=	
1.10.	Pocinčani stup Dalekovod KORS h=10m	kom.	1,00	a'		=	
1.11.	Pocinčani stup Dalekovod KORS h=12m	kom.	1,00	a'		=	
1.12.	Pocinčani stup Dalekovod CRS h=4m	kom.	1,00	a'		=	
1.13.	Pocinčani stup Dalekovod CRS h=6m	kom.	1,00	a'		=	
1.14.	Pocinčani stup Dalekovod CRS h=8m	kom.	1,00	a'		=	
1.15.	Pocinčani stup Dalekovod CRS h=10m	kom.	1,00	a'		=	
1.16.	Pocinčani stup Dalekovod CRS h=12m	kom.	1,00	a'		=	
1.17.	Betonski stup SB 200/9	kom.	1,00	a'		=	
1.18.	Betonski stup SB 200/10	kom.	1,00	a'		=	
1.19.	Betonski stup SB 315/9	kom.	1,00	a'		=	
1.20.	Betonski stup SB 315/10	kom.	1,00	a'		=	
1.21.	Čelični stup „Neri“ h=6,70 m	kom.	1,00	a'		=	
1.22.	Stup h=1,34m s ukrasnim dodatkom h=0,98m (Stari trg)	kom.	1,00	a'		=	
1.23.	Stup NERI, H - 4,2 m (riva Rabac)	kom.	1,00	a'		=	
1.24.	Stup NERI, H - 3,4 m (riva Rabac)	kom.	1,00	a'		=	
1.25.	Stup NERI, H - 5,34m (Sv.Katarina)	kom.	1,00	a'		=	
1.26.	Stup NERI, H - 7,34m (Sv.Katarina)	kom.	1,00	a'		=	
1.27.	Kandalaber sa lukom h=8,80m	kom.	1,00	a'		=	
1.28.	Pocinčani stup Omega Breznica h=4m	kom.	1,00	a'		=	
1.29.	Pocinčani stup Omega Breznica h=6m	kom.	1,00	a'		=	
1.30.	Pocinčani stup Omega Breznica h=8m	kom.	1,00	a'		=	
1.31.	Pocinčani stup Omega Breznica h=10m	kom.	1,00	a'		=	

1.32.	Pocinčani stup Omega Breznica h=11m	kom.	1,00	a'		=	
2.	ŽARULJE						
2.1.	VTF 125W	kom.	1,00	a'		=	
2.2.	VTF 250W	kom.	1,00	a'		=	
2.3.	VT Na (SON) 70W	kom.	1,00	a'		=	
2.4.	VT Na (SON) 100W	kom.	1,00	a'		=	
2.5.	VT Na (SON) 150W	kom.	1,00	a'		=	
2.6.	VT Na (SON) 250W	kom.	1,00	a'		=	
2.7.	SON-T Pia Plus 70W	kom.	1,00	a'		=	
2.8.	SON-T Pia Plus 100W	kom.	1,00	a'		=	
2.9.	SON-T Pia Plus 150W	kom.	1,00	a'		=	
2.10.	SON-T Pia Plus 250W	kom.	1,00	a'		=	
2.11.	HQI 250W	kom.	1,00	a'		=	
2.12.	HQI 400W	kom.	1,00	a'		=	
2.13.	Žarulja CDM-T G12 35W (Fortica)	kom.	1,00	a'		=	
2.14.	Žarulja Dulux T 18W (Sv. Katarina)	kom.	1,00	a'		=	
2.15.	Žarulja CDM-TD 150W (Crkva)	kom.	1,00	a'		=	
2.16.	Žarulja CDM-T 150W	kom.	1,00	a'		=	
2.17.	žarulja 18W 4p (Pod voltu)	kom.	1,00	a'		=	
2.18.	žarulja CDM-T 35W/-42 (Groblje)	kom.	1,00	a'		=	
2.19.	žarulja CDM-TC 20/830 (Portal grob.)	kom.	1,00	a'		=	
2.20.	žarulja CDM-T 70W/942 (Pjagal)	kom.	1,00	a'		=	
2.21.	žarulja CDM-TT 150W (Cesta groblje)	kom.	1,00	a'		=	
2.22.	žarulja PL-T 49 42W (Knjižnica)	kom.	1,00	a'		=	
2.23.	žarulja CDM-TD 150W (Girandella)	kom.	1,00	a'		=	
3.00	ARMATURE						
3.01.	DISSANO 1204 Clima 70W	kom.	1,00	a'		=	
3.02.	DISSANO 1204 Clima 100W	kom.	1,00	a'		=	
3.03.	DISSANO Tonalle 1615 SAP-T 100W	kom.	1,00	a'		=	
3.04.	DISSANO Tonalle 1615 SAP-T 150W	kom.	1,00	a'		=	
3.05.	PHILIPS Sellenium 70W Na	kom.	1,00	a'		=	
3.06.	PHILIPS Sellenium 100W Na	kom.	1,00	a'		=	
3.07.	PHILIPS Sellenium 150W Na	kom.	1,00	a'		=	
3.08.	PHILIPS Sellenium 250W Na	kom.	1,00	a'		=	
3.09.	PHILIPS Modena 250W Na	kom.	1,00	a'		=	
3.10.	Siteco DL 500 maxi	kom.	1,00	a'		=	
3.11.	Disano-baza	kom.	1,00	a'		=	
3.12.	Disano globo	kom.	1,00	a'		=	
3.13.	Lanterna 701 S s transparentnim staklom L=85cm (Stari trg)	kom.	1,00	a'		=	
3.14.	Ugradna svjetiljka Ligh-up. Walk prof. led Bijeli 1W sa kućištem (Stari trg)	kom.	1,00	a'		=	
3.15.	Kipp Bollard 1x35w (Fortica)	kom.	1,00	a'		=	
3.16.	Lanterna Morfomatic 343 (Sv.Katarina)	kom.	1,00	a'		=	
3.17.	Lanterna Neri 210 (Riva Rabac)	kom.	1,00	a'		=	

3.18.	Ugradna svjetiljka Ligh-up. Walk 18W G24d sa kućištem (Sv.Katarina)	kom.	1,00	a'		=	
3.19.	Reflektor Dissamo 1158 Indio JM-T 250W	kom.	1,00	a'		=	
3.20.	Reflektor Dissamo 1158 Indio JM-T 400W	kom.	1,00	a'		=	
3.21.	LED svjetiljka 35W	kom.	1,00	a'		=	
3.22.	LED svjetiljka - fenjer 35W	kom.	1,00	a'		=	
4.00	KABELI						
4.01.	PP00-y 3x1,5mm2	m'	1,00	a'		=	
4.02.	PP00-y 3x2,5mm2	m'	1,00	a'		=	
4.03.	PP00-y 3x4mm2	m'	1,00	a'		=	
4.04.	PP00-y 3x6mm2	m'	1,00	a'		=	
4.05.	PP00-y 4x6mm2	m'	1,00	a'		=	
4.06.	PP00-y 3x10mm2	m'	1,00	a'		=	
4.07.	PP00-y 4x10mm2	m'	1,00	a'		=	
4.08.	PP00-y 5x10mm2	m'	1,00	a'		=	
4.09.	PP00-y 4x16mm2	m'	1,00	a'		=	
4.10.	PP00-A 4x50mm2	m'	1,00	a'		=	
4.11.	FG70R 3x2,5mm2	m'	1,00	a'		=	
4.12.	FG70R 3x4mm2	m'	1,00	a'		=	
4.13.	FG70R 4x6mm2	m'	1,00	a'		=	
4.14.	FG70R 4x16mm2	m'	1,00	a'		=	
4.15.	SKS X00/0-A 2x16mm2	m'	1,00	a'		=	
4.16.	P/f 16mm2	m'	1,00	a'		=	
4.17.	P/f 25mm2	m'	1,00	a'		=	
4.18.	P/f 35mm2	m'	1,00	a'		=	
5.	OSIGURAČI						
5.01.	Uložak osigurača D01 (6-25A)	kom.	1,00	a'		=	
5.02.	Uložak osigurača D02 (6-25A)	kom.	1,00	a'		=	
5.03.	Uložak osigurača EZN (6-25A)	kom.	1,00	a'		=	
5.04.	Uložak osigurača EZN (35-63A)	kom.	1,00	a'		=	
5.05.	Uložak osigurača NV00 (10-63A)	kom.	1,00	a'		=	
5.06.	Uložak osigurača NH (10-63A)	kom.	1,00	a'		=	
5.07.	Stakleni osigurač (6-10A)	kom.	1,00	a'		=	
5.08.	Uložak osigurača 8,5x32mm (6-16A)	kom.	1,00	a'		=	
5.09.	Automatski osigurač 1p (6-25A)	kom.	1,00	a'		=	
5.10.	Automatski osigurač 3p (6-25A)	kom.	1,00	a'		=	
6.	PODNOŽJA OSIGURAČA						
6.01.	Podnožje EZN 25A	kom.	1,00	a'		=	
6.02.	Podnožje EZN 35A	kom.	1,00	a'		=	
6.03.	Rastavljačko podnožje NV00 3p	kom.	1,00	a'		=	
6.04.	Kućište za stakleni osigurač	kom.	1,00	a'		=	
7.	PRIGUŠNICE						
7.01.	Prigušnica Na 70W	kom.	1,00	a'		=	
7.02.	Prigušnica Na 100W	kom.	1,00	a'		=	

7.03.	Prigušnica Na 150W	kom.	1,00	a'		=	
7.04.	Prigušnica Na 250W	kom.	1,00	a'		=	
7.05.	Prigušnica BSN 125W	kom.	1,00	a'		=	
7.06.	Prigušnica BSN 250W	kom.	1,00	a'		=	
7.07.	Prigušnica BSN 400W	kom.	1,00	a'		=	
7.08.	Prigušnica 36-40W	kom.	1,00	a'		=	
7.09.	Prigušnica HID-PVC 35/S	kom.	1,00	a'		=	
7.10.	Prigušnica 42W	kom.	1,00	a'		=	
8.	GRLA						
8.01.	Grlo porculansko E-27	kom.	1,00	a'		=	
8.02.	Grlo porculansko E-40	kom.	1,00	a'		=	
9.	ZAŠTITNE CIJEVI						
9.01.	Savitljiva dvoslojna PVC cijev crvene boje fi 50mm	m'	1,00	a'		=	
9.02.	Savitljiva dvoslojna PVC cijev crvene boje fi 75mm	m'	1,00	a'		=	
9.03.	Savitljiva dvoslojna PVC cijev crvene boje fi 110mm	m'	1,00	a'		=	
10.	OSTALI MATERIJAL						
10.01.	Luksomat	kom.	1,00	a'		=	
10.02.	Propaljivač	kom.	1,00	a'		=	
10.03.	DPZ stezaljka	kom.	1,00	a'		=	
10.04.	Redna stezaljka	kom.	1,00	a'		=	
10.05.	Adapter 80/60mm	kom.	1,00	a'		=	
10.06.	Adapter 90/60mm	kom.	1,00	a'		=	
10.07.	Adapter 100/60mm	kom.	1,00	a'		=	
10.08.	Adapter 80/50mm	kom.	1,00	a'		=	
10.09.	Adapter 90/50mm	kom.	1,00	a'		=	
10.10.	Adapter 100/50mm	kom.	1,00	a'		=	
10.11.	Adapter 60/50mm	kom.	1,00	a'		=	
10.12.	Pocinčana traka FeZn 25x4	m'	1,00	a'		=	
10.13.	Pocinčana traka FeZn 30x4	m'	1,00	a'		=	
10.14.	Konzola za betonski stup	kom.	1,00	a'		=	
10.15.	Konzola za na fasadu	kom.	1,00	a'		=	
10.16.	Razdjelnica stupa (mala)	kom.	1,00	a'		=	
10.17.	Razdjelnica stupa (velika)	kom.	1,00	a'		=	
10.18.	Križna spojnica traka - traka	kom.	1,00	a'		=	
10.19.	Križna spojnica traka - uže	kom.	1,00	a'		=	
10.20.	Bravica ormara	kom.	1,00	a'		=	
10.21.	Stopica 16/M8	kom.	1,00	a'		=	
10.22.	Stopica 25/M8	kom.	1,00	a'		=	
10.23.	Stopica 35/M8	kom.	1,00	a'		=	
10.24.	Stopica 35/M10	kom.	1,00	a'		=	
10.25.	Krajnji tuljak PKC 2,5mm ²	kom.	1,00	a'		=	
10.26.	Krajnji tuljak PKC 4mm ²	kom.	1,00	a'		=	
10.27.	Krajnji tuljak PKC 6mm ²	kom.	1,00	a'		=	

10.28.	Krajnji tuljak PKC 10mm2	kom.	1,00	a'		=	
10.29.	Krajnji tuljak PKC 16mm2	kom.	1,00	a'		=	
10.30.	Sklopnik 25A 2p	kom.	1,00	a'		=	
10.31.	Sklopnik 25A 4p	kom.	1,00	a'		=	
10.32.	Grebenasta sklopka 16A	kom.	1,00	a'		=	
10.33.	Vremenski relej RE11	kom.	1,00	a'		=	
10.34.	Raycham spojnica 10-25mm2	kom.	1,00	a'		=	
10.35.	Raycham spojnica 25-50mm2	kom.	1,00	a'		=	
10.36.	Stezaljka zatezna za samoljepljivi snop izoliranih vodiča	kom.	1,00	a'		=	
10.37.	Stezaljka zatezna za snop s nosivim izoliranim neutralnim vodičem	kom.	1,00	a'		=	
10.38.	Stezaljka za probijanje izolacije s odvojnim izolacijskim plaštem	kom.	1,00	a'		=	
10.39.	Stezaljka kutna	kom.	1,00	a'		=	
10.40.	Remeni plastificirani	kom.	1,00	a'		=	
10.41.	Nosač vodiča sa remenom	kom.	1,00	a'		=	
10.42.	Starter SF 4-22	kom.	1,00	a'		=	
10.43.	Driver LED - optotronic	kom.	1,00	a'		=	
10.44.	Modul LED	kom.	1,00	a'		=	
10.45.	Staklo za LED svjetiljku	kom.	1,00	a'		=	
10.46.	Driver LED - fenjer	kom.	1,00	a'		=	
10.47.	Modul LED - fenjer	kom.	1,00	a'		=	
10.48.	Driver LED	kom.	1,00	a'		=	
10.49.	Modul LED	kom.	1,00	a'		=	
10.50.	Sklopnik 65A 3p	kom.	1,00	a'		=	
10.51.	Difuzor za vanjsku svjetiljku	kom.	1,00	a'		=	
10.52.	Poklopac za DISSANO Klima	kom.	1,00	a'		=	
11.	ORMARI						
11.01.	Ormar JR (stakloplastika) s opremom za javnu rasvjetu sa četiri izlaza 160A i ostalom opremom (Dvodjelni)	kom.	1,00	a'		=	
11.02.	Ormar JR (stakloplastika) s opremom za javnu rasvjetu sa tri izlaza 160A i ostalom opremom (Dvodjelni)	kom.	1,00	a'		=	
11.03.	Ormar JR (stakloplastika) s opremom za javnu rasvjetu sa dva izlaza 160A i ostalom opremom (Dvodjelni)	kom.	1,00	a'		=	
12.	OSTALI RADOVI						
12.01.	Ličenje stupova JR visine 5-6 m	kom.	1,00	a'		=	
12.02.	Ličenje stupova JR visine do 8 m	kom.	1,00	a'		=	
12.03.	Ličenje stupova JR visine do 10 m	kom.	1,00	a'		=	
12.04.	Ličenje stupova JR visine do 11 m	kom.	1,00	a'		=	
12.05.	Premazivanje dna stupa slojem vrućeg bitumena	kom.	1,00	a'		=	
12.06.	Ličenje konzola JR	kom.	1,00	a'		=	
12.07.	Ličenje ormarića JR	kom.	1,00	a'		=	
12.08.	Numeriranje stupova JR (po nalogu	kom.	1,00	a'		=	

	naručitelja)						
13.	STRUČNA PRIPOMOĆ PREDSTAVNIKA HEP-A POGON LABIN						
13.01.	Utvrđivanje položaja podzemnih energetskih kablova	sat	1,00	a'		=	
13.02.	Ukapčanja i iskapčanja impulsa JR	sat	1,00	a'		=	
13.03.	Prijevozni troškovi HEP-a	km	1,00	a'		=	
14.	ZEMLJANI RADOVI						
14.01.	Piljenje asfalta radi izrade pravilnih spojeva.	m'	200,00	a'		=	
14.02.	Skidanje asfaltnog zastora kompletno s podlogom u ukupnoj debljini 25-30 cm.	m2	200,00	a'		=	
14.03.	Izrada probnog iskopa radi utvrđivanja pozicije postojećih podzemnih instalacija.	m'	1,00	a'		=	
14.04.	Iskop rupa za temelje rasvjetnih stupova visine do 6 m te zatrpavanje ostatka rupa nakon izrade temelja. Dim temelja 0,7x0,7x0,8 m, s odvozom materijala na deponiju	kom	1,00	a'		=	
14.05.	Iskop rupa za temelje rasvjetnih stupova visine do 8 m te zatrpavanje ostatka rupa nakon izrade temelja. Dim. temelja 0,9x0,9x1,0 m, s odvozom materijala na deponiju	kom	1,00	a'		=	
14.06.	Iskop rupa za temelje rasvjetnih stupova visine do 10 m te zatrpavanje ostatka rupa nakon izrade temelja. Dim. temelja 1,0x1,0x1,1 m, s odvozom materijala na deponiju	kom	1,00	a'		=	
14.07.	Iskop rupa za temelje rasvjetnih stupova visine do 11 m te zatrpavanje ostatka rupa nakon izrade temelja. Dim. temelja 1,1x1,1x1,15 m, s odvozom materijala na deponiju	kom	1,00	a'		=	
14.08.	Iskop rupa za temelj ormarića javne rasvjete te zatrpavanje ostatka rupa nakon izrade temelja, s odvozom materijala na deponiju	kom	1,00	a'		=	
14.09.	Probijanje temelja postojećeg stupa vanjske rasvjete radi uvođenja novog kabela u podnožje stupa	kom	1,00	a'		=	
14.10.	Strojni iskop u terenu III-V ktg.						
a)	sa odvozom viška materijala na gradsku deponiju.	m3	200,00	a'		=	
b)	sa guranjem u stranu viška materijala.	m2	200,00	a'		=	
14.11.	Ručni iskop oko podzemnih instalacija bez obzira na kategoriju tla s odbacivanjem materijala 1 metar od kanala, utovar i odvoz na gradsku deponiju.	m3	50,00	a'		=	
14.12.	Nabava i polaganje ručnim razastiranjem strojnog pijeska u dva			a'		=	

	sloja po (10+10) cm u kabelski kanal.	m2	50,00				
14.13.	Zatrpavanje kanala u slojevima od 20 cm uz strojno nabijanje.			a'		=	
a)	zamjenskim tamponskim materijalom	m3	50,00	a'		=	
b)	materijalom iz iskopa	m3	50,00	a'		=	
14.15.	Planiranje i valjanje posteljice.	m2	50,00	a'		=	
14.16.	Uređenje zelene površine – uključena dobava i razastiranje zemlje u sloju od 30 cm.	m2	100,00	a'		=	
14.17.	Nabava i nanošenje zemlje sloja do 10 cm ispod i 10 cm iznad trake za uzemljenje	m2	100,00	a'		=	
15.	ARMIRANO-BETONSKI RADOVI						
15.01.	Dobava radionički izrađenih ili izrada na licu mjesta temelja za rasvjetne stupove visine do 6 m betonom marke C16/20 dim. 0,7x0,7x0,8 m, komplet s armaturom i izradom oplata, ugradnjom temeljnih vijaka stupa i tri plastične fleksibilne cijevi kroz koje će se provoditi kabeli u podnožje stupa	kom.	1,00	a'		=	
15.02.	Dobava radionički izrađenih ili izrada na licu mjesta temelja za rasvjetne stupove visine do 8 m betonom marke C16/20 dim. 0,9x0,9x1,0 m, komplet s armaturom i izradom oplata, ugradnjom temeljnih vijaka stupa i tri plastične fleksibilne cijevi kroz koje će se provoditi kabeli u podnožje stupa	kom.	1,00	a'		=	
15.03.	Dobava radionički izrađenih ili izrada na licu mjesta temelja za rasvjetne stupove visine do 10 m betonom marke C16/20 dim. 1,0x1,0x1,1 m, komplet s armaturom i izradom oplata, ugradnjom temeljnih vijaka stupa i tri plastične fleksibilne cijevi kroz koje će se provoditi kabeli u podnožje stupa	kom.	1,00	a'		=	
15.04.	Dobava radionički izrađenih ili izrada na licu mjesta temelja za ormarić javne rasvjete	kom.	1,00	a'		=	
15.05.	Obzidavanje ormarića javne rasvjete (veliki)	kom.	1,00	a'		=	
15.06.	Obzidavanje ormarića javne rasvjete (mali)	kom.	1,00	a'		=	
15.07.	Izrada betnoskih kapa dim. fi 60-80 cm, deb. 15 cm	kom.	1,00	a'		=	
15.08.	Betoniranje oštećenih površina kolnika u sloju 5 cm materijalom ROFIX CRE TEO GALA CC 608 RAPID	m2	50,00	a'		=	
15.09.	Betoniranje vrha kanala debljine 5 cm betonom MB 25 na prethodno pripremljenu PVC foliju.	m2	50,00	a'		=	
16.	ASFALTERSKI RADOVI						

16.01.	Izrada nosivog asfaltnog zastora strojno u jednom sloju debljine 5 cm. u uvaljanom stanju (AB 11).	m2	100,00	a'		=	
17.	USLUGE VOZNOG PARKA						
17.01.	Platforma do 12 m s vozačem (auto korpa)	sat	1,00			=	
18.	RADNA SNAGA						
18.01.	Norma sat radnika - KV	sat	1,00			=	
18.02.	Norma sat radnika - VKV	sat	1,00			=	
18.03.	Norma sat radnika - ispitivač	sat	1,00			=	

UKUPNO: =

PDV 25%: =

SVEUKUPNO: =

Mjesto i datum

PONUĐITELJ:

M.P.

ime, prezime i potpis

OBRAZAC 3.

P O N U D I T E L J

Naziv: _____

Sjedište: _____

OIB: _____

ovime

I Z J A V L J U J E M

da smo upoznati da smo obavezni dati jamstvo za kvalitetno izvršenje Ugovora u obliku bankarske garancije ili vlastite mjenice („bez protesta“) a u iznosu od 10% ugovorenih radova prije potpisivanja Ugovora.

(potpis ovlaštene osobe)

OBRAZAC 4.

I Z J A V A

Kojom ja _____
(ime i prezime, adresa, broj osobne iskaznice izdane od)

kao ovlaštena osoba za zastupanje _____
(naziv i sjedište gospodarskog subjekta, OIB)

pod materijalnom i krivičnom odgovornošću, izjavljujem da protiv mene osobno niti protiv naprijed navedenog gospodarskog subjekta _____ nije izrečena pravomoćna osuđujuća presuda za kaznena djela zbog sudjelovanja u zločinačkoj organizaciji, korupciji, prijevari i pranju novca, odnosno odgovarajuća kaznena djela sukladno posebnim propisima zemlje sjedišta gospodarskog subjekta.

(potpis ovlaštene osobe)

(datum)

OBRAZAC 5.

P O N U D I T E L J

Naziv: _____

Sjedište: _____

OIB: _____

I Z J A V A

Ovime izjavljujem:

- da je radna grupa za održavanje javne rasvjete opremljena sa opremom kako slijedi: dvije garniture profesionalne zaštitne opreme za rad na kabelskoj i zračnoj NN mreži, dvije garniture profesionalnog alata i instrumenata za rad na kabelskoj i zračnoj NN mreži te odgovarajuće vozilo i mobilni telefon,
- da ćemo radove čije bi odgađanje uzrokovalo opasnost za ljude i imovinu izvršiti odmah po dojavu, bez obzira na vremenske uvjete i u bilo koje doba dana,
- da ćemo ugrađivati zamjensku opremu istih podataka koje ima oprema koju treba zamijeniti, a u slučaju tehnološke zastarjelosti da će ugrađivati opremu prema važećoj tehničkoj regulativi,
- da su u jediničnim cijenama uključeni svi troškovi koji su potrebni za izvršenje radova po propisima i pravilima struke, te da neće zahtijevati nikakvo povećanje istih,
- da smo upoznati sa stanjem javne rasvjete u Gradu Labinu, odnosno da smo izvršili pregled lokacija javne rasvjete.

(potpis odgovorne osobe)_____
mjesto i datum

OBRAZAC 6.

PREDMET ISTRAŽIVANJA: Obavljanje komunalnih poslova održavanja javne rasvjete

PONUĐITELJ TVRKA (nositelj ponude): _____

I Z J A V U**O PRIHVAĆANJU TEKSTA UGOVORA**

Izjavljujemo da smo upoznati sa TEKSTOM UGOVORA a koji je sastavni dio dokumentacije za nadmetanje, te se u cijelosti slažemo s njegovim odredbama i u slučaju da naša ponuda bude odabrana kao najpovoljnija spremni smo potpisati predloženi ugovor i prema njemu izvesti sve ugovorene radove na predmetnoj građevini.

(potpis ovlaštene osobe)

(datum)

M.P.

REPUBLIKA HRVATSKA ŽUPANIJA ISTARSKA GRAD LABIN (u daljnjem tekstu Naručitelj:), kojeg zastupa Gradonačelnik Valter Glavičić, na temelju Odluke o izboru osobe za obavljanje komunalne djelatnosti za održavanje javne rasvjete oznake KLASA: _____ URBROJ: _____ od _____ 20__ godine,

i _____, zastupana po _____, u daljnjem tekstu (Izvoditelj), zaključili su ovaj

UGOVOR

o održavanju javne rasvjete na području GRADA LABINA

Članak 1.

Naručitelj naručuje a Izvršitelj se obvezuje vršiti radove na održavanju javne rasvjete na području Grada Labina, a radi održavanja iste u stanju funkcionalne sposobnosti, u svemu prema ponudi – troškovniku Izvoditelja, koji se prilaže uz ovaj Ugovor, te čini njegov sastavni dio.

Za svako odstupanje od troškovnika odnosno ugovornih radova Izvoditelj mora imati pismenu suglasnost Naručitelja.

Članak 2.

Izvršitelj se obavezuje na poziv Naručitelja, građana, pravnih osoba i osobnim ustanovljenjem nedostataka, redovito izvoditi radove iz članka 1. ovog Ugovora.

Članak 3.

Za obavljanje radova iz članka 1. ovog Ugovora i ponudbenog troškovnika, ugovara se ukupna vrijednost radova u iznosu od _____ kuna za 20__ godinu. (Ugovoreni iznos ne sadrži PDV).

Za svaku narednu godinu vrijednost radova će se ugovoriti na temelju osiguranih sredstava u Proračunu Grada Labina za tu godinu.

Članak 4.

Cijena ponude je fiksna i nepromjenjiva za svo vrijeme trajanja ugovora. Isključuje se klizna skala i sve promjene cijene. Sve troškove koji se pojave izvan deklariranih cijena snosi sam ponuditelj, a za ponuđenu cijenu obvezna je potpuna transparentnost i da nema skrivenih troškova u ponudi.

Članak 5.

Obračun izvedenih radova vršit će se prema radnim nalogima iz kojih je vidljiva količina ugrađenog materijala i jediničnim cijenama iz ugovornog troškovnika. Jedinične cijene vantroškovničkih radova, ugovorne strane utvrdit će prema priloženoj bruto satnici radne snage, transportnih sredstava i cijeniku materijala (prema računu dobavljača).

Članak 6.

Prilikom obračuna radova iz članka 5. ovog Ugovora izvršiti će se prijenos porezne obveze na temelju čl. 75. St. 3 t.a.) Zakona o PDV-u NN (73/13, 99/13, 148/13, 153/13, 143/14, 115/16)

Članak 7.

Izvršitelj će račun za troškove održavanja dostavljati Naručitelju mjesečno, najkasnije do 15-tog u mjesecu za izvršene radove u prethodnom mjesecu.

Naručitelj se obvezuje izvršiti uplatu iznosa iz prethodnog stavka u roku od 30 dana od dana primitka računa na žiro račun Izvršitelja: _____

Članak 8.

Izvršitelj se obvezuje uz račun za troškove održavanja javne rasvjete dostavljati Naručitelju izvješće o izvršenim radovima na održavanju javne rasvjete u prethodnom mjesecu sa specifikacijom radova po mjestu, vrsti i količini radova.

Članak 9.

Nadzor nad obavljanjem poslova održavanjem javne rasvjete obavlja Upravni odjel za komunalno gospodarstvo i upravljanje imovinom Grada Labina.

Članak 10.

Grad Labin može otkazati Ugovor u slučajevima:

1. da Izvršitelj ne obavlja poslove iz ugovora pravovremeno i kvalitetno tako da uslijed nepravovremenog i nekvalitetnog obavljanja poslova može doći do štete za naručitelja,
2. da Izvršitelj bez opravdanog razloga prestane obavljati poslove iz ugovora,
3. da Izvršitelj nakon upozorenja naručitelja ne obavi pružanje određene usluge iz ugovora.

Ugovor prestaje:

1. istekom vremena na koje je sklopljen,
2. prestankom pravne ili smrću fizičke osobe,
3. otkazom ugovora o obavljanju djelatnosti komunalnih poslova,
4. sporazumom stranaka.

Članak 11.

Ovaj Ugovor sklapa se na rok od 4. godine, a stupa na snagu danom potpisa ugovornih strana. Naručitelj se obvezuje najkasnije 30 dana prije prestanka primjene ovog Ugovora, o tome pismeno obavijestiti Izvršitelja.

Članak 12.

Eventualne sporove koji proisteknu iz ovog Ugovora, a ugovorne stranke ne mogu riješiti sporazumno, rješavat će nadležni sud.

Članak 13.

Ovaj Ugovor sastavljen je u četiri (4) jednaka primjerka, po dva (2) za svaku ugovornu stranu.

KLASA: _____
URBROJ: _____
Labin, _____

ZA NARUČITELJA:
GRADONAČELNIK

ZA IZVODITELJA:
