**POROČILO O NASTAVITVAH ZAŠČIT V PROIZVODNI NAPRAVI, HEE IN PEV**

**(za tip A in B\_NN)**

Št. dokumenta:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |
| --- |
| **PODATKI O IMETNIKU SOGLASJA ZA PRIKLJUČITEV IN O PROIZVODNI NAPRAVI**  Naziv – Priimek in ime investitorja: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Ulica, kraj in hišna števila: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Poštna številka in pošta: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Številka merilnega mesta/GS1 koda: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Številka soglasja za priključitev:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Proizvajalec PN/HEE/PEV: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Razsmernik tip\*:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Sinhronski/asinhronski\*\* generator\*: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Drugo\*:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Skupna inštalirana navidezna moč generatorja/razsmernika/drugo (kVA): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

***\**** *Če je več različnih naprav, je potrebno navesti tipe vseh naprav.*

***\*\**** *Izberi ustrezno.*

|  |
| --- |
| **PODATKI O IZVAJALCU NASTAVITVE ZAŠČIT PN/HEE/PEV**  Naziv družbe – Priimek in ime odg. osebe: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Ulica, kraj in hišna števila: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Poštna številka in pošta: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Kontaktni podatki: Tel: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Fax: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ E-mail: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |
| --- |
| **IZJAVA IZVAJALCA NASTAVITVE ZAŠČIT**  **Izjavljam, da so spodaj navedene zaščite na ločilnem mestu glede na moč PN/HEE/PEV in skladno z izdanim soglasjem za priključitev nastavljene na sledeč način:**  **Kratkostična zaščita, izvedena z varovalkami/kratkostičnim zaščitnim relejem\*, nastavljena na \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ A**  **Zaščita pred preobremenitvijo, izvedena z varovalkami/nadtokovnim zaščitnim relejem\*, nastavljena na \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ A**  **Zaščita pred povratno delovno močjo, izvedena z odklopnikom v števcu (za direktne meritve)/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\* \*\*,**  **nastavljena na \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ kW**  **Napetostne-frekvenčne zaščite, izvedene v sami napravi (npr. v razsmerniku)/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\* \*\*,**  **nastavljene na shemo napetostno-frekvenčnih zaščit \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |

***\**** *Izberi ustrezno.*

***\*\**** *Navesti drug način izvedbe zaščite.*

Kraj in datum: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Podpis in žig izvajalca nastavitve zaščit: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_