



Segédlet MVM Démász szerződések kitöltéséhez és visszaküldéséhez

Tisztelt Ügyfelünk!

MVM Démász területen az engedélyeztetési folyamat végén szükséges az Ön aktív közreműködése ahhoz, hogy napelemes rendszerét a hálózati engedélyes átvegye és bekapcsolja. Miután beadtuk a csatlakozási dokumentációt, annak jóváhagyását és az új szerződéseket az MVM Démász megküldi Önnek.

A kiküldött csomag az alábbiakból áll:

1. **Hálózat csatlakozási szerződés (HCSSZ) és termelői nyilatkozat. *Kitöltve és aláírva küldje vissza a Démász részére!***
2. **Igénybejelentő hálózat-használati szerződés megkötéséhez (HHSZI). *Kitöltve és aláírva küldje vissza a Démász részére!***
3. **Kivitelezői nyilatkozat.** Ezzel a dokumentummal Önnek nem lesz teendője, mi fogjuk beküldeni a Démász részére a készre jelentés során.
4. **Ellenőrzési lista.** Nincs vele dolga, a Démász munkatársa a helyszíni munka során e lista szerint fogja a rendszert átvenni.

A dokumentumok kitöltéséhez és visszaküldéséhez az alábbi lépéseket hajtsa végre!

1. A hálózati csatlakozási szerződést a 2. oldal alján a rendszerhasználónál és a fizetőnél mindkét oldalon alá kell írni, illetve keltezni!
2. A termelői nyilatkozatot a csatlakozási dokumentációban látható módon ki kell tölteni, aláírni!
3. Az 'Igénybejelentő hálózathasználati szerződés megkötéséhez' című dokumentumot ki kell tölteni és aláírni! A kitöltéshez a következő oldalakon részletesebb leírást adunk.
4. **1-3 dokumentumokat kitöltve, aláírva legyen szíves besz kennelni, és a Démász részére az eloszto@mvmдемaszhalozat.hu e-mail címre megküldeni!**

Telepítés után mi készre jelentjük a napelemes rendszert. E-mailben beküldjük a Démász részére a kivitelezői nyilatkozatot és az érintésvédelmi jegyzőkönyvet. A küldendő e-mailre Önt is csatoljuk, így fog arról értesülni, hogy készre jelentettük a rendszert.

Miután a Démász megkapta és feldolgozta a készre jelentési csomagot, és ha Öntől megkapta a kitöltött, aláírt szerződéseket, akkor felhívja Önt, hogy időpontot egyeztessen az ad-vesz mérő beüzemelésére. Ha ez rendben lezajlott, bekapcsolhatja a napelemes rendszert.

Kérjük, ha az óracsere rendben lezajlott és bekapcsolta a napelemes rendszert, jelezze ezt felénk, hogy lezárhassuk a projektet!

Köszönjük!



Útmutató az 'Igénybejelentő hálózathasználati szerződés megkötéséhez' című dokumentum (HHSZI) kitöltéséhez

A Démásztól kapott kísérőlevélben felsorolják a HHSZI-ben kitöltendő pontokat.

„Meg kell adni az 1.2 pontban a Rendszerhasználó és a 3.1 és 3.2 pontban a fogyasztási hely adatait, a 3.3 pontban a lekötni kívánt mindennapszaki teljesítmény nagyságát (alap esetben a kismegszakító jelenlegi értéke), valamint az 5 pontban a betáplálás adatait, és a 7 pontban a szerződött villamos energia kereskedő nevét. Amennyiben a kereskedő nem az egyetemes szolgáltató, úgy kérjük, hogy a kereskedőjük az igénybejelentőt írja alá, vagy egy igazolást juttasson el az MVM Démász Áramhálózati Kft. részére.”

A fenti pontok közül sok minden kitölthető a hálózatcsatlakozási szerződés (HCSSZ) alapján is, amely szintén a Démász által küldött csomagban érkezett. Az alábbi képen egy konkrét hálózatcsatlakozási szerződés 2. pontja látható, pirossal bejelölve rajta a hozzákapcsolódó HHSZI pontokat.

2 A csatlakozás jellemzői

Felhasználási hely adatai a Szerződés megkötésekor				
Felhasználási hely /termelői telephely megnevezése:	HHSZI 3.2	ingatlan		
Felhasználási hely/termelői telephely címe, hrsz:	HHSZI 3.2			
Csatlakozási pontok száma (üzemszerű + többirányú):		1 db		
Csatlakozási pont helye:		Fogyasztásmérő méretlen oldali fogadó kapcsai		
Csatlakozási pont EOY koordinátái:	X:		Y:	
A csatlakozási pont funkciója:	HHSZI 3.1	Vételezés+betáplálás		
A csatlakozási pont feszültség szintje:		0,4 kV		
Rendelkezésre álló teljesítmény:	HHSZI 3.3	3x16 A	11,04 kVA	9,936 kW
Rendelkezésre álló teljesítmény vezérelt áramkörön	HHSZI 3.3	1x16 A	3,68 kVA	3,312 kW
Mérési pont azonosító (POD):	HHSZI 3.2	HU000		
A csatlakozási pont használatának módja:		üzemszerű		
Alkalmazott elosztói tarifa:		Kisfeszültségű I.		
Betáplálható áramerősség fázisonként	HHSZI 5	11,6 A	11,6 A	11,6 A
Betáplálható teljesítmény:	HHSZI 5	34,8 A	8 kVA	8 kW
Háztartási méretű kiserőmű típusa		napelem		
Inverter típusa		1 db SAJ Suntrio Plus 8K		

A példában egy 8 kW-os inverter, 3x16 A rendelkezésre álló teljesítmény (mindennapszaki) és 1x16 rendelkezésre álló teljesítmény vezérelt áramkörön szerepel. Az Ön esetében ezek az értékek eltérhetnek, de maguk a kitöltendő pontok ugyanúgy kiolvashatók a hálózatcsatlakozási szerződése 2. pontjából.

Az alábbiakban végigmegyünk a HHSZI-ben kitöltendő pontokon.



1.2 A rendszerhasználó adatai

1.2 A rendszerhasználó (a továbbiakban: Rendszerhasználó) adatai

Neve/cégnév*:			
Ügyfél címe/székhelye*:	Ir.sz*:	Város*:	
Utca, házszám, emelet, ajtó*:			
Anyja neve/cégjegyzékszám*:		Születési ideje*:	
Születési helye/ adószáma*:		Kapcsolattartó*:	
Telefonszám:		E-mail:	
Számlavezető pénzintézet neve:		Fizetés módja*:	
Pénzügyi számlaszáma:			
Számlázási cím:			

A *-gal jelölt adatok megadása kötelező.

A kitöltés értelemszerűen történik, a HCSSZ-ben szereplő rendszerhasználó adatait kell itt is megadni.

3.1 A felhasználási hely funkciója

Ld. HCSSZ „csatlakozási pont funkciója” pontjában.

3.2 A felhasználási hely adatai

3.2 A felhasználási hely adatai

Felhasználási hely azonosító*: 0 4 _ _ _ _ _

Felhasználási hely megnevezése:		
Felhasználási hely címe*:		
Felhasználási hely használatának jogcíme**:	<input type="checkbox"/> tulajdonos <input type="checkbox"/> bérlet <input type="checkbox"/> kezelő <input type="checkbox"/> haszonélvező <input type="checkbox"/> használó	
Felhasználás célja:	<input type="checkbox"/> Lakossági <input type="checkbox"/> Nem lakossági	
Mérési pont azonosító (POD) minden napszaki:		
Mérési pont azonosító (POD) vezérelt:		
Mérő gyári száma (POD hiányában kötelező*) minden napszaki:		
Mérő gyári száma (POD hiányában kötelező*) vezérelt:		
Profilos felhasználás esetén minden napszaki Mértékadó Éves Felhasználás (MÉF):	_____ kWh	
Profilos felhasználás esetén vezérelt Mértékadó Éves Felhasználás (MÉF):	_____ kWh	
Szerződéses évforduló***:	<input type="checkbox"/> _____ hónap elseje <input type="checkbox"/> szerződéskötés hónapjának első napja	
Felhasználási hely rendeltetése (TEÁOR kód):		

A *-gal jelölt adatok megadása kötelező.

** A használat jogcímét igazoló okiratot kérjük bemutatni.

***: A nem profil alapú elszámolásnál a lekötött teljesítmény csökkentési lehetőségének napja. Új bekapcsolás, felhasználóváltás, elszámolási mód váltás esetén kötelező megadni.

Az alábbi mezők kitöltése mindenképpen szükséges:

- felhasználási hely azonosító (040..., pl. a HCS-szerződés fejlécéből kiolvasható)
- felhasználási hely címe
- felhasználási hely használatának jogcíme (általában tulajdonos)
- felhasználás célja
- Minden napszaki mérő gyári száma (az a mérőóra, amelyre engedélyeztettük a rendszert) vagy a POD (mérési pont) azonosító a HCS-szerződés 2. pontjából.





3.3 Igényelt teljesítmény

3.3 Igényelt teljesítmény:

Profil alapú elszámolás esetén (legfeljebb 3 x 80 Amper):

Mindennapszaki*:	_____ kW	L1: _____ A; L2: _____ A; L3: _____ A; összesen: _____ A
Vezérelt:	_____ kW	L1: _____ A; L2: _____ A; L3: _____ A; összesen: _____ A

Nem profil alapú (idősoros) elszámolás esetén:

Rendelkezésre álló teljesítmény:	_____ kW	_____ kVA	_____ A
Lekötni kívánt teljesítmény*:	_____ kW	<input type="checkbox"/> év hó 1-jétől	<input type="checkbox"/> bekapcsolástól

A *-gal jelölt adatok megadása kötelező.

Tájékoztatás: Nagy-, közép feszültségű csatlakozási pont esetén, vagy ha a kisfeszültségű csatlakozási ponton lekötni kívánt teljesítmény a 3x80 Ampert meghaladja, akkor az adott csatlakozási ponton az elszámolás teljesítménytárolás, távleolvasható fogyasztásmérő berendezés mérési adatai alapján történik.

A lakossági felhasználók profilos elszámolásba tartoznak, így nekik a felső részt kell kitölteni. A példában hozott HCS-szerződés szerint a kitöltés a következőképpen nézne ki:

3.3 Igényelt teljesítmény:

Profil alapú elszámolás esetén (legfeljebb 3 x 80 Amper):

Mindennapszaki*:	<u>9,936</u> kW	L1: <u>16</u> A; L2: <u>16</u> A; L3: <u>16</u> A; összesen: <u>48</u> A
Vezérelt:	<u>3,312</u> kW	L1: <u>16</u> A; L2: _____ A; L3: _____ A; összesen: <u>16</u> A

Nem profil alapú (idősoros) elszámolás esetén:

Rendelkezésre álló teljesítmény:	_____ kW	_____ kVA	_____ A
Lekötni kívánt teljesítmény*:	_____ kW	<input type="checkbox"/> év hó 1-jétől	<input type="checkbox"/> bekapcsolástól

A *-gal jelölt adatok megadása kötelező.

Tájékoztatás: Nagy-, közép feszültségű csatlakozási pont esetén, vagy ha a kisfeszültségű csatlakozási ponton lekötni kívánt teljesítmény a 3x80 Ampert meghaladja, akkor az adott csatlakozási ponton az elszámolás teljesítménytárolás, távleolvasható fogyasztásmérő berendezés mérési adatai alapján történik.

5. Betáplálás adatai

5 Betáplálás adatai:

A betáplálásra rendelkezésre álló teljesítmény:	A	kVA	kW
A hálózat felé átadásra kerülő (tervezett) hatásos energia mennyisége			kWh
A hálózat felé átadásra kerülő (tervezett) meddő energia mennyisége			kVArh
A villamos-energia megvásárlójának megnevezése, címe:	_____		



- A betáplálásra rendelkezésre álló teljesítmény adatok a hálózati csatlakozási szerződés 2-es pontjában kiolvashatók (betáplálható teljesítmény).
- A hálózat felé átadásra kerülő (tervezett) hatásos energia mennyisége egy nagyvonalúan becsülhető érték. Az inverter Wattban számított teljesítményének a fele kb. jó becslést adhat általában. Vagyis 8 kW-os inverter esetén $8 \text{ kW} > 8.000 \text{ W} > 4.000 \text{ kWh}$ beírható.
- A hálózat felé átadásra kerülő (tervezett) meddő energia mennyisége üresen hagyható lakossági ügyfelek esetén.
- A villamos-energia megvásárlójának megnevezése: MVM Next Energiakereskedelmi Zrt. vagy az adott kereskedő, akitől a számlát kapja.

Jelen példa szerinti kitöltéssel:

5 Betáplálás adatai:

A betáplálásra rendelkezésre álló teljesítmény:	34,8 A 8 kVA 8 kW
A hálózat felé átadásra kerülő (tervezett) hatásos energia mennyisége	4000 kWh
A hálózat felé átadásra kerülő (tervezett) meddő energia mennyisége	kVArh
A villamos-energia megvásárlójának megnevezése, címe:	MVM Next Energiakereskedelmi Zrt. ----- -----

Hálózatra nem visszatápláló rendszerek esetén a felső két sorban mindenhova 0-t kell írni.

6. Záró rendelkezések

Keltezés kitöltése, aláírás.

7. Kereskedő / erőmű adatai, melytől Rendszerhasználó a villamos energiát vásárolja

Amennyiben az MVM Nexttől kapja a villanyszámláat, úgy elég a táblázat legfelső sorában a nevet kitölteni: „MVM Next Energiakereskedelmi Zrt.". Ellenkező esetben az adott kereskedő adatait is meg kell adni, az igénybejelentőt a kereskedőnek is alá kell írnia vagy igazolást küldenie a Démász részére.