

19-05-2026

PREDSTEČAJNE NAGODBE
PRIMANJE I OTPREMA POŠTE

KLASA:
UR. BROJ:

Fina, RC Zagreb
Ulica grada Vukovara 70
10000 Zagreb

NAŠ BROJ: U-219/26-MP

VAŠ BROJ: St-82/2026-8

DATUM: 13.05.2026.

PREDMET: prijava tražbine vjerovnika u predstečajnom postupku br. St-82/2026-8,
Trgovački sud u Bjelovaru, dužnik DRVO-TRGOVINA d.o.o.

Na broj: St-82/2026-8, Trgovački sud u Bjelovaru

Podnositelj prijave/Vjerovnik: HEP-ESCO d.o.o., Zagreb, Savska cesta 41, OIB: 21361729232

Dužnik: DRVO-TRGOVINA d.o.o., Slatina, Industrijska 3, OIB: 04444315748

PRIJAVA TRAŽBINE VJEROVNIKA U PREDSTEČAJNOM POSTUPKU

Podnositelja/vjerovnika

jednostruko

U predmetu koji se pred Trgovačkim sudom u Bjelovaru vodi u predstečajnom postupku br. St-82/2026-8, podnositelj/vjerovnik HEP-ESCO d.o.o. iz Zagreba, Savska cesta 41, sukladno članku 36. Stečajnog zakona prijavljuje tražbinu kako slijedi:

Podaci o vjerovniku: HEP-ESCO d.o.o., Zagreb, Savska cesta 41, OIB: 21361729232

Podaci o dužniku: DRVO-TRGOVINA d.o.o., Slatina, Industrijska 3, OIB: 04444315748

PODACI O TRAŽBINI- Pravna osnova tražbine:

1. Ugovor br. 19-11-019-VB za izvedbu projekta " Fotonaponski sustav za proizvodnju električne energije za vlastitu potrošnju snage 771,9 kWp u tvrtki Drvo - trgovina d.o.o. u Slatini "od 07.04.2020.
2. Aneks 1 Ugovora br. 19-11-019-VB za izvedbu projekta " Fotonaponski sustav za proizvodnju električne energije za vlastitu potrošnju snage 771,9 kWp u tvrtki Drvo - trgovina d.o.o. u Slatini " od 30.10.2020. godine
3. Sporazum o zasnivanju založnog prava na pokretninama radi osiguranja novčane tražbine (iz Ugovora br. 19-11-019-VB za izvedbu projekta " Fotonaponski sustav za proizvodnju električne energije za vlastitu potrošnju snage 771,9 kWp u tvrtki Drvo - trgovina d.o.o. u Slatini ") br. OV-7000/2021 od 24.06.2021.

Iznos dospjele tražbine: 142.530,11 (euro)

Glavnica: 142.530,11 (euro)

Kamate: (euro)

Dokaz o postojanju tražbine (npr. račun, izvadak iz poslovnih knjiga):
izvadak iz poslovnih knjiga

Vjerovnik raspolaže ovršnom ispravom: DA

Naziv ovršne isprave:

1. Bjanko zadužnica br.OV-3522/2020 od 03.06.2020. Javni bilježnik Sandra Naumovska
2. Bjanko zadužnica br.OV-3521/2020 od 03.06.2020. Javni bilježnik Sandra Naumovska
3. Sporazum o zasnivanju založnog prava na pokretninama radi osiguranja novčane tražbine (iz Ugovora br. 19-11-019-VB za izvedbu projekta " Fotonaponski sustav za proizvodnju električne energije za vlastitu potrošnju snage 771,9 kWp u tvrtki Drvo - trgovina d.o.o. u Slatini ") br. OV-7000/2021 od 24.06.2021.

PODACI O RAZLUČNOM PRAVU:

Pravna osnova razlučnog prava:

3. Sporazum o zasnivanju založnog prava na pokretninama radi osiguranja novčane tražbine (iz Ugovora br. 19-11-019-VB za izvedbu projekta " Fotonaponski sustav za proizvodnju električne energije za vlastitu potrošnju snage 771,9 kWp u tvrtki Drvo - trgovina d.o.o. u Slatini ") br. OV-7000/2021 od 24.06.2021.

Dio imovine na koji se odnosi razlučno pravo:

elektrana snage 73,5 kWp, na lokaciji Slatina, Industrijska 3, k.č.br. 2145/1, k.o. Podravska Slatina, inv. broj 378 a)

elektrana snage 446,4 kWp, na lokaciji Slatina, Industrijska 11c, k.č.br. 1506/82, k.o. Podravska Slatina, inv. broj 378 b)

elektrana snage 252,00 kWp na lokaciji Slatina, Industrijska 11b, k.č.br. 1506/85, k.o. Podravska Slatina, inv. broj 378 c)

Iznos tražbine 142.530,11 (euro)

Razlučni vjerovnik odriče se prava na odvojeno namirenje ODRIČEM / NE ODRIČEM

Razlučni vjerovnik pristaje da se odgodi namirenje iz predmeta na koji se odnosi njegovo razlučno pravo radi provedbe plana restrukturiranja PRISTAJEM / NE PRISTAJEM

DIREKTOR/VJEROVNIK:

HEP - ESCO d.o.o.

ZAGREB 4

Željko Jelčić, diplomirani inženjer spec. oec.

HEP - ESCO d.o.o.

Uprava društva

Direktor Željko Jelčić

IBAN HR2323400091110072083 Privredna banka Zagreb d.d.

Matični broj 1632469

OIB 21361729232

Trgovački sud u Zagrebu MBS 080428848

Uplaćen temeljni kapital 2.516.424,45 EUR

Prilozi:

1. Obrazac FINA-e prijava tražbine vjerovnika u predstečajnom postupku
2. izvadak iz poslovnih knjiga
3. Ugovor br. 19-11-019-VB za izvedbu projekta " Fotonaponski sustav za proizvodnju električne energije za vlastitu potrošnju snage 771,9 kWp u tvrtki Drvo - trgovina d.o.o. u Slatini "od 07.04.2020.
4. Aneks 1 Ugovora br. 19-11-019-VB za izvedbu projekta " Fotonaponski sustav za proizvodnju električne energije za vlastitu potrošnju snage 771,9 kWp u tvrtki Drvo - trgovina d.o.o. u Slatini " od 30.10.2020. godine
5. Sporazum o zasnivanju založnog prava na pokretninama radi osiguranja novčane tražbine (iz Ugovora br. 19-11-019-VB za izvedbu projekta " Fotonaponski sustav za proizvodnju električne energije za vlastitu potrošnju snage 771,9 kWp u tvrtki Drvo - trgovina d.o.o. u Slatini ") br. OV-7000/2021 od 24.06.2021.
6. Bjanko zadužnica br.OV-3522/2020 od 03.06.2020. Javni bilježnik Sandra Naumovska
7. Bjanko zadužnica br.OV-3521/2020 od 03.06.2020. Javni bilježnik Sandra Naumovska

FINANCIJSKA AGENCIJA

OIB: 85821130368

RC ZAGREB, ULICA GRADA VUKOVARA 70
10 000 ZAGREB
(adresa nadležne jedinice)

Nadležni trgovački sud Trgovački su u Bjelovaru

Poslovni broj spisa St-82/2026-8

PRIJAVA TRAŽBINE VJEROVNIKA U PREDSTEČAJNOM POSTUPKU

PODACI O VJEROVNIKU:

Ime i prezime / tvrtka ili naziv

HEP-ESCO d.o.o.

OIB 21361729232

Adresa / sjedište

ZAGREB, Savska cesta 41

PODACI O DUŽNIKU:

Ime i prezime / tvrtka ili naziv

DRVO-TRGOVINA d.o.o.

OIB 04444315748

Adresa / sjedište

Slatina, Industrijska 3

PODACI O TRAŽBINI:

Pravna osnova tražbine (npr. ugovor, odluka suda ili drugog tijela, ako je u tijeku sudski postupak oznaku spisa i naznaku suda kod kojeg se postupak vodi)

Ugoor br. 19-11-019-VB od 07.04.2020. godine, Aneks 1 od 30.10.2020. godine

Iznos dospjele tražbine 142.530,11 (EUR)

Glavnica 142.530,11 (EUR)

Kamate _____ (EUR)

Iznos tražbine koja dopijeva nakon otvaranja predstečajnog postupka

142.530,11 (EUR)

Dokaz o postojanju tražbine (npr. račun, izvadak iz poslovnih knjiga)

Izvadak iz poslovnih knjiga

Vjerovnik raspolaže ovršnom ispravom DA NE za iznos _____ (EUR)

Naziv ovršne isprave

Bjanko zadužnica, OV-3522/2020 od 03.06.2020., Bjanko zadužnica OV-3521/2020 od 03.06.2020

PODACI O RAZLUČNOM PRAVU:

Pravna osnova razlučnog prava

Sporazum o zasnivanju založnog prava na pokretninama radi osiguranja novčane tražbine

(iz Ugovora br. 19-11-019-VB) br. OV-7000/2021 od 24.06.2021. godine

Dio imovine na koji se odnosi razlučno pravo

elektrana snage 73,5 kWp, inv. broj 378 a), elektrana snage 446,4 kWp, inv. broj 378 b

elektrana snage 252,00 kWp, inv. broj 378 c)

Iznos tražbine 142.530,11 (EUR)

Razlučni vjerovnik odriče se prava na odvojeno namirenje

ODRIČEM NE ODRIČEM

Razlučni vjerovnik pristaje da se odgodi namirenje iz predmeta na koji se odnosi njegovo razlučno pravo radi provedbe plana restrukturiranja PRISTAJEM NE PRISTAJEM

PODACI O IZLUČNOM PRAVU:

Pravna osnova izlučnog prava

Dio imovine na koji se odnosi izlučno pravo

Izlučni vjerovnik pristaje da se izdvoji predmet na koji se odnosi njegovo izlučno pravo radi provedbe plana restrukturiranja PRISTAJEM NE PRISTAJEM

Mjesto i datum

Zagreb, 13.05.2026.

Potpis vjerovnika
HEP - ESCO d.o.o.
Z A G R E B 4
Ulica grada Vukovara 37

41

**HRVATSKA ELEKTROPRIVREDA**

HEP-ESCO d.o.o.
10000 Zagreb, Savska cesta 41
U000 HEP-ESCO d.o.o.
00 HEP-ESCO d.o.o.

Datum izrade: 20.03.2026.

Strana: 1

NEZATVORENI RAČUNI NA DAN 20.03.2026.

05300000 POTRAŽIVANJA ESCO-A OD KORISNIKA PROJEKATA ENERGETSKE UČINKOVITOSTI

024611 DRVO-TRGOVINA D.O.O.

SLATINA

INDUSTRIJSKA 3

04444315748

Br. dokum.	Vt	Br.t.	Dat.t.	VD	Dat.d.	Dat.val.	Opis	Nalog	Duguje	Potražuje	Saldo	O
2000073-057	00	1	010125	01	020421	301125	POČETNO STANJE		6.749,38	0,00	6.749,38	D
	11	46	100326	87	100326		PO UGOVORU - dio		0,00	1.500,00	5.249,38	D
									6.749,38	1.500,00	5.249,38	D
2000073-059	00	1	010125	01	020421	310126	POČETNO STANJE		6.749,38	0,00	6.749,38	D
									6.749,38	0,00	6.749,38	D
2000073-060	00	1	010125	01	020421	280226	POČETNO STANJE		6.749,38	0,00	6.749,38	D
									6.749,38	0,00	6.749,38	D
2000073-061	00	1	010125	01	020421	310326	POČETNO STANJE		6.749,38	0,00	6.749,38	D
									6.749,38	0,00	6.749,38	D
2000073-062	00	1	010125	01	020421	300426	POČETNO STANJE		6.749,38	0,00	6.749,38	D
									6.749,38	0,00	6.749,38	D
2000073-063	00	1	010125	01	020421	310526	POČETNO STANJE		6.749,38	0,00	6.749,38	D
									6.749,38	0,00	6.749,38	D
2000073-064	00	1	010125	01	020421	300626	POČETNO STANJE		6.749,38	0,00	6.749,38	D
									6.749,38	0,00	6.749,38	D
2000073-065	00	1	010125	01	020421	310726	POČETNO STANJE		6.749,38	0,00	6.749,38	D
									6.749,38	0,00	6.749,38	D
2000073-066	00	1	010125	01	020421	310826	POČETNO STANJE		6.749,38	0,00	6.749,38	D
									6.749,38	0,00	6.749,38	D
2000073-067	00	1	010125	01	020421	300926	POČETNO STANJE		6.749,38	0,00	6.749,38	D
									6.749,38	0,00	6.749,38	D
2000073-068	00	1	010125	01	020421	311026	POČETNO STANJE		6.749,38	0,00	6.749,38	D
									6.749,38	0,00	6.749,38	D

**HRVATSKA ELEKTROPRIVREDA**

HEP-ESCO d.o.o.
10000 Zagreb, Savska cesta 41
U000 HEP-ESCO d.o.o.
00 HEP-ESCO d.o.o.

Datum izrade: 20.03.2026.

Strana: 2

NEZATVORENI RAČUNI NA DAN 20.03.2026.

05300000 POTRAŽIVANJA ESCO-A OD KORISNIKA PROJEKATA ENERGETSKE UČINKOVITOSTI

024611 DRVO-TRGOVINA D.O.O.
SLATINA

INDUSTRIJSKA 3

04444315748

Br. dokum.	Mt	Br.t.	Dat.t.	VD	Dat.d.	Dat.val.	Opis	Nalog	Duguje	Potražuje	Saldo	O
2000073-069	00	1	010125	01	020421	301126	POČETNO STANJE		6.749,38	0,00	6.749,38	D
									6.749,38	0,00	6.749,38	D
2000073-070	00	1	010125	01	020421	311226	POČETNO STANJE		6.749,38	0,00	6.749,38	D
									6.749,38	0,00	6.749,38	D
2000073-071	00	1	010125	01	020421	310127	POČETNO STANJE		6.749,38	0,00	6.749,38	D
									6.749,38	0,00	6.749,38	D
2000073-072	00	1	010125	01	020421	280227	POČETNO STANJE		6.749,38	0,00	6.749,38	D
									6.749,38	0,00	6.749,38	D
2000073-073	00	1	010125	01	020421	310327	POČETNO STANJE		6.749,38	0,00	6.749,38	D
									6.749,38	0,00	6.749,38	D
2000073-074	00	1	010125	01	020421	300427	POČETNO STANJE		6.749,38	0,00	6.749,38	D
									6.749,38	0,00	6.749,38	D
2000073-075	00	1	010125	01	020421	310527	POČETNO STANJE		6.749,38	0,00	6.749,38	D
									6.749,38	0,00	6.749,38	D
2000073-076	00	1	010125	01	020421	300627	POČETNO STANJE		6.749,38	0,00	6.749,38	D
									6.749,38	0,00	6.749,38	D
2000073-077	00	1	010125	01	020421	310727	POČETNO STANJE		6.749,38	0,00	6.749,38	D
									6.749,38	0,00	6.749,38	D
2000073-078	00	1	010125	01	020421	310827	POČETNO STANJE		6.749,38	0,00	6.749,38	D
									6.749,38	0,00	6.749,38	D
2000073-079	00	1	010125	01	020421	300927	POČETNO STANJE		2.293,13	0,00	2.293,13	D
									2.293,13	0,00	2.293,13	D

**HRVATSKA ELEKTROPRIVREDA**

HEP-ESCO d.o.o.
10000 Zagreb, Savska cesta 41
U000 HEP-ESCO d.o.o.
00 HEP-ESCO d.o.o.

Datum izrade: 20.03.2026.

Strana: 3

NEZATVORENI RAČUNI NA DAN 20.03.2026.

05300000 POTRAŽIVANJA ESCO-A OD KORISNIKA PROJEKATA ENERGETSKE UČINKOVITOSTI

024611 DRVO-TRGOVINA D.O.O.

SLATINA

INDUSTRIJSKA 3

04444315748

Br. dokum.	Vt	Br.t.	Dat.t.	VD	Dat.d.	Dat.val.	Opis	Nalog	Duguje	Potražuje	Saldo	O
								Ukupno za partnera i konto	144.030,11	1.500,00	142.530,11	D
							UKUPNO		144.030,11	1.500,00	142.530,11	D



UGOVOR ZA IZVEDBU PROJEKTA

"Fotonaponski sustav za proizvodnju električne energije za vlastitu potrošnju snage 771,9 kWp u tvrtki Drvo - trgovina d.o.o. u Slatini"

broj: 19-11-019-VB

IZMEĐU

HEP - ESCO d.o.o.

i

DRVO-TRGOVINA d.o.o.

travanj, 2020.

DRVO-TRGOVINA d.o.o., Industrijska 3, 33520 Slatina, OIB: 04444315748 koju zastupa član uprave Krešimir Štefanović (dalje u tekstu: **Naručitelj**)

i

HEP - ESCO d.o.o., Ulica grada Vukovara 37, 10000 Zagreb, OIB: 21361729232 kojeg zastupa direktor Željko Jelačić (dalje u tekstu: **HEP-ESCO**)

Uzimajući u obzir:

- da je HEP-ESCO podnio Ponudu br. 19-11-019-00-VB za uslugu pripreme i izvedbe projekta energetske učinkovitosti "Fotonaponski sustav za proizvodnju električne energije za vlastitu potrošnju snage 771,9 kWp u tvrtki Drvo - trgovina d.o.o. u Slatini".
- da je Naručitelj dana 18.12.2019. godine prihvatio gore navedenu Ponudu, koja je priložena u Dodatku A i sastavni je dio ovog Ugovora,
- da je HEP-ESCO suglasan pružiti navedene usluge pod uvjetima utvrđenim ovim Ugovorom,

te su gore navedene stranke dana 07.04.2020. godine sklopile slijedeći

**UGOVOR ZA IZVEDBU PROJEKTA
br. 19-11-019-VB**

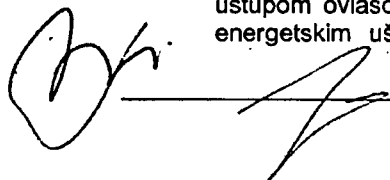
"Fotonaponski sustav za proizvodnju električne energije za vlastitu potrošnju snage 771,9 kWp u tvrtki Drvo - trgovina d.o.o. u Slatini"

1. Predmet ugovora

- 1.1. HEP-ESCO se obvezuje u Objektu Naručitelja pružiti usluge iz članka 3. ovog Ugovora, vezane uz nabavu i isporuku svih elemenata potrebnih za izvedbu fotonaponskog sustava za proizvodnju električne energije za vlastitu potrošnju snage do 771,9 kWp po sistemu „ključ u ruke“, specificiranih u Ponudi iz Dodatka A, na način te u opsegu i kvaliteti utvrđenim ovim Ugovorom.
- 1.2. Naručitelj se obvezuje platiti HEP-ESCO-u ugovorenu cijenu usluga, na način kako je to određeno ovim Ugovorom.
 - 1.2.1. Naručitelj se obvezuje platiti HEP-ESCO-u ugovorenu cijenu u iznosu od 3.971.399,81 kn (trimilijunadevetstosedamdesetjednatisučatristodevedesetdevet kuna i osamdesetjedna lipa) utvrđenu u Preliminarnom financijskom planu na način kako je to određeno u članku 10. ovog Ugovora.
- 1.3. Sukladno članku 13. Zakona o energetske učinkovitosti (NN 127/14, 116/18), opskrbljivačima energije određuje se obveza uštede energije kroz sustav obveza energetske ušteda. Obveza uštede energije kod krajnjih kupaca odnosi se na članice HEP grupe (opskrbljivače energijom). Navedene energetske uštede u krajnjoj potrošnji ostvaruju se, između ostalog, ulaganjem u poboljšanje energetske učinkovitosti i poticanjem energetske učinkovitosti u krajnjoj potrošnji, na način da se ta ulaganja ostvare kao nove uštede, a što uključuje i instaliranje opreme za proizvodnju električne energije.

Opskrbljivač podatke o ostvarenim energetske uštedama unosi u internet aplikaciju SMIV (Sustav za praćenje, mjerenje i verifikaciju ušteda energije). Navedeno se odnosi na podatke o energetske uštedama koji su ostvarene poticanjem krajnjeg potrošača na ostvarenje ušteda od strane opskrbljivača, ili koje su rezultat ulaganja opskrbljivača u mjere energetske učinkovitosti.

U smislu prethodnog stavka ovog članka, a radi ispunjenja obveza društva HEP grupe iz članka 13. Zakona o energetske učinkovitosti (NN 127/14, 116/18), potpisom ovog Ugovora Naručitelj bezuvjetno i bez naknade ustupa HEP-ESCO-u pravo na uštede energije koje su rezultat primjene mjera energetske učinkovitosti definiranih u članku 2. a) ovog Ugovora, kojim ustupom ovlašćuje HEP-ESCO da u svoje ime i za svoj račun unese podatke i dokaze o energetske uštedama ostvarenima izgradnjom Fotonaponske elektrane u tvrtki Drvo -



trgovina d.o.o. u Slatini koji su predmet ovog Ugovora u Sustav za praćenje, mjerenje i verifikaciju ušteda energije.

2. Definicije

2.1. Ugovorne strane suglasno utvrđuju da izrazi koji se koriste u ovom Ugovoru imaju slijedeća značenja:

- a) **"Energetske uštede"** su uštede u potrošnji energije uz iste referentne uvjete i jednak učinak kao prije provedbe mjere za poboljšanje energetske učinkovitosti ili projekta energetske učinkovitosti i troškovima održavanja koje su rezultat provedenih mjera energetske učinkovitosti te smanjenja potrošnje i potreba za energijom nakon izvedbe Projekta u objektu u vremenskom razdoblju o kojemu ugovorne strane postignu dogovor;
- b) **"Financiranje projekta"** je osiguranje sredstava za izvedbu Projekta od strane HEP-ESCO-a u iznosu kako je to utvrđeno odredbama ovog Ugovora;
- c) **"Fotonaponski sustav"** je fotonaponska elektrana snage 771,9 kWp za proizvodnju električne energije za vlastitu potrošnju u tvrtki Naručitelja po sistemu „ključ u ruke“;
- d) **"Konačni financijski plan"** je dokument koji utvrđuje konačne troškove Projekta, dinamiku financiranja troškova Projekta, plan otplate ukupnih troškova Projekta, procjenu ušteda i mjerodavan je u pogledu utvrđivanja ukupnog troška Projekta i obveze plaćanja mjesečnih obroka od strane Naručitelja. Nakon završetka Faze II izvedbe Projekta utvrđene u čl. 6. ovog Ugovora, Konačni financijski plan biti će dodan ovom Ugovoru kao Dodatak B te će u cijelosti zamijeniti Preliminarni financijski plan i sve obveze koje iz njega proizlaze;
- e) **"HEP-ESCO"**, u statusu člana HEP grupe, financira Projekt i vodi implementaciju Projekta. Usluga HEP ESCO-a uključuje tehničku i financijsku pripremu Projekta, osiguranje financijskih sredstava za realizaciju Projekta, te sklapanje ugovora sa Podugovarateljima radi dobave opreme i izvedbe radova te koordinaciju izvedbe Projekta;
- f) **"Objekt"** su krovne površine pogodne za instalaciju fotonaponskih panela na lokaciji Naručitelja, Industrijska 3 i Poduzetnička turbina b.b., Slatina. U Ugovoru se riječ "Objekt" koristi u jednini bez obzira na broj zgrada obuhvaćenih Projektom, a koje se nalaze na lokacijama;
- g) **"Oprema"** su fotonaponski moduli i izmjenjivači s pripadajućom opremom te sva ostala oprema potrebna za izvršenje predmeta Ugovora, sve specificirano u Ponudi iz Dodatka A;
- h) **"Preliminarni financijski plan"** je dokument kojim je utvrđena ugovorena cijena i način isplate cijene od strane Naručitelja HEP-ESCO, i priložen je ovom Ugovoru kao Dodatak B;
- i) **"Podugovaratelji"** je pružatelji usluga, izvođači radova i isporučitelji opreme s kojima će HEP-ESCO sklopiti podugovore o izvršenju Usluga u svim fazama Projekta;
- j) **"Postinstalacijski izvještaj"** je izvještaj kojim se nakon izvođenja svih radova utvrđuje ukupna cijena izvedenih radova i ugrađene opreme, daje se opis izvedenih radova, te se određuju stvarne uštede, a biti će Dodatak D ovom ugovoru
- k) **"Projekt"** obuhvaća aktivnosti izgradnje fotonaponskog sustava za proizvodnju električne energije za vlastitu potrošnju predvidive snage do 771,9 kWp po sistemu „ključ u ruke“, na objektu Naručitelja, u skladu s glavnim projektom, koji će po izradi biti priložen i sastavni dio ovom Ugovoru (Dodatak F).
- l) **"Radovi"** su radovi, robe i usluge potrebni za pripremu i izvedbu Projekta koji se financira prema Preliminarnom financijskom planu (dodatak B).

m) "Usluge" se odnose na usluge, izvedbu Projekta prema Ponudi iz Dodatka A;

n) "Troškovi izvedbe Projekta" za Naručitelja uključuju:

- Trošak ESCO inženjering usluge,
- Trošak Opreme, Radova i Usluga,
- Troškove privremenog financiranja, nastale od dana potpisivanja ovog Ugovora do dana izdavanja računa za izvedbu Projekta;

o) "Ukupni troškovi Projekta" su Troškovi izvedbe Projekta i konačni troškovi financiranja Projekta.

3. Usluge obuhvaćene Ugovorom

3.1 HEP-ESCO se obvezuje temeljem ovog Ugovora pružati slijedeće usluge provedbe Projekta:

- upravljati projektom od početka faze pripreme do završetka implementacije sustava i puštanja u pogon, s ciljem osiguranja kvalitete i pravovremenosti,
- osigurati plaćanja cjelokupnih troškova projekta u fazi izvedbe.

4. Usluge koje nisu obuhvaćene Ugovorom

4.1. Ugovorna usluga ne obuhvaća poslove i usluge koji nisu izrijekom navedeni u ovom Ugovoru i Ponudi iz Dodatka A, a naročito:

- a) poslove ishođenja upravnih akata (npr. lokacijska dozvola, potvrda glavnog projekta i dr.) i troškove koji su obuhvaćeni i povezani tim poslovima (npr. upravne pristojbe, javnobilježničke nagrade, komunalne naknade, legalizacije i dr.); ukoliko postoje,
- b) troškove koordinatora zaštite na radu I i koordinatora zaštite na radu II,
- c) poslove i usluge koje nisu izrijekom navedeni u ovom Ugovoru.

4.2. U troškove nije uključen eventualni trošak izrade Elaborata optimalnog tehničkog rješenja priključenja na mrežu (EOTRP). Troškove izrade EOTRP-a snosi Naručitelj. U troškove nije uključen trošak priključka elektrane na elektrodistribucijsku mrežu, koji se definira u elektroenergetskoj suglasnosti (EES), a koja će se ishoditi tijekom faze projektiranja.

5. Punomoć

5.1. Stranke suglasno utvrđuju da će Naručitelj izdati punomoć ili punomoći HEP-ESCO-u na kojima će potpisi osoba ovlaštenih za zastupanje Naručitelja biti ovjereni od javnog bilježnika, a kojom će Naručitelj ovlastiti HEP-ESCO da u Naručiteljevo ime i za Naručiteljev račun, podnese zahtjeve za izdavanje dozvola, suglasnosti, ugovora i rješenja prema HEP Operatoru distribucijskog sustava d.o.o. potrebnih za puštanje fotonaponske elektrane u trajni pogon, odnosno ishođenje konačne Potvrde za trajni pogon od strane HEP Operatora distribucijskog sustava d.o.o., a koje nisu ishođene do dana sklapanja ovog Ugovora.

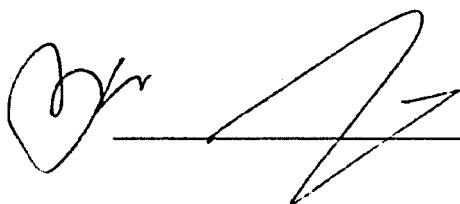
6. Faze projekta

6.1. Projekt će se provoditi u dvije faze:

- I Faza implementacije Projekta,
- II Faza korekcije i plaćanja ugovorne cijene Projekta.

6.2. Faza implementacije Projekta obuhvaća aktivnosti utvrđene u članku 3. točka 1 ovog Ugovora.

6.3. Faza korekcije i plaćanja ugovorne cijene se odnosi na korekcije i plaćanje ugovorne cijene sukladno članku 10. i 11. ovog Ugovora.



7. Koordinacija

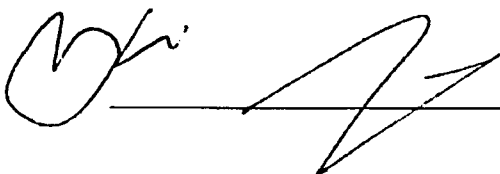
- 7.1. Ugovorne strane suglasno utvrđuju da će imenovati Stručnu komisiju za pripremu i izvedbu Projekta (u nastavku: Komisija) koja će biti sastavljena od stručnih predstavnika ugovornih strana, ovlaštenih i odgovornih za donošenje svih odluka vezano za provođenje ovog Ugovora. Svaka će Ugovorna strana u Komisiju imenovati do tri stručnjaka. Radom Komisije upravlja Voditelj Projekta.
- 7.2. Sve odluke Komisije bit će dane u pismenom obliku i potpisane od strane svih predstavnika Komisije i biti će sastavni dio dokumentacije na temelju koje će se vršiti preuzimanje opreme i radova. Potpisane odluke su konačne i niti jedna ugovorna strana ih ne može naknadno osporavati bez suglasnosti druge ugovorne strane.
- 7.3. HEP-ESCO u Komisiju imenuje: Vedran Bartak – Voditelj Projekta
- 7.4. Naručitelj u Komisiju imenuje: - Željko Požega, voditelj proizvodnje u Drvo-Trgovina d.o.o.
- 7.5. Ugovorne strane mogu u svako doba po slobodnom izboru umjesto imenovanih predstavnika imenovati druge osobe za predstavnike. Svaka od ugovornih strana ovlaštena je u svako doba po slobodnom izboru opozvati suglasnost za imenovanog Voditelja Projekta. U slučaju opoziva imenovanog Voditelja Projekta ugovorne strane će suglasno imenovati drugu osobu Voditeljem Projekta. Za vrijeme dok se ne postigne suglasnost glede imenovanja Voditelja Projekta, sve ovlasti i obveze Voditelja Projekta u potpunosti ima i iste izvršava predstavnik kojega po slobodnom izboru odredi HEP-ESCO.
- 7.6. Komisija donosi odluke suglasnošću predstavnika Naručitelja i predstavnika HEP-ESCO-a. Za slučaj da predstavnici Naručitelja i predstavnici HEP-ESCO-a oko određenog pitanja ili odluke ne postignu suglasnost, o razrješenju pitanja ili odluci koja će se donijeti odlučuje Voditelj Projekta. Sve odluke Komisije moraju biti sastavljene u pisanom obliku. Donesene odluke su konačne i niti jedna ugovorna strana ih ne može jednostrano mijenjati niti osporavati bez suglasnosti druge ugovorne strane.

8. Nabava

- 8.1. Na zahtjev Naručitelja, HEP ESCO će izvršenje svih Usluga i nabavu Opreme i Radova iz čl. 3. ovog Ugovora ustupiti tvrtki Degal tehnika d.o.o. kao Podugovaratelju.
- 8.2. Opremu, Radove, i Usluge potrebne za implementaciju Projekta, tehničku dokumentaciju, svu tehničku specifikaciju Fotonaponske elektrane, kao i izračune ušteta implementacijom fotonaponske elektrane Naručitelj je samostalno definirao izborom tvrtke Degal tehnika d.o.o. za projektiranje, dobavu opreme i izvođenje radova po principu „ključ u ruke“, te je sva odgovornost u vezi s navedenim na Naručitelju.
- 8.3. Sukladno odredbama 8.1 i 8.2 ovog članka, potpisom ovog Ugovora, Naručitelj oslobađa HEP ESCO odgovornosti za kvalitetu izvedenih Radova i isporučene opreme kao i za uredno ispunjenje svih obveza Podugovaratelja Degal tehnika d.o.o. u ugovorenom roku.
- 8.4. HEP ESCO će plaćanja Podugovaratelju obavljati temeljem privremenih situacija i konačne situacije, na način kako će biti ugovoreno s Podugovarateljem.

9. Preuzimanje Projekta

- 9.1. Naručitelj i HEP-ESCO pristupit će postupku preuzimanja Projekta po isporuci opreme i završetku izvedbe montaže i drugih radova potrebnih za implementaciju Projekta, a to znači faze I Projekta iz članka 6. Postupak preuzimanja obaviti će Komisija iz članka 7. ovog Ugovora, u roku od najviše 10 radnih dana od dana završetka svih Radova potrebnih za implementaciju Projekta i ishođenja Potvrde za trajni pogon Fotonaponske elektrane od strane HEP Operatora distribucijskog sustava d.o.o.



- 9.2. Komisija u postupku preuzimanja Projekta sastavlja Zapisnik o preuzimanju (u nastavku Zapisnik) koji sadrži slijedeće podatke:
- datum početka rada Komisije,
 - imena i prezimena predstavnika ugovornih strana,
 - popis dokumentacije kojom je Komisija raspolagala u postupku primopredaje,
 - da li su Usluge isporuke Opreme i izvođenje Radova izvršeni prema Ugovoru, važećim propisima, tehničkim normativima, standardima i pravilima struke,
 - popis Radova koje je potrebno doraditi, popraviti ili ponovo izvesti i u kojem roku,
 - nedostaci Opreme,
 - pitanja tehničke naravi o kojima nije postignuta suglasnost,
 - da li su otklonjeni eventualni nedostaci,
 - izjavu o izvršenoj predaji/primitku tehničke dokumentacije, jamstvenih listova i atesta,
 - datum početka i završetka radova,
 - eventualne primjedbe.
- 9.3. Zapisnik o preuzimanju Projekta dužni su potpisati svi članovi Komisije, najkasnije u roku deset (10) radnih dana od dana njegova sastavljanja, u protivnom ukoliko ukoliko ugrađena oprema udovoljava zakonskim pretpostavkama za stavljanje u pogon, smatrati će se da je Zapisnik prihvaćen. Svaka ugovorna strana zadržava po jedan primjerak potpisanog Zapisnika.
- 9.4. Za postupak preuzimanja Projekta mjerodavna je originalna ugovorna dokumentacija i sve one izmjene i dopune koje je prihvatila i potpisala Komisija, a koja će biti navedena u Zapisniku.
- 9.5. Ako se u Zapisniku obostrano utvrdi da je potrebno doraditi, popraviti ili ponovno izvesti pojedine radove, HEP-ESCO će odmah pozvati Podugovaratelje na izvođenje tih radova. Nakon završetka takovih radova obje ugovorne strane potpisat će Izjavu o njihovom završetku, koja će biti sastavni dio Zapisnika.
- 9.6. HEP-ESCO ne odgovara za štete nastale prilikom izvođenja radova zbog kvarova na uređajima i instalacijama koji nisu obuhvaćeni rekonstrukcijom sustava.
- 9.7. Od trenutka potpisivanja Zapisnika i Izjave iz točke 9.5 Naručitelj preuzima garantne rokove za sve radove, opremu, instalacije, dijelove ili cjeline te nastaje obveza plaćanja HEP-ESCO-u prema ispostavljenom računu u skladu s člankom 10. i 11. ovog Ugovora.
- 9.8. Prihvaćanje Zapisnika i potpisivanje Izjave iz članka 9.5 predstavlja Konačno preuzimanje Projekta i završetak radova.
- 10. Ugovorna cijena**
- 10.1. HEP-ESCO je pripremio Preliminarni financijski plan Projekta koji je prihvaćen i odobren od Naručitelja. Plan se nalazi u Dodatku B ovom Ugovoru.
- 10.2. Za ispunjenje ugovorne obveze koje su predmet ovoga Ugovora utvrđuje se cijena utvrđena u Preliminarnom financijskom planu koja će po završetku Faze I biti specificirana u Konačnom financijskom planu koji će odobriti obje ugovorne strane i biti priložen Ugovoru kao novi Dodatak B.
- 10.3. Preliminarnim financijskim planom određen je iznos Ukupnih troškova Projekta, vrijeme obveze plaćanja HEP-ESCO-u i mjesečni iznosi u kunama koje će Naručitelj plaćati HEP-ESCO-u, a koji je jednak mjesečnim uštedama projiciranim tijekom perioda povrata sredstava.
- 10.4. Zbroj svih mjesečnih iznosa koje je Naručitelj dužan plaćati bit će jednak Ukupnim troškovima izvedbe Projekta koje osigurava HEP-ESCO u periodu od 79 (sedamdeset i devet) mjeseci.
- 10.5. Preliminarni financijski plan korigirati će se po završetku razdoblja implementacije Projekta - Faza I iz čl. 6. i potpisivanja Zapisnika o preuzimanju Projekta ili Izjave iz čl. 9.5 na temelju ažuriranih podataka te obračuna svih troškova nastalih u vezi s implementacijom Projekta. Naknada za privremeno financiranje i troškovi financiranja nakon implementacije Projekta ponovno će se obračunati u Konačnom financijskom planu vodeći računa o revidiranim

troškovima implementacije Projekta, datumu preuzimanja Projekta, stvarnim uštedama energije i stvarnim troškovima financiranja.

- 10.6. Korigirani iznosi i izračun rokova otplate postaju Konačni financijski plan koji će odobriti obje ugovorne strane i priložiti Ugovoru kao novi Dodatak B.
- 10.7. Prilikom izrade Konačnog financijskog plana, odrediti će se datum početka razdoblja otplate Projekta, a koji će se podudarati s prvim danom mjeseca koji slijedi nakon potpisivanja Zapisnika o preuzimanju Projekta.
- 10.8. Korekcijom Konačnog financijskog plana mijenjaju se ili mjesečni iznosi koje plaća Naručitelj ili se na odgovarajući način produžuje/smanjuje ugovorno trajanje razdoblja otplate, o čemu će se ugovorne strane sporazumjeti prilikom izrade Konačnog financijskog plana.
- 10.9. Naručitelj može u suglasnosti s HEP-ESCO-om, u cijelosti ili djelomično prijevremeno otplatiti Ukupne troškove Projekta utvrđene u Konačnom financijskom planu.

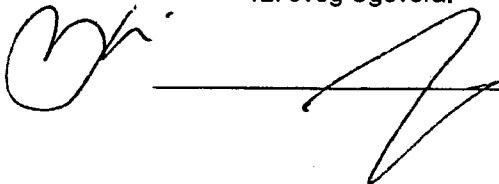
Prijevremena otplata ukupnih troškova Projekta podliježe upućivanju obavijesti o prijevremenoj otplati HEP-ESCO-u od strane Naručitelja najmanje 10 (deset) radnih dana prije namjeravanog datuma prijevremene otplate. Takva je obavijest neopoziva, u njoj moraju biti naznačeni datum kada će prijevremena otplata biti izvršena i iznos iste, i ona obvezuje Naručitelja na plaćanje naznačenog iznosa HEP-ESCO-u na naznačeni datum.

U slučaju djelomične prijevremene otplate Ukupnih troškova Projekta utvrđenih u Konačnom financijskom planu Naručitelj će izraditi revidirani Konačni financijski plan u koji će biti uračunat iznos prijevremene otplate. Takav revidirani Konačni financijski plan priložit će se ovom Ugovoru kao novi Dodatak B te će Naručitelj nastaviti otplatu Projekta u skladu s revidiranim Konačnim financijskim planom. HEP-ESCO nema pravo obračunati naknadu za prijevremenu otplatu.

- 10.10. U slučaju odustajanja od izvedbe Projekta Naručitelj će u roku od 15 dana od dana dostave Ponude/Ugovora o priključenju dostaviti HEP-ESCO-u pisano obrazloženje i razlog odustajanja potpisane od strane ovlaštenog potpisnika ovog Ugovora.

11. **Plaćanje**

- 11.1. Naručitelj se obvezuje platiti HEP-ESCO-u Ukupne troškove Projekta u skladu s Konačnim financijskim planom.
- 11.2. U roku od 15 dana od dana prihvaćanja Konačnog financijskog plana HEP-ESCO će ispostaviti račun Naručitelju na iznos koji je jednak iznosu Ukupnih troškova Projekta uvećan za PDV.
- 11.3. Iznos PDV-a Naručitelj će platiti u roku od 30 dana od dana primitka računa iz članka 11.2 ovog Ugovora.
- 11.4. Troškove izvedbe Projekta koje osigurava HEP-ESCO, zajedno s pripadajućim troškovima financiranja Naručitelj se obvezuje plaćati HEP-ESCO-u u jednakim mjesečnim obrocima sve dok ih u cijelosti ne otplati. Plaćanje će se vršiti na račun HEP-ESCO-a kod Privredne banke Zagreb d.d. IBAN HR2323400091110072083.
- 11.5. Za mjesečne obroke iz točke 11.4 HEP-ESCO dostavlja Naručitelju poziv na plaćanje mjesečnih obroka 10 (deset) radnih dana prije dana dospjeća plaćanja. Plaćanje dopijeva u roku od 5 (pet) radnih dana od zadnjeg dana u mjesecu u kojem su ostvarene uštede procijenjene u Dodatku B. Pozivi na plaćanje će se dostavljati poštom, faksom ili elektroničkom poštom.
- 11.6. Ako Naručitelj ne izvrši plaćanje po računu koji mu je ispostavio HEP-ESCO ili mjesečnih obroka, na temelju poziva na plaćanje, u roku iz stavka 3. i 5. ovog članka, Naručitelj će platiti zatezne kamate, a naplata će se izvršiti iz instrumenata osiguranja plaćanja sukladno članku 12. ovog Ugovora.



- 11.7. U slučaju štrajka zaposlenika Naručitelja, oštećenja na opremi i instalacijama u vrijeme kad oni trebaju biti u funkciji, plaćanja i obračun će se vršiti prema Dodatku B.

12. Instrumenti osiguranja

- 12.1. Naručitelj se obvezuje, na ime osiguranja plaćanja cijene iz ovog Ugovora dostaviti HEP-ESCO u slijedeće instrumente osiguranja plaćanja:

- a) U roku od 8 (osam) dana od sklapanja ovog Ugovora jednu običnu zadužnicu Naručitelja ovjerenu kod javnog bilježnika, na iznos od 3.971.399,81 kn (trimilijunadevetsedamdesetjednatisučetristodevedesetdevet kuna i osamdesetjedna lipa) koji pokriva iznos Ukupnih troškova Projekta prema Ponudi iz Dodatka A,
- b) U roku od 8 (osam) dana od sklapanja ovog Ugovora jednu običnu zadužnicu Naručitelja ovjerenu kod javnog bilježnika, na iznos 992.849,95 kn (devetstodevedesetdvjetisućeosamstočetredesetdevet kuna i devedesetpet lipa) za pokriće iznosa PDV-a prema Ponudi iz Dodatka A,
- c) U roku od 15 dana od dana preuzimanja Projekta sukladno članku 9., sklopit s HEP-ESCO-om Sporazum o zasnivanju založnog prava na pokretninama radi osiguranja novčane tražbine iz članka 10. ovog Ugovora na Fotonaponskom sustavu za proizvodnju električne energije za vlastitu potrošnju predvidive snage do 771,9 kWp koji je predmet ovog Ugovora.

- 12.2. U slučaju da dođe do parcijalne naplate sredstva osiguranja iz prethodnog stavaka ili da u razdoblju trajanja ovog Ugovora dođe do izmjene postojećih zakona vezanih za ove instrumente osiguranja, Naručitelj je dužan HEP-ESCO-u, na njegov poziv, dostaviti nove instrumente osiguranja plaćanja.

- 12.3. HEP-ESCO se obvezuje vratiti Naručitelju instrumente osiguranja plaćanja, u trenutku kada HEP-ESCO u cijelosti namiri svoja potraživanja prema Naručitelju po osnovi ovog Ugovora. HEP-ESCO se obvezuje vratiti naručitelju instrument osiguranja plaćanja nakon podmirenja plaćanja iznosa PDV-a.

- 12.4. HEP-ESCO je ovlašten zatražiti dodatne instrumente osiguranja plaćanja tijekom trajanja ovog Ugovora ukoliko procijeni da se poslovanje Naručitelja pogoršalo.

13. Rok završetka

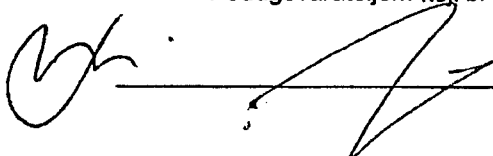
- 13.1. HEP-ESCO se obvezuje započeti I fazu ugovorenih Radova neposredno nakon potpisivanja Ugovora ili prema dinamici koja će se utvrditi s Naručiteljem. Preliminarni terminski plan izvedbe pripremljen je i dan u Dodatku E. HEP-ESCO se obvezuje poduzeti sve neophodne radnje da ispoštuje planirani rok završetka izvedbe Projekta.

- 13.2. Konačni vremenski plan napraviti će se nakon zaključenja Ugovora s Podugovarateljima radova i bit će usuglašen od strane obiju ugovornih strana i pismeno ovjeren od strane Komisije.

14. Obveze HEP ESCO-a

Ovdje se primjerice, ali ne isključivo nabraja dio obveza HEP ESCO-a preuzetih ovim Ugovorom:

- 14.1. Osigurati sredstva za financiranje troškova Projekta,
- 14.2. Provesti i ugovoriti nabavu radova i opreme,
- 14.3. Izvršiti sve radnje i aktivnosti utvrđenih u čl. 3. ovog Ugovora,
- 14.4. HEP-ESCO je obvezan ishoditi pismeno odobrenje Naručitelja za sve izmjene u projektnoj dokumentaciji ili troškovima provedbe Projekta, odnosno u vezi s bilo kakvim dogovorima s Podugovarateljem koji bi mogli uzrokovati bitne izmjene ovog Ugovora.



15. Obveze Naručiitelja

Ovdje se primjerice, ali ne isključivo nabraja dio obveza Naručiitelja preuzetih ovim Ugovorom:

- 15.1. Predati HEP-ESCO-u instrumente osiguranja plaćanja iz čl.12 ovog Ugovora,
 - 15.2. Dostaviti HEP-ESCO-u svu potrebnu dokumentaciju i istinite i potpune informacije potrebne za izvršenje ovog Ugovora,
 - 15.3. Osigurati stalnu stručnu suradnju svojih stručnjaka iz Komisije,
 - 15.4. Osigurati HEP-ESCO-u nacрте, specifikacije i druge dokumente o Objektu. Informacije o izradi nacрте, specifikacija te druge dokumentacije, koje Naručiitelj dostavlja HEP-ESCO-u smatrat će se točnima i HEP-ESCO ne preuzima odgovornost za bilo kakve gubitke koji su rezultat netočnih ili nepravilnih informacija. HEP-ESCO ne preuzima odgovornost za bilo kakvu štetu koja je prouzročena netočnom ili nepravilnom dokumentacijom,
 - 15.5. Naručiitelj će između ostalog, pažljivo i promptno pregledati sve specifikacije, prijedloge te druge dokumente ili informacije koje mu preda HEP-ESCO. Naručiitelj će o njima odlučiti i HEP-ESCO izvijestiti u prihvatljivom roku (ne dužem od petnaest radnih dana) o svojem stavu,
 - 15.6. U svakom slučaju, izuzev u slučaju kada Naručiitelj pismeno obavijesti HEP-ESCO o svojim primjedbama na specifikacije, prijedloge te druge dokumente ili informacije koje mu preda HEP-ESCO u roku ne dužem od petnaest (15) radnih dana po njihovom primitku, smatrati će se da je Naručiitelj prihvatio prijedlog u obliku u kojem je dostavljen,
 - 15.7. Dozvoliti, uz prethodno odobrenje specifikacija koje je pripremio HEP-ESCO, predložene izmjene i dopune na mehaničkim i električnim sustavima u Objektu,
 - 15.8. Predočiti HEP-ESCO-u izvadak iz zemljišnih knjiga ne stariji od 30 dana od dana potpisa ovog Ugovora kao dokaz vlasništva nad Objektom, kao i dokaz da je ovlašten da odlučuje o izvođenju Radova koji su predmet ovog Ugovora,
 - 15.9. Da bi se smanjile smetnje uzrokovane izvođenjem Projekta u Objektu, treba posebice:
 - omogućiti obavljanje Radova tijekom redovnog dnevnog radnog vremena, a po potrebi i izvan redovnog radnog vremena te noću,
 - prihvatiti privremene nepovoljne temperaturne uvjete u Objektu tijekom obavljanja radova,
 - osigurati o svom trošku električnu energiju potrebnu Podugovaratelju Radova za obavljanje Radova u slučaju kada to nije moguće izvesti iz gradilišnog priključka,
 - osigurati o svom trošku svu energiju potrebnu za obavljanje Radova u Objektu;
 - 15.10. Obavijestiti HEP-ESCO bez odgode o svim bitnim promjenama u svojem poslovanju te o svim promjenama povezanim s Projektom, a osobito o nemogućnosti ispunjavanja obveza iz ovog Ugovora,
 - 15.11. Prethodno obavijestiti HEP-ESCO-a o provođenju statusnih promjena, te namjeri otuđenja ili opterećenja imovine ukoliko su ti događaji od utjecaja na ispunjavanja obveza iz ovog Ugovora.
- ## 16. Garancija za isporučenu opremu
- 16.1. Naručiitelj je suglasan i prihvaća da sva prava i garancije za nedostatke ili kvarove koji se pojave u garantnom roku za opremu za koje je HEP-ESCO sklopio ugovore s Podugovarateljima HEP-ESCO prenese Naručiitelju. Sve zahtjeve u vezi prava iz jamstva Naručiitelj će upućivati i ostvarivati izravno s Podugovarateljima.

17. Nepoštivanje odredbi Ugovora

- 17.1. Stranke se obvezuju svoje ugovorne obveze izvršavati sukladno ugovorenim rokovima.

- 17.2. U slučaju da Naručitelj ne izvrši svoju obvezu plaćanja u ugovorenim rokovima, HEP-ESCO će uputiti Naručitelju pisanu opomenu s pozivom da u ostavljenom naknadnom roku izvrši plaćanje, pa ukoliko Naručitelj to ne učini HEP-ESCO ima pravo učiniti dospjelim cjelokupni iznos tražbine temeljem ovog Ugovora, uz kamatu na navedeni iznos po godišnjoj stopi jednakoj zakonskoj zateznoj kamati sukladno važećim propisima, počevši od dana dospijeca navedenog iznosa do dana njegove uplate u cijelosti, s time da se ovaj Ugovor smatra ispunjenim nakon što HEP-ESCO naplati navedeni iznos i pripadajuće kamate u cijelosti.
- 17.3. U slučaju iz članka 17.2 HEP-ESCO je ovlašten odmah primijeniti sva sredstva osiguranja plaćanja ugovorena ovim Ugovorom, a radi cjelokupnog namirenja svoje tražbine prema Naručitelju s osnove ovog Ugovora.

18. Viša sila

- 18.1. Viša sila podrazumijeva svaku nepredvidivu iznimnu situaciju ili događaj izvan kontrole ugovornih strana, a koja je nastupila za vrijeme trajanja ovog Ugovora, koji sprječava bilo koju ugovornu stranu u ispunjavanju bilo koje od ugovornih obveza, a ne može se pripisati pogrešci ili nemaru s njihove strane (ili podugovorenim pružateljima usluga, dobavljačima roba ili izvođačima radova, predstavnicima ili zaposlenicima), te se dokaže nepremostivom unatoč svoj dužnoj pažnji. Nedostaci u opremi ili materijalu ili kašnjenje u stavljanju istih na raspolaganje, radni sporovi, štrajkovi zaposlenika HEP-ESCO-a ili njegovih Podugovaratelja ili Naručitelja ili financijske poteškoće ne mogu se smatrati višom silom. Smatrat će se da ugovorna strana ne krši svoje ugovorne obveze ukoliko je u tome sprječava viša sila.
- 18.2. Višom silom se u smislu odredbi ovog Ugovora smatraju primjerice, ali ne isključivo, nastupi sljedećih događaja:
- rat, građanski rat, oružani sukob, terorizam, javni nemiri;
 - nuklearno, kemijsko ili biološko onečišćenje;
 - prirodne katastrofe poput razornih potresa, poplava, eksplozija, oluja, udara groma, požara;
 - embarga koja utječu na sposobnost HEP-ESCO da isporuči opremu, dijelove ili elemente.
- 18.3. Niti jedna ugovorna strana neće biti u mogućnosti pozivati se na kršenje ugovornih obveza od strane druge ugovorne strane tijekom trajanja događaja i/ili okolnosti više sile, a koje su rezultat djelovanja više sile. Također, niti jedna ugovorna strana ne može od druge ugovorne strane zahtijevati nadoknadu štete za štetne događaje uslijed neizvršenja ugovornih obveza ugovorne strane koja je pogođena višom silom ili posljedica koje iz istog proizlaze.
- 18.4. U slučaju nastupa događaja ili okolnosti više sile u skladu s ovim člankom, rok ovog Ugovora će biti produžen za vrijeme za koje je viša sila trajala. Također, obveze koje proizlaze iz ovog Ugovora bit će privremeno obustavljene sve dok okolnosti ili događaji više sile ne prestanu. Ugovorne strane obvezuju se uložiti maksimalne zajedničke napore u otklanjanju učinka više sile. Nakon završetka više sile, rok na koji je sklopljen ovaj Ugovor bit će produžen za vrijeme za koje je viša sila trajala.
- 18.5. Ukoliko se ugovorne strane ne usuglase o načinu kako ukloniti ili ublažiti posljedice Više sile i ne uspostave normalno funkcioniranje ovog Ugovora odnosno ispunjenja ugovornih obveza ugovornih strana u roku od 120 (sto dvadeset) dana od dana nastupa više sile ili su posljedice više sile takve da pogođena ugovorna strana nije u mogućnosti ispunjavati svoje ugovorne obveze duže od 180 (sto i osamdeset) dana tada će bilo koja ugovorna strana imati pravo raskinuti ovaj Ugovor uslijed nastupa Više sile.
- 18.6. Ukoliko se ugovorna strana, sukladno odredbama iz prethodnog stavka ovog članka, odluči na raskid Ugovora uslijed nastupa Više sile, tada je dužna pisanim putem obavijestiti drugu ugovornu stranu o tome. Primitkom pisane obavijesti o raskidu Ugovora uslijed nastupa Više sile one ugovorne strane kojoj je ista poslana počinje teći otkazni rok od 60 (šezdeset) dana istekom kojeg se smatra da je Ugovor raskinut.

19. Prethodni dogovori

19.1. Ovaj Ugovor s dodacima predstavlja cjelovit i konačan sporazum između ugovornih strana o predmetu ovog Ugovora i njime se zamjenjuju svi drugi pisani i usmeni ugovori, sporazumi i obveze.

20. Izmjene i dopune Ugovora

20.1. Sve izmjene i dopune ovog Ugovora ili odricanje od prava koja iz njega proizlaze moraju biti u pisanom obliku te potpisane od obje ugovorne strane.

21. Ništavost

21.1. Ako bilo koja odredba ovoga Ugovora postane ništava, isto neće utjecati na valjanost ostalih odredaba ovoga Ugovora, ukoliko u ostalom dijelu Ugovor može opstati bez ništave odredbe. Nevažeća odredba Ugovora smatra se zamijenjena odredbom koja je najbliža sporazumu i namjeri ugovornih strana. Ugovorne strane će u najkraćem njima mogućem roku sklopiti odgovarajući dodatak ovom Ugovoru.

22. Slijednici i asignati

22.1. Ovaj Ugovor obvezuje ugovorne strane, kao i njihove slijednike, asignate i ostale pravne zastupnike.

22.2. Naručitelj nema pravo izravno ili neizravno prepustiti ili prenijeti bilo koji dio svojih prava i obveza iz ovog Ugovora bez prethodne pisane suglasnosti HEP-ESCO-a. Naručitelj je u svrhu donošenja odluke o davanju ili odbijanju suglasnosti dužan HEP-ESCO dati sve informacije i dati na uvid sve dokumente koje HEP-ESCO zatraži u vezi Naručiteljeva zahtjeva za prethodnu suglasnost.

22.3. Za sve vrijeme trajanja Ugovora, pa sve do otplate ugovorne cijene sukladno člancima 10. i 11. ovog Ugovora, Naručitelj nema pravo prenijeti ili prodati dio Objekta ili cijeli Objekt, bez prethodne pisane suglasnosti HEP-ESCO-a koji davanje takve suglasnosti neće bezrazložno odbiti. Naručitelj je u svrhu donošenja odluke o davanju ili odbijanju suglasnosti dužan HEP-ESCO-u dati sve informacije i dati na uvid sve dokumente koje HEP-ESCO zatraži u vezi Naručiteljeva zahtjeva za prethodnu suglasnost.

23. Naslovi

23.1. Naslovi poglavlja iz ovog Ugovora dani su samo kako bi se olakšalo čitanje Ugovora i nemaju nikakva značaja za njegovo tumačenje.

24. Povjerljivost informacija

24.1. Ugovorne strane obvezuju se čuvati kao poslovnu tajnu sve informacije i svu dokumentaciju, uključujući, ali ne ograničeno na izvješća, studije, procjene, dizajne, nacрте, software, a koje saznaju ili do kojih dođu tijekom provedbe ovog Ugovora ili u vezi s provedbom ovog Ugovora, te svako otkrivanje takvih informacija odnosno dokumenata i/ili stavljanje istih na raspolaganje i/ili bilo koje drugo postupanje koje takve podatke čini dostupnima trećim osobama predstavlja povredu ugovorne obveze.

24.2. Obveza čuvanja poslovne tajne iz članka 24.1 vrijedi kako za vrijeme trajanja ovog Ugovora tako i nakon što ovaj Ugovor iz bilo kojeg razloga prestane.

24.3. Obveza čuvanja poslovne tajne odnosi se na sve zaposlenike ugovornih strana kao i na sve osobe i zaposlenike tih osoba koje kao Podugovaratelji sudjeluju u izvođenju poslova vezanih za predmet ovog Ugovora.

24.4. Naručitelj je suglasan da HEP-ESCO koristi njegovu tvrtku u izradi referentne liste.

25. Obrada osobnih podataka

25.1. Ugovorne strane suglasno utvrđuju kako predmet ovog Ugovora nije obrada osobnih podataka.

- 25.2. Ugovorne strane suglasno utvrđuju kako će se prilikom ispunjavanja prava i obveza iz ovog Ugovora obrađivati samo osobni podaci, i to primjerice, ali ne isključivo ime i prezime, e-mail adresa i broj telefona, radnika Naručitelj i radnika HEP-ESCO-a koji će u ispunjavanju svojih obveza iz radnog odnosa sudjelovati u komunikaciji i izvršavanju ovog Ugovora u ime Naručitelja i u ime HEP-ESCO-a.
- 25.3. Ugovorne strane suglasno utvrđuju kako će prilikom ispunjavanja prava i obveza iz ovog Ugovora postupati u skladu s odredbama UREDBE (EU) 2016/679 EUROPSKOG PARLAMENTA I VIJEĆA od 27. travnja 2016. o zaštiti pojedinaca u vezi s obradom osobnih podataka i o slobodnom kretanju takvih podataka te o stavljanju izvan snage Direktive 95/46/EZ.
- 26. Rješavanje sporova**
- 26.1. Ugovorne strane se obvezuju eventualne sporove koji bi proizašli iz ovog Ugovora ili vezano uz ovaj Ugovor rješavati sporazumno.
- 26.2. Ugovorne strane suglasne da će sporove i razlike između ugovornih strana koje se ne mogu riješiti sporazumno rješavati stvarno nadležni sud u Zagrebu.
- 27. Trajanje Ugovora**
- 27.1. Ovaj Ugovor stupa na snagu danom potpisa i ostaje na snazi za čitavo vrijeme do povrata ukupnih troškova izvedbe Projekta s pripadajućim troškovima financiranja, sukladno članku 10. ovog Ugovora.
- 28. Završne odredbe**
- 28.1. Svaka obavijest, zahtjev ili drugo priopćenje koje temeljem ovog Ugovora daju ugovorne strane dostavljati će se u pisanom obliku članovima Stručne komisije iz članka 7. ovog Ugovora i/ili osobama određenim za provedbu ovog Ugovora ili po njima pismeno određenim opunomoćenicima.
- 28.2. Ugovorne strane određuju kao osobe ovlaštene za provedbu ovog Ugovora svoje zakonske zastupnike određene u potpisu ovog Ugovora.
- 28.3. Troškove sastavljanja ovog Ugovora snosi HEP-ESCO, troškove potrebnih radnji za osnaženje Sporazuma o založnom pravu iz članka 12.1 c) kao ovršne isprave kod javnog bilježnika snosi Naručitelj.
- 28.4. Ovaj Ugovor sačinjen je u četiri (4) primjerka, od čega svaka ugovorna strana zadržava po dva (2) primjerka, a stupa na snagu danom potpisa.

ZA NARUČITELJA:

Krešimir Štefanović
Direktor



DRVO TRGOVINA d.o.o.
SLATINA 1

ZA HEP-ESCO:

Željko Jelačić
Direktor



HEP - ESCO d.o.o.
Z A G R E B 4
Ulica grada Vukovara 37

Popis priloga koji su sastavni dio ovog Ugovora

1. Dodatak A – Ponuda 19-11-019-00-VB uslugu pripreme i izvedbe projekta energetske učinkovitosti "Fotonaponski sustav za proizvodnju električne energije za vlastitu potrošnju snage 771,9 kWp u tvrtki Drvo - trgovina d.o.o. u Slatini" – priložena Ugovoru danom potpisa
2. Dodatak B – Preliminarni financijski plan - priložen Ugovoru danom potpisa
3. Dodatak C - Primopredajni zapisnik - priložiti Ugovoru u roku od pet (5) dana od potpisa primopredajnog zapisnika
4. Dodatak D – Postinstalacijski izvještaj - priložiti Ugovoru najkasnije trideset (30) dana od dana potpisa Primopredajnog zapisnika
5. Dodatak E – Preliminarni terminski plan - priložiti Ugovoru u roku od 10 (deset) dana od dana sklapanja ugovora sa svim Podugovarateljima
6. Dodatak F – Glavni projekt - priložiti Ugovoru u roku od 10 (deset) dana od dana prihvaćanja



DRVO - TRGOVINA d.o.o.
SLATINA 1



Dodatak A – Ponuda 19-11-019-00-VB uslugu pripreme i izvedbe projekta energetske učinkovitosti "Fotonaponski sustav za proizvodnju električne energije za vlastitu potrošnju snage 771,9 kWp u tvrtki Drvo - trgovina d.o.o. u Slatini"



Ponuda za pripremu i izvedbu projekta

"Fotonaponski sustav za proizvodnju električne energije za vlastitu potrošnju snage 771,9 kWp u tvrtki Drvo - trgovina d.o.o. u Slatini"

Ponuda broj: 19-11-019-00-VB
31. listopada, 2019. godine

HEP ESCO

Ponuda za Projekt OIE za Drvo trgovina d.o.o.

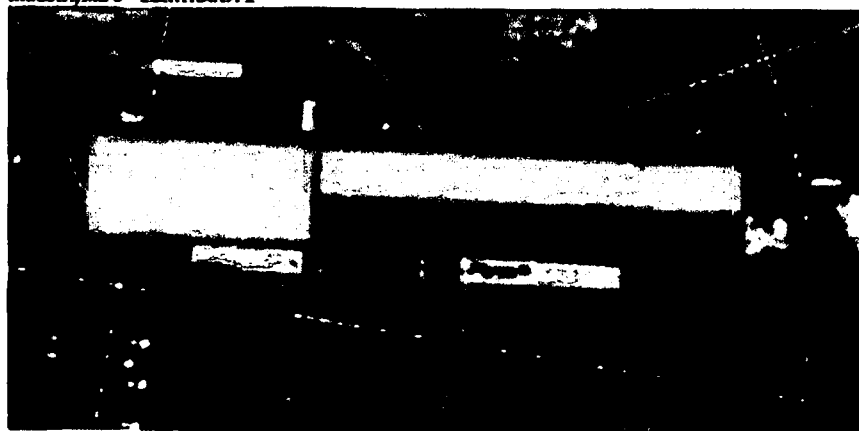
UVOD

Temeljem upita Investitora Drvo trgovina d.o.o., izrađena je ponuda za projekt Fotonaponski sustav za proizvodnju električne energije za vlastitu potrošnju na tri elektrane pojedinačnih snaga 73,5 kWp, 448,4 kWp i 252 kWp u tvrtki DRVO TRGOVINA d.o.o. u Slatini.

Analizirajući upit Investitora i zahtjev Investitora da se za projektiranje, dobavu opreme i izvođenje radova po principu „ključ u ruke“ odabere tvrtka Degal tehnika d.o.o., uz trenutno raspoložive informacije i podatke dobivene od tvrtke Degal tehnika d.o.o. vidljivo je da je izgradnjom tri fotonaponske elektrane ukupne snage 771,9 kWp na lokacijama Industrijska 3 i Poduzetnička turbina b.b., Slatina, moguće postići proizvodnju električne energije od približno 840.403 kWh godišnje.

Simulacija fotonaponske elektrane uvažava krovne površine pogodne za instalaciju fotonaponskih panela i prikazana je na sljedećim slikama.

Industrijska 3 - ELEKTRANA 1



Raspoloživa površina krova
Broj PV modula : 245
Izlazna snaga fotonaponske elektrane : 73,5 kWp
Proizvodnja fotonaponske elektrane : 84.481 kWh

HEPESCO:

Ponuda za Projekt OIE za Drvo trgovina d.o.o.

Poduzetnička turblina BB (OMM: 10056521) ELEKTRANA - 2

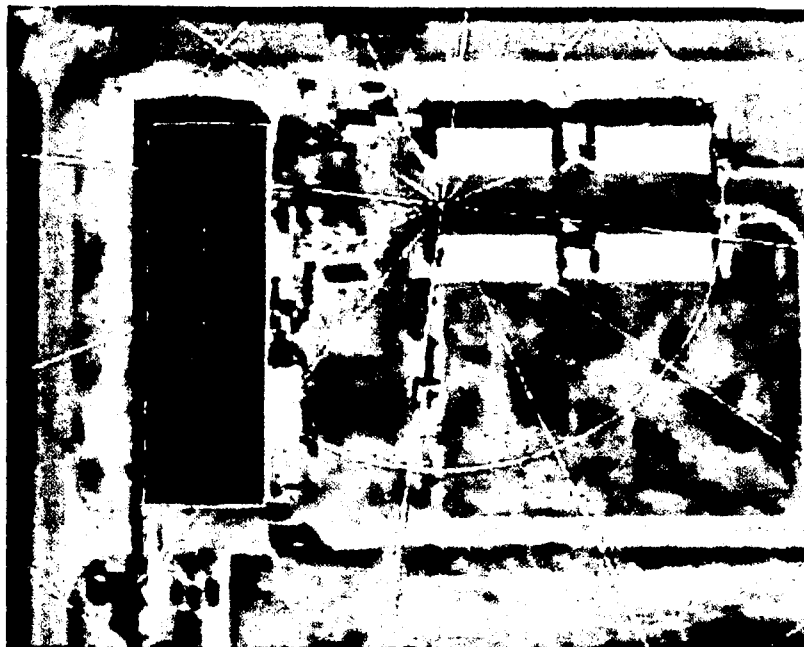


Raspoloživa površina krova
Broj PV modula : 1488
Izlazna snaga fotonaponske elektrane : 446,4 kWp
Proizvodnja fotonaponske elektrane : 486.415 kWh

HEPESCO

Ponuda za Projekt OIE za Drvo trgovina d.o.o.

Poduzetnička turbina B8 (OMM: 10203365) – ELEKTRANA 3



Raspoloživa površina krova
Broj PV modula : 840
Ozljazna snaga fotonaponske elektrane : 252 kWp
Prozvodnja fotonaponske elektrane : 269.507 kWh

HEPESCO:

Ponuda za Projekt OIE za Drvo trgovina d.o.o.

OSNOVNE SPECIFIKACIJE FOTONAPONSKIH ELEKTRANA

Opremu, radove, izvođača, tehničku dokumentaciju, svu tehničku specifikaciju fotonaponske elektrane, kao i izračune uštada implementacijom fotonaponske elektrane, Investitor je samostalno definirao izborom tvrtke Degal tehnika d.o.o. za projektiranje, dobavu opreme i izvođenje radova po principu „ključ u ruke“ te je sva odgovornost u vezi s navedenim na Investitoru. HEP ESCO ne odgovara za kvalitetu ugrađene opreme kao ni izvedenih radova.

Dimenzionirane fotonaponske elektrane sastoje se od:

- 2.573 fotonaponska modula pojedinačne snage 300 Wp, (60 ćelija, monokristalični Si), kineskog proizvođača Shanghai Aerospace Automobile Electromechanical Co., Ltd.;
- fotonaponskih izmjenjivača tipa SOFARSOLAR, kineskog proizvođača Shenzhen SOFARSOLAR Co., Ltd.;
- ostale opreme potrebne za potpunu funkcionalnost i puštanje u trajni pogon fotonaponske elektrane.

Napomena: Točne količine opreme mogu odstupati i utvrdit će se nakon izrade glavnog/izvedbenog projekta.

Planirana godišnja proizvodnja fotonaponske elektrane iznosi **840.403 kWh**. Prema podacima dobivenim od tvrtke Degal tehnika d.o.o., oko 83%, odnosno **695.322 kWh** proizvedene električne energije iz fotonaponske elektrane bit će potrošeno direktno na lokaciji, a preostalih 17%, odnosno **145.080 kWh** bit će predano u distributivnu mrežu kao višak.

Kako je navedeno u Idejnom projektu, cijena za preuzeti kWh električne energije iz mreže je 0,79 kn/kWh, a cijena električne energije u povratu (predanih viškova) je 0,42 kn/kWh (+PDV).

S obzirom na navedeno, prema podacima dobivenim od tvrtke Degal tehnika d.o.o., izgradnjom predložene fotonaponske elektrane postižu se ukupne uštade u potrošnji električne energije od:

610.238,43 kn/god.

JAMSTVO

Jamstvo na fotonaponske module je 10 godina (proizvođačko jamstvo) uz mogućnost produženja na 20 godina u kojem slučaju će se cijena iz ponude korigirati.

Ograničeno jamstvo na snagu fotonaponskih panela je 25 godina uz linearno smanjenje:

- 5 godina 95 % nazivne snage;
- 12 godina 90 % nazivne snage;
- 25 godina 80 % nazivne snage.

Jamstvo na fotonaponske izmjenjivače je 10 godina (proizvođačko jamstvo) uz mogućnost produženja na 20 godina u kojem slučaju će se cijena iz ponude korigirati.

Jamstvo na ostalu opremu je 5 godina, uz mogućnost produženja na 10 godina,



Ponuda za Projekt OIE za Drvo trgovina d.o.o.

TROŠKOVI PROJEKTA

Dobava opreme i instalacija fotonaponske elektrane te puštanje u rad do pune funkcionalnosti iznosi:

3.971.399,81 kn (bez PDV-a)

Napomena:

- U troškove nije uključen eventualni trošak izrade Elaborata optimalnog tehničkog rješenja priključenja na mrežu (EOTRP). Nije poznato hoće li HEP-ODS d.o.o. s obzirom na lokaciju tražiti izradu EOTRP-a, a nastavno nisu poznati troškovi istog. Troškove izrade EOTRP-a snosi investitor. Trošak EOTRP-a nije obuhvaćen financijskom analizom niti ovom Ponudom;
- U troškove nije uključen trošak priključka elektrane (plaća se HEP-ODS-u d.o.o.) na elektrodistribucijsku mrežu, koji se definira u elektroenergetskoj suglasnosti (EES), a koja će se ishoditi tijekom faze projektiranja. Navedenu stavku HEP-ODS d.o.o. definira temeljem stvarnih troškova izgradnje priključka na mrežu HEP-a.

PONUĐA HEP ESCO

Prihvatom ponude HEP ESCO se obavezuje:

- upravljati projektom od početka faze pripreme do završetka implementacije sustava i puštanja u pogon, s ciljem osiguranja kvalitete i pravovremenosti,
- osigurati plaćanja cjelokupnih troškova projekta u fazi izvedbe.

Kada se projekt završi HEP ESCO Naručitelju ispostavlja fakturu za cjelokupni projekt.

Osim fizičkih aspekata ponude, ponuda uključuje i financijski karakter koji uključuje ESCO model financiranja u kojem kompanija koja nudi model financira projekt za vrijeme izvedbe u cijelosti, a Naručitelj troškove izvedbe otplaćuje kroz mjesečna davanja koja ne prelaze postignute uštede (detajniji pregled funkcioniranja ESCO modela prikazan je u nastavku ponude).

Sukladno članku 13. Zakona o energetske učinkovitosti (NN 127/14, 116/18), opskrbljivačima energije određuje se obveza uštede energije kroz sustav obveza energetske uštede. Obveza uštede energije kod krajnjeg kupca odnosi se na članice HEP grupe (opskrbljivače energijom). Navedene energetske uštede u krajnjoj potrošnji ostvaruju se, između ostalog, ulaganjem u poboljšanje energetske učinkovitosti i poticanjem energetske učinkovitosti u krajnjoj potrošnji, na način da se ta ulaganja ostvare kao nove uštede, a što uključuje i instaliranje opreme za proizvodnju električne energije.

Opskrbljivač podatke o ostvarenim energetske uštedama unosi u internet aplikaciju SMIV (Sustav za praćenje, mjerenje i verifikaciju ušteda energije). Navedeno se odnosi na podatke o energetske uštedama koji su ostvareni poticanjem krajnjeg potrošača na ostvarenje ušteda od strane opskrbljivača, ili koje su rezultat ulaganja opskrbljivača u mjere energetske učinkovitosti.

S obzirom na navedeno, u slučaju prihvata ove Ponude, ugovorom kojim će biti regulirani međusobni odnosi Naručitelja i HEP-ESCO-a d.o.o., regulirati će se također i pravo HEP-ESCO-a d.o.o. da podatke o energetske uštedama ostvarenima izgradnjom fotonaponske elektrane i rekonstrukcijom sustava rasvjete iz ove Ponude upiše u gore navedenu internetku aplikaciju SMIV kao nositelj tih ušteda.

HEP ESCO:

Ponuda za Projekt OIE za Drvo trgovina d.o.o.

FINANCIJSKI PLAN

Ukupna cijena usluge izvedbe projekta energetske učinkovitosti iznosi 3.971.399,81 kn (iznos bez PDV-a).

Procijenjena ušteda (direktna potrošnja + viškovi) koju donosi proizvodnja fotonaponske elektrane za vlastitu potrošnju i rekonstrukcija sustava rasvjete iznosi 610.238,43 kn godišnje.

HEP ESCO financira projekt kroz 78 mjesečnih rata u iznosu 50.853,20 kn. Zadnja, 79-a rata iznosi 4.850,02 kn (iznos bez PDV-a).

Cjelokupni preliminarni financijski plan prikazan je u nastavku.

A. Ukupna vrijednost investicije bez PDV-a:	u kunama
1. Oprema i izvođenje radova	3.636.385,00
2. ESCO Inženjering usluga	137.400,00
3. Privremeno financiranje	7.677,00
4. Ukupni troškovi projekta (1-3)	3.781.462,00
5. Troškovi financiranja	189.937,81
6. Ukupna vrijednost usluge (4+5)	3.971.399,81
B. Uštede i otplate:	
Ukupne godišnje uštede bez PDV-a	610.238,43
Mjesečne uštede bez PDV-a	50.853,20
C. Mjesečni akontativni iznos	
Mjesečni akontativni iznos koji se kroz mjesec obračunava Naručitelju za uslugu ostvarenja ušteda	78 mjeseci x 50.853,20
Mjesečni akontativni iznos koji se u zadnjem mjesecu obračunava Naručitelju za uslugu ostvarenja ušteda	4.850,02
Zbroj akontativnih iznosa bez PDV-a	3.971.399,81
Trajanje pružanja usluge ostvarenja ušteda	6 godina i 7 mjeseci

HEP ESCO

Ponuda za Projekt OIE za Drvo trgovina d.o.o.

ROK IZVEDBE

Početak pružanja usluge iz ove ponude može započeti po prijemu ponude.
Terminski plan izvedbe izradit će se u dogovoru s Naručiteljem.

ROK VAŽENJA PONUDE

Ponuda je valjana do 21.11.2019.

DODATNE NAPOMENE

Prihvatanjem ponude Naručitelj usluge se obavezuje omogućiti djelatnicima tvrtke HEP ESCO d.o.o. i drugim sudionicima u projektu uvid u svu potrebnu dokumentaciju i podatke za izvedbu projekta prema Ponudi, kao i nesmetani pristup obuhvaćenim objektima i energetskim sustavima.

Obzirom da pored usluge izvođenja projekta HEP ESCO d.o.o. nudi i financiranje projekta, HEP ESCO će prije potpisa Ugovora odrediti bonitetnu ocjenu Naručitelja i shodno tome determinirati instrumente osiguranja plaćanja.

Direktor
HEP ESCO d.o.o.
ZAGREB
Ulica grada Vukovara 37
Zeljko Jelenc, dipl.ing., univ.spec.pec.

PRILOZI:

- Prilog 1 – ESCO model financiranja;
- Prilog 2 – Analiza viškova u proizvodnji na OMM za jedan mjesec u godini,
- Prilog 3 – Odnos potrošnje i proizvodnje električne energije za cijelu 2018. godinu;
- Prilog 4 – Ponuda tvrtke Degaf tehnika d.o.o.



Ponuda za Projekt OIE za Drvo trgovina d.o.o.

Prilog 1 – ESCO model financiranja



Kralica ESCO, Energy Service Company u svijetu je prepoznatljiv naziv za tvrtku koja pružaju cjelovite energetske usluge. Usluge obuhvaćaju razvoj, izvedbu i financiranje projekata na način da se povrat investicija ostvaruje kroz uštede u troškovima za energente i održavanje.

Nakon izvedbe ESCO projekta, tijekom povrata investicije, dodatno se ne opterećuje budžet već se

investicija otplaćuje iz ostvarenih ušteda. Tijekom otplate investicije moguće je dogovoriti da dio uštede „konst“ za otplatu, a dio uštede ostaje odmah vidljiv na računima za energente.

Projekt energetske učinkovitosti po ESCO modelu omogućuje osuvremenjivanje

Nakon povrata troškova investicije projekt kroz

Prednosti ESCO projekta

- Projekti bez povećanja kapitalnih i operativnih troškova – sredstva sklovena u troškovima za energiju
- Nije potrebno planiranje sredstava za obnovu energetske sustava
- Preusmjerenje vlastitog kapitala u drugo segmente poslovanja
- Računovodstveni tretman: robni zajem – neutralan s obzirom na financijske pokazatelje zaduženja
- Zadržavanje svih efekata ušteda po otplati projekta
- Nova energetska učinkovita oprema
- Smanjena osjetljivost na rizik promjene troškova energenta

uštede iskazuju svoj puni potencijal.

energetika novom i učinkovitom opremom, a investiciju za energetska učinkovitost vraća iz ostvarenih ušteda. Tijekom pripreme i izvedbe projekta sve troškove pokriva ESCO kompanija, a otpлата investicija počinje po ostvarenju ušteda na projektu. ESCO koncept otplate investicije iz postignutih ušteda omogućava dodatnu korist smanjenja kapitalnih investicija.

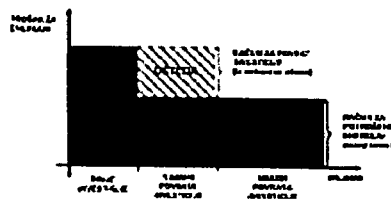
HEP ESCO – PROFIL TVRTKE

HEP ESCO d.o.o. je tvrtka u vlasništvu HEP grupe koja razvija, provodi i financira projekte energetske učinkovitosti na tržišnom utemeljenju.

OSNOVNI ESCO KONCEPT

Osnovu koncepcije ESCO projekta moguće je prikazati kroz tri karakteristična razdoblja:

Pored implementacije projekata energetske učinkovitosti opseg poslovanja obuhvaća implementaciju Sustavnog gospodarenja energijom za koje je razvijena aplikacija ESCO Monitor te konzultantske i edukativne usluge na polju energetike.



HEP ESCO je na tržištu prisutan od 2003. godine od kada je izveo više od 100 projekata energetske učinkovitosti na preko 70 lokacija. Projekti uključuju modernizaciju, rekonstrukciju i obnovu postojećih postrojenja i objekata, što obuhvaća i ugradnju obnovljivih izvora energije.

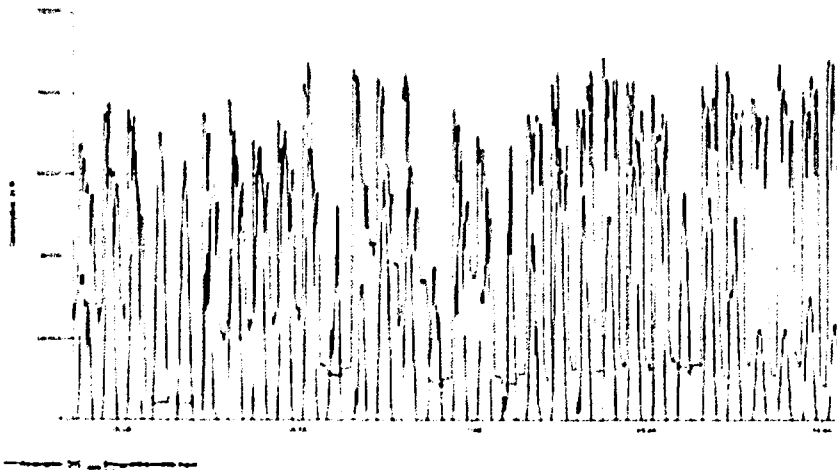
Razdoblje prije investicije obuhvaćeno je visokim troškovima za energiju (toplinsku, električnu, plin, ELLU, vodu.....) kada korisnik u pravilu traži odgovarajuća rješenja.

Više informacija na www.hep.hr/escow



Porudba za Projekt OIE za Drvo trgovina d.o.o.

Prilog 2 – Analiza viškova u proizvodnji PNE 2 na OIM 10000421 za mjesec kolovoz 2018.



Ulica grada Vukovara 37, 10000 Zagreb, HR

10/53



Porudba za Projekt OIE za Drvo trgovina d.o.o.

Prilog 3 – 1: Odnos potrošnje i proizvodnje električne energije za cijelu 2018. godinu na lokaciji Industrijska 3, PNE 1

Industrijska 3 – ELDTRAK 1							
	Ukupna potrošnja (2018)	Potrošnja u višoj tarifi (2018)	Potrošnja u nižoj tarifi (2018)	Ukupna proizvodnja PE električne	Dividna potrošnja na lokaciji	Izvoručena energija u mrežu	Potrošnja iz mreže nakon redukcije VT
	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh
Siločini	26.358	15.411,91	10.946,29	2.888,6	2.337,18	381,6	11.876,81
Verjaci	24.866	14.786,98	9.673,20	3.875,4	3.513,00	362,4	11.227,95
Običak	22.961	13.857,69	9.123,53	6.678,7	4.870,80	1.807,9	9.827,20
Trnava	19.091	10.855,07	8.886,28	6.988,7	5.988,58	1.000,2	4.884,57
Bušinci	24.284	14.288,11	10.087,67	13.083,8	9.287,00	3.796,8	3.876,83
Lipari	20.978	11.962,12	8.925,53	10.843,5	7.529,50	3.314	4.474,62
Šimani	20.089	11.884,79	8.886,13	11.898,5	7.977,00	3.921,5	4.727,73
Belovari	18.578	10.813,66	2.464,33	20.262,3	8.148,00	12.114,3	4.888,88
Šušani	17.828	10.887,88	7.446,86	7.478,8	6.067,38	1.411,4	6.388,86
Litopad	26.528	15.488,12	11.045,87	5.377,5	4.284,78	1.092,7	11.145,42
Šušani	24.068	14.443,00	10.817,17	9.113,8	7.987,18	1.125,7	11.888,88
Pročinec	23.168	13.720,00	9.448,00	2.071	1.711,77	359,2	11.866,30
GRUPNO:	264.858	158.778	106.128	84.881	68.488	16.393	97.261

Ulica grada Vukovara 37, 10000 Zagreb, HR

11/53



Prilozi za Projekt OE za Drvo trgovina d.o.o.

Prilog 3 - 2. Odnos potrošnje i proizvodnje električne energije za cijelu 2018. godinu na lokaciji Poduzetnička turbina b.b., FHE 2

Poduzetnička turbina (OMM: 10056531) - ELEKTANA 1							
	Ukupne potrošnje (2018)	Potrošnja u višoj tarifi (2018)	Potrošnja u nižoj tarifi (2018)	Ukupno proizvedene FN elektrane	Direktno potrošeno na lokaciji	Izračunata energija u mreži	Potrošnja iz mreže nakon realacije VT
	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh
Siječanj	243.034	150.081	92.950	13.897.80	13.218.50	679.30	138.865.50
Veljača	227.331	141.272	86.059	20.736.50	19.209.00	1.527.50	122.043.00
Ožujak	240.222	147.676	92.546	37.626.60	33.232.40	4.394.20	114.443.80
Travnj	215.277	134.696	80.591	52.546.30	46.795.00	5.751.30	87.891.00
Svibanj	227.483	140.679	86.804	45.730.30	40.754.00	4.976.30	79.924.50
Lipanj	203.473	127.563	75.910	65.291.00	56.000.00	9.291.00	71.542.20
Srpanj	197.467	134.529	62.930	71.541.60	64.347.30	7.194.30	68.541.20
Kolovoz	209.413	148.874	60.739	60.045.70	50.556.40	9.489.30	88.217.20
Rujan	245.151	151.142	94.009	43.051.70	37.876.30	5.175.40	112.333.70
Listopad	253.338	153.826	99.513	29.584.70	27.354.60	2.230.10	126.466.20
Studeni	224.379	136.347	88.032	15.816.30	14.394.70	1.421.60	123.932.30
Prosinac	200.267	124.535	75.732	10.426.50	9.966.00	460.50	114.646.40
UKUPNO:	2.686.036	1.693.213	992.823	486.415	435.344	51.071	1.257.069

Ulica grada Vukovara 37, 10000 Zagreb, HR

12/53



Prilozi za Projekt OE za Drvo trgovina d.o.o.

Prilog 3 - 3. Odnos potrošnje i proizvodnje električne energije za cijelu 2018. godinu na lokaciji Poduzetnička turbina b.b., FHE 3

Poduzetnička turbina (OMM: 10203163) - ELEKTANA 1							
	Ukupne potrošnje (2018)	Potrošnja u višoj tarifi (2018)	Potrošnja u nižoj tarifi (2018)	Ukupno proizvedene FN elektrane	Direktno potrošeno na lokaciji	Izračunata energija u mreži	Potrošnja iz mreže nakon realacije VT
	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh
Siječanj	16.747	22.458	13.296	7.413.40	6.157.10	1.256.30	16.294.80
Veljača	40.714	28.362	18.367	11.188.00	9.145.00	2.043.00	15.217.80
Ožujak	75.879	48.293	27.679	20.598.50	18.083.00	2.515.50	20.169.10
Travnj	50.420	36.118	22.504	29.279.30	27.070.00	2.209.30	14.246.00
Svibanj	53.305	37.812	20.493	36.871.80	34.364.00	2.507.80	7.419.00
Lipanj	63.275	46.477	24.829	28.655.30	27.057.70	1.597.60	10.642.00
Srpanj	65.060	41.252	23.208	40.123.10	38.540.40	1.582.70	13.271.20
Kolovoz	83.129	32.667	20.212	33.456.60	31.560.00	1.896.60	11.338.40
Rujan	42.451	29.365	13.284	23.773.80	22.478.10	1.295.70	10.684.80
Listopad	69.145	38.773	24.267	16.100.30	14.161.80	1.938.50	20.541.20
Studeni	24.937	18.609	9.245	8.411.00	8.218.10	2.192.90	13.470.80
Prosinac	1.413	2.323	840	2.647.80	2.071.70	576.10	1.950.30
UKUPNO:	569.506	366.596	223.308	269.507	258.509	10.998	166.089

Ulica grada Vukovara 37, 10000 Zagreb, HR

13/53



Ponuda za Projekt OIE za Drvo trgovina d.o.o.

Prilog 4 – Ponuda tvrtke Degal tehnika d.o.o.



DEGAL tehnika d.o.o.

Slavonska Bg., 33000 Virovitica - E-mail: ured@degal.hr
Tel. Fax: 033 726 800

UGOVARATELJ: HEP ESCO d.o.o.
Ul. grada Vukovara 37
10000 Zagreb

FORNODATELJ: DEGAL TEHNIKA d.o.o.
Slavonska Bg
33000 Virovitica
OIB: 32552130124

REŽENJERING: INOVAPRO d.o.o.
Ratbovec II 15/B, ZAGREB;
OIB: 75232829066

INVESTITOR: Drvo-trgovina d.o.o.
Industrijska 3
3350 Slatina

GRADEVINA: Proizvodni pogon II

LOKACIJA: k.č.br.:1506/02, k.o. Slatina
Industrijska 3, 33520 Slatina

RAZINA RAZRADE: IDEJNI PROJEKT
VRSTA PROJEKTA: ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT

SADRŽAJ: PROJEKTI IZGRADNJE FOTONAPONSKE ELEKTRANE

**FOTONAPONSKI PRIKLUČAK ZA PROIZVODNJU ELEKTRIČNE ENERGIE
ZA VLASTITU POTROŠNJU NA TRI ELEKTRANE (73,5 kWp; 446,4 kWp;
252,00 kWp) u TVRTKI DRVO-TRGOVINA d.o.o. u SLATINI**

Projektant i voditelj projekta:
Petar Lukčević struč.spoc.ing.et.
Suradnik:
Ante Čerčeka struč. spec.ing.
Ponuda broj: 7308/2019.

Virovitica, 14.10.2019.

OIB: 3044017 • OIB: 32552130124 • IBAN: HR122204001102789461 • Poslovanje na terenu

o.



Ponuda za Projekt OIE za Drvo trgovina d.o.o.

NOVAPRO	NOVAPRO d.o.o. Hrvatske 11561, ZAGREB Tel: 01 2291 131, 01 49 89 284	BRJ PROJEKTA:
Datum: 19.11.18	Web: www.novapro.hr	BRJ STRANICE: 3

SADRŽAJ TEHNIČKE DOKUMENTACIJE

OPĆI DIO	3
I. ULAZNI PODACI	4
1.1. Priljučak objekta.....	5
1.2. Tehnički opis fotona pouske elektrane.....	6
TEHNIČKI DIO	19
RASPOLOŽIVOST OBJEKTA	20
1.1. Industrijska 320.....ELEKTRANA 1.....	20
1.2. Poduzetnička turbina BB (OMM: 10056521).....ELEKTRANA 2.....	21
1.3. Poduzetnička turbina BB (OMM: 10056521).....ELEKTRANA 2.....	21
1.4. Poduzetnička turbina BB (OMM: 10203365).....ELEKTRANA 3.....	22
1.5. Ukupna rekapitulacija.....	23
1.6. Analiza proizvodnje i potrošnje fotonaponske elektrane.....	31
REKAPITULACIJA Industrijska 3	34
Energetska bilanca učesta	34
REKAPITULACIJA Poduzetnička turbina BB (OMM:10056521)	35
Energetska bilanca učesta	35
REKAPITULACIJA Poduzetnička turbina BB (OMM:10203365)	36
Energetska bilanca učesta	36
Jamstva	38
Slijed aktivnosti	39
Prilog dokumentaciji troškovi za izgradnju sve tri elektrane.....	PRILOG

HEP ESCO

Ponuda za Projekt O&E za Drvo trgovina d.o.o.

POSREDOVAČ	POSREDOVAČ D.O.O.	BROJ PROJEKTA:
Država: HRVATSKA	Posrednik: 1100 ZAGREB Tel: 01 391 127 43 99 204	
www.posrednik.hr	ul. Matije Gupca 1	BROJ STRANICE: 3

OPĆI DIO



Ponuda za Projekt OIE za Drvo trgovina d.o.o.

NOVAPRO	NOVAPRO d.o.o. Bosancova 190, ZAGREB Tel: 01 388 1271, 49 55 214	BRJU PROJEKTA:
Oslobođen 1971. 19	www.novapro.hr	BRJU STRANICE: 4

UVOD

Nastavno upitu i potrebama investitora Drvo trgovina d.o.o. Industrijska 3, 33 350 Slatina (proizvodni pogon) izrađena je ponuda za projekt fotonaponski elektrana za proizvodnju električne energije za vlastitu potrošnju u proizvodnom pogonu Slatina .

Analizirajući upit i obradom svih ulaznih podataka o dosadašnjim potrošnjama , te mogućnostima postave fotonaponskih elektrana (FNE) . Predlaže se izgradnja tri (FNE) ukupne snage 772,9 kWp , a s kojima je moguća postići proizvodnju električne energije od približno 840,403 kWh .

1. ULAZNI PODACI

MREŽARINA		
Tarifni model : mrežni napori enerj. poduzetnika, NLP PPO		
SATAVKA	JED. MJERA	JED. CIJENA
Električna energija viša dnevna tarifa	kWh	0,34
Električna energija niža dnevna tarifa	kWh	0,07
Angažmana snage	kW	75,00
Nabavna za obračunsko mjesno mjesta	Mjesečno	64,00
PDV 13%		

ENERGIJA		
Tarifni model : mrežni napori enerj. poduzetnika, NLP PPO		
SATAVKA	JED. MJERA	JED. CIJENA
Električna energija viša dnevna tarifa	kWh	0,5083
Električna energija niža dnevna tarifa	kWh	0,2879
Nabavna za dobivanje proizvedene iz obnovljivih izvora	kWh	0,1030
Tekućina za potrošnju uporabu električne energije	kWh	0,00175
PDV 13%		

Prosječna cijena za 1kWh električne energije iz mreže je 0,79 kn/kWh (+PDV)

CILJ : proizvesti i isporučiti električnu energiju za samostalnu na mjestu potrošnje



Ponuda za Projekt OIE za Drvo trgovina d.o.o.

INC/PRO	PROVAPRO d.o.o. Bukovica 1150, ZAGREB Tel: 01 377 177 59 99 994	BRJ PROJEKTA:
Ime: 132013	www.hep-pro.hr	BRJ STRANICE: 5

1.1. Priljučak objekta

Napajanje predmetnog kompleksa se vrši iz mreže HEP-ods na niskom naponu 0,4kV s mjerenjem na jednoj lokaciji i niskom naponu u tarifnom modelu „HEP PRO“.

Ovim projektom predlaže se postavljanje fotonaponske elektrane za vlastitu potrošnju na krovovima postojećih objekta, proizvodnih hala.

Fotonaponska elektrana za vlastitu potrošnju se nalazi u paralelnom režimu rada s javnom distributivnom mrežom (kupac s vlastitom proizvodnjom). Proizvedena energija se primarno troši u objektu, a višak energije se isporučuje u mrežu preko istog obračunskog mjernog mjesta preko kojeg kupuje električnu energiju od opskrbljivača.

U slučaju nedovoljne proizvodnje iz fotonaponske elektrane, potrebna energija se preuzima od odabranog opskrbljivača.

Preuzimanje električne energije od krajnjeg kupca s vlastitom proizvodnjom uređuje se ugovorom o opskrbi krajnjeg kupca s vlastitom proizvodnjom koji sklapaju opskrbljivač električne energije i krajnji kupac s vlastitom proizvodnjom, a koji sadržava odredbe o preuzimanju viškova električne energije. Fotonaponska elektrana se nalazi u paralelnom režimu rada s javnom distributivnom mrežom (kupac s vlastitom elektranom) na lokaciji: Industrijska 3, 33520 Slatina.

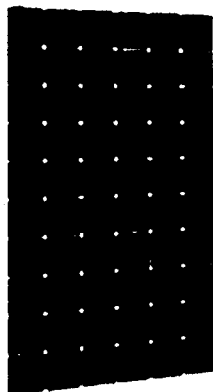
NOVAPRO	NOVAPRO d.o.o. Brijunska 11150, ZAGREB Tel: 01 3931 127-49 80 294 www.novapro.hr	BROJ PROJEKTA:
Datum: 09.01.19	www.novapro.hr	BROJ STRANICE: 6

1.2. Tehnički opis fotonaponske elektrane

Sunčana (fotonaponska) elektrana za vlastitu potrošnju se sastoji od:

- fotonaponskog generatora,
- razdjelnika s uređajima prenaponske zaštite
- izmjenjivača,
- razdjelnih ormara,
- kabela i spojnog priključka,
- nosive metalne konstrukcije.

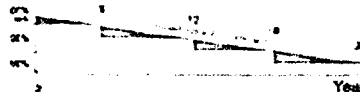
Fotonaponski (FN) generator sastavljen je od međusobno povezanih fotonaponskih modula koji svjetlosnu energiju sunčevog zračenja, pomoću fotoelektričnog efekta, neposredno pretvaraju u istosmjernu električnu energiju.



60 ćelija, MONO CRYSTALLINE 158x158[mm]
Dimenzije 1640x992x35[mm]
Masa 18,5[kg]
Vršna snaga P=300[W]
25 godišnja proizvođačka linearna garancija snage

LINEAR PERFORMANCE WARRANTY

- 100% ispravnost proizvoda u prvih 5 godina
- 90% ispravnost proizvoda u prvih 10 godina
- 80% ispravnost proizvoda u prvih 25 godina



U slučaju predmetne sunčane (fotonaponske) elektrane, fotonaponski generator je sastavljen od fotonaponskih modula pojedinačne snage 300 Wp. Fotonaponski generator montirat će se na postojeći krov.

NOVAPRO	NOVAPRO d.o.o. Matičarski list: 232283 Tel: 01 397 177 43 31 254 www.novapro.hr info@novapro.hr	BROJ PROJEKTA:	
Date: 19.11.19		BROJ STRANICE:	7

HIGHWAY

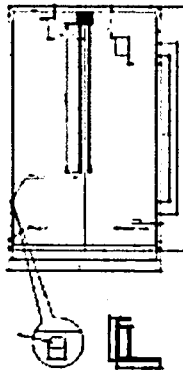
Best Price For Highest Efficiency

HT60-156M

HT60-156M(V)

300W/305W/310W/315W/320W

• Engineering Drawing



Electrical Characteristics

Parameter	Value
Maximum Power (P _{max})	300W
Open Circuit Voltage (V _{oc})	38.5V
Short Circuit Current (I _{sc})	7.8A
Maximum Power Voltage (V _{mp})	30.5V
Maximum Power Current (I _{mp})	9.8A
Temperature Coefficient (P _{max})	-0.45%/°C
Temperature Coefficient (V _{oc})	-0.25%/°C
Temperature Coefficient (I _{sc})	0.06%/°C

NOCT

Parameter	Value
NOCT (Nominal Operating Cell Temperature)	45°C

Mechanical Characteristics

Parameter	Value
Weight	10.5kg
Dimensions (L x W x H)	1650 x 990 x 35mm
Max. Wind Speed	2400Pa
Max. Snow Load	5kN/m²

Temperature Characteristics

Parameter	Value
Operating Temperature Range	-25°C to 85°C

• I-V Curves



Warranty

Product Warranty	10 Years
Performance Warranty	25 Years

Information Box

NOVAPRO Solar Energy Solutions. For more information, please contact us at info@novapro.hr. This document is a technical specification for the HT60-156M solar panel. All dimensions and specifications are subject to change without notice.

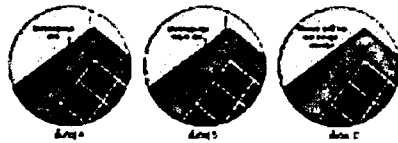


Ponuda za Projekt OIE za Drvo trgovina d.o.o.

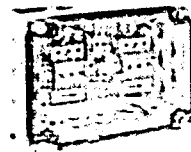
IZDAVANO	INGOAPRO s.a.s. Autonomija 1 Mt, ZAGREB Tel: 01 381 127 49 20, 214	BROJ PROJEKTA:	
Datum: 19/01/13	www.ingoapro.it - email: info@ingoapro.it	BROJ STRANICE:	8

Sva potrebna nosiva konstrukcija za montažu FN generatora odabire se uz odobrenje stručne osobe, a sve u dogovoru s izvođačem radova i investitorom.

Fotonaponski sustavi na krovovima ili drugim bloženim mjestima bloženi su opasnosti od udara munje i prenapona. Stoga ulaganje u fotonaponski sustav zahtijeva posebnu zaštitu, kako na strani istosmjernog, tako i na strani izmjeničnog napona. Kombinirani odvodnik tip 1 + 2 za fotonaponske sustave imaju svoje mjesto kao i odvodnik prenapona za fotonaponske sustave.



- | | | |
|---------------------|---------------------|---------------------|
| 1) Tipovna A: 21/10 | 2) Tipovna B: 21/10 | 3) Tipovna C: 21/10 |
| 4) Tipovna D: 21/10 | 5) Tipovna E: 21/10 | 6) Tipovna F: 21/10 |
| 7) Tipovna G: 21/10 | 8) Tipovna H: 21/10 | 9) Tipovna I: 21/10 |



Izmjenjivač (fotonaponski pretvarač) pretvara istosmjernu (DC) struju u trofaznu izmjeničnu (AC) struju 230V/50Hz, sinkroniziranu s niskonaponskom elektroenergetskom mrežom.

Izmjenjivač se montiraju u blizini glavnih razdjelnih ormara, odnosno mjesta priključka kupca s vlastitom elektranom, u odgovarajući prostor zaštićen od direktnog utjecaja atmosfere (sunčevo zračenje, kiša, ekstremna toplina i hladnoća), a prema preporuci proizvođača.



Razdjelni ormari sadrže DC i AC rastavnu i zaštitnu opremu.

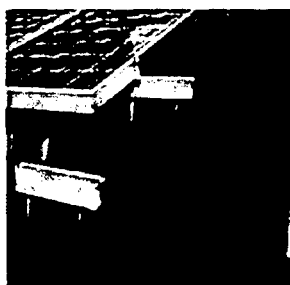
DC zaštitni ormari u dovodu na izmjenjivač imaju osigurače modulskih stringova i DC prenaponsku zaštitu. AC zaštitni ormari imaju FID sklopke tip A i zaštitne prekidače tip B na odvodu s izmjenjivača te glavni prekidač i prenaponsku zaštitu 275VAC na glavnom odvodu prema mjestu priključenja.

INOVA PRO Izborni broj: 1920111	INOVA PRO d.o.o. Markovcova 1101 ZAGREB Tel: 01 2291 201 40 95 224 www.inovapro.hr	BROJ PROJEKTA: DRSU ČITRANICE	11
---	--	--	-----------

Kabeži za povezivanje fotonaponskih modula na ostale uređaje fotonaponske instalacije i to za unutarnju i vanjsku primjenu nazivaju se solarni kabeži, moraju održati veća mehanička opterećenja i utjecaje okoline zbog toga su solarni kabeži posebne izvedbe.



Nosive konstrukcije fotonaponskih modula odabiru se ovisno o tipu završnog sloja krova

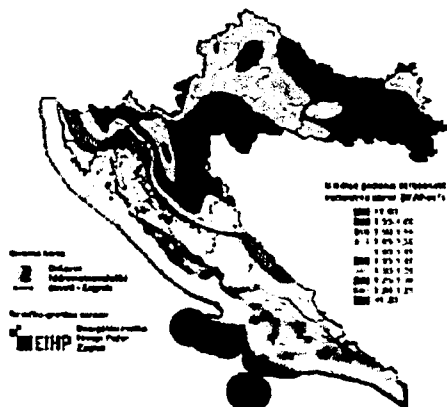


Nosači za trapezni lim pričvršćuju se izravno na metalni lim, čime se uklanja potreba za dugim tračnicama i pričvršćivačem EPDM brtvila predfabričirana pod svim stazičama za pričvršćivanje i pričvršćivača za dvostruku zaštitu od propuštanja i vodonepropisnosti treće strane.

Proračun opterećenja zbog vjetrova i snijega predstavlja zahtjevan posao. Proračun se vrši u skladu s relevantnim normama u skladu s EN 1991 (npr. HRN ENV 1991-2-3 – Snijeg, HRN ENV 1991-2-4 – Vjetrovi) te predstavlja osnovu za odabir elementa konstrukcije fotonaponske sunčane elektrane.

INOVARO Doprinosi VODNE	INOVARO d.o.o. Muhovec 11190, ZAGREB Tel: 01 377 1771, 41 95 294 www.inovarod.hr	BROJ PROJEKTA:
		BROJ STRANICE: 12

Prema podacima Državnog hidrometeorološkog zavoda i Energetskog instituta „Hrvoje Požar“, područje Sjeverne Hrvatske ima srednju godišnju ozračenost vodoravne pluhe manje od 1200 kWh/m².



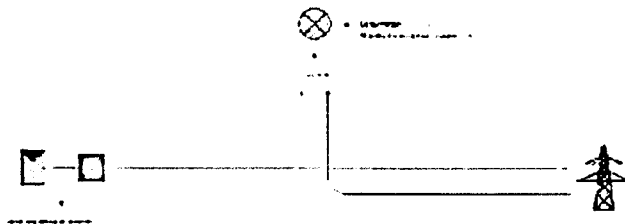
Slika 1 - Karta srednje godišnje ozračenosti vodoravne pluhe (DHMZ i ETHP)

OSNOVNI PODACI O FOTONAPONSKOJ ELEKTRANI:

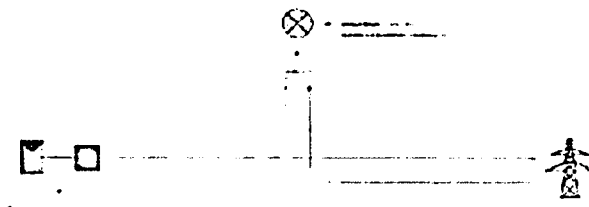
Napon priključka (Un): 0,4 kV, 50 Hz
Vrsta priključka: trofazni

NOVA PRO	NOVA PRO d.o.o. Markovac III 1343, ZAGREB Tel: 01 303 177 41 92 224 www.novapro.hr	BRIG PROJEKTA: BRŠJ ČTRANICE 13
-----------------	---	------------------------------------

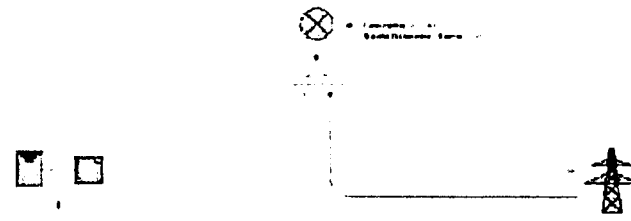
Procjena očekivane proizvodnje je izrađena u programu PV-SOL. Procjena je približna i informativna. Godišnja proizvodnja može varirati ovisno o meteorološkim odstupanjima od višegodišnjeg prosjeka na danoj lokaciji. Isto tako pri procjeni smo uzeli u obzir da bi se dio potrošnje trebao prebaci u dnevnu tarifu.



Slika 1 – dijagram distribucije električne energije Industrija 3



Slika 2 – dijagram distribucije električne energije Poduzetnička turblina DB (OMM:10056521)



Slika 3 – dijagram distribucije električne energije Poduzetnička turblina DB (OMM:1029365)



Ponuda za Projekt OIE za Drvo trgovina d.o.o.

NOVA GRAD Pavle Preradović 1920119	NOVA GRAD d.o.o.	BROJ PROJEKTA:
	Borbeno 1130 ZAGREB Tel: 011 381 477 44 99, fax: www.zakupa.hr	BROJ STRANICE: 14

	Potrošnja električne energije izlazna u J FLEKTRANA I			
	Godišnja potrošnja [kWh] 2012	Radna energija izlazi VT	Radna energija izlazi NT	
	[kWh]			
Siječanj	28.320	15.413,91	10.896,23	9,71%
Veljača	24.340	14.736,98	9.603,20	9,28%
Ožujak	22.981	13.857,69	9.103,53	8,73%
Travanj	19.051	10.985,07	8.066,28	8,92%
SVIBNJ	24.384	14.286,13	10.097,42	9,00%
Lipanj	20.978	11.982,12	8.993,53	7,98%
Srpanj	20.921	12.654,73	8.336,13	7,97%
Kolovoz	13.278	10.813,46	2.464,33	6,81%
Rujan	17.803	10.257,35	7.445,85	6,53%
Listopad	28.526	15.480,12	11.045,87	9,79%
Studeni	25.060	14.443,05	10.617,17	9,10%
Prosinac	23.188	13.720,05	9.448,05	8,64%
Ukupna godišnja potrošnja [kWh]	264.850	158.730,88	106.110,89	100,00%

Ukupna potrošnja i izlazna električne energije izlazna u J FLEKTRANA I [kWh]	
Siječanj	2896,6
Veljača	3975,4
Ožujak	6979,7
Travanj	8088,7
SVIBNJ	11933,6
Lipanj	10843,5
Srpanj	11959,5
Kolovoz	10262,9
Rujan	7570,8
Listopad	9377,9
Studeni	3113,8
Prosinac	2078
Ukupno:	84.481



Ponuda za Projekt OIE za Drvo trgovina d.o.o.

NOVAPRO	NOVAPRO d.o.o. Bartolović W 130, ZAGREB Tel: 01 370 121 43 08, 204	BROJ PROJEKTA:
Poslovni broj: 110	www.novapro.hr	BROJ STRANICE: 15

Potrošnja električne energije Poduzetnička jedinica D3 (OJOM 10056521)				
	Ukupna potrošnja [kWh]	Radni sati [h]	Radna snaga [kW]	
	2018	17	NT	
	DEKRETA 2			
	[kWh]			
Siječanj	243.034	150.084	92.950	8.86%
Veljača	227.331	141.272	88.058	8.34%
Ožujak	240.222	147.878	92.546	8.72%
Travanj	215.277	134.808	80.591	7.65%
Studeni	227.483	140.879	86.804	8.31%
Lipanj	203.473	127.503	75.940	7.63%
Srpanj	187.487	134.528	82.938	7.65%
Kolovoz	209.613	148.874	80.738	8.79%
Rujan	245.131	151.142	94.006	8.93%
Listopad	252.338	153.878	98.513	8.08%
Studeni	224.378	136.347	86.032	8.17%
Prosinac	200.287	124.535	75.732	7.35%
Ukupna godišnja potrošnja [kWh]:	2.088.838	1.083.213	892.823	100.00%

Ukupna proizvodnja fotovoltaijske jedinice Poduzetnička jedinica D3 (OJOM 10056521)	
[kWh]	
Siječanj	13.807.80
Veljača	20.738.50
Ožujak	37.828.80
Travanj	52.548.30
Studeni	88.780.30
Lipanj	89.291.00
Srpanj	71.841.80
Kolovoz	80.045.70
Rujan	43.051.70
Listopad	28.594.70
Studeni	35.918.30
Prosinac	10.628.50
Ukupno	486.415



Fonda za Projekti OIE za Drvo trgovina d.o.o.

NOVA GRAD NOVA GRAD d.o.o. BROJ PROJEKTA:
 Datum: 19.11.19 Broj: 02/2019/197/43/2019
 www.hep.hr Broj stranice: 16

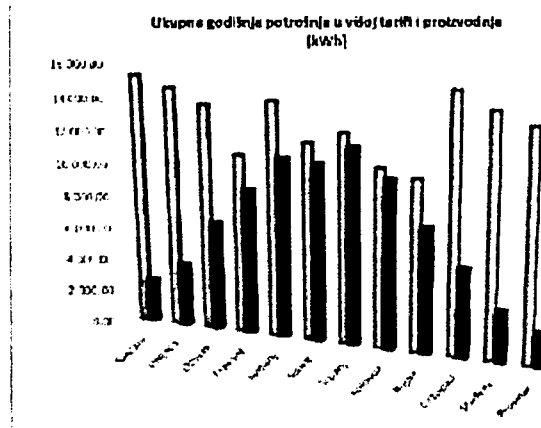
	Potrošnja električne energije Proizvodnja toplote BB (OŠM 10233365)			
	Realizirana potrošnja [kWh] 2019	Realizirana potrošnja [kWh]	Realizirana potrošnja [kWh]	
		ELEKTRAKANA 1	NT	
		[kWh]		
Siječanj	35,752	22,456	13,296	6.13%
Veljača	40,714	24,382	16,352	6.65%
Ožujak	75,828	48,253	27,675	13.16%
Travanj	58,620	36,116	22,504	9.65%
Studeni	53,305	32,812	20,483	6.95%
Lipanj	63,275	39,470	24,805	10.49%
Srpanj	65,060	41,852	23,208	11.42%
Kolovoz	53,108	32,897	20,212	8.97%
Rujan	52,653	29,365	23,286	6.01%
Listopad	63,140	38,773	24,347	10.58%
Studeni	24,637	18,689	6,248	5.10%
Prosinac	3,413	2,553	693	0.70%
Ukupna godišnja potrošnja [kWh]:	688,968	388,508	273,388	100.00%

Ukupna proizvodnja električne energije Proizvodnja toplote BB (OŠM 10233365)	
[kWh]	
Siječanj	7,413.00
Veljača	11,188.00
Ožujak	20,566.00
Travanj	29,279.00
Studeni	36,823.00
Lipanj	38,626.00
Srpanj	40,123.00
Kolovoz	33,456.00
Rujan	23,773.00
Listopad	16,189.00
Studeni	8,411.00
Prosinac	5,647.00
Ukupno	768,527

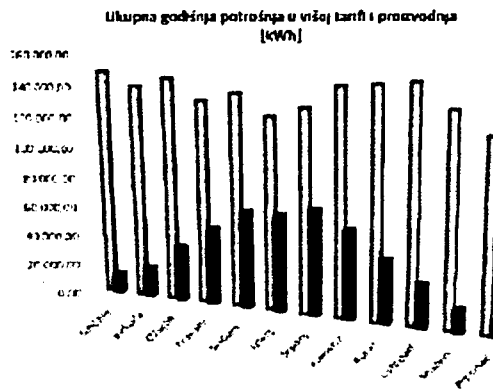


Ponude za Projekt OIE za Drvo trgovina d.o.o.

NOVA PRO	NOVA PRO d.o.o. Borbunec 111, 10010 ZAGREB Tel: 01 239 177 40 95 234 www.novapro.hr	BRJUG PROJEKTA:
Datum: 19/2018	HRVATSKA REPUBLIKA	DRUGI STRANICE: 17



Graf 1 : Mjesečna potrošnja i proizvodnja PV elektrane na lokaciji Industrijska 3



Graf 2 : Mjesečna potrošnja i proizvodnja PV elektrane na lokaciji Poduzetnička turina BB (OMN:10054521)



Ponuda za Projekt OIE za Drvo trgovina d.o.o.

NOVAPRO Dobro 130114	NOVAPRO d.o.o. Režovac III 130114 Tel: 01 391 121 43 98 254 www.novapro.hr	BROJ PROJEKTA:
		BROJ STRANICE: 19

TEHNIČKI DIO



Ponuda za Projekt OIE za Drvo trgovina d.o.o.

INOVA PRO Dobrota 100/118	INOVA PRO d.o.o. Bartolomej 1501, ZAGREB Tel: 01 375 127 43 92, 284 www.inovapro.hr	BROJ PROJEKTA:	BROJ STRANICE: 20
-------------------------------------	--	----------------	-------------------

RASPOLOŽIVOST OBJEKTA

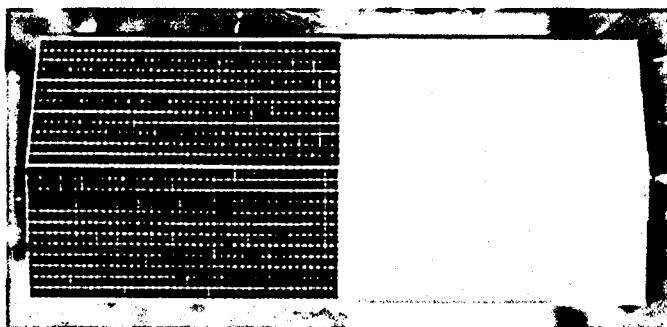
1.1. Industrijska 3 - ELEKTRANA 1



Raspoloživa površina krova
Broj PV modula : 245
Izlazna snaga fotovoltaičke elektrane : 73,5 kW

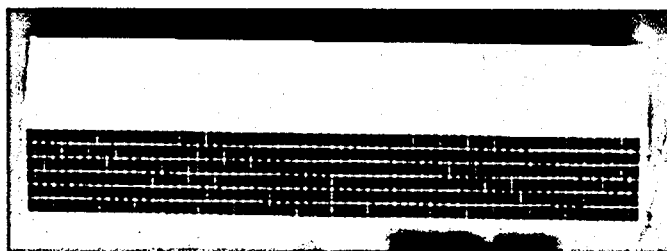
INOVAPRO Partnership	INOVAPRO d.o.o. Mehurićeva 1111 / A1046-11 10000 Zagreb, HR www.inovapro.hr	BROJ PROJEKTA:
		BROJ STRANICE: 31

1.2. Poduzetnička turbina 96 (OMM:10056521) - ELEKTRANA 2



raspoloživa površina krova
 Broj PV modula : 1080
 Izlazna snaga fotovoltaijske elektrane : 324 kW

1.3. Poduzetnička turbina 88 (OMM: 10056521)



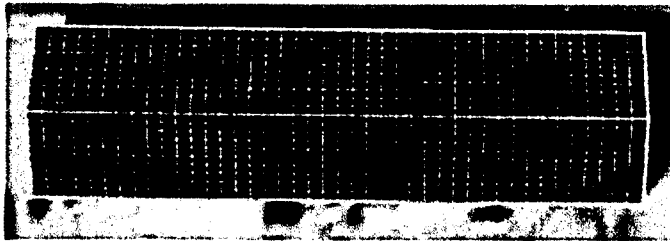
Raspoloživa površina krova
 Broj PV modula : 408
 Izlazna snaga fotovoltaijske elektrane : 122,4 kW

HEP ESCO

Ponuda za Projekt DIE za Drvo trgovina d.o.o.

NOVAPRO	NOVAPRO d.o.o. Markovca 11 1011 / 10244-11 Tel: 01 399 1071 49 85 764 www.novapro.hr	BRJ PROJEKTA:	
Datum: 19.09.19	www.novapro.hr	BRJ STRANICE:	22

1.4. Poduzetnička turbina BB (OMM: 10203365) - ELEKTRANA 3

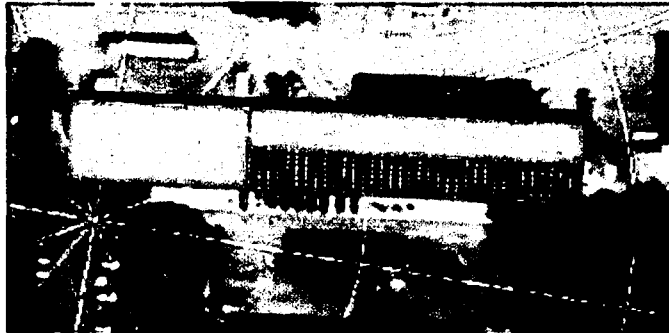


Raspokrivna površina krova
Broj PV modula : 368
Osnovna snaga fotovoltne elektrane : 162 kW

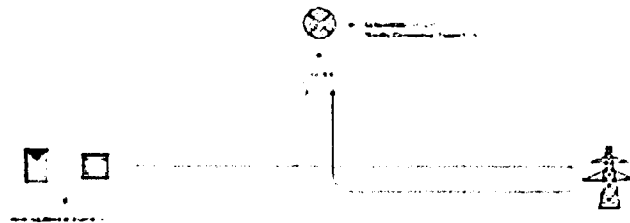
INDVAPRO	INDVAPRO d.o.o. Blaženki III 1041 / Zagreb Datum: 12.01.11 Tel: 01 300 107 41.00 214 www.indvapro.hr	BROJ PROJEKTA:	
		BROJ STRANICE:	23

1.5. Ukupna rekapitulacija

Industrijska 3 - ELEKTRANA 1



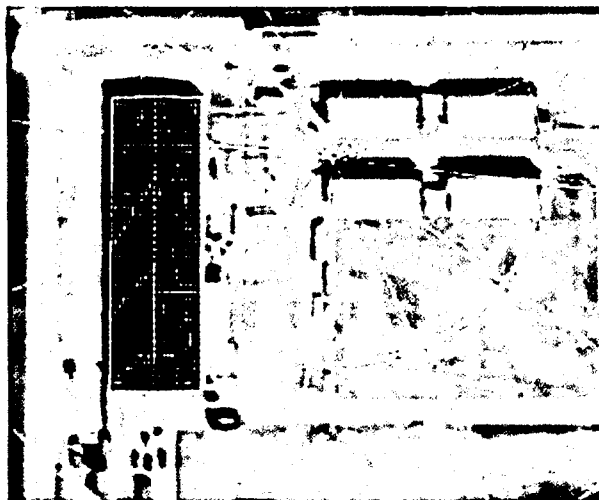
Raspoloživa površina krova
Broj PV module : 245
Izlazna snaga fotonaponske elektrane : 73,5 kWp
Proizvodnja fotonaponske elektrane : 51.481 kWh



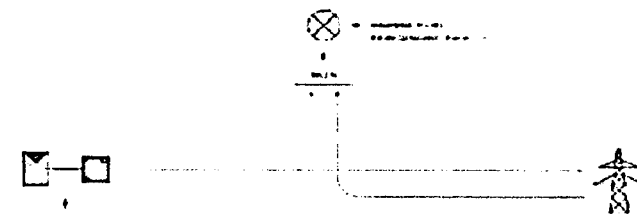
Slika 5 - dijagram distribucije električne energije

NOVA PRO Datum: 19/01/13	NOVA PRO d.o.o. Miroslav: III 154 / ANDRIJ Tel: 01 399 137 / 31 82 244 www.novapro.hr	BROJ PROJEKTA: BROJ STRANICE: 35
------------------------------------	--	-------------------------------------

Poduzetnička turbinna BB (OMM: 30203345) – ELEKTRANA 3



Raspoloživa površina krova
Broj PV module : 840
Izlazna snaga fotonaпонste elektrane : 252 kWp
Proizvodnja fotonaпонste elektrane : 269.507 kWh



Slika 6 – dijagram distribucije električne energije



Ponuda za Projekt OIE za Drvo trgovina d.o.o.

NOVAPRO	NOVAPRO d.o.o. Matije Gupca 1391, Zagreb Tel: 01 255 122, 01 255 294 www.novapro.hr	BROJ PROJEKTA:
Datum: 19.01.18	www.novapro.hr	BROJ STRANICE: 36

Industrijska 3 - ELEKTRANA 1							
	Ukupna potrošnja (2018)	Potrošnja u višoj tarifi (2018)	Potrošnja u nižoj tarifi (2018)	Ukupno proizvedena EN elektrana	Direktno potrošeno na lokaciji	Isporučena energija u mrežu	Potrošnja iz mreže nakon realizacije VT
	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh
Siječanj	26.310	15.413,91	10.896,23	2.698,6	2.337,10	391,5	13.078,81
Veljača	24.340	14.726,98	9.613,20	3.875,4	3.513,00	362,4	11.223,98
Ožujak	22.961	11.857,69	9.121,51	6.679,7	4.980,40	1.719,3	8.097,29
Travanj	19.051	10.965,07	8.066,28	8.988,7	5.990,50	2.998,2	4.994,57
Swibanj	24.381	14.286,13	10.097,42	11.033,6	9.207,90	1.826,1	5.078,63
Lipanj	20.978	11.982,12	8.994,53	10.843,5	7.505,50	3.338	4.476,62
Srpanj	20.991	12.654,73	8.336,13	11.958,5	7.927,00	4.031,5	4.727,73
Kolovoz	13.278	10.813,46	2.464,31	10.262,5	8.345,40	1.917,1	4.488,06
Rujan	17.809	10.357,35	7.405,85	7.570,8	5.057,30	2.513,5	5.300,05
Listopad	26.526	15.480,12	11.045,87	5.377,5	4.334,70	1.042,8	11.145,42
Studeni	25.060	14.443,85	10.817,17	3.113,8	2.557,10	556,7	11.885,95
Prosinac	23.168	13.720,05	9.448,05	2.078	1.733,70	344,3	11.986,35
UKUPNO:	264.850	158.731	106.120	84.481	61.469	23.011	97.261

Industrijska 3 - ELEKTRANA				
	Potrošnja u višoj tarifi (2018)	Dobit od proizvedene direktno potrošene na lokaciji	Isporučena energija u mrežu	Ukupna dobit
	kn	kn	kn	kn
Siječanj	12.178,99	1.846,31	151,63	1.998,14
Veljača	11.842,21	2.775,27	152,21	2.827,48
Ožujak	10.947,58	3.918,72	722,11	4.640,83
Travanj	8.878,21	4.732,50	1.259,24	5.991,74
Swibanj	11.288,04	7.273,93	788,98	8.040,89
Lipanj	9.465,87	5.829,35	1.401,88	7.331,31
Srpanj	9.997,24	6.292,33	1.893,23	7.955,56
Kolovoz	8.542,83	5.812,87	1.848,18	6.658,05
Rujan	8.182,31	3.895,27	1.055,87	5.050,94
Listopad	12.229,29	2.424,41	437,98	3.862,39
Studeni	11.410,01	2.020,11	233,81	2.253,92
Prosinac	10.838,84	1.389,82	144,81	1.514,23
UKUPNO:	125.397,22	48.580,88	9.664,79	58.225,48



Ponuda za Projekt OIE za Drvo trgovina d.o.o.

NOVOPROJEKT Datum: 19.11.19	NOVAPRO d.o.o. Matije Gupca 1301 / Zagreb Tel: 01 389 1011 / 01 389 704 www.novoprojekt.hr	BROJ PROJEKTA:
	www.novoprojekt.hr	BROJ STRANICE: 27

Poduzetnička turbina (OMM: 10056521) – ELEKTRANA 2							
	Ukupna potrošnja (2018)	Potrošnja u višoj tarifi (2018)	Potrošnja u nižoj tarifi (2018)	Ukupno proizvednja FN elektranu	Direktno potrošeno na lokaciji	Isporučena energija u mrežu	Potrošnja iz mreže nakon realizacije VT
	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh
Siječanj	243.034	150.084	92.950	13.907,80	13.218,50	689,40	136.865,50
Veljača	277.331	141.272	86.069	20.736,90	19.209,00	1.527,50	177.063,00
Ožujak	240.222	147.676	92.548	37.526,60	33.232,40	4.294,20	114.443,60
Travanj	215.277	134.666	80.591	52.546,30	48.795,00	5.751,30	87.891,00
Veljača	227.483	140.679	86.804	65.730,20	60.754,50	4.975,70	79.924,50
Lipanj	203.473	127.563	75.910	65.291,00	58.000,80	9.280,20	71.562,20
Srpanj	197.467	134.529	62.938	71.541,60	64.947,30	6.594,30	68.561,70
Kolovoz	209.613	149.874	60.719	60.045,70	50.658,80	9.386,90	98.217,20
Rujan	245.151	151.142	94.009	43.051,70	38.803,30	4.248,40	112.333,70
Listopad	252.339	153.826	98.513	28.594,70	27.359,80	2.234,90	128.488,20
Studeni	224.378	138.347	86.032	15.818,30	14.394,70	1.423,60	123.952,30
Prosinac	200.267	124.535	73.732	10.626,50	9.866,60	659,90	114.568,40
UKUPNO:	2.686.036	1.693.213	992.823	486.415	435.344	51.071	1.257.869

Poduzetnička turbina (OMM: 10056521) – ELEKTRANA 2				
	Potrošnja u višoj tarifi (2018)	Dobit od proizvedene direktno potrošene na lokaciji	Isporučena energija u mrežu	Ukupna dobit
	kn	kn	kn	kn
Siječanj	110.569,39	10.442,62	289,55	10.732,17
Veljača	111.604,65	15.179,11	641,55	15.819,69
Ožujak	116.884,04	28.253,60	1.803,56	28.057,16
Travanj	106.401,94	36.866,06	2.415,55	39.281,60
Veljača	111.139,41	47.896,06	2.880,79	50.085,85
Lipanj	100.774,77	44.240,63	3.801,88	48.142,51
Srpanj	106.777,51	51.306,37	2.769,61	54.077,58
Kolovoz	117.613,46	40.018,87	3.843,34	43.862,21
Rujan	119.402,18	30.658,66	1.782,23	32.440,79
Listopad	121.622,54	21.614,24	938,66	22.552,60
Studeni	109.294,13	11.371,61	597,07	11.968,68
Prosinac	98.362,65	7.673,61	277,19	8.150,77
UKUPNO:	1.337.638,27	343.821,53	21.449,96	365.371,48

HEP ESCO

Ponuda za Projekt OIE za Drvo trgovina d.o.o.

DRVO NOVAPNO d.o.o. Matični broj: 2124444 OIB: 630910711000264 www.drvo.hr	BROJ PROJEKTA: _____
	BROJ STRANICE: 38

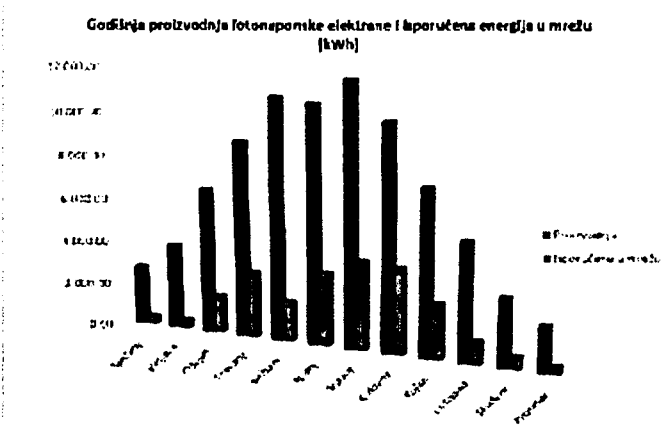
Poduzetnička turbina (DMM: 10203365) – ELEKTRANA 3							
	Ukupna potrošnja (2018)	Potrošnja u višoj tarifi (2018)	Potrošnja u nižoj tarifi (2018)	Ukupno proizvedena Fk elektrane	Direktno potrošena na lokaciji	Isporučena energija u mrežu	Potrošnja u mreže nakon realizacije VT
	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh
Siječanj	35.752	22.456	13.296	7.413,60	8.157,10	1.256,50	16.298,00
Veljača	40.714	24.352	16.362	11.188,00	9.545,00	2.043,00	15.217,00
Ožujak	75.928	48.253	27.675	20.596,50	19.083,90	1.512,60	29.188,10
Travanj	58.620	38.116	22.504	29.229,30	22.073,00	7.156,30	14.348,00
Swibanj	53.305	32.812	20.493	35.821,00	25.394,00	11.429,00	7.418,00
Lipanj	63.275	38.479	24.805	36.655,50	27.607,10	8.948,40	10.862,00
Srpanj	65.060	41.852	23.208	40.123,10	28.883,00	11.542,10	13.271,20
Kolovoz	53.109	32.897	20.212	33.455,00	21.553,00	11.873,00	11.318,40
Rujan	52.653	28.365	23.288	23.773,00	18.678,10	5.095,70	10.888,00
Listopad	63.148	38.773	24.387	18.189,30	14.191,80	1.897,50	24.581,20
Studeni	24.937	18.638	6.248	8.411,00	3.218,10	3.192,90	13.470,00
Prosinac	3.413	2.563	880	5.847,80	802,70	5.045,10	1.950,30
UKUPNO:	589.906	366.538	223.308	269.507	198.509	70.998	168.089

Poduzetnička turbina (DMM: 10203365) – ELEKTRANA 3				
	Potrošnja u višoj tarifi (2018)	Dobit od proizvedene direktno potrošene na lokaciji	Isporučena energija u mrežu	Ukupna dobit
	kn	kn	kn	kn
Siječanj	17.740,24	4.864,11	527,73	5.391,84
Veljača	19.245,86	7.224,55	858,08	8.082,61
Ožujak	38.119,87	19.075,28	635,29	19.711,57
Travanj	28.831,64	17.435,30	3.008,81	20.447,21
Swibanj	25.821,48	20.061,29	4.800,52	24.861,78
Lipanj	32.391,30	21.897,61	3.716,33	25.613,94
Srpanj	33.063,66	22.578,63	4.847,77	27.426,40
Kolovoz	25.969,83	17.048,67	4.987,50	22.036,17
Rujan	23.198,35	14.795,70	2.140,19	16.935,89
Listopad	32.830,87	11.211,62	838,95	12.050,47
Studeni	14.784,31	4.122,30	1.341,02	5.463,32
Prosinac	2.016,87	478,13	2.118,94	2.595,07
UKUPNO:	289.612,42	158.822,26	29.819,21	186.641,47

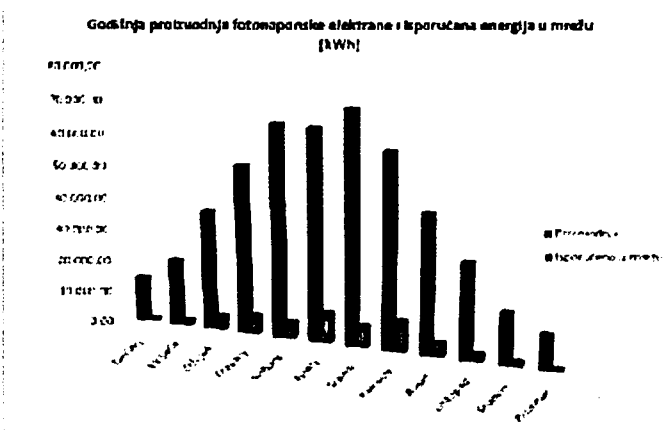


Ponuda za Projekt OIE za Drvo trgovina d.o.o.

INCIVAPRO Datum: 19.08.19	INCIVAPRO d.o.o. Markovcova 11341 / A1244-H Tel: 01 3771 337-4199-274 www.incivapro.hr	BROJ PROJEKTA: BROJ STRANICE: 22
	Datum: 19.08.19	



Graf 4: Mjesečna proizvodnja i isporučena energija u mrežu po lokaciji Industrijska B

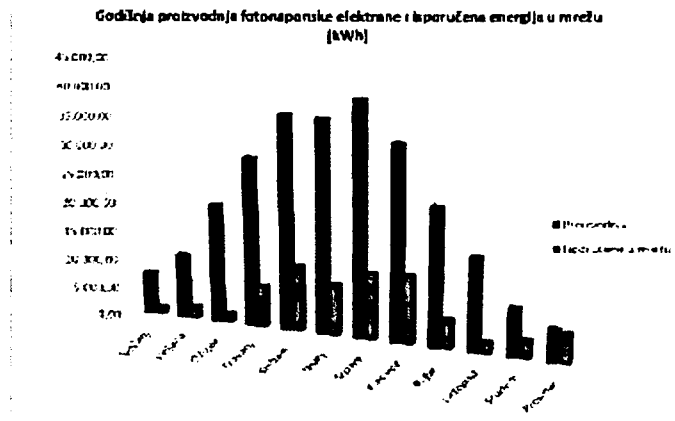


Graf 5: Mjesečna proizvodnja i isporučena energija u mrežu po lokaciji Poduzetnička tvrtina BŠ (OŠM:10056521)



Ponuda za Projekt DIE za Drvo Trgovina d.o.o.

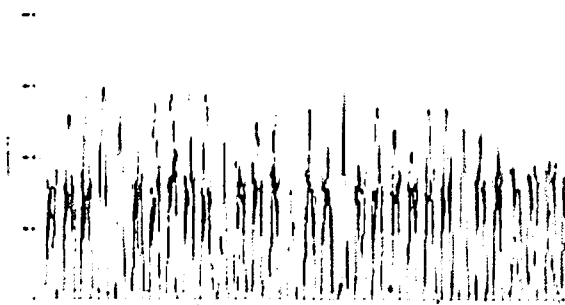
NOVA PRO	NOVA PRO d.o.o.	BROJ PROJEKTA:	
Druga 197018	Metrovna 101 SM ZAGREB Tel: 01 379 107 43 00 784 www.novapro.hr	BROJ STRANICE:	50



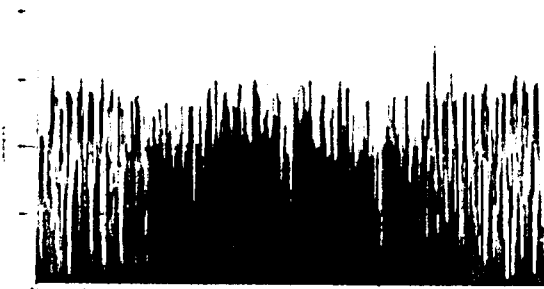
GRAF 6 : Mjesečna proizvodnja i isporučena energija u mrežu na fotovoltaijskoj Poduzetničkoj Turbini BB (OIMM:10203365)

NOVAPRO Ime: NOVAPRO	NOVAPRO d.o.o. Meehan: 111511 / A1247-H Tel: 01 200 127 43 89 294 www.novapro.hr	BRDU PROJEKTA: DRVO TRGOVINA
--------------------------------	---	---------------------------------

1.6. Analiza proizvodnje i potrošnje fotonaponske elektrane



Graf 7: Mjesečna proizvodnja i potrošnja PV elektrane na objektu Industrijska 3 (kolovoz)

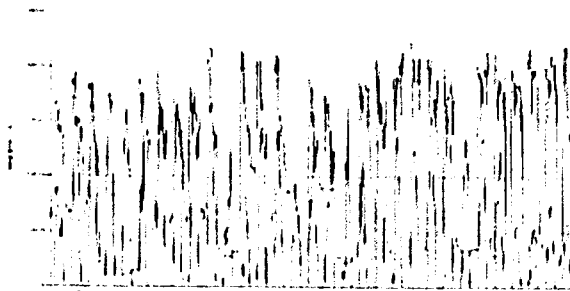


Graf 8: Godišnja proizvodnja i potrošnja PV elektrane na objektu Industrijska 3

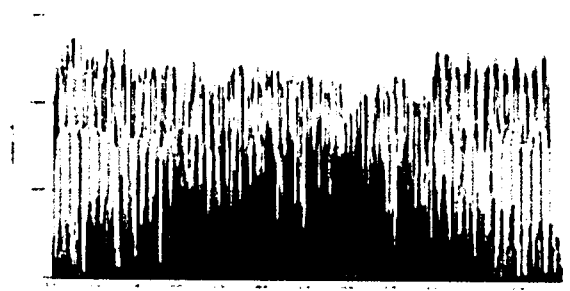


Ponuda za Projekt OIE za Drvo trgovina d.o.o.

NOVAPRO	NOVAPRO d.o.o.	BROJ PROJEKTA:
Drina 192118	Matkovačka 1381 / Zagreb Tel: 01 201 07 42 95 274	
	Web: novapro.hr	BROJ STRANICE: 32



Graf 9 : Mjesečna proizvodnja i potrošnja PV elektrane na objektu Poduzetnička 38 (OIM:1005621) [kWh/m²]

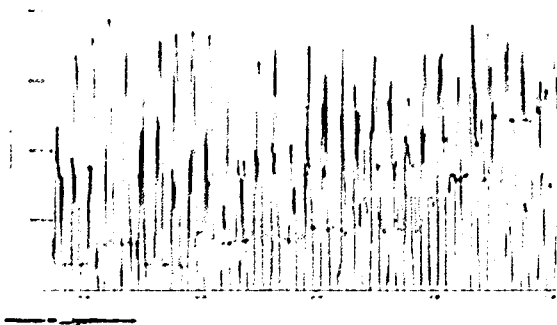


Graf 10 : Godišnja proizvodnja i potrošnja PV elektrane na objektu Poduzetnička 38 (OIM:1005621)

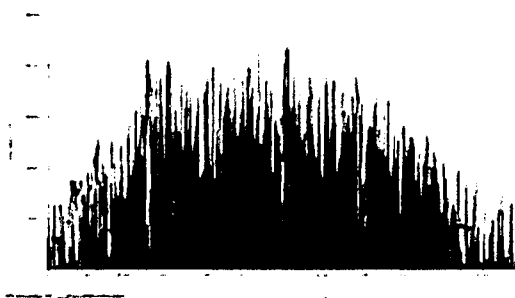


Ponuda za Projekt OIE za Drvo Trgovina d.o.o.

NOVA PLO	NOVA PLO d.o.o.	BROJ PROJEKTA:
Datum: 19/2011	Markovčićeva 1399 / A1049-H Tel: 01 579 101 43 95 274 www.novaplo.hr	BROJ STRANICE: 33



Graf 11: Mjesečna proizvodnja i potrebna PV elektrana na objektu Poduzetnička ES (ZMMK10003265) (Jutarnje)



Graf 12: Godišnja proizvodnja i potrebna PV elektrana na objektu Poduzetnička ES (ZMMK10003265)



Ponuda za Projekt OIE za Drvo trgovina d.o.o.

NOVAORO	BRVAPRO d.o.o.	BRDU PROJEKTA:
Dravne 197118	Markovana III 1549 / A1244-FH Tel: 01 38 309 100 / 01 38 99 284	
	www.brvaopro.hr	BRDU STRANICE: 34

REKAPITULACIJA Industrijska 3	
UKUPNA PROIZVODNJA SOLARNE ELEKTRANE	84.481 kWh/godišnje
POTROŠAJA U SAMOOPSKRBI	61.469 kWh/godišnje
POVRAT ENERGIJE U MREŽI	23.011 kWh/godišnje
ČISTIA ELEKTRIČNE ENERGIJE IZ MREŽE	0,79 kn / kWh
ČISTIA ELEKTRIČNE ENERGIJE U POVRATU	0,42 kn / kWh
DOBIT OD PROIZVODNJE IZ SAMOOPSKRBE	48.560,69 kn/godišnje
DOBIT OD PRODAJE	9.664,79 kn/godišnje
UKUPNO ZA ELEKTRIČNU ENERGIJU	58.225,48 kn/godišnje
INVESTICIJA : • SOLARNI MODULI • INVERTERI • NOSAČI • KONEKTORI • SOLARNI KABELOVI • OZNAČENJE • ZAŠTITA • RADOVNI NA NAVEDENJU OPREMI • PROJEKTIRANJE	385.465,00 KN
JEDNOSTAVNI POVRAT INVESTICIJE	CIJENA INVESTICIJE ELEKTRANE 1

Energetska bilanca ušteda

potrošnja električne energije VT [kWh/god]	
prije rekonstrukcije [kWh/god]	158.730
nakon rekonstrukcije [kWh/god]	97.261
Godišnja ušteda potrošnje električne energije [kWh/god]	61.469

Emisije CO ₂ kg/a	
prije rekonstrukcije CO ₂ kg/a	37.271,946
nakon rekonstrukcije CO ₂ kg/a	22.637,855
Smanjenje emisija CO₂ kg/a	14.634,091



Ponuda za Projekt OIE za Drvo trgovina d.o.o.

INOVA PRO Dobitnik: 03/2114	INOVA PRO d.o.o. Matični broj: 154174234-15 Tel: 01 399 137 43 95 784 www.inovapro.hr	BROJ PROJEKTA: BROJ STRANICE: 35
--------------------------------	--	-------------------------------------

REKAPITULACIJA Poduzetnička turbina BB (OMM:10056521)	
UKUPNA PROIZVODNJA SOLARNE ELEKTRANE	486.415 kWh/godišnje
POTROŠNJA U SAMOOPSKRBI	435.344 kWh/godišnje
POVRAT ENERGIJE U MREŽU	51.071 kWh/godišnje
CIJENA ELEKTRIČNE ENERGIJE IZ MREŽE	0,73 kn / kWh
CIJENA ELEKTRIČNE ENERGIJE U POVRAU	0,42 kn / kWh
DOBIT OD PROIZVODNJE IZ SAMOOPSKRBE	343.921,58 kn/godišnje
DOBIT OD PRODAJE	21.449,95 kn/godišnje
UKUPNO ZA ELEKTRIČNU ENERGIJU	365.371,48 kn/godišnje
INVESTICIJA: • SOLARNI MODULI • INVERTERI • NOSAČI • KONKTORI • SOLARNI KABLI • OBRMARJ • ZAŠTITA • RADOVI NA NAVEDENOJ OPREMI • PROJEKTIRANJE	2.027.495,00 kn
JEDNOSTAVNI POVRAU INVESTICIJE	CIJENA INVESTICIJE ELEKTRANE Z

Energetska bilanca uštede

potrošnja električne energije VT [kWh/god]	
prije rekonstrukcije [kWh/god]	1.693.213
nakon rekonstrukcije [kWh/god]	1.257.869
Godišnja ušteda potrošnje električne energije [kWh/god]	435.344
Emisije CO ₂ [kg/a]	
prije rekonstrukcije CO ₂ [kg/a]	397.853.3445
nakon rekonstrukcije CO ₂ [kg/a]	295.360.220
Smanjenje emisije CO ₂ [kg/a]	102.223.125



Ponuda za Projekt OIE za Drvo trgovina d.o.o.

NOVAPRO D.O.O. Dobrovo VUKOVAR	NOVAPRO d.o.o. Markovčići 1341 / A1040-11 Tel: 05200 171 82 95 744 www.novapro.hr	BROJ PROJEKTA:
	INVESTICIJSKI PROJEKT	BROJ STRANICE: 36

REKAPITULACIJA Poduzetnička turbina BB (OMM:10203365)	
UKUPNA PROIZVODNJA SOLARNE ELEKTRANE	269.507 kWh/godišnje
POTROŠANJA U SAMODOPSKRBI	138.509 kWh/godišnje
POVRAT ENERGIE U MREŽU	70.998 kWh/godišnje
CIJENA ELEKTRICNE ENERGIE IZ MREŽE	0,79 kn / kWh
CIJENA ELEKTRICNE ENERGIE U POVRAU	0,42 kn / kWh
DOBIT OD PROIZVODNJE IZ SAMODOPSKRBE	156.322,26 kn/godišnje
DOBIT OD PRODAJE	29.819,21 kn/godišnje
UKUPNO ZA ELEKTRICNU ENERGIJU	186.641,47 kn/godišnje
INVESTICIJA: • SOLARNI MODULI • INVERTERI • NOSAČI • KONEKTORI • SOLARNI KABELI • ODMARI • ZAŠTITA • RADOVI NA NAVEDENOJ OPREMI • PROJEKTIRANJE	1.223.425,00 kn
JEDNOSTAVNI POVRAU INVESTICIJE	CIJENA INVESTICIJE ELEKTRANE 3

Energetska bilanca uštede

potrošnja električne energije VT [kWh/god]	
prije rekonstrukcije [kWh/god]	366.598
nakon rekonstrukcije [kWh/god]	168.089
Godišnja ušteda potrošnje električne energije [kWh/god]	198.509

Emisije CO ₂ [kg/a]	
prije rekonstrukcije CO ₂ [kg/a]	86.080,876
nakon rekonstrukcije CO ₂ [kg/a]	39.468,978
Smanjenje emisije CO ₂ [kg/a]	46.611,898



Ponuda za Projekt OIE za Drvo trgovina d.o.o.

NOVAPRO	NOVAPRO d.o.o. Barkovcova 111 10411 Zagreb Tel: 01 399 107 49 90 214 www.novapro.hr e-mail: info@novapro.hr	BROJ PROJEKTA:
Obrazac: 10/2018		BROJ STRANICE: 37

Osnovna rekapitulacija elektrana 1, 2, 3 (bez produženja garancije)

REKAPITULACIJA SVE TRI ELEKTRANE BEZ PRODULJENJA GARANCIJE	
UKUPNA PROIZVODNJA SVE TRI ELEKTRANE	840,403 kWh/godišnje
POTROŠANJA U SAMOOPSKRBI	695,322 kWh/godišnje
POVRAT ENERGIJE U MREŽU	145,080 kWh/godišnje
CIJENA ELEKTRIČNE ENERGIJE IZ MREŽE	0,79 kn / kWh
CIJENA ELEKTRIČNE ENERGIJE U POVRATU	0,42 kn / kWh
DOBIT OD PROIZVODNJE IZ SAMOOPSKRBE	549.304,40 kn/godišnje
DOBIT OD PRODAJE	60.933,95 kn/godišnje
UKUPNO ZA ELEKTRIČNU ENERGIJU	610.238,35 kn/godišnje
INVESTICIJA :	3.636.385,00 kn
• SOLARNI MODULI	
• INVERTERI	
• NOSAČI	
• KONEKTORI	
• SOLARNI KABELI	
• ORMANI	
• ZAŠTITA	
• RADOVNI NA NAVEDENJU OPREMI	
• PROJEKTIRANJE	
JEDNOSTAVNI POVRAT INVESTICIJE	CIJENA INVESTICIJE SVE TRI ELEKTRANE

Ponuda prva bez produženja garancije : 3.636.385,00 kn + PDV
 POVRAT INVESTICIJE PRVE PONUDE JE : 71 rata x 50.851,42 kn
 1 rata x 25.934,18 kn

Ponuda druga s produženim jamstvom za pretvarače (INVERTERE) , i ostalu opremu opisanu u poglavlju JAMSTVA : 3.880.931,95 kn + PDV
 POVRAT INVESTICIJE DRUGE PONUDE JE : 76 rata x 50.853,20 kn
 1 rata x 16.088,75 kn

Prihvatom ponude HEP-ESCO zaračunava manipulativne i troškove financiranja investicije .



Ponuda za Projekt DIE za Drvo trgovina d.o.o.

NOVAPRO	NOVAPRO d.o.o.	BROJ PROJEKTA:
Putnikova 10/2119	Borbenički i seli / NEŠEŽ Tad. 01283 (01) 45 99 784	
	www.novapro.hr	BROJ STRANICE: 38

JAMSTVA:

1. FOTONAPONSKI MODULI

Jamstvo na fotonaponske module je 10 godina (jamstvo proizvođača)
uz mogućnost produženja roka na 20 godina uz korekciju ponude .

- Ograničeno jamstvo na snagu fotonaponskih panela je 25 godina uz linearno smanjenje nazivne snage prema priloženom dijagramu .
- Ograničeno jamstvo na snagu fotonaponskih panela je :

5 godina 95 % nazivne snage

12 godina 90 % nazivne snage

25 godina 80 % nazivne snage

2. IZMJENJIVAČI I INVERTERI

Jamstvo na fotonaponske izmjenjivače (Sofarsofar) :

Proizvođačko jamstvo je 10 godina

Moguće je produženje jamstva na 20 godina uz korekciju cijene .

3. OSTALA OPREMA

Jamstvo na ostalu opremu je 5 godina uz mogućnost produženja na 10 godina .

NAPOМЕНА :

1. Ova ponuda ne sadrži troškove priključenja (FNE) fotonaponske elektrane na elektro distribucijsku mrežu , te izradu (EES) elektroenergetske suglasnosti koja će se ishoditi po potpisivanju ugovora .

Troškove priključenja i izrade (EES) snosi investitor (trošak se plaća HEP - ODS - u d.o.o.)

Ponuda ne sadrži ni eventualne troškove izrade (EOTERP) Elaborata optimalno tehničkog rješenja] , ako je potrebno Koji isto tako snosi investitor .

U dolje navedenoj tablici (6. Ishođenje posebnih uvjeta od strane [HEP - ODS] je vidljivo da se za ove (FNE) ne treba izradivati (EOTERP) jer ne prelaze 500 kW .

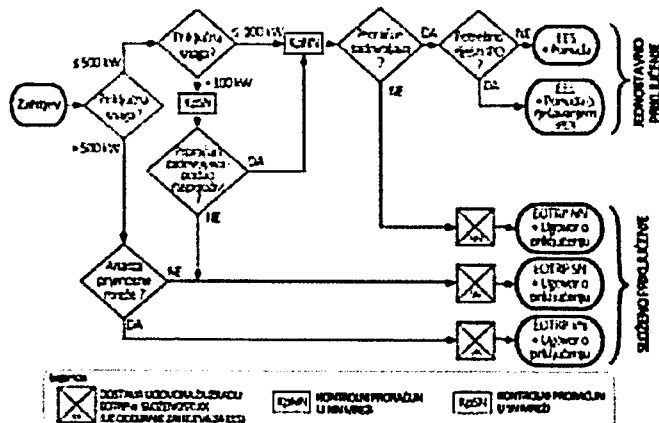
2. Točne količine opreme mogu odstupati i utvrdit će se nakon izrade glavnog / izvedbenog projekta

3. Općija ponude 21 dan

NOVOPROJEKT D.O.O. BEOGRAD Bulevar Oslobođenja 154 11000 Beograd	NOVOPROJEKT D.O.O. BEOGRAD Bulevar Oslobođenja 154 11000 Beograd	BROJ PROJEKTA: 19-11-019-VB
BROJ STRANICE: 30		

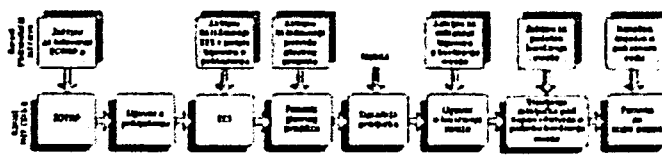
Sljed aktivnosti

1. Presentacija sustava fotonaponskih elektrana, trendovi i mogućnosti
2. Terenski obilazak lokacija, utvrđivanje raspoloživih kapaciteta optimalnih površina za ugradnju fotonaponskih elektrana
3. Presentacija raspoloživosti i ukupne moguće proizvodnje na fotonaponskim elektranama
4. Potpis ugovora od strane naručioca
5. Priprema idejnog projekta za određivanje posebnih uvjeta od javnopravnog tijela u našem slučaju HEP-ODS
 - Definirane su lokacije za smještaj elektrana
 - Dostavljeni podatci o raspoloživim postrojenjima i niskonaponskim trafostanicama
 - Prikupiti čim više lokacija gdje je priključna snaga fotonaponske elektrane manja od 40% nazivne snage postojećih SN/NN transformatora
6. Ispunjenje posebnih uvjeta od strane HEP-ODS



- Provjera sposobnosti priključka**
- Dobivanje elektroenergetske suglasnosti
 - Izrada „Elaborat utjecaja na elektroenergetsku mrežu – elaborat utjecaja korisnika na distribucijsku mrežu (izrađuje ovlaštena organizacija)
 - Izrada elaborata podešenja zaštite (ovisno u uvjetima HEP-ODS, izrađuje ovlaštena organizacija)

NOVA PRO	NOVA PRO d.o.o. Sektor: ENERGIJA I SIĆ ZAPOSLEN Tel: 01/2391(2)-43 99 264 www.novapro.hr	BROJ PROJEKTA:
Datum: 03/2018		BROJ STRANICE: 40



Prkaz koraka pri slobodnom priključenju na distribucijsku mrežu ako je u EES uvjetovan pokusni rad

7. Prezentacija posebnih uvjeta i definiranje projektnog zadatka glavnog projekta
8. Izrada glavnog projekta
 - Glavni projekt – elektrotehnički projekt
 - Glavni projekt – projekt nosive konstrukcije

Proračun se vrši u skladu s relevantnim normama u skladu s HRN EN 1991-1-3 – Snijeg
HRN EN 1991-1-4 – Vjetar
predstavlja osnovu za odabir elementa konstrukcije fotonaponske sunčane elektrane.
9. Ishodjenje potvrde glavnog projekta od strane javnopravnog tijela
10. Izrada tender dokumentacije
11. Tenderiranje, tehničko savjetovanje i selekcija pristiglih ponuda
12. Početak građenja uz stručni nadzor
13. Završetak građenja, obuka korisnika i predaja korisniku
14. Konačno izvješće o provedenom pokusnom radu – Izdavanje isprave kojom voditelj ispitivanja potvrđuje uspješnost pokusnog rada, te s punom odgovornošću izjavljuje da je ispitivanjima u pokusnom radu s mrežom nedvojbeno dokazano da je građevina korisnika mreže spremna za primjerenu paralelni rad
15. Dobivanje potvrde za trajni pogon – dokument kojim ODS potvrđuje da je građevina korisnika mreže temeljem uspješno provedenog pokusnog rada ispunila uvjete za trajni pogon s distribucijskom mrežom pod uvjetima definiranim u izdanoj elektroenergetskog suglasnosti i sklopljenim ugovorom o korištenju distribucijske mreže.

Dodatak B – Preliminarni financijski plan

A. Ukupna vrijednost investicije bez PDV-a:	u kunama
1. Oprema i izvođenje radova	3.636.385,00
2. ESCO Inženjering usluga	137.400,00
3. Privremeno financiranje	7.677,00
4. Ukupni troškovi projekta (1-3)	3.781.462,00
5. Troškovi financiranja	189.937,81
6. Ukupna vrijednost usluge (4+5)	3.971.399,81
B. Uštede i otplata:	
Ukupne godišnje uštede bez PDV-a	610.238,43
Mjesečne uštede bez PDV-a	50.853,20
C. Mjesečni akontativni iznos	
Mjesečni akontativni iznos koji se kroz mjesec obračunava Naručitelju za uslugu ostvarenja ušteta	78 mjeseci x 50.853,20
Mjesečni akontativni iznos koji se u zadnjem mjesecu obračunava Naručitelju za uslugu ostvarenja ušteta	4.850,02
Zbroj akontativnih iznosa bez PDV-a	3.971.399,81
Trajanje pružanja usluge ostvarenja ušteta	6 godina i 7 mjeseci

Dodatak C – Primopredajni zapisnik

Dodatak D - Postinstalacijski izvještaj



Dodatak E – Preliminarni terminski plan

Dodatak F - Glavni projekt



**ANEKS 1 UGOVORA br. 19-11-019-VB ZA PRIPREMU
I IZVEDBU PROJEKTA**

"Fotonaponski sustav za proizvodnju električne energije za vlastitu
potrošnju snage 771,9 kWp u tvrtki Drvo - trgovina d.o.o. u Slatini"

IZMEĐU

HEP - ESCO d.o.o.

i

DRVO-TRGOVINA d.o.o.

listopad 2020.

1/3

DRVO-TRGOVINA d.o.o., Industrijska 3, 33520 Slatina, OIB: 04444315748 koju zastupa član uprave Krešimir Štefanović (dalje u tekstu: **Naručitelj**)

HEP - ESCO d.o.o., 10000 Zagreb, Ulica grada Vukovara 37, OIB: 21361729232 kojeg zastupa direktor Željko Jelačić (dalje: **HEP – ESCO**)

UVODNE ODREDBE

Ugovorne strane suglasno utvrđuju:

- da su dana u 20.04.2020. godine sklopile Ugovor br. 19-11-019-VB za pripremu i izvedbu Projekta " Fotonaponski sustav za proizvodnju električne energije za vlastitu potrošnju snage 771,9 kWp u tvrtki Drvo - trgovina d.o.o. u Slatini " (dalje u tekstu: Ugovor),
- da je radi provedbe testnog rada potrebno sačiniti izmjene Ugovoru

te su gore navedene stranke dana 30.10.2020. godine sklopile slijedeći

ANEKS 1 UGOVOR br. 19-11-019-VB ZA PRIPREMU I IZVEDBU PROJEKTA

"Fotonaponski sustav za proizvodnju električne energije za vlastitu potrošnju snage 771,9 kWp u tvrtki Drvo - trgovina d.o.o. u Slatini "

Članak 1.

Ovim Aneksom 1 Ugovora (dalje u tekstu: Aneks 1) ugovorne strane suglasno utvrđuju da će HEP-ESCO nakon primopredaje Projekta utvrđene u članku 9. provesti testni rad radi obučavanja radnika krajnjeg korisnika u upravljanju i rukovanju izvedenim fotonaponskim sustavom.

Sukladno prethodnom stavku ovog članka, ugovorne strane u članku 9. Preuzimanje Projekta, dodaju novi stavak 9.9 koji glasi:

„Nakon Konačnog preuzimanja Projekta i završetka radova, HEP-ESCO se obvezuje provesti aktivnosti vezane za provedbu testnog perioda Fotonaponskog sustava za proizvodnju električne energije za vlastitu potrošnju u tvrtki Drvo – trgovina d.o.o., u trajanju do najduže 10.01.2021. godine.

Testni period obuhvaća praćenje rada sustava te obučavanje radnika krajnjeg korisnika u upravljanju i rukovanju izvedenim Fotonaponskim sustavom.

Nakon završetka testnog rada HEP-ESCO i Naručitelj će obostrano potpisati izvješće o provedenom testnom radu."

Članak 2.

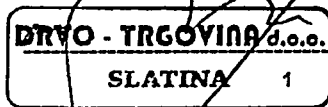
Ugovorne strane su suglasne da sve odredbe Ugovora koje nisu mijenjane ovim Aneksom 1 ostaju na snazi i odgovarajuće se primjenjuju na ovaj Aneks 1.

Članak 3.

Ovaj Aneks 1 sastavljen je u 4 (četiri) istovjetna primjerka, od kojih svaka ugovorna strana zadržava po 2 (dva) primjerka.

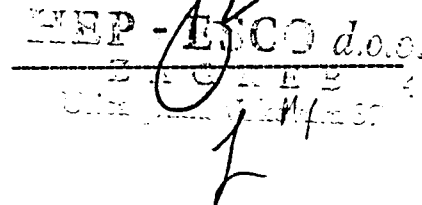
ZA NARUČITELJA:

Krešimir Štefanović
Direktor



ZA HEP - ESCO:

Željko Jelačić
Direktor



HEP - ESCO d.o.o. sa sjedištem u Zagrebu, Ulica Grada Vukovara 37, OIB: 21361729232, koje zastupa direktor Željko Jelačić, kao vjerovnik i založni vjerovnik (u daljnjem tekstu: **Vjerovnik**)

DRVO-TRGOVINA d.o.o., Industrijska 3, 33520 Slatina, OIB: 04444315748 koju zastupa član uprave Krešimir Štefanović, kao dužnik i založni dužnik (u daljnjem tekstu: **Dužnik**)

sukladno odredbama Ovršnog zakona i Zakona o Upisniku sudskih i javnobilježničkih osiguranja tražbina vjerovnika na pokretnim stvarima i pravima, sklapaju sljedeći

SPORAZUM

**o zasnivanju založnog prava na pokretninama
radi osiguranja novčane tražbine (iz Ugovora br. 19-11-019-VB za izvedbu
projekta " Fotonaponski sustav za proizvodnju električne energije za vlastitu
potrošnju snage 771,9 kWp u tvrtki Drvo - trgovina d.o.o. u Slatini ")**

Članak 1.

Sporazumne strane suglasno utvrđuju da su dana 7.4.2020. (sedmogtravnjadvjetisućedvadesete) godine sklopile Ugovor br. 19-11-019-VB za izvedbu projekta " Fotonaponski sustav za proizvodnju električne energije za vlastitu potrošnju snage 771,9 kWp u tvrtki Drvo - trgovina d.o.o. u Slatini " (dalje u tekstu: Ugovor) kojima su detaljno uredili svoja međusobna prava i obveze vezano za pripremu i izvedbu navedenog projekta. Preslika Ugovora zajedno sa svim dodacima i prilogima Ugovoru, prilaže se ovom Sporazumu kao Dodatak A.

Temeljem čl. 12.1. stavak a) i b) Ugovora, Dužnik je izdao u korist Vjerovnika potreban broj zadužnica za osiguranje novčane tražbine Vjerovnika iz Ugovora. Pored zadužnica, Vjerovnik se osigurava i osnivanjem založnog prava na Fotonaponskom sustavu za proizvodnju električne energije za vlastitu potrošnju snage 771,9 kWp, koji se sastoji od tri elektrane: elektrana snage 73,5 kWp, na lokaciji Slatina, Industrijska 3, k.č.br. 2145/1, k.o. Podravska Slatina, elektrana snage 446,4 kWp, na lokaciji Slatina, Industrijska 11c, k.č.br. 1506/82, k.o. Podravska Slatina i elektrana snage snage 252,00 kWp na lokaciji Slatina, Industrijska 11b, k.č.br. 1506/85, k.o. Podravska Slatina, sukladno čl. 12.1. stavak c) Ugovora.

U svrhu osnivanja založnog prava na Fotonaponskom sustavu za proizvodnju električne energije za vlastitu potrošnju snage 771,9 kWp u tvrtki Drvo - trgovina d.o.o. u Slatini i upisa tog založnog prava u Upisnik sudskih i javnobilježničkih osiguranja



1/4

VB

NT

GA

tražbina vjerovnika na pokretnim stvarima i pravima, strane sklapaju ovaj Sporazum kako nastavno slijedi.

Članak 2.

Sporazumne strane suglasno utvrđuju da Vjerovnik ima prema dužniku novčano potraživanje utemeljeno na Ugovoru, te Postinstalacijskom izvještaju i konačnom obračunu projekta "Fotonaponski sustav za proizvodnju električne energije za vlastitu potrošnju snage 771,9 kWp u tvrtki Drvo - trgovina d.o.o. u Slatini" iz 18.12.2020. godine u iznosu od ukupno 3.983.827,16 kn (trimilionadevetstoosamdesettrisućeosamstodvadesetsedam kuna i šesnaest lpa), koja se može uvećati za zatezne kamate i troškove realizacije te novčane tražbine.

Novčanu tražbinu iz stavka 1. ovog članka, Dužnik je u obvezi namiriti Vjerovniku u skladu sa Postinstalacijskim izvještajem i konačnim obračunom projekta "Fotonaponski sustav za proizvodnju električne energije za vlastitu potrošnju snage 771,9 kWp u tvrtki Drvo - trgovina d.o.o. u Slatini" iz 18.12.2020. godine koji se prilaže ovom Sporazumu kao Dodatak B.

Novčana tražbina Vjerovnika prema Dužniku dospijeva najkasnije 31.07.2027. godine. (tridesetprvog srpnja dvijetisućedvadesetsedme godine)

Članak 3.

Dužnik radi osiguranja novčane tražbine iz članka 2. ovog Sporazuma izjavljuje da je suglasan i da dozvoljava zasnivanje u korist Vjerovnika **založnog prava** u visini te tražbine na elektrani snage 73,5 kWp, na lokaciji Slatina, Industrijska 3, k.č.br. 2145/1, k.o. Podravska Slatina, elektrani snage 446,4 kWp, na lokaciji Slatina, Industrijska 11c, k.č.br. 1506/82, k.o. Podravska Slatina i elektrani snage snage 252,00 kWp na lokaciji Slatina, Industrijska 11b, k.č.br. 1506/85, k.o. Podravska Slatina, a čiji sastavni dijelovi su detaljno opisani u Ugovoru i njegovim priložima te Ponudi Vjerovnika broj 19-11-019-00-VB prihvaćenoj od strane Dužnika dana 18.12.2019. (osamnaestog prosinca dvijetisućedevetnaeste), a koja Ponuda čini sastavni dio Ugovora kao njegov Prilog A.

Članak 4.

Dužnik ovlašćuje Vjerovnika da neposredno temeljem ovog Sporazuma bez ikakvog daljnjeg pitanja i/ili suglasnosti, u svoju korist izvrši upis založnog prava u Upisnik sudskih i javnobilježničkih osiguranja tražbina vjerovnika na pokretnim stvarima i pravima koji vodi Financijska agencija, na pokretninama opisanim u članku 3. ovog Sporazuma, radi osiguranja tražbine iz članka 2. ovog Sporazuma.

Članak 5.

Dužnik izjavljuje da na predmetnim pokretninama nije zasnovano založno pravo ili bilo kakav drugi teret u korist trećih osoba te da na istima ne postoji bilo kakvo drugo pravo

 2/4

u korist trećih te da nisu predmet nikakvih sudskih, arbitražnih, upravnih sporova ili bilo kakvih drugih postupaka, koji bi mogli onemogućiti zasnivanje založnog prava u korist Vjerovnika i/ili na bilo koji drugi način ograničiti i/ ili umanjiti prava Vjerovnika niti da je do trenutka potpisa ovog Sporazuma poduzeo bilo kakvu radnju kojom bi prestalo ili bilo ograničeno njegovo pravo vlasništva na predmetnim pokretninama. Dužnik se obvezuje da neće zasnivati založno ili bilo kakvo drugo pravo na predmetnim pokretninama, niti ih otuđiti u korist trećih osoba, bez suglasnosti Vjerovnika.-----

Članak 6.

Dužnik je izričito i neopozivo suglasan da Vjerovnik može neposredno temeljem ovog Sporazuma zatražiti prisilnu ovrhu na pokretninama iz članka 3. ovog Sporazuma radi naplate tražbine iz članka 2. ovog Sporazumu nakon dospijeca te tražbine, kao i namiriti se iz vrijednosti istih pokretnina izvansudskim putem.-----

Dužnik ovlašćuje Vjerovnika da radi naplate bilo kojeg dijela, kao i cijele osigurane tražbine iz članka 2. ovog Sporazuma nakon dospelosti, može provesti neposrednu i prisilnu ovrhu na svim njegovim računima kod banaka i na svoj njegovoj ostaloj pokretnoj i nepokretnoj imovini, prema svom izboru.-----

Članak 7.

Vjerovnik se obvezuje po namirenju svih potraživanja iz Ugovora iz članka 1. ovog Sporazuma, izdati brisovno očitovanje za brisanje zasnovanog založnog prava na pokretninama iz ovog Sporazuma.-----

Članak 8.

Sporazumne strane suglasno utvrđuju, a Dužnik pristaje da javni bilježnik stavi na ovaj Sporazum potvrdu ovršnosti na temelju pisane Izjave Vjerovnika o dospijecu tražbine kojoj se prilaže Izvod iz poslovnih knjiga Vjerovnika ili Izvod otvorenih stavki Vjerovnika u odnosu na Dužnika po iz članka 1. ovog Sporazuma.-----





Članak 9.

Sporazumne strane su suglasne da sve troškove vezane za sastav i potvrđivanje ovog Sporazuma, troškove u svezi s upisom i brisanjem založnih prava, kao i troškove eventualne ovrhe na pokretninama, snosi Dužnik.-----

Članak 10.

Sporazumne strane će u izvršavanju ovoga Sporazuma međusobno surađivati u dobroj vjeri te se obvezuju potpisati sve isprave, dati sva očitovanja i obaviti sve druge radnje potrebne radi izvršavanja ovog Sporazuma.-----

Ako bi pojedine odredbe ovog Sporazuma iz bilo kojeg razloga bile ili postale nišetne, pobojne ili na bilo koji drugi način nevaljane, to ne utječe na valjanost ostalih odredbi ovog Sporazuma niti na valjanost Sporazuma u cjelini. U takvom slučaju, nedopuštena ili inače nevaljana odredba automatski će se smatrati zamijenjenom dopuštenom

  3/4 


odredbom koja odgovara poslovnoj svrsi nedopuštene ili inače nevaljane odredbe.----

Sporazumne strane su suglasne sve eventualne sporove rješavati mirnim putem, u skladu s dobrim poslovnim običajima i etikom, a za slučaj nemogućnosti takvog načina rješenja spora ugovaraju nadležnost suda u Zagrebu.-----

U znak da je ovim Sporazumom izražena njihova prava volja, strane ga vlastoručno potpisuju te svojim potpisom potvrđuju da su isti, zajedno s pripadajućim dokumentima koji su njegov sastavni dio pročitale i razumjele, da prihvaćaju sva prava i obveze koje iz njega proizlaze, kao i pravne posljedice javnobilježničke potvrde.-----

Sporazumne strane su suglasne da će Vjerovnik dobiti 3 (slovima: tri) primjerka potvrđenog Sporazuma, Dužnik 1 (slovima: jedan) primjerak, te nadležna služba FINA-e 1 (slovima: jedan) primjerak, a 1 (slovima: jedan) primjerak Sporazumu uložiti će se u arhivu javnog bilježnika koji će isti potvrditi.-----

U Zagrebu, 31.12.2020. (tridesetiprvogprosincadvijetisućedvadesete) godine.

Za Vjerovnika

Željko Jelačić, direktor

HEP - ~~ELCO~~ d.o.o.

ZAGREB

Ulica grada Vukovara 37

L M
C

Za Dužnika

Krešimir Štefanović, direktor

DRVO - TRGOVINA d.o.o.
SLATINA 1

4/4
10



REPUBLIKA HRVATSKA
Javni bilježnik
EMA NAD BAJGAR
Virovitica, Antuna Mihanovića 26

Poslovni broj: OV-7000/2021

Ja, javni bilježnik EMA NAD BAJGAR, Virovitica, Antuna Mihanovića 26, potvrđujem da je stranka:

DRVO-TRGOVINA d.o.o., MBS 010060309, OIB 04444315748, Slatina (Grad Slatina), Industrijska 3, zastupano po članu uprave KREŠIMIR ŠTEFANOVIĆ, OIB 27025000948, SOPJE, KRALJA TOMISLAVA 75, meni osobno poznat, ovlaštenje za zastupanje utvrđeno je uvidom u sudski registar elektroničkim putem na današnji dan, kao dužnik mi založni dužnik

podnijela prednju privatnu ispravu: Sporazum o zasnivanju založnog prava na pokretninama radi osiguranja novčane tražbine (iz Ugovora br. 19-11-019-VB za izvedbu projekta " Fotonaponski sustav za proizvodnju električne energije za vlastitu potrošnju snage 771,9 kWp u tvrtki Drvo - trgovina d.o.o. u Slatini") HEP - ESCO d.o.o., Zagreb, Ulica Grada Vukovara 37, OIB: 21361729232 od 31. prosinca 2020. godine na potvrdu.

Potvrđujem da sam prednju privatnu ispravu ispitala i utvrdila da ona po svom obliku odgovara propisima o javnobilježničkim ispravama, a po svom sadržaju propisima o sadržaju ovršnog javnobilježničkog akta.

Sudioniku pravnog posla sam ispravu pročitala te ga upozorila da potvrđena privatna isprava ima snagu ovršnog javnobilježničkog akta. Sudionik izjavljuje da prihvaća pravne posljedice koje iz toga proizlaze za njega i da to odgovara njegovoj volji.

Javnobilježnička pristojba naplaćena po tar. br. 7. i 1. ZJP u iznosu od 1.000,00 kn. Javnobilježnička nagrada naplaćena po čl. 16. u vezi s čl. 12. PPJT-a u iznosu od 3.300,00 kn uvećana za PDV u iznosu od 825,00 kn.

Virovitica, 24.06.2021.



Javni bilježnik
EMA NAD BAJGAR

PRISJEDNIK
G. Petrović

DRVO-TRGOVINA d.o.o.

Industrijska 3

33520 Slatina

OIB: 04444315748

Slatina, 08.06.2021.

IZJAVA

kojom izjavljujemo kako je društvo DRVO-TRGOVINA d.o.o., Industrijska 3, 33520 Slatina, OIB: 04444315748 vlasnik dolje navedenih pokretnina kako slijedi:

Redni broj	Inv.broj	Imovina	Org.jedinica
1.	378 a)	elektrana snage 73,5 kWp, na lokaciji Slatina, Industrijska 3, k.č.br. 2145/1, k.o. Podravska Slatina	
2.	378 b)	elektrana snage 446,4 kWp, na lokaciji Slatina, Industrijska 11c, k.č.br. 1506/82, k.o. Podravska Slatina	
3.	378 c)	elektrana snage snage 252,00 kWp na lokaciji Slatina, Industrijska 11b, k.č.br. 1506/85, k.o. Podravska Slatina	

Potpisom ove Izjave potvrđujemo da su upisani podaci točni i potpuni i da je sva oprema u radnoj funkciji, u ispravnom i funkcionalnom stanju, uredno održavana te da gore navedene pokretnine nisu opterećene nikakvim založnim pravima.

DRVO-TRGOVINA d.o.o.

DRVO-TRGOVINA d.o.o.
SLATINA 1

Član uprave
Krešimir Štefanović

DRVO-TRGOVINA D.O.O.
Slatina, Industrijska 3
OIB: 04444315748

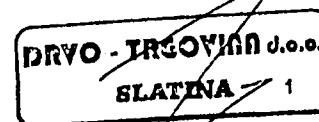
IZVADAK IZ POPISA DUGOTRAJNE IMOVINE

<i>Inv br.</i>	<i>Naziv</i>	<i>Lokacija</i>	<i>kWp</i>	<i>kW</i>	<i>Vrijednost KN</i>
378	SOLARNA ELEKTRANA za pr. struje obnovljivi izvori energije		771,9	660	3.957.268,31
a)		Slatina, Industrijska 3, k.č.br. 2145/1, k.o. Podravska Slatina	73,5	60	359.751,66
b)		Slatina, Industrijska 11c, k.č.br. 1506/82, k.o. Podravska Slatina	446,4	400	2.398.344,43
c)		Slatina, Industrijska 11b, k.č.br. 1506/85, k.o. Podravska Slatina	252	200	1.199.172,22

Slatina, 08.06.2021.

DRVO – TRGOVINA d.o.o.

Krešimir Štefanović
Član Uprave



Ja, javni bilježnik **EMA NAD BAJ SAR**, Virovitica, Antuna Mihanovića 26, potvrđujem da je stranka:

KREŠIMIR ŠTEFANOVIĆ, OIB 27025000948, SOPJE, KRALJA TOMISLAVA 75, kao članu uprave **DRVO-TRGOVINA d.o.o., MBS 010060309, OIB 04444315748, Slatina (Grad Slatina), Industrijska 3**, kao dužnik mi založni dužnik, u mojoj nazočnosti priznala potpis na ispravi kao svoj. Potpis na pismenu je istinit. Podnositelj pismena javnom bilježniku je osobno poznat, ovlaštenje za zastupanje utvrđeno je uvidom u sudski registar elektroničkim putem na današnji dan.

Javnobilježnička pristojba za ovjeru po tar. br. 11. st. 4. ZJP naplaćena u iznosu 10,00 kn.
Javnobilježnička nagrada po čl. 19. st. 1. PPJT zaračunata u iznosu od 30,00 kn uvećana za PDV u iznosu od 7,50 kn.

Broj: **OV-7001/2021**
Virovitica, 24.06.2021.



Javni bilježnik

EMA NAD BAJ SAR

PRISJEDNIK
Iva Petrović

Ja, javni bilježnik **EMA NAD BAJ SAR**, Virovitica, Antuna Mihanovića 26, potvrđujem da je ovo preslika izvorne isprave nakon ovjere potpisa:

Izjava - ovjerena pod brojem OV-7001/2021 dana 24.06.2021.

Isprava čija se preslika ovjerava sastoji se od 2 stranice i ovjerava se u 1 primjerku. Podnositelj isprave je **KREŠIMIR ŠTEFANOVIĆ, OIB 27025000948, SOPJE, KRALJA TOMISLAVA 75**, kao članu uprave **DRVO-TRGOVINA d.o.o., MBS 010060309, OIB 04444315748, Slatina (Grad Slatina), Industrijska 3**, kao dužnik mi založni dužnik, meni osobno poznat, ovlaštenje za zastupanje utvrđeno je uvidom u sudski registar elektroničkim putem na današnji dan.

Javnobilježnička pristojba za ovjeru po tar. br. 11. st. 1. ZJP naplaćena u iznosu 10,00 kn.
Javnobilježnička nagrada po čl. 19. st. 2. PPJT zaračunata u iznosu od 10,00 kn uvećana za PDV u iznosu od 2,50 kn.

Broj: **OV-7002/2021**
Virovitica, 24.06.2021.



Javni bilježnik

EMA NAD BAJ SAR

PRISJEDNIK
Iva Petrović



BJANKO ZADUŽNICA

Do⁽¹⁾ 1.000.000,00 kn (slovima: MILIJUN , _____ kuna)

Dužnik:⁽²⁾ _____

Tvrtka ili skraćena tvrtka / naziv / ime i prezime: DRVO - TRGOVINA d.o.o.

Sjedište / mjesto i adresa: SLATINA, INDUSTRIJSKA 3

OIB: 04444315748

DAJE SUGLASNOST

da se radi naplate tražbine u iznosu od⁽³⁾ _____ kn (slovima: _____ kuna)

sa zateznom kamatom na taj iznos koja teče od⁽⁴⁾ _____

do dana isplate po stopi od _____ zaplijene svi njegovi računi kod banaka te da se novčana sredstva s tih računa, u skladu s izjavom sadržanom u ovoj ispravi, izravno s računa isplate vjerovniku⁽⁵⁾: _____

Tvrtka ili skraćena tvrtka / naziv / ime i prezime: _____

Sjedište / mjesto i adresa: _____

OIB: _____

Ova isprava izdaje se u jednom primjerku i ima učinak rješenja o ovrsti kojim se zapljenjuje tražbina po računu i prenosi na ovrhovoditelja. Ovu bjanko zadužnicu s naknadno upisanim iznosom tražbine i podacima o vjerovniku Financijskoj agenciji (u daljnjem tekstu: Agencija) s učincima dostave sudskog rješenja o ovrsti, dostavlja vjerovnik u izvorniku izravno, preporučenom poštanskom pošiljkom s povratnicom neposrednom dostavom ili preko javnoga bilježnika. Dostavom ove bjanko zadužnice zapljenjuje se tražbina po računu i prenosi se na vjerovnika po proteku roka od 60 dana od dana kada je isprava dostavljena Agenciji, ako Agencija u tom roku ne zaprimi drukčlju odluku suda. Na ovoj bjanko zadužnici ili u dodatnim ispravama uz nju, istodobno kad i dužnik ili naknadno, obvezu prema vjerovniku mogu preuzeti i druge osobe u svojstvu jamaca plataca, i to davanjem pisane izjave koja je po svojem sadržaju i obliku ista s izjavom dužnika. Vjerovnik može svoja prava iz ove bjanko zadužnice prenositi ispravom na kojoj je javno ovjeren njegov potpis na druge osobe, koje u tom slučaju stječu prava koja je po toj ispravi imao vjerovnik. Na temelju ove bjanko zadužnice i dodatnih isprava uz nju vjerovnik može po svom izboru zahtijevati na način propisan Ovršnim zakonom, od Agencije naplatu svoje tražbine od dužnika ili jamaca plataca, ili i od dužnika i jamaca plataca. Vjerovnik može od Agencije zahtijevati da mu vrati ovu bjanko zadužnicu ako njegova tražbina nije u cijelosti namirena. U tom će slučaju Agencija naznačiti na toj bjanko zadužnici iznos troškova, kamata i glavnice koji je naplaćen. Ako je vjerovnik u cijelosti namirio svoju tražbinu prema ovoj bjanko zadužnici Agencija će obavijestiti o tome dužnika ili jamca platca i na njegov mu je zahtjev predati. Ova bjanko zadužnica ima svojstvo ovršne isprave na temelju koje se može tražiti ovrha protiv dužnika ili jamaca plataca na drugim predmetima ovrhe.

Ova bjanko zadužnica istinita je u pogledu svojeg sadržaja ako je vjerovnik naknadno upisao iznos tražbine koji je manji ili jednak onome za koji mu je dužnik dao suglasnost u trenutku kada je potvrđena kod javnog bilježnika te podatke o vjerovniku.

Dužnik odnosno jamac platca je suglasan i pristaje da mu javni bilježnik, nakon potvrde, izda izvornik ove bjanko zadužnice sukladno odredbi članka 50. stavak 2. Zakona o javnom bilježništvu (»Narodne novine« 78/93., 29/94., 162/98., 16/07., 75/09., 120/16.).

Mjesto i datum izdavanja⁽⁶⁾:

SLATINA 03.06.2020.

Potpis dužnika:

DRVO - TRGOVINA d.o.o.
SLATINA 1

Napomena: Iznos tražbine upisuje se brojkom i slovima. Ostali brojevi i datumi upisuju se samo brojkom. Rođeno ime i datum rođenja se ne upisuju. Prazna mjesta u tekstu nije potrebno popuniti crtama, osim ako se nalaze unutar rečenice

¹ Može se upisati: do 5.000,00 kn, do 10.000,00 kn, do 50.000,00 kn, do 100.000,00 kn, do 500.000,00 kn ili do 1.000.000,00 kn.

⁴ Zatezne kamate mogu teći najranije od dana izdavanja ove zadužnice.

Podatke pod 1., 2. i 6. popunjava dužnik; podatke pod 3 popunjava vjerovnik, a podatke pod 5. može popuniti dužnik prigodom izdavanja ove zadužnice, a može naknadno i vjerovnik.

Jamac platac:

Tvrtka ili skraćena tvrtka / naziv / ime i prezime:

Sjedište / mjesto i adresa:

OIB:

DAJE SUGLASNOST

da se radi naplate tražbine vjerovnika iz ove bjanko zadužnice zaplijene svi moji računi kod banaka te da se novčana sredstva s tih računa, u skladu s mojom izjavom sadržanom u ovoj bjanko zadužnici, izravno s računa isplate vjerovniku.

Mjesto i datum izdavanja:

Potpis jamca platca:

Jamac platac:

Tvrtka ili skraćena tvrtka / naziv / ime i prezime:

Sjedište / mjesto i adresa:

OIB:

DAJE SUGLASNOST

da se radi naplate tražbine vjerovnika iz ove bjanko zadužnice zaplijene svi moji računi kod banaka te da se novčana sredstva s tih računa, u skladu s mojom izjavom sadržanom u ovoj bjanko zadužnici, izravno s računa isplate vjerovniku.

Mjesto i datum izdavanja:

Potpis jamca platca:

Jamac platac:

Tvrtka ili skraćena tvrtka / naziv / ime i prezime:

Sjedište / mjesto i adresa:

OIB:

DAJE SUGLASNOST

da se radi naplate tražbine vjerovnika iz ove bjanko zadužnice zaplijene svi moji računi kod banaka te da se novčana sredstva s tih računa, u skladu s mojom izjavom sadržanom u ovoj bjanko zadužnici, izravno s računa isplate vjerovniku.

Mjesto i datum izdavanja:

Potpis jamca platca:

Napomena:

Sve podatke na ovoj stranici popunjava jamac platac



REPUBLIKA HRVATSKA
Javni bilježnik
SANDRA NAUMOVSKA
Slatina, Trg Sv. Josipa 9

Poslovni broj: OV-3521/2020

Ja, javni bilježnik SANDRA NAUMOVSKA, Slatina, Trg Sv. Josipa 9, potvrđujem da je stranka:

DRVO-TRGOVINA d.o.o., OIB 04444315748, Slatina, Industrijska 3, zastupano po članu uprave KREŠIMIR ŠTEFANOVIĆ, OIB 27025000948, SOPJE, KRALJA TOMISLAVA 75, čiju sam istovjetnost utvrdila uvidom u osobnu iskaznicu br. 105830771 PP SLATINA, ovlaštenje za zastupanje utvrđeno je uvidom u sudski registar elektroničkim putem na današnji dan, kao dužnik

podnijela prednju privatnu ispravu: **BJANKO ZADUŽNICA OD 03.06.2020. na potvrdu.**

Potvrđujem da sam prednju privatnu ispravu ispitala i utvrdila da ona po svom obliku odgovara propisima o javnobilježničkim ispravama, a po svom sadržaju propisima o sadržaju ovršnog javnobilježničkog akta.

Sudioniku pravnog posla sam ispravu pročitala te ga upozorila da potvrđena privatna isprava ima snagu ovršnog javnobilježničkog akta. Sudionik izjavljuje da prihvaća pravne posljedice koje iz toga proizlaze za njega i da to odgovara njegovoj volji.

Javnobilježnička nagrada zaračunata po čl. 7. Pravilnika o nagradama i naknadi troškova javnih bilježnika u ovršnom postupku u iznosu od 500,00 kn uvećana za PDV u iznosu od 125,00 kn.

Slatina, 03.06.2020.



Javni bilježnik
SANDRA NAUMOVSKA

BJANKO ZADUŽNICA

Do⁽²⁾ 1.000.000,00 kn (slovima: MILIJUN kuna)

Dužnik:⁽²⁾ _____

Tvrtka ili skraćena tvrtka / naziv / ime i prezime: DRVO - TRGOVINA d.o.o.

Sjedište / mjesto i adresa: SLATINA, INDUSTRIJSKA 3

OIB: 04444315748

DAJE SUGLASNOST

da se radi naplate tražbine u iznosu od⁽³⁾ _____ kn (slovima: _____ kuna)

sa zateznom kamatom na taj iznos koja teče od⁽⁴⁾ _____

do dana isplate po stopi od _____ zaplijene svi njegovi računi kod banaka te da se novčana sredstva s tih računa, u skladu s izjavom sadržanom u ovoj ispravi, izravno s računa isplate vjerovniku⁽⁵⁾: _____

Tvrtka ili skraćena tvrtka / naziv / ime i prezime: _____

Sjedište / mjesto i adresa: _____

OIB: _____

Ova isprava izdaje se u jednom primjerku i ima učinak rješenja o ovrsi kojim se zapljenjuje tražbina po računu i prenosi na ovrhovoditelja. Ovu bjanko zadužnicu s naknadno upisanim iznosom tražbine i podacima o vjerovniku Financijskoj agenciji (u daljnjem tekstu: Agencija) s učincima dostave sudskog rješenja o ovrsi, dostavlja vjerovnik u izvorniku izravno, preporučenom poštanskom pošiljkom s povratnicom neposrednom dostavom ili preko javnoga bilježnika. Dostavom ove bjanko zadužnice zapljenjuje se tražbina po računu i prenosi se na vjerovnika po proteku roka od 60 dana od dana kada je isprava dostavljena Agenciji, ako Agencija u tom roku ne zaprimi drukčiju odluku suda. Na ovoj bjanko zadužnici ili u dodatnim ispravama uz nju, istodobno kad i dužnik ili naknadno, obvezu prema vjerovniku mogu preuzeti i druge osobe u svojstvu jamaca plateca, i to davanjem pisane izjave koja je po svojem sadržaju i obliku ista s izjavom dužnika. Vjerovnik može svoja prava iz ove bjanko zadužnice prenositi ispravom na kojoj je javno ovjeren njegov potpis na druge osobe, koje u tom slučaju stječu prava koja je po toj ispravi imao vjerovnik.

Na temelju ove bjanko zadužnice i dodatnih isprava uz nju vjerovnik može po svom izboru zahtijevati na način propisan Ovršnim zakonom, od Agencije naplatu svoje tražbine od dužnika ili jamaca plateca, ili od dužnika i jamaca plateca.

Vjerovnik može ad Agencije zahtijevati da mu vrati ovu bjanko zadužnicu ako njegova tražbina nije u cijelosti namirena. U tom će slučaju Agencija naznačiti na toj bjanko zadužnici iznos troškova, kamata i glavnice koji je naplaćen. Ako je vjerovnik u cijelosti namirio svoju tražbinu prema ovoj bjanko zadužnici Agencija će obavijestiti o tome dužnika ili jamca plateca i na njegov mu je zahtjev predati. Ova bjanko zadužnica ima svojstvo ovršne isprave na temelju koje se može tražiti ovrha protiv dužnika ili jamaca plateca na drugim predmetima ovrhe.

Ova bjanko zadužnica istinita je u pogledu svojeg sadržaja ako je vjerovnik naknadno upisao iznos tražbine koji je manji ili jednak onome za koji mu je dužnik dao suglasnost u trenutku kada je potvrđena kod javnog bilježnika te podatke o vjerovniku.

Dužnik odnosno jamac plateac je suglasan i pristaje da mu javni bilježnik, nakon potvrde, izda izvornik ove bjanko zadužnice sukladno odredbi članka 50. stavak 2. Zakona o javnom bilježništvu (Narodne novine 78/93., 29/94., 162/98., 16/07., 75/09., 120/16.).

Mjesto i datum izdavanja⁽⁶⁾:

SLATINA 03.06.2020.

Potpis dužnika:

DRVO - TRGOVINA d.o.o.
SLATINA 1

Napomena: Iznos tražbine upisuje se brojkom i slovima. Ostali brojevi i datumi upisuju se samo brojkom. Rodeno ime i datum rođenja se ne upisuju. Prazna mjesta u tekstu nije potrebno popuniti crtama, osim ako se nalaze unutar rečenice.

¹ Može se upisati: do 5.000,00 kn, do 10.000,00 kn, do 50.000,00 kn, do 100.000,00 kn, do 500.000,00 kn ili do 1.000.000,00 kn.

⁴ Zatezne kamate mogu teći najranije od dana izdavanja ove zadužnice.

Podatke pod 1., 2. i 6. popunjava dužnik; podatke pod 3 popunjava vjerovnik, a podatke pod 5. može popuniti dužnik prigodom izdavanja ove zadužnice, a može naknadno i vjerovnik.



Jamac platac:

Tvrtka ili skraćena tvrtka / naziv / ime i prezime:

Sjedište / mjesto i adresa:

OIB:

DAJE SUGLASNOST

da se radi naplate tražbine vjerovnika iz ove bjanko zadužnice zaplijene svi moji računi kod banaka te da se novčana sredstva s tih računa, u skladu s mojom izjavom sadržanom u ovoj bjanko zadužnici, izravno s računa isplate vjerovniku.

Mjesto i datum izdavanja:

Potpis jamca platca:

Jamac platac:

Tvrtka ili skraćena tvrtka / naziv / ime i prezime:

Sjedište / mjesto i adresa:

OIB:

DAJE SUGLASNOST

da se radi naplate tražbine vjerovnika iz ove bjanko zadužnice zaplijene svi moji računi kod banaka te da se novčana sredstva s tih računa, u skladu s mojom izjavom sadržanom u ovoj bjanko zadužnici, izravno s računa isplate vjerovniku.

Mjesto i datum izdavanja:

Potpis jamca platca:

Jamac platac:

Tvrtka ili skraćena tvrtka / naziv / ime i prezime:

Sjedište / mjesto i adresa:

OIB:

DAJE SUGLASNOST

da se radi naplate tražbine vjerovnika iz ove bjanko zadužnice zaplijene svi moji računi kod banaka te da se novčana sredstva s tih računa, u skladu s mojom izjavom sadržanom u ovoj bjanko zadužnici, izravno s računa isplate vjerovniku.

Mjesto i datum izdavanja:

Potpis jamca platca:

Napomena:

Sve podatke na ovoj stranici popunjava jamac platac



REPUBLIKA HRVATSKA
Javni bilježnik
SANDRA NAUMOVSKA
Slatina, Trg Sv. Josipa 9

Poslovni broj: OV-3522/2020

Ja, javni bilježnik SANDRA NAUMOVSKA, Slatina, Trg Sv. Josipa 9, potvrđujem da je stranka:

DRVO-TRGOVINA d.o.o., OIB 04444315748, Slatina, Industrijska 3, zastupano po članu uprave KREŠIMIR ŠTEFANOVIĆ, OIB 27025000948, SOPJE, KRALJA TOMISLAVA 75, čiju sam istovjetnost utvrdila uvidom u osobnu iskaznicu br. 105830771 PP SLATINA, ovlaštenje za zastupanje utvrđeno je uvidom u sudski registar elektroničkim putem na današnji dan, kao dužnik

podnijela prednju privatnu ispravu: **BJANKO ZADUŽNICA OD 03.06.2020.** na potvrdu.

Potvrđujem da sam prednju privatnu ispravu ispitala i utvrdila da ona po svom obliku odgovara propisima o javnobilježničkim ispravama, a po svom sadržaju propisima o sadržaju ovršnog javnobilježničkog akta.

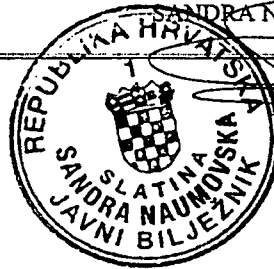
Sudioniku pravnog posla sam ispravu pročitala te ga upozorila da potvrđena privatna isprava ima snagu ovršnog javnobilježničkog akta. Sudionik izjavljuje da prihvaća pravne posljedice koje iz toga proizlaze za njega i da to odgovara njegovoj volji.

Javnobilježnička nagrada zaračunata po čl. 7. Pravilnika o nagradama i naknadi troškova javnih bilježnika u ovršnom postupku u iznosu od 500,00 kn uvećana za PDV u iznosu od 125,00 kn.

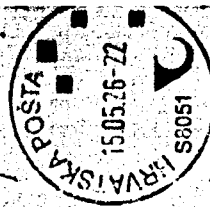
Slatina, 03.06.2020.

Javni bilježnik

SANDRA NAUMOVSKA



HP - BSCO d.o.o.
ZAGREB
Ulica grada Vukovara 37



Poštarina plaćena HP-u d.d.
u poštanskom uredu
10000 Zagreb

FINA, PC ZAGREB
ULICA GRADA VUKOVARA 70
10000 ZAGREB

FINANCIJSKA AGENCIJA
ODSEK ZA PRIJEM, EVIDENTIRANJE
I POHRANU DOKUMENTACIJE
ZAGREB

19-05-2026

PREDSTEČAJNE NAGODBE
PRIMANJE I OTPREMA POŠTE

KLASA:
UR. BROJ:

AR

