



društvo s ograničenom odgovornošću

10000 Zagreb, Ulica kneza Branimira 1

Uprava: Krunoslav Jakupčić, dipl. ing. šum. – predsjednik; Ante Sabljčić, dipl. ing. šum. – član; mr.sc. Igor Fazekas - član • MB 3631133 • OIB 69693144506 • Trgovački sud u Zagrebu (MBS 080251008) • Temeljni kapital 1.171.670.000,00 kn, uplaćen u cijelosti • SWIFT: PBZGHR2X • IBAN: HR46 2340 0091 1001 0036 0 • Telefon: 01/4804 111 • Telefax: 01/4804 101 • pp 148, 10002 Zagreb • web: <http://www.hrsume.hr> • e-mail: direkcija@hrsume.hr

Klasa: DIR/19-01/3417

Ur.br.: 00-04-01/02-19-20

Zagreb, 21. siječnja 2020.

Na temelju Izjave o ustroju HRVATSKIH ŠUMA, društva s ograničenom odgovornošću (dalje u tekstu: Društvo), poslovni broj: OU-631/17, Uprava Društva objavljuje

ODLUKU O RANGIRANJU PRIJAVA - IZMJENE I DOPUNE

za 2. Javni poziv za prodaju sječke ili ogrjevnog drva za proizvodnju električne i toplinske energije
u 2019. godini

Članak 1.

Hrvatske šume d.o.o. su na internet stranicama Društva objavile pisani dokument RANGIRANJE PRIJAVA – PRVA OBJAVA – IZMJENE I DOPUNE za 2. Javni poziv za prodaju sječke ili ogrjevnog drva za proizvodnju električne i toplinske energije u 2019. godini (Klasa: DIR/19-01/3417, Ur.br.: 00-04-01/02-20-18 od 7. siječnja 2020.) u kojem je naveden rok za dostavu i zaprimanje pisanog prigovora kupca BIOMASS TO ENERGY ŽUPANJA d.o.o. po predmetnom dokumentu, i to 15. siječnja 2020. godine u 23:59 sati.

U navedenom roku za dostavu i zaprimanje prigovora nije zaprimljen prigovor kupca BIOMASS TO ENERGY ŽUPANJA d.o.o..

Van zadanog roka za dostavu i zaprimanje prigovora također nije zaprimljen prigovor kupca BIOMASS TO ENERGY ŽUPANJA d.o.o..

Članak 2.

U skladu s navedenim, izvršeno je konačno rangiranje ponuda kako slijedi:

| R. br. | Kupac | Broj bodova | Drvena sječka (t) / ogrjevno drvo (m3) |
|---------------|--------------------------|-------------|---|
| 1. | KIRCEK ENERGY d.o.o. | 270 | 4.190 |
| 2. | ENERGIJA VOĆIN d.o.o. | 255 | 2.000 |
| 3. | HEP – PROIZVODNJA d.o.o. | 221 | 18.000 |
| UKUPNO | | | 24.190 |

Sastavni dio ove Odluke je **Prilog 1. – Ocjenjivanje prijava (konačno)**.

Članak 4.

Prema redoslijedu iz **Odluke o rangiranju prijava** na potpisivanje će se ponuditi prijedlog Ugovora o prodaji drvne sječke ili ogrjevnog drva s traženim količinama, vrstama drva i upravama šuma podružnicama.

Ukoliko tražene količine po upravama šuma podružnicama nisu raspoložive, Kupcu će se ponuditi preostale raspoložive količine najbliže traženima. Na ovakav način nudit će se sklapanje Ugovora o prodaji drvne sječke ili ogrjevnog drva, do ispunjenja količina navedenih u točki 4.1., 2. Javnog poziva za prodaju sječke ili ogrjevnog drva za proizvodnju električne i toplinske energije u 2019. godini.

Kupci kojima će biti ponuđen prijedlog Ugovora o prodaji drvne sječke ili ogrjevnog drva, dužni su u roku od 45 dana od dana primitka prijedloga Ugovora o prodaji drvne sječke ili ogrjevnog drva, zaključiti s Društvom Ugovor o prodaji drvne sječke ili ogrjevnog drva, u protivnom gube pravo na odobrenu robu te se s njima naknadno neće sklapati Ugovor o prodaji drvne sječke ili ogrjevnog drva.

Članak 5.

Kupac je prije zaključivanja Ugovora o prodaji drvne sječke ili ogrjevnog drva dužan dostaviti:

- **neopozivu bankarsku garanciju izdanu od strane prvoklasne poslovne banke, naplativu na prvi poziv i bez prigovora, najmanje na iznos u visini 1/4 vrijednosti godišnje količine robe navedene u prijedlogu Ugovora o prodaji drvne sječke ili ogrjevnog drva, uvećane za iznos PDV-a.** Bankarska garancija može se iskoristiti za naplatu svih potraživanja Društva temeljem Ugovora o prodaji drvne sječke ili ogrjevnog drva. Bankarska garancija mora biti izdana s rokom važenja od najmanje godinu dana.

ili

- **dokaz o uplati beskamatnog pologa (jamstvo) na iznos 1/4 vrijednosti godišnje količine robe navedene u prijedlogu Ugovora o prodaji drvne sječke ili ogrjevnog drva, uvećane za iznos PDV-a, a koji iznos je Kupac uplatio Društvu kao osiguranje naplate svih potraživanja Društva temeljem Ugovora o prodaji drvne sječke ili ogrjevnog drva.**

i

- **dvije bjanko zadužnice na iznos od po 500.000,00** (petsto tisuća) kn, ovjerene i potpisane od strane ovlaštene osobe, te ovjerene kod javnog bilježnika. Ove zadužnice služe za osiguranje naplate svih potraživanja Društva temeljem Ugovora o prodaji drvne sječke ili ogrjevnog drva.

Kupac prije zaključenja Ugovora o prodaji drvne sječke ili ogrjevnog drva ne smije imati dospjelih dugovanja prema Društvu. U protivnom se s istim neće sklapati Ugovor o prodaji drvne sječke ili ogrjevnog drva.

Članak 6.

Ukoliko Nadzorni odbor Društva odnosno skupština Društva ne donese odluku o davanju prethodne suglasnosti Upravi Društva na sklapanje pojedinog/ih Ugovora o prodaji drvne sječke ili ogrjevnog drva, Društvo neće snositi odgovornost bilo koje vrste.

Članak 7.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

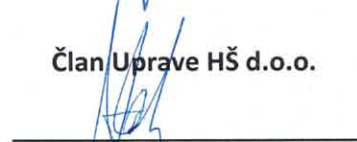
Prilog:

- Prilog 1. - Ocjenjivanje prijava (konačno)
- Prilog 2. - Prijedlog Ugovora o prodaji drvne sječke ili ogrjevnog drva

Predsjednik Uprave HŠ d.o.o.



Član Uprave HŠ d.o.o.



Član Uprave HŠ d.o.o.



| Prilog 1. - Ocjnjivanje prijava (konačno) | | | | | | KIRKEC ENERGY d.o.o. | | | HEP - PROIZVODNJA d.o.o. | | | ENERGUA VOĆIN d.o.o. | | |
|---|---|--|-------------|-----------------|-----------------------------|---------------------------------|-------------|-----------------------------|---------------------------------|-------------|-----------------------------|---------------------------------------|-------------|-----------------------------|
| Kriterij | Mjerno | Dokaz | Broj bodova | Max broj bodova | Udio u ukupnom broju bodova | Elementi | Broj bodova | Udio u ukupnom broju bodova | Elementi | Broj bodova | Udio u ukupnom broju bodova | Elementi | Broj bodova | Udio u ukupnom broju bodova |
| 1. Ukupna godišnja učinkovitost postrojenja (u % O ₂) i u % | 90% | Ukupna ukupna godišnja učinkovitost postrojenja (1) i O ₂ i u % i ukupna godišnja učinkovitost od strane nadležnog tijela | 100 | 100 | 20% | | | | | 20 | 8% | | 20 | 8% |
| | 80%-89,99% | | 80 | | | | | | | | | | | |
| | 70%-79,99% | | 60 | | | | | | | | | | | |
| | 60%-74,99% | | 20 | | | | | | | | | | | |
| 2. Najveći broj radnih zapovanih kod Kupca iz područja korištenja postrojenja po 1 MWv za istu vrstu energetske usluge postrojenja | 10 - (broj radova po MWv) | Pravo potpisivanja broja radova zapovanih kod Kupca za područje korištenja postrojenja, a najviše tri radova u istom području, potpisanim stručnom osobljem, te osobljem kojemu radnik ne može biti sudionik u slučaju (radno mjesto i sudjelovanje) | 30 | 30 | 8% | 3 | 5 | 2% | 6 | 20 | 9% | 10 | 30 | 12% |
| | 5-9 (broj radova po MWv) | | 20 | | | | | | | | | | | |
| | 1-4 (broj radova po MWv) | | 5 | | | | | | | | | | | |
| | 0 | | 0 | | | | | | | | | | | |
| 3. Ukupna učinkovitost jedinice izdatke samostojne na postrojenje zapovanih u području korištenja postrojenja u području korištenja postrojenja u području korištenja postrojenja prema stavku 1. stavka 1. (u % O ₂) | I. ukupna jedinica izdatke samostojne | Lokacija postrojenja | 30 | 30 | 8% | | | | | 1 | 8% | I. ukupna jedinica izdatke samostojne | 20 | 12% |
| | II. ukupna jedinica izdatke samostojne | | 25 | | | | | | | | | | | |
| | III. ukupna jedinica izdatke samostojne | | 20 | | | | | | | | | | | |
| | IV. ukupna jedinica izdatke samostojne | | 15 | | | | | | | | | | | |
| | V. ukupna jedinica izdatke samostojne | | 5 | | | | | | | | | | | |
| | VI. ukupna jedinica izdatke samostojne | | 3 | | | | | | | | | | | |
| | VII. ukupna jedinica izdatke samostojne | | 2 | | | | | | | | | | | |
| | VIII. ukupna jedinica izdatke samostojne | | 1 | | | | | | | | | | | |
| 4. Stanje radne postrojenja | Postrojenje je započelo s radom | 1) Potvrba nadležnog operatera sustava u kojemu je uređeno da je Kupac izdatke prijavio na kraju primljenog postrojenja na elektrane postrojenja, te (2) Potvrba o ispunjenju uvjeta potpisivanja proizvođača električne energije izdatke za postrojenje na Kupca od strane Hrvatske energetske regulatorne agencije | 100 | 100 | 20% | Postrojenje je započelo s radom | 100 | 33% | Postrojenje je započelo s radom | 100 | 40% | Postrojenje je započelo s radom | 100 | 30% |
| | Upravljačka društva i jedinica nadležnog operatera sustava | | 75 | | | | | | | | | | | |
| | Upravljačka društva | | 25 | | | | | | | | | | | |
| 5. Rok do kojega je postrojenje započelo s radom (osim ako se u postrojenju započelo s radom i datum na koj je Kupac izdatke izdatke operatera sustava (1) potvrda nadležnog operatera sustava u kojemu je uređeno da je Kupac izdatke prijavio na kraju primljenog postrojenja na elektrane postrojenja, te (2) Potvrba o ispunjenju uvjeta potpisivanja proizvođača električne energije izdatke za postrojenje na Kupca od strane Hrvatske energetske regulatorne agencije) | Postrojenje je započelo s radom | 1) Potvrba nadležnog operatera sustava u kojemu je uređeno da je Kupac izdatke prijavio na kraju primljenog postrojenja na elektrane postrojenja, te (2) Potvrba o ispunjenju uvjeta potpisivanja proizvođača električne energije izdatke za postrojenje na Kupca od strane Hrvatske energetske regulatorne agencije | 20 | 20 | 5% | Postrojenje je započelo s radom | 20 | 7% | Postrojenje je započelo s radom | 20 | 9% | Postrojenje je započelo s radom | 20 | 8% |
| | do 31. prosinca 2019. | | 15 | | | | | | | | | | | |
| | 1. siječnja 2020. do 31. siječnja 2020. | | 5 | | | | | | | | | | | |
| 6. Tvrđena količina toplinske i električne energije postrojenja (u MWv) | 0 - 4 MWv (izdatke toplinske i električne energije postrojenja) | Tvrđena količina toplinske i električne energije postrojenja prema stavku 1. stavka 1. (u % O ₂) | 30 | 30 | 12% | 3000 | 20 | 11% | 6000 | 20 | 9% | 4000 | 50 | 20% |
| | 5 000 - 5 999 (izdatke toplinske i električne energije postrojenja) | | 30 | | | | | | | | | | | |
| | 6 000 - 7 499 (izdatke toplinske i električne energije postrojenja) | | 20 | | | | | | | | | | | |
| | 7 500 i više (izdatke toplinske i električne energije postrojenja) | | 0 | | | | | | | | | | | |
| 7. Korištenje kotlova toplinske energije postrojenja | Korištenje kotlova toplinske energije postrojenja (uključujući za postrojenje i za područje korištenja postrojenja) prema stavku 1. stavka 1. (u % O ₂) i u % | Ispis u koji su uključeni i na koji način se osigurava korištenje toplinske energije postrojenja, otpadnice i otpadnice, po međunarodnom broju Kupca | 50 | 50 | 13% | | | | | | | | 5 | 2% |
| | Korištenje kotlova toplinske energije postrojenja (uključujući za područje korištenja postrojenja) prema stavku 1. stavka 1. (u % O ₂) i u % | | 40 | | | | | | | | | | | |
| | Korištenje kotlova toplinske energije postrojenja (uključujući za područje korištenja postrojenja) prema stavku 1. stavka 1. (u % O ₂) i u % | | 25 | | | | | | | | | | | |
| | Korištenje kotlova toplinske energije postrojenja (uključujući za područje korištenja postrojenja) prema stavku 1. stavka 1. (u % O ₂) i u % | | 5 | | | | | | | | | | | |