

**TERMELŐI NYILATKOZAT**

Berendezés: ………… db ……………………………………….. tip.inverter csatlakoztatásával, primer energia: ……………………………….

Telepítés címe: ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..

Termelő: …………………………………………………………………………..(fogyasztási hely száma……………………………………………………….)

Alulírott termelő és fogyasztó nyilatkozom, hogy:

A megtermelt villamos energiát a területileg illetékes egyetemes szolgáltató vagy kereskedő felé értékesíteni, az elszámolási ciklusban történő esetleges többlet termelés esetén a többletet kiszámlázni **nem kívánom / kívánom**. (A kívánt rész aláhúzandó.)

A hálózati viszonyok változása, illetve a térség hálózatára újabb berendezéscsoportok csatlakoztatása miatt a jövőben szükség lehet fojtótekercs, kompenzáló berendezés, szűrőkör beépítésére a fogyasztók megfelelő minőségű ellátása érdekében. Amennyiben ez távlatilag szükségessé válik, annak termelő általi beépítését és beruházási költségviselését vállalom, tudomásul veszem. A termelő berendezés üzembe helyezése után az erre vonatkozó kontroll mérések elvégzéséhez hozzájárulásomat adom.

Az alkalmazott berendezés által keltett zavarok egyenként és összességében sem haladják meg a vonat-kozó szabvány (MSZ 50160) előírásait. A hálózatba visszatáplált áram maximális felharmonikus THDi < 5%. Üzembe helyezés után az erre vonatkozó kontroll mérések elvégzéséhez hozzájárulásomat adom.

A villamos energia termelő berendezés, mely fixen beépített eszközön keresztül csatlakozik a hálózatra, el van látva túlfeszültség elleni védelemmel, illetve olyan védelemmel, mely a közcélú kisfeszültségű hálózat irányából a hálózati feszültség kimaradása esetén az automatikus és galvanikus leválasztást 200 ms-on belül biztosítja. Tudomásul veszem, hogy a közcélú kisfeszültségű hálózatra való visszakapcsolásra csak a hálózati feszültség tartós visszatérését követően (min. 5 perc) kerülhet sor.

A beépített inverter rendelkezik - közcélú, kisfeszültségű villamos energia hálózatra történő csatlakoztatáshoz - független minősítő szervezet által, hálózati visszahatások szempontjából kiállított Minősítési Tanúsítvánnyal. Az alkalmazott inverter a(z) ……………………………………………………………………….................................................. forgalmazásában került értékesítésre.

Tudomásul veszem, hogy a feszültség alatt végzett hálózati munkák (FAM) idejére a kiserőmű a közcélú hálózattal nem kooperálhat.

Tudomásul veszem, hogy az elosztói engedélyes területén a csatlakozó kiserőműi egységek ki vannak téve a közcélú hálózati védelmek alapműködését képező gyors (GVA) és lassú (LVA) visszakapcsolási műveletek, a tápponti transzformátor átkapcsoló automatikák (ETRA) okozta, általában rövid idejű üzemszüneteknek, továbbá más (nem a kooperációt biztosító) vonalakon bekövetkező zárlati eseményeknek. Ezen eseményeket normál hálózati eseményeknek tekintem, az ebből, illetve a kiserőmű működéséből adódó hálózati visszahatá-sokból eredő károk megtérítéséért az elosztói engedélyes felé sem igénnyel, sem panasszal nem élek.

.............................................. , 20.......... . .................................. .......

Fogyasztó / termelő:

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

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

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

Tanúk:

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

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

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

M\_0557\_01