|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | obrazac ***Z09*** |

**ZAHTJEV** **za trajni pogon proizvođača**Molim da izvršite priključenje proizvodnog objekta na distributivnu mrežu za potrebe trajnog pogona i paralelnog rada sa distributivnom mrežom.PODNOSILAC ZAHTJEVA - PROIZVOĐAČPodnosilac zahtjeva .......................................................................................................................Mjesto i adresa prebivališta-sjedišta ..............................................................................................Kontakt telefon podnosioca zahtjeva ..............................................................................................Proizvođač (fizičko/pravno lice na koje glasi elektroenergetska saglasnost):Mjesto i adresa prebivališta-sjedišta: ................................................................................................Identifikacioni broj: ...........................................................................................................................Adresa dostave računa: e-mail: ................................................... ili Poštanska adresa: ...............................................ELEKTROENERGETSKA SAGLASNOSTBroj: ..............................., Datum izdavanja: ...................................PODACI O PROIZVODNOM OBJEKTUNaziv proizvodnog objekta: ..........................................................................................................................................Lokacija proizvodnog objekta (Općina i adresa): ........................................................................................................ Vrsta proizvodnog objekta (mHE, mVE, mTE, mE na biogas, mE na sunčevu energiju): ..........................................Ukupna instalisana snaga proizvodnog objekta: ......................................................... (kVA/kW)Faktor snage proizvodnog objekta - cos φ = .................Vrsta generatora: sinhroni asinhroni invertor solarni fotonaponski s invertorom Broj i jedinična snaga generatora: ................................................................................. (kVA/kW)Nazivni napon na pragu generatora: ..............................................................................(kV)Planirana ukupna godišnja proizvodnja električne energije: ..........................................(MWh)Planirana godišnja vlastita potrošnja iz distributivne mreže: .........................................(MWh)Osnovni podaci o regulatoru pobude/napona: Osnovni podaci o kondenzatorskom postrojenju *(samo za asinhrone generatore i invertore)* snaga: ........................(kVAr) Regulacija faktora snage: automatska nije automatskaZahtjevani datum početka trajnog pogona proizvodnog objekta: ..............................PRILOZI :* Izvještaj o provedenim ispitivanjima i probnom pogonu sa izjavom da je proizvodni objekat spreman za trajni pogon;
* Pogonska uputstva za proizvodni objekat i pripadajuću distributivnu mrežu;
* Elaborat podešenja zaštita verifikovan od strane nadležne Elektrodistribucije;
* Upotrebna dozvola;
* Punomoć za podnošenje zahtjeva
* Ostala dokumentacija zahtijevana u elektroenergetskoj saglasnosti

Posebne napomene:  Primalac zahtjeva Podnosilac zahtjeva ......................................... .................................... /Puno ime i prezime/ /Puno ime i prezime/Zahtjev primljen u ................................. dana........................... pod brojem .................. |