

Nem engedélyköteles kiserőművek hálózatra kapcsolásának folyamata

Felelős	Folyamatlépés	Érvényességi idő	Megjegyzés*
Ügyfél	Igénybejelentés		EÜSZ M13 melléklet szerint, kizárólag postai úton benyújtva E.ON Dél-dunántúli Áramhálózati Zrt. E.ON Észak-dunántúli Áramhálózati Zrt. E.ON Tiszántúli Áramhálózati Zrt.
Elosztó	Műszaki gazdasági feltételeket meghatározó tájékoztató	3 hónap	Hálózatszámítás, üzemi egyeztetés
Elosztó	Igénybejelentésre vonatkozó tájékoztatói díj számlázása		erőművenként 142.032 Ft+ÁFA
Ügyfél	Csatlakozási terv		kizárólag postai úton benyújtva
Elosztó	Csatlakozási terv elbírálása	6 hónap	
Elosztó	Csatlakozási terv elbírálási díj számlázása		erőművenként 177.540 Ft+ÁFA
Ügyfél	Engedélyek beszerzése		jogerős építési engedély jogerős környezetvédelmi határozat (meghatározott erőműtípusoknál)
Ügyfél/ Elosztó	Hálózatcsatlakozási szerződés kötése	2 év	
Ügyfél	Mérési terv		Postázási cím: E.ON Dél-dunántúli Áramhálózati Zrt., Áramhálózati Osztály, Mérési szakterület, 7626 Pécs, Búza tér 8/A
Elosztó	Mérési terv elbírálása		
Ügyfél	Kiviteli terv		Területileg illetékes Üzem részére postai úton
Elosztó	Kiviteli terv elbírálása		
Ügyfél	Kivitelezés (közélcélú eszközök + erőmű egységek)		
Ügyfél / Kereskedő	Kereskedelmi szerződés megkötése (segédüzemi vételezésre)		Bármely energiakereskedő
Ügyfél/ Elosztó	Hálózathasználati szerződés kötése		Ügyfélszolgálati iroda (araminfo@eon.hu)
Ügyfél/ Elosztó	Üzemviteli megállapodás kötése		postai vagy elektronikus úton benyújtva
Ügyfél/ Elosztó	POD, Mérési mátrix igénylése		postai vagy elektronikus úton benyújtva
Ügyfél/ Kereskedő	Kereskedelmi szerződés megkötése (megtermelt energiára vonatkozóan)		Bármely energiakereskedő, MAVIR mérlegkör tagsági szerződés szükséges
Ügyfél	Üzembe helyezési program elkészítése		elektronikus úton benyújtva, legalább 3 héttel a tervezett üzembe helyezés időpontja előtt
Elosztó	Üzembe helyezési program elbírálása		
Ügyfél/ Elosztó	Üzembe helyezés		Üzembe helyezési segédlet szerint (segédlet letöltése)

* nem megjelölt szakterület esetén, mindig az E.ON Áramhálózati Főmérnökségéhez kell fordulni.

E.ON Dél-dunántúli Áramhálózati Zrt., 7626 Pécs, Búza tér 8/A

Észak-dunántúli Áramhálózati Zrt., 9027 Győr, Kandó Kálmán utca 13.

E.ON Tiszántúli Áramhálózati Zrt., 4024 Debrecen, Kossuth Lajos utca 41.

E.ON