**PRILOG 1: Obrazac – Z1**

**BOSNA I HERCEGOVINA**

**FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE**

**FEDERALNO MINISTARSTVO ENERGIJE, RUDARSTVA I INDUSTRIJE**

**MOSTAR**

**Alekse Šantića bb , 88000 Mostar**

**ZAHTJEV ZA IZDAVANJE ENERGETSKE DOZVOLE**

Podnosilac zahtjeva:

(naziv i sjedište podnosioca zahtjeva)

.......................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

Podnosimo zahtjev za izdavanje energetske dozvole za izgradnju proizvodnog objekta u skladu sa članom 78. stav (4) Zakona o električnoj energiji ( „Službene novine FBiH“, broj 66/13) i čl. 3.,4. i 19. Uredbe o postupku, kriterijima, formi i sadržaju zahtjeva za izdavanje energetske dozvole za igradnju novih i rekonstrukciju postojećih proizvodnih postrojenja ( „Službene novine FBiH“, broj \_\_\_/14)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **A. OPŠTI PODACI PODNOSIOCA ZAHTJEVA** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Naziv (ime) |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sjedište |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Adresa |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Matični broj |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Telefon |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Telefaks |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Elektronska adresa |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Odgovorno lice | Ime | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Prezime | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Adresa | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |

**[[1]](#footnote-1) [[2]](#footnote-2)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Da li ste do sada obavljali elektroprivrednu djelatnost proizvodnje električne energije? | | | | | | |
|  | DA |  | NE | |  |  |
| Postojeće elektroprivredne djelatnosti podnosioca zahtjeva: | | | | 1 | |  |
| 2 | |  |
| 3 | |  |
| 4 | |  |

**B. OSNOVNI TEHNIČKI PODACI**

**B1. LOKACIJA I VRSTA ELEKTRANE**

- Navesti tačnu lokaciju elektrane i detaljno opisati šire geografsko područje na kojem se planira   
 graditi elektrana.

- Za hidroelektrane - opisati sliv vodotoka, akumulaciju, navesti nazive naselja koja bi eventualno bila potopljena akumulacijom, navesti saobraćajnice koje bi eventualno bile potopljene.

- Za termoelektrane - pored lokacije same elektrane opisati i prostor namijenjen za odlaganje šljake

- Za vjetroelektrane i solarne elektrane - navesti površinu prostora koji će biti korišten.

- Priložiti revidiranu investiciono-tehničku dokumentaciju planiranog proizvodnog objekta,   
 izvod iz trogodišnjeg plana investicija, studiju izvodljivosti, urbanističku saglasnost i građevinsku  
 dozvolu za predmetni proizvodni objekat.

- U prilogu zahtjeva dostaviti geografsku kartu u pogodnoj razmjeri sa ucrtanom lokacijom   
 objekta.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **B2. OPIS PROIZVODNOG DIJELA ELEKTRANE** | | | | | | | | | | | | |
| **I. Za hidroelektrane** | | | | | | | | | | | | |
| Naziv elektrane | | | |  | | | | | | | | |
| Naziv sliva | | | |  | | | | | | | | |
| Tip elektrane | | | |  | | | | | | | | |
| Tip brane |  | | Visina brane |  | | | Širina brane | | | |  | |
| Naziv akumulacije | |  | | Površina i zapremina | | | | |  | | | |
| Naziv, dužina i presjek profila dovoda vode | | | |  | | | | | | | | |
| Naziv, dužina i presjek profila odvoda vode | | | |  | | | | | | | | |
| Tip turbine | |  | | Nominalna snaga turbine | | | | | |  | | |
| Tip generatora | |  | | Nominalna snaga generatora | | | | | |  | | |
| Projektovana godišnja proizvodnja el.energije (MWh) | | | |  | | | | | | | | |
| Mogućnost pokretanja elektrane bez vanjskog napajanja | | | | | | DA | |  | | NE | |  |
|  | | | | | | | | | | | | |
| Ukoliko elektrana ima više proizvodnih jedinica, iste podatke dati za svaku proizvodnu jedinicu | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| **II. Za termoelektrane** | | | | | | | | | | | | |
| Naziv elektrane | | | |  | | | | | | | | |
| Broj i jedinična snaga svakog bloka | | | |  | | | | | | | | |
| Vrsta goriva | |  | | Kalorijska moć goriva | | | | |  | | | |
| Proizvođač i vrsta kotla | | | |  | | | | | | | | |
| Tip turbine | |  | | Nominalna snaga turbine | | | | | |  | | |
| Tip generatora | |  | | Nominalna snaga generatora | | | | | |  | | |
| Projektovana godišnja proizvodnja el.energije (MWh) | | | | Projektovana godišnja proizvodnja toplotne energije (MWh) | | | | | | | | |
| Specifičnu potrošnju goriva po proizvedenom kWh električne energije za svaki blok | | | | | | | | | | | | |
| Stepen korisnog dejstva svakog bloka | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| Ukoliko elektrana ima više blokova, iste podatke dati za svaki blok | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| **III. Za elektrane iz obnovljivih izvora** | | | | | | | | | | | | |
| Naziv elektrane | | | | |  | | | | | | | |
| Tip elektrane | | | | |  | | | | | | | |
| Broj i jediničnu snagu generatora | | | | |  | | | | | | | |
| Projektovana godišnja proizvodnja el.energije (MWh) | | | | |  | | | | | | | |

|  |
| --- |
| **B3. PRIKLJUČAK NA ELEKTROENERGETSKI SISTEM** |
| * Navesti naponski nivo i mjesto priključka elektrane na elektroenergetski sistem * Navesti mjerno mjesto i napon isporuke električne energije * Navesti prenosni odnos, instalisanu snagu, tip i vrstu transformatorske stanice * Opisati karakteristike mjernog mjesta isporuke električne energije |

|  |
| --- |
| **B4. PODACI O KUPCIMA TOPLOTNE ENERGIJE ILI TEHNOLOŠKE PARE** |
| * Ukoliko elektrana napaja kupce toplotnom energijom ili tehnološkom parom, navesti poimenice kupce, režim rada isporuke toplotne energije, termički i ekvivalent električne energije koja se isporučuje. * Opisati mjerna mjesta i karakteristike mjernih mjesta toplotne energije |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **C. IZJAVE UZ ZAHTJEV** | | | |
| **Red. Br.** | **Izjave** | **DA NE** | |
| 1 | Pravno/fizičko lice koje zastupam, registrovano je za obavljanje elektroprivredne djelatnosti za koju podnosim zahtijev |  |  |
| 2 | Pravno/fizičko lice koje zastupam, stvarno raspolaže navedenim stručno osposobljenim radnicima |  |  |
| 3 | Pravno/fizičko lice koje zastupam stvarno raspolaže sa finansijskim sredstvima navedenim u zahtjevu |  |  |
| 4 | Pravno/fizičko lice koje zastupam može pribaviti finansijska sredstva u iznosu potrebnom za obavljanje elektroprivredne djelatnosti |  |  |
| 5 | Pravno/fizičko lice koje zastupam stvarno raspolaže sa objektima, postrojenjima, uređajima i opremom neophodnom za obavljanje elektroprivredne djelatnosti |  |  |
| 6 | Pravnom/fizičkom licu koje zastupam, nije oduzeta dozvola za obavljanje elektroprivredne djelatnosti u posljednjih 10 godina prije podnošenja zahtjeva |  |  |
| 7 | Pravno/fizičko lice koje zastupam nije bilo osuđeno, niti je protiv njega pokrenut krivični postupak povezan sa obavljanjem elektroprivredne djelatnosti |  |  |
| 8 | Pravnom licu koju zastupam u razdoblju koje prethodi podnošenju zahtjeva za obavljanje elektroprivredne djelatnosti je bila određena odluka nadležnog organa za otklanjenje nedostataka.  Ako da, pravno/fizičko lice je te nedostatke otklonilo |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **D. DOKAZI PRILOŽENI UZ ZAHTJEV** | | | |
| Red br. | DOKAZI (original ili ovjerena kopija) | PRILOŽENO  (označiti križićem) | |
| 1 | Izvod iz sudskog registra nadležnog suda, izvod odnosno potvrdu o upisu u drugi odgovarajući registar izdatu od nadležne institucije |  |  |
| 2 | Registarski i porezni broj podnosioca zahtjeva |  |  |
| 3 | Statut podnosioca zahtjeva |  |  |
| 4 | Izjavu podnosioca zahtjeva o strukturi izvora finansiranja koja je usklađena sa studijom izvodljivosti ili  Potvrda poslovne/komercijalne banke ili kreditne institucije o solventnosti podnosioca zahtjeva i mogućnosti da vlastitim sredstvima finansira izgradnju proizvodnog postrojenja i/ili da ima pristup i mogućnost da obezbijedi kreditna finansijska sredstva za izgradnju proizvodnog postrojenja. |  |  |
| 5 | Izvještaje za tri prethodne godine koji sadrže: izvještaj o finansijskom stanju (bilans stanja), izvještaj o ukupnom rezultatu poslovanja u datom periodu (bilans uspjeha), izvještaj o gotovinskim tokovima, izvještaj o promjeni kapitala, napomene uz finansijske izvještaje kao i  informacije/indikatore o finansijskom stanju podnosioca zahtjeva. |  |  |
| 6 | Izjavu podnosioca zahtjeva o svim otvorenim transakcijskim računima kod komercijalnih banaka i bankarska potvrda njihovog statusa |  |  |
| 7 | Uvjerenje o nekažnjavanju podnosioca zahtjeva za privredne prijestupe i prekršaje vezane za zaštitu okoliša, kao i uvjerenje o nekažnjavanju za članove uprave podnosioca zahtjeva za krivična djela, privredne prijestupe i prekršaje vezane za zaštitu okoliša iz djelatnosti podnosioca zahtjeva i članova uprave |  |  |
| 8 | Studija izvodljivosti sa Idejnim rješenjem ili Idejni projekat (gdje je potrebno) |  |  |
| 9 | Odgovarajući ugovor o koncesiji (za izgradnju, obavljanje djelatnosti korištenjem prirodnih bogastava, dobara u općoj upotrebi i obavljanje djelatnosti od općeg interesa ) potpisan u skladu sa posebnim zakonom |  |  |
| 10 | Studiju o procjeni utjecaja na okoliš kako je to propisano zakonima i drugim propisima za konkretno proizvodno postrojenje |  |  |
| 11 | Okolinsku dozvolu kako je to propisano zakonom i drugim propisima za konkretno proizvodno postrojenje za koje se podnosi zahtjev za energetsku dozvolu |  |  |
| 12 | Vodoprivredna akta (prethodnu vodnu dozvolu, vodnu dozvolu) kako je to propisano zakonima i drugim propisima za konkretno proizvodno postrojenje |  |  |
| 13 | Prethodnu elektroenergetska saglasnost za priključak na distributivnu mrežu, i/ili mišljenje, načelnu saglasnosti ili elaborat tehničkog rješenja i uslove priključenja na prijenosnu mrežu |  |  |
| 14 | Dokaz o riješenim imovinsko-pravnim odnosima vezanim za nekretninu na kojoj se namjerava graditi proizvodno postrojenje |  |  |
| 15 | Urbanistička saglasnost izdata od strane nadležnog ministarstva |  |  |
| 16 | Dokaz o tehničkim i finansijskim mogućnostima, ljudskim resursima i iskustvu podnosioca zahtjeva za izgradnju, posjedovanju ili vođenju projekata proizvodnih kapaciteta slične veličine i složenosti |  |  |
| 17 | Dokaz/uvjerenje da se podnosilac zahtjeva ne nalazi u postupku stečaja, da njegovim poslovima ne upravlja stečajni upravnik, da njegove komercijalne aktivnosti nisu suspendovane ili da nije u bilo kojoj drugoj sličnoj situaciji i/ili da se na drugi način ne nalazi u situaciji koja predstavlja kršenje zakona |  |  |
| 18 | Dokaz/uvjerenje da se podnosilac zahtjeva pridržava obaveze plaćanja poreskih i socijalnih obaveza i drugih doprinosa |  |  |
| 19 | Informacije u vezi rukovodeće i organizacione strukture podnosioca zahtjeva |  |  |
| 20 | Sažete biografije rukovodećeg osoblja podnosioca zahtjeva i spisak drugog rukovodećeg osoblja i njihovih kvalifikacija |  |  |
| 21 | Izjava podnosioca zahtjeva o postojećim dozvolama izdanim od strane FERK-a ili druge regulatorne komisije ili zahtjeva za izdavanje dozvole dostavljenog drugim regulatornim komisijama u BiH ili drugim zemljama |  |  |

Datum podnošenja Zahtjeva Podnosilac Zahtjeva

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Pečat i potpis ovlaštenog lica

1. **Molimo da podatke popunjavate plavom hemijskom olovkom ili pisaćom mašinom.**  [↑](#footnote-ref-1)
2. **Ukoliko želite, ovaj formular možete naći na našoj web stranici i ispuniti ga u elektronskom obliku.  
   3Molimo da svojim parafom ovjerite svaku stranicu zahtjeva.** [↑](#footnote-ref-2)