**Prijavni obrazec-nove proizvodne naprave**

(izpolnijo investitorji, ki prijavljajo projekt za novo ali pretežno novo proizvodno napravo OVE in SPTE)

Opomba: Finančni podatki se vpisujejo zaokroženo na dve decimalki brez DDV (razen pri fizičnih osebah, ki ne bodo zavezanci za DDV).

Verzija: OBR NOVE ver\_ 1.1

|  |
| --- |
| **Osnovni podatki o investitorju** |
| Polni naziv  |   |
| Naslov  |   |
| Matična številka\*  |   |
| Davčna številka  |   |
| Zakoniti zastopnik\*  |   |
| Ime in priimek kontaktne osebe za tehnična vprašanja |   |
| Elektronski naslov kontaktne osebe za tehnična vprašanja |   |
| Ime in priimek kontaktne osebe za finančna vprašanja |   |
| Elektronski naslov kontaktne osebe za finančna vprašanja |   |
| **Osnovni podatki o proizvodni napravi** |
| Naziv proizvodne naprave |   |
| Naslov proizvodne naprave |   |
| Predviden datum začetka obratovanja proizvodne naprave |   |
|  **Tehnologija** |
| [ ]  OVE  | [ ]  SPTE |
| [ ]  hidro |  |
| [ ]  vetrna | [ ]  plinska turbina s kombiniranim ciklom in rekuperacijo toplote |
| [ ]  sončna  | [ ]  protitlačna parna turbina |
| [ ]  geotermalna | [ ]  odjemno kondenzacijska parna turbina |
| [ ]  energija pridobljena iz bioplina iz biomase (vnesite prostorninski delež goriva)B1 B2 C1 C2  | [ ]  plinska turbina z rekuperacijo toplote |
| [ ]  odlagališčni plin | [ ]  motor z notranjim zgorevanjem |
| [ ]  plin iz blata čistilnih naprav odpadnih voda C3  | [ ]  mikroturbine |
| [ ]  biološko razgradljivi odpadki (vnesite prostorninski delež goriva) C1 C2 C3 C4  | [ ]  Stirlingov motor |
| [ ]  Lesna biomasa (vnesite prostorninski delež goriva) A1 A2 A3  | [ ]  gorivna celica |
|  Tehnologija pretvorbe lesne biomase   | [ ]  parni motor |
| [ ]  turbina z organskim Rankinovim ciklom |
| [ ]  druga vrsta tehnologije ali njihova kombinacija, ki se uporablja za soproizvodnjo toplote in elektrike z visokim izkoristkom |
| Katastrska občina proizvodne naprave |   |
| Parcelna/-e številka/-e lokacije proizvodne naprave |   |
| Nazivna električna moč (MW – zaokroženo na tri decimalna mesta) |   |
| Letna proizvodnja elektrike proizvodne naprave (MWh – zaokroženo na dve decimalni mesti) |   |
| Toplotna moč (MW – zaokroženo na tri decimalna mesta; izpolniti samo za SPTE in OVE na lesno biomaso) |   |
| Izkoristek proizvodne naprave (% - zaokoroženo na dve decimalni mesti izpolniti samo za SPTE in OVE na lesno biomaso) |   |
| Elektrooperater |   |
| **Finančni podatki** |
| I.Ponujena cena (EUR/**MWh**) (II+III) |  |
| II.Nespremenljivi del ponujene cene (EUR/**MWh**)[[1]](#footnote-1) |  |
| III.Spremenljivi del ponujene cene(EUR/**MWh**)[[2]](#footnote-2) |  |
| **Opredelitev nespremenljivega dela ponujene cene proizvedene elektrike v proizvodni napravi** |
| 1.Ocenjena tržna investicijska vrednost proizvodne naprave\* v EUR\*ocenjena vrednost mora biti razvidna iz priložene investicijske dokumentacije (naprave nad 50 kW) oziroma iz opisa projekta (za naprave do vključno 50 kW) |   |
| 2. Letni investicijski strošek (določen z anuiteto) v EUR: (a+b+c+d+e) |   |
| a) projektiranje in pridobivanje dovoljenj |   |
| b) nakup strojne in elektro opreme |   |
| c) izvedba potrebnih gradbenih del |   |
| d)vgradnja, zagon in preizkusi |   |
| e) priklop na omrežje |   |
| 3. Letni strošek obratovanja in vzdrževanja (v EUR): (a+b+c+d) |   |
| a) stroški vzdrževanja opreme (redno in investicijsko vzdrževanje) |   |
| b) stroški zavarovanja, zakupov, upravljanja |   |
| c) drugi obratovalni stroški (energija material in storitve) |   |
| d) stroški dela |   |
| 4. Skupaj letni stroški v EUR (2+3) |   |
| 5.Letna količina proizvedene elektrike v proizvodni napravi v MWh |   |
| 6. Nespremenljivi del ponujene cene proizvedene elektrike v proizvodni napravi v EUR/MWh (4/5) |   |
| 7. Letni stroški goriva (EUR/leto) |   |
| 8. Prihodki in druge koristi ( EUR/leto)- prodaja elektrike |    |
| **-** prodaja toplote |   |
| - drugi prihodki |   |
| **Viri drugih zagotovljenih sredstev iz razpisov za podeljevanje evropskih sredstev** | [ ]  Da[ ]  Ne |
| Vrednost drugih zagotovljenih sredstev iz razpisov za podeljevanje evropskih sredstev (EUR) |   |
| **Priloge** Označiti, katere priloge so priložene |
| Izjava investitorja o strinjanju z določili in pogoji javnega poziva | [ ]   |
| Opis projekta z osnovnimi tehničnimi lastnostmi projekta (moč, tehnologija, vir, predvidena enopolna shema, predvidena merilna mesta, način priključitve ipd.), podatki o lokaciji proizvodne naprave (katastrska občina, št. parcele z vrisanimi objekti na parceli) in finančnimi podatki (specifikacija investicijskih stroškov, načrt financiranja z opredelitvijo finančnih virov, projekcija stroškov in prihodkov za obdobje ekonomske dobe projekta) za projekte proizvodnih naprav OVE in SPTE z nazivno električno močjo do vključno 50 kW | [ ]  |
| Investicijsko dokumentacijo za projekte proizvodnih naprav OVE in SPTE z nazivno električno močjo nad 50 kW, pripravljeno skladno z Uredbo o enotni metodologiji za pripravo in obravnavo investicijske dokumentacije na področju javnih financ (Uradni list RS, št. 60/06, 54/10 in 27/16) |  [ ]  |
| Dokazilo o drugih zagotovljenih sredstvih iz razpisov za podeljevanje evropskih sredstev (v kolikor jih investitor v prijavi projekta izkaže) |  [ ]  |
| Lokacijska informacija za prijavljen projekt |  [ ]  |
| ***Izjavljam, da so vsi podatki, navedeni v vlogi in njenih prilogah, resnični in pravilni.*** |
| **Kraj in datum:**   |
| [ ]  **direktor** [ ]  **prokurist** [ ]  **drugo**  **Ime in priimek:**   |
| **Žig in podpis:** |

1. Nespremenljivi del ponujene cene nove tovrstne naprave mora biti nižji od nespremenljivega dela referenčnih stroškov za tovrstno proizvodno napravo objavljenih na spletni strani Agencije za energijo. Pri tehnologijah, kjer vhodni energent ne predstavlja stroškovne obremenitve (ker ne gre za plačljiv energent) je nespremenljivi del referenčnih stroškov za tovrstno proizvodno napravo enak RSEE. [↑](#footnote-ref-1)
2. Spremenljivi del ponujene cene je enak SDRS objavljenim na spletni strani Agencije za energijo. [↑](#footnote-ref-2)