

bekapcsoljuk.eon.hu

Tartalom

Kezdőoldal	3
Regisztrált szerelői nyitó oldal.....	4
Regisztráció/Belépési hiba	4
Regisztrált szerelői felület	5
Funkciók rövid bemutatása illetve az általános tudnivalók	6
Sztenderd bekapcsolás.....	7
Igénylő és csatlakozási díj fizető adatai blokk	7
Felhasználási hely és értesítési cím blokk	9
Igényelt teljesítmény blokk	10
Energiaszámla adatok blokk	12
Hálózat és mérőhely adatok blokk	15
Csatlakozóvezeték adatok blokk	17
Csatolandó dokumentumok blokk	20
Nem sztenderd bekapcsolás.....	21
Igénylő és csatlakozási díj fizető adatai blokk	21
Felhasználási hely és értesítési cím blokk	21
Teljesítmény adatok blokk.....	21
Csatolandó dokumentumok	22
Teljesítménybővítés	23
Igénylő adatok blokk	23
Teljesítmény adatok blokk.....	24
Energiaszámla adatok blokk	26
Hálózat és mérőhely adatok blokk	27
Csatlakozóvezeték adatok blokk	29
Csatolandó dokumentumok blokk	30
Ideiglenes bekapcsolás.....	31
Igénylő és csatlakozási díj fizető adatai blokk	31
Felhasználási hely és értesítési cím blokk	31
Igényelt teljesítmény blokk	31
Energiaszámla adatok blokk	32
Hálózat és mérőhely adatok blokk	32
Csatlakozóvezeték adatok blokk	33
Csatolandó dokumentumok blokk	33

Zárópecsét bontás	34
Igénylő adatok blokk	34
Hálózat és mérőhely adatok blokk	35
Korábban leadott igényeim	38
Igény beküldése - visszaigazolás.....	39
Ügyfél nyitó oldal.....	43
Folyamatban lévő ügyem lekérdezése	44
Új bekapcsolás.....	45
Teljesítménybővítés	46
Ideiglenes bekapcsolás.....	47
Ideiglenes bekapcsolás - Keretszerződött	48
Kapcsolat	51

Kezdőoldal

The image shows a landing page for 'e-on Bekapcsoljuk'. The background is a dark, industrial-style interior with a grid ceiling and several glowing light bulbs. The 'e-on' logo is in the top right, and the title 'Bekapcsoljuk' is in large white letters. Below the title, there is a text block and two buttons. A vertical red bar and a teal bar are on the right side of the page.

Válasszon az alábbi lehetőségek közül és ismerje meg az áram bekapcsolás és teljesítménybővítés folyamatát

Ügyfél vagyok

Regisztrált villanyszerelő vagyok

A kezdő oldalon lehet kiválasztani, hogy a leendő és/vagy meglévő ügyfeleknek kialakított felületet szeretnék használni (Ügyfél vagyok) vagy a regisztrált szerelőknek kialakított felületet szeretnék használni (Regisztrált szerelő vagyok).

Regisztrált szerelői nyitó oldal

A regisztrált szerelői ágon továbblépve egy bejelentkező felület jelenik meg, ahol a VETr szám és egy E.ON által megadott azonosítóval lehet továbblépni. A belépéssel kapcsolatosan (azonosító igénylés, belépési hiba jelzése, stb) további információt az oldalon elhelyezett emailben lehet kérni.

Regisztrált szerelők

Bejelentkezés

VETr szám

E.ON azonosító

Belépek **Regisztráció/Belépési hiba**

Változás: A regisztrációs igényt és a belépési hibát a továbbiakban egy űrlap kitöltésével lehet jelezni.

Regisztráció/Belépési hiba

Az igényt az után lehet elküldeni, miután kiválasztottuk, hogy regisztrálni vagy hibát szeretnénk jelezni és kitöltöttük a kötelezően megadandó adatokat. Az beküldést követően egy automatikus visszajelzést küldünk az igény fogadásáról a megadott e-mail címre.

Regisztráció/Belépési hiba bejelentése

Kérem válasszon!

VETr szám*

Név*

E-mail cím*

Üzenet

Beküldés **Vissza**

Regisztrált szerelői felület

A sikeres belépést követően egy ehhez hasonló képernyő fogad:

Üdvözöljük Teszt Regisztrált Villszerelő!

Kérjük válasszon a felsorolt
lehetőségek közül:

- Sztenderd bekapcsolás
- Nem sztenderd bekapcsolás
- Teljesítménybővítés
- Ideiglenes bekapcsolás
- Zárópecsét bontás
- Korábban leadott igényeim

További szerelői információk és az aktuális nyomtatványok az alábbi oldalon elérhetők:
http://energia.eon.hu/Partner_kapcsolatok_informacios_kozpont

Változás: az eddigi lehetőségek 2 további funkcióval bővültek: Zárópecsét bontás, valamint a korábban leadott igények lekérdezésével. Az oldal alján a Partner Kapcsolatok Információs Központ elérhetősége is megjelenik.

Funkciók rövid bemutatása illetve az általános tudnivalók

Sztenderd bekapcsolás - Ha 3x32 Amper alatti az igény és ha van 50 méteres körzetben hálózatunk, illetve, ha egyértelmű, hogy nem szükséges hálózati beavatkozás (pl korábbi előzetes igény alapján)

Nem sztenderd bekapcsolás - Ha 3x32 Amper feletti az igény, illetve ha nincs 50 méteres körzetben hálózatunk. (előzetes igény)

Teljesítménybővítés – ha a meglévő teljesítmény bővítésére, csatlakozó vezeték cseréjére, vagy további mérőre (vezérelt mérő, H-tarifás mérő, e-töltő) van szükség.

Ideiglenes bekapcsolás - Rendezvényekhez, építkezésekhez igényelhető szolgáltatás, ami maximum 12 hónapra vehető igénybe.

Zárópecsét bontás - ha zárópecsét bontásra van a szükség, az eddigi nyomtatvány alapú igény kiváltására

Korábban leadott igényeim - a 2018.12.12 után leadott igényeket lehet lekérdezni

A folyamat kiválasztását követően blokkokban jelennek meg a tölthető tartalmak, a csoportosításnál a logikailag egy egységbe sorolható adatokat próbáltuk összevonni.

A felületen az „A”, a „B” és az „E” jelű nyomtatványok online kitöltésére nyílik lehetőség, míg a további dokumentumok csatolására az adatok kitöltését követően van lehetőség.

Az ügyfelek részére kialakított igénybejelentő felület felépítése megegyezik a regisztrált szerelőknek kialakított felülettel, azonban ott csak az „A” jelű nyomtatványt lehet online módon kitölteni.


Változás: Az igény beküldését követően automatikus visszajelzést küld a rendszer, mind a regisztrált szerelő, mind az ügyfél részére, ami tartalmazza a leadott igény részleteit is egy pdf állományban.

Sztenderd bekapcsolás

Igénylő és csatlakozási díj fizető adatai blokk

Az első blokkban a szerződést kötő ügyfél adatait, valamint a csatlakozási díj fizetőjének az adatait szükséges megadni

- Magánszemély

 **Igénylő és csatlakozási díj fizető adatai**

Az igénylő már ügyfelünk

Felhasználó azonosító*
1000000022

Az igénylő nem magánszemély

Név*
Gipsz Jakab

Születési név

Anyja neve*
Teszt Anna

Születési hely*
Tesztváros

Születési dátum*
1981-01-01

Telefonszám*
+36- 30-3333333

E-mail cím*
teszt@gmail.com

- Nem magánszemély

Az igénylő nem magánszemély

Név*
Minta Kft

Adószám*
11111111-1-11


Ügyintéző neve*
Minta János

Telefonszám*
+36- 70-1234567


E-mail cím*
teszt@gmail.com

TEÁOR kód*
0123

Változás: Nem magánszemély esetén kötelezően töltendő a TEÁOR kód

A csatlakozási díj fizetője ettér-e az igénylőtől 

Név*
Teszt Elek


Születési hely Születési dátum 

Telefonszám Adószám

Irányítószám* Város*
4030 Debrecen

Utca* Házsám*
Híd utca 10-12


Minden kötelező adatot kitöltve tudunk tovább lépni, amit követően a beírt adatokat megjelenítjük, így lehetőség nyílik egy egyszerű és gyors visszaellenőrzésre is. Amennyiben szükség van, a blokk jobb alsó sarkában elhelyezett „Módosítom” hivatkozásra kattintva újra elérhetővé válik a szerkesztő felület. Ennek működése minden folyamat, minden blokkja esetén megegyezik.

 **Igénylő és csatlakozási díj fizető adatai**

Felhasználó azonosító: 1000000022
 Név: Gipsz Jakab
 Anyja neve: Teszt Anna
 Születési hely, idő: Tesztváros, 1981-01-01
 Telefon: +36 30-3333333
 E-mail: teszt@gmail.com

A csatlakozási díj fizetőjének adatai
 Név: Teszt Elek
 Születési hely, idő: ,
 Adószám:
 Telefon: +36
 Csatlakozási díj fizető címe: 4030 Debrecen, Híd utca 10-12

[Módosítom >](#)


 **Igénylő és csatlakozási díj fizető adatai**

Név: Minta Kft
 Adószám: 11111111-1-11
 Ügyintéző neve: Minta János
 Telefon: +36 70-1234567
 E-mail: teszt@gmail.com
 TEÁOR kód: 0123

A csatlakozási díj fizetőjének adatai
 Név: Teszt Elek
 Születési hely, idő: ,
 Adószám:
 Telefon: +36
 Csatlakozási díj fizető címe: 4030 Debrecen, Híd utca 10-12

[Módosítom >](#)


Felhasználási hely és értesítési cím blokk


 **Felhasználási hely és értesítési cím**


Felhasználási hely címe:*

Irányítószám* 8000	Város* Székesfehérvár		
Utca* Király sor	Házzszám 1/A	Emelet	Ajtó
Helyrajzi szám* 0123/A-012			

Felhasználási hely rendeltetése:*

Iroda/Üzlet/Rendelő 

Csoportos mérőhely esetén a mérők száma 
4

Az értesítési cím eltér a felhasználási hely címétől 


Irányítószám* 1134	Város* Budapest		
Utca* Váci út	Házzszám* 17	Emelet	Ajtó

Települést az irányítószám megadásával automatikusan hozza a rendszer. Amennyiben egy irányítószámhoz több település tartozik, akkor a településnél megjelennek a választható települések a város mezőbe kattintva.

Felhasználási helynek csak olyan irányítószámok (települések) adhatók meg, amik az E.ON szolgáltatási területén vannak. Értesítési címnek viszont bármely magyarországi település választható.

Utcát az utca nevének begépelésével a megjelenő listából lehet kiválasztani. Amennyiben az utca nem szerepel a listában manuálisan is be lehet írni.

Változás: csoportos mérőhely esetén most már meg lehet adni a mérők számát

 **Felhasználási hely és értesítési cím**


Felhasználási hely címe: 8000 Székesfehérvár, Király sor 1/A
Helyrajzi szám: 0123/A-012
Felhasználási hely rendeltetése: Iroda/Üzlet/Rendelő
Csoportos mérőhely esetén a mérők száma: 4
Értesítési cím: 1134 Budapest, Váci út 17

Módosítom >


Igényelt teljesítmény blokk

Változás: az adott blokkban sok különböző változás került bevezetésre az előző verzióhoz képest!


Ami nem változott: Magánszemélyek esetén a feszültség szint továbbra is csak kifestültség lehet. Nem magánszemély esetén a feszültség szint kiválasztása után kVA-ben kell megadni az igényelt teljesítményt. 3x80 Amper feletti igény vagy kifestültségtől eltérő feszültség szint esetén a lekötött teljesítményt (egy tizedes jegyig) illetve a fordulónapot is meg kell adni.

BBK  **Igényelt teljesítmény**

Az igénylő kereskedője*


Kérem válasszon! 

Igényelt feszültség szint:*


Kérem válasszon! 

Az igénylő kereskedőjénél kell kiválasztani, hogy kit választ az ügyfél szolgáltatójának, valamelyik egyetemes szolgáltatót, vagy egyéb versenypiaci kereskedőt. Nem magánszemély esetén a választástól függően további kérdések jelennek meg, amennyiben az igényelt teljesítmény 3x80 Amper alatti. A kérdések kitöltésével a továbbiakban nincs szükség a Profilba sorolási kérdőív (E jelű nyomtatvány) kitöltésére és manuális csatolására.


Milyen gazdálkodási formában működnek?*

Kérem válasszon! 


Milyen jellegű tevékenységet folytatnak a felhasználási helyen?*

Kérem válasszon! 


Inkább reggel/délelőtt vagy inkább délután/este fogyasztanak több áramot?*

Kérem válasszon! 


Inkább télen vagy inkább nyáron fogyasztanak több áramot?*

Kérem válasszon! 

Használják nagy mennyiségű áramot felhasználó hűtőgépet, fagyasztót?*

Kérem válasszon! 

Szombaton általában dolgoznak?*

Kérem válasszon! 

További változás, hogy amennyiben az igénylő kereskedője valamely versenypiaci kereskedő, abban az esetben kizárólag a mindennapszaki illetve a vezérelt teljesítmény igények adhatóak meg, míg egyéb esetben lehetőség van a H-tarifa és az E-töltő kitöltésére is.

Versenypiaci kereskedő esetén:

Igényelt névleges csatlakozási teljesítmény, fázisonkénti névleges áramerősség		
1. fázis	2. fázis	3. fázis
Mindennapszaki* 80 A	Mindennapszaki A	Mindennapszaki A
Vezérelt A	Vezérelt A	Vezérelt A

Valamelyik egyetemes szolgáltató esetén

Igényelt névleges csatlakozási teljesítmény, fázisonkénti névleges áramerősség		
1. fázis	2. fázis	3. fázis
Mindennapszaki* Kérem válasszon! ▾ A	Mindennapszaki ▾ A	Mindennapszaki ▾ A
Vezérelt ▾ A	Vezérelt ▾ A	Vezérelt ▾ A
H-tarifa ▾ A	H-tarifa ▾ A	H-tarifa ▾ A
E-töltő ▾ A	E-töltő ▾ A	E-töltő ▾ A

Változás: Nem magánszemély esetén illetve kisfeszültség esetén a teljesítmények a legördülő menüből választhatóak. Ettől eltérő teljesítmény megadására nincs lehetőség.

Néhány példa egy kitöltött blokkra:

BBH **Igényelt teljesítmény**

Az igénylő kereskedője: Egyéb versenypiaci kereskedő
 Feszültség szint: Kisfeszültség
 Igényelt névleges csatlakozási teljesítmény, fázisonkénti névleges áramerősség:
 Mindennapszaki: 32A - 32A - 32A
 Vezérelt: 0A - 0A - 0A
 Milyen gazdálkodási formában működnek?: Kft.
 Milyen jellegű tevékenységet folytatnak a felhasználási helyen?: Posta, távközlés
 Inkább reggel/délelőtt vagy inkább délután/este fogyasztanak több áramot??: Reggel/délelőtt
 Inkább télen vagy inkább nyáron fogyasztanak több áramot??: Nyáron
 Használnak nagy mennyiségű áramot felhasználó hűtőgépet, fagyasztót?: Igen
 Szombaton általában dolgoznak?: Igen

[Módosítom >](#)

BBH **Igényelt teljesítmény**

Az igénylő kereskedője: NKM egyetemes szolgáltató
 Feszültség szint: Kisfeszültség
 Igényelt névleges csatlakozási teljesítmény, fázisonkénti névleges áramerősség:
 Mindennapszaki: 32A - 32A - 32A
 Vezérelt: 32A - 0A - 0A
 H-tarifa: 32A - 0A - 0A
 E-töltő: 32A - 0A - 0A

[Módosítom >](#)

Energiaszámla adatok blokk

A számlázáshoz, fizetési módhoz kapcsolódó adatok, illetve ebben a blokkban kell megadni, hogy a folyamathoz kapcsolódó szerződéseket, hogy szeretné megkapni az igénylő.

A várható havi fogyasztások annak megfelelően jelennek meg, hogy milyen sorok lettek kitöltve az előző blokkban a teljesítmény adatoknál. Ha pl H-tarifa nem lett megadva, akkor azok a mezők itt már nem jelennek meg.

Energiaszámla adatok

Várható havi fogyasztás:

Mindennapszaki*	kWh		
Vezérelt*	kWh		
H-tarifa nyári*	kWh	H-tarifa téli*	kWh
E-töltő*	kWh		

Energiaszámla fizetésének módja:*

Kérem válasszon!

Energiaszámlaküldés módja*

Kérem válasszon!

Szerződés átvételének módja*

Kérem válasszon!

Változás: új választási lehetőség került be, amivel azt lehet kiválasztani, hogy a számlaküldés az postai vagy elektronikus úton történjen.

Változás: A szerződés átvételének módjához 2 új lehetőség került be. Az egyik, hogy a szerződéseket a regisztrált szerelő címére küldjük meg postai úton. Ebben az esetben megjelenik a nyilvántartott cím, ami viszont át lehet írni szükség szerint! A másik lehetőség, valamelyik személyes ügyfélszolgálat kiválasztása. Ezt a megjelenő térképen lehet kiválasztani

1. lehetőség

Szerződés átvételének módja*

Postai úton regisztrált szerelőnek

Cím*

9027, Győr Kandó Kálmán utca 12.

2. lehetőség



Szerződés átvételének módja*

Ügyfélszolgálati irodában személyesen

Map Satellite

Pécs

Cím
Búza tér 8/a.

Nyitvatartás
HÉTFŐ: 8-16
KEDD: 8-16
SZERDA: 13-20
CSÜTÖRTÖK: 8-15
PÉNTEK: 8-14

Útvonaltervezés Időpontfoglalás

Tovább

Néhány példa a kitöltött blokkra:



Energiaszámla adatok

Várható havi fogyasztás:

Mindennapszaki: 1 kWh

Vezérelt: 2 kWh

H-tarifa nyári: 3 kWh

H-tarifa téli: 4 kWh

E-töltő: 5 kWh

Energiaszámla fizetésének módja: Csekk

Energiaszámlaküldés módja: Elektronikus

Szerződés átvételének módja: Ügyfélszolgálati irodában személyesen

Ügyfélszolgálati iroda címe: Pécs, Búza tér 8/a.

[Módosítom >](#)



Energiaszámla adatok

Várható havi fogyasztás:

Mindennapszaki: 1 kWh

Vezérelt: 2 kWh

H-tarifa nyári: 3 kWh

H-tarifa téli: 4 kWh

E-töltő: 5 kWh

Energiaszámla fizetésének módja: Átutalás

Bankszámlaszám: 11111111-11111111-

Számlavezető pénzintézet neve: Fiktív bank

Energiaszámlaküldés módja: Postai

Szerződés átvételének módja: Postai úton regisztrált szerelőnek

Regisztrált szerelő címe: 9027, Győr Kandó Kálmán utca 12.

[Módosítom >](#)

Hálózat és mérőhely adatok blokk

Ettől a bloktól kezdve a „B” jelű nyomtatványon megadható adatokat lehet online formában rögzíteni.

Amennyiben volt korábban előzetes folyamat, akkor az igénybejelentés számát is itt kell megadni

A Meglévő hálózat csatlakozási pont és a Kialakítás helye esetén a legördülő menüben az egyéb lehetőség is kiválasztható, amikor is egy szabadszövegesen tölthető mező jelenik meg.

Változás: az előző változathoz képest a Tn rendszer kioldószervét már nem kell kiválasztani valamint a hálózat csatlakozási pont listája is bővítve lett. Valamint amennyiben a csoportos mérőhelyen a mérők száma 4 ill ennél több; vagy ha a teljesítmény 3x80 Amper ill ennél több, akkor a lehetőség van a jóváhagyott mérési terv számának megadására is.

Hálózat és mérőhely adatok

Előzmény

A felhasználási helyre korábban kiadott csatlakozási szerződés száma

Meglévő közcélú hálózat műszaki adatok

Meglévő hálózat típusa:*

Kérem válasszon!

Meglévő hálózat csatlakozási pont:*

Kérem válasszon!

Mérőhely adatok

Kialakítás helye:*

Kérem válasszon!

Mérés módja:*

Mindennapszaki Vezérelt Előrefizetős

Mérő nélküli H-tarifás

Mérés módja:*

Mindennapszaki Vezérelt Előrefizetős


Mérő nélküli H-tarifás

Jóváhagyott mérési terv vagy mérőhely ellenőrzési lap száma

A mérés módjánál az alábbi párosítások a megengedettek:

Mindennapszaki
Mindennapszaki – Vezérelt
Mindennapszaki – H-tarifás
Mindennapszaki – Vezérelt – H-tarifás
Előrefizetős
Előrefizetős - Vezérelt
Mérő nélküli

Példa a kitöltött blokkra:




Hálózat és mérőhely adatok

Előzmény: 123456
Meglévő hálózat típusa: Szigetelt szabadvezeték
Meglévő hálózat csatlakozási pont: Felhasználói tulajdonú betápláló vezeték KIF elosztóhálózatra szerelt leágazó áramkötő elemei
Kialakítás helye: Közterület határa
Mérés módja: Mindennapszaki
Jóváhagyott mérési terv vagy mérőhely ellenőrzési lap száma: 123/Mérési terv

[Módosítom >](#)

Csatlakozóvezeték adatok blokk

A kérdésekre adott válaszok alapján jelenik meg a Meglévő vagy az Igényelt csatlakozó vezeték blokk



Csatlakozóvezeték adatok

Van meglévő vezeték? Igen Nem

A meglévő vezeték megfelelő? Igen Nem

A meglévő csatlakozóvezeték részénél, amennyiben az kerül kiválasztásra, hogy a számított feszültségesés mégsem felel meg, akkor megjelenik az igényelt csatlakozóvezeték rész.

Változás: a keresztmetszetet a korábbtól eltérően egy listából lehet kiválasztani, a jelenleg alkalmazott keresztmetszeteknek megfelelően. A meglévő csatlakozónál is meg kell adni a hosszakat.

Meglévő csatlakozóvezeték:

Meglévő csatlakozóvezeték

Csatlakozás típusa:*

Csupasz szabadvezeték

Teljes hossz:* méter **Nyomvonalhossz:*** méter

Keresztmetszet:* mm²

Vezeték érkezése az ingatlanhoz:*

Tetőtartó

A számított feszültségesés megfelelő? Igen Nem

A csatlakozó hosszára vonatkozó szabályok:

- a teljes hossz mindig nagyobb kell hogy legyen, mint a nyomvonal hossz
- a fentiekből adódóan a minimális nyomvonalhossz 1 méter
- a minimális teljes hossz 2 méter

Igényelt csatlakozóvezeték

Igényelt csatlakozóvezeték

Csatlakozás típusa:*

Földkábel

Teljes hossz:*

22 méter

Nyomvonalhossz:*

11 méter

Keresztmetszet:*

4x50 mm²

Vezeték érkezése az ingatlanhoz:*

Földkábel

Idegen ingatlant keresztez?*



Igen



Nem

Csatlakozó szekrény szükséges?*



Igen



Nem

Kosaras autó szükséges?*



Igen



Nem

Függetlenül attól, hogy meglévő vagy igényelt csatlakozó vezetékről van szó, a blokk végén található a regisztrált szerelői nyilatkozat, amit kötelező kipipálni.


Változás: a nyilatkozat szövege módosult!

Büntetőjogi felelősségem tudatában kijelentem, hogy a csatlakozó berendezés - igénybejelentőben megadott adatainak - méretezését valamint a felhasználási (fogyasztási) hely villamos szerelési munkálatait az érvényben levő jogszabályok és létesítési szabványok vonatkozó előírásainak megfelelően készítettem el.



Tovább

Példa a kitöltött blokkra:



Csatlakozóvezeték adatok

Van meglévő vezeték? Igen
A meglévő vezeték megfelelő? Igen

Meglévő csatlakozóvezeték:
Csatlakozás típusa: Csupasz szabadvezeték
Teljes hossz: 2 méter
Nyomvonal hossz: 1 méter
Keresztmetszet: 2x50 mm²
Vezeték érkezése az ingatlanhoz: Tetőtartó

Igényelt csatlakozóvezeték:
Csatlakozás típusa: Földkábel
Teljes hossz: 22 méter
Nyomvonal hossz: 11 méter
Keresztmetszet: 4x50 mm²
Vezeték érkezése az ingatlanhoz: Földkábel
Idegen ingatlant keresztesz? Igen
Csatlakozó szekrény szükséges? Igen
Kosaras autó szükséges? Igen

[Módosítom >](#)

Csatolandó dokumentumok blokk

A feltöltendő dokumentumok egy része alpból megjelenik, míg egy másik része a megadott adatok alapján válik aktívvá (PI befogadó nyilatkozatot csak akkor kérünk, ha az lett kiválasztva, hogy piacon fog vételezni az ügyfél).

Az egyes dokumentumokra nincs külön méretkorlát beállítva. Ugyanakkor az összes feltöltött dokumentum együttes mérete nem haladhatja meg a 15 MB-ot.

Csatolandó dokumentumok

X Kérjük, töltsse fel az alábbi dokumentumokat!

60 napnál nem régebbi nem hivatalos tulajdonlap *	Feltöltés ↑
"C" jelű nyomtatvány - tulajdonosi hozzájárulás *	Feltöltés ↑
"C" jelű nyomtatvány - tulajdonosi hozzájárulás - idegen ingatlan keresztezése esetén *	Feltöltés ↑
"D" jelű nyomtatvány - meghatalmazás az E.ON regisztrált szerelő részére *	Feltöltés ↑
Bérleti szerződés	Feltöltés ↑
Betétlap H-tarifa igényléséhez *	Feltöltés ↑
Csatlakoztatni kívánt berendezések műszaki adatlapja *	Feltöltés ↑
E-autó forgalmi engedélye *	Feltöltés ↑

A feltöltött dokumentumok együttes mérete nem haladhatja meg a 15MB-ot!

Változás: Az oldal alján egy új funkció került bevezetésre, amivel a többszörös igények (pl társasházi bekapcsolás) egybefogására nyílik lehetőség. Alapértelmezetten minden esetben a Nem van beállítva a további igények benyújtására. Amennyiben az igen választjuk, abban az esetben a beküldést követően ismét az adott űrlap kerül betöltésre, melyen a felhasználó adatai már ki vannak töltve.

További, kapcsolódó igény benyújtása?*

Igen Nem

Ha minden szükséges dokumentum fel lett töltve, akkor az **Igény elküldése** gombra kattintva, még egy megerősítést kér a rendszer az igény tényleges elküldéséről.

Biztosan elküldi az igénylést?

Nem sztenderd bekapcsolás

Igénylő és csatlakozási díj fizető adatai blokk

Megegyezik a sztenderd bekapcsolásnál leírtakkal.

Felhasználási hely és értesítési cím blokk

Megegyezik a sztenderd bekapcsolásnál leírtakkal.

Teljesítmény adatok blokk

Meg lehet adni a jelenleg rendelkezésre álló teljesítményt is (szabadon adhatóak meg az értékek), egyébként megegyezik a sztenderd bekapcsolásnál leírtakkal. Csak az igényelt teljesítmény első mezője a kötelező mező, az összes többi teljesítmény adat mező kitöltése nem kötelező.

Teljesítmény adatok

Igényelt feszültség szint:*

Kisfeszültség

Jelenleg rendelkezésre álló fázisonkénti névleges áramerősség

1. fázis	2. fázis	3. fázis
Mindennapszaki A	Mindennapszaki A	Mindennapszaki A
Vezérelt A	Vezérelt A	Vezérelt A
H-tarifa A	H-tarifa A	H-tarifa A
E-töltő A	E-töltő A	E-töltő A

Továbbá lehetőség van egyéb közlendő megadására is a megfelelő mezőben


Egyéb közlendők (pl.: mérő gyári száma)

Csatolandó dokumentumok


Lehetőség van dokumentumok csatolására is, az alábbiak szerint:


Kisfeszültség esetén - nincs kötelezően csatolandó nyomtatvány

Eltérő feszültség szint esetén - kötelező a 60 napnál nem régebbi tulajdoni lap csatolása



Csatolandó dokumentumok

60 napnál nem régebbi nem hivatalos tulajdonlap Feltöltés 

Térképmásolat Feltöltés 


A feltöltött dokumentumok együttes mérete nem haladhatja meg a 15MB-ot!

Igény elküldése


Teljesítménybővítés

Igénylő adatok blokk

A felhasználó azonosító és a POD megadásával a rendszerben nyilvántartott adatok alapján kitöltődnek a Név és Cím mezők.

 **Igénylő adatok**

Ahol lehetőség van rá, ott már az emelet ajtó is megjelenik

 **Igénylő adatok**

1002331558


Vatrangy 12 Teszt Gyöngyike Éleske_

HU000120-11-S00000000000000000000

8635 Ordacsehi, Fő utca 56, Emelet: 1, Ajtó: 1

teszt@teszt.hu

Példa a kitöltött blokkra:

 **Igénylő adatok**

Felhasználó azonosító: 1002331558
Név: Vatrangy 12 Teszt Gyöngyike Éleske_
Mérési pont azonosító: HU000120-11-S00000000000000000000
Felhasználási hely címe: 8635 Ordacsehi, Fő utca 56, Emelet: 1, Ajtó: 1
E-mail: teszt@teszt.hu

[Módosítom >](#)

Teljesítmény adatok blokk

Változás: az adott blokkban sok különböző változás került bevezetésre az előző verzióhoz képest!

A kereskedő megadása itt is kötelező. Az igényelt feszültség szint alapértelmezetten kifestültség, amit a legördülő menüből választva lehet módosítani.

Az igénylő kereskedője*	
Kérem válasszon!	▼
Igényelt feszültség szint:*	
Kifestültség	▼

Amennyiben nem kifestültség kerül kiválasztásra, akkor a teljesítmény adatokat kVA-ben kell megadni.

A rendelkezésre álló teljesítményt megadása kell megadni.

Jelenleg rendelkezésre álló fázisonkénti névleges áramerősség					
1. fázis		2. fázis		3. fázis	
Mindennapszaki*	A	Mindennapszaki	A	Mindennapszaki	A
Vezérelt	A	Vezérelt	A	Vezérelt	A
H-tarifa	A	H-tarifa	A	H-tarifa	A
E-töltő	A	E-töltő	A	E-töltő	A

Az igényelt teljesítményt kifestültség esetén a legördülő menüből lehet kiválasztani. Manuális beírásra nincs lehetőség. Amennyiben valamelyik egyéb piaci kereskedő lett korábban kiválasztva, akkor a H-tarifa és E-töltő pontok az igényelt teljesítménynél nem tölthetők.

3x80 Amper feletti igény vagy kifestültségtől eltérő feszültség szint esetén a lekötött teljesítményt is meg kell adni (egy tizedes jegyig).

Igényelt névleges csatlakozási teljesítmény, fázisonkénti névleges áramerősség					
1. fázis		2. fázis		3. fázis	
Mindennapszaki* Kérem válasszon!	▼ A	Mindennapszaki	▼ A	Mindennapszaki	▼ A
Vezérelt	▼ A	Vezérelt	▼ A	Vezérelt	▼ A
H-tarifa	▼ A	H-tarifa	▼ A	H-tarifa	▼ A
E-töltő	▼ A	E-töltő	▼ A	E-töltő	▼ A

Bármilyen, a teljesítménybővítéshez kapcsolódó egyéb megjegyzést is ebben a blokkban lehet megadni.

Egyéb közlendők (pl.: mérő gyári száma)

Néhány példa a kitöltött blokkra

Igényelt teljesítmény

Az igénylő kereskedője: NKM egyetemes szolgáltató

Feszültség szint: Kisfeszültség

Jelenleg rendelkezésre álló fázisonkénti névleges áramerősség:

Mindennapszaki: 16A - 0A - 0A

Vezérelt: 0A - 0A - 0A

H-tarifa: 0A - 0A - 0A

E-töltő: 0A - 0A - 0A

Igényelt névleges csatlakozási teljesítmény, fázisonkénti névleges áramerősség:

Mindennapszaki: 32A - 32A - 32A

Vezérelt: 0A - 0A - 0A

H-tarifa: 25A - 0A - 0A

E-töltő: 25A - 0A - 0A

[Módosítom >](#)

Igényelt teljesítmény

Az igénylő kereskedője: Egyéb versenypiaci kereskedő

Feszültség szint: KÖF/KIF

Jelenleg rendelkezésre álló fázisonkénti névleges áramerősség:

Mindennapszaki: 100kVA - 0kVA - 0kVA

Vezérelt: 0kVA - 0kVA - 0kVA

H-tarifa: 0kVA - 0kVA - 0kVA

E-töltő: 0kVA - 0kVA - 0kVA

Igényelt névleges csatlakozási teljesítmény, fázisonkénti névleges áramerősség:

Mindennapszaki: 100kVA - 100kVA - 100kVA

Vezérelt: 0kVA - 0kVA - 0kVA

3x80 Amper igény feletti lekötött teljesítmény: 1kW

[Módosítom >](#)

Energiaszámla adatok blokk

Megegyezik a sztenderd bekapcsolásnál leírtakkal, annyi különbséggel, hogy a fizetési módot nem kell/nem lehet megadni.

Energiaszámla adatok

Várható havi fogyasztás:

Mindennapszaki*	kWh		
Vezérelt*	kWh		
H-tarifa nyári*	kWh	H-tarifa téli*	kWh
E-töltő*	kWh		

Energiaszámlaküldés módja*

Kérem válasszon!

Szerződés átvételének módja*

Kérem válasszon!

Példa a kitöltött blokkra:


Energiaszámla adatok

Várható havi fogyasztás:
Mindennapszaki: 1 kWh
Vezérelt: 2 kWh
H-tarifa nyári: 3 kWh
H-tarifa téli: 4 kWh
E-töltő: 5 kWh
Energiaszámlaküldés módja: Elektronikus
Szerződés átvételének módja: Postai úton regisztrált szerelőnek
Regisztrált szerelő címe: 9027, Győr Kandó Kálmán utca 12.

Módosítom >

Hálózat és mérőhely adatok blokk

A blokk első része megegyezik a sztenderd bekapcsolásnál leírtakkal.



Hálózat és mérőhely adatok

Előzmény

A felhasználási helyre korábban kiadott csatlakozási szerződés száma

Meglévő közcélú hálózat műszaki adatok

Meglévő hálózat típusa:*

Kérem válasszon!

Meglévő hálózat csatlakozási pont:*

Kérem válasszon!

Mérőhely adatok

Kialakítás helye:*

Kérem válasszon!

Mérés módja:*

Mindennapszaki Vezérelt Előrefizetős

Mérő nélküli H-tarifás

Változás:


- a teljesítménytől függően (nem kifizetés) tölthető a jóváhagyott mérési terv száma mező

Jóváhagyott mérési terv vagy mérőhely ellenőrzési lap száma


- a továbbiakban nem kell/nem lehet a Tn rendszer kioldószervét tölteni
- 2 új kötelező mező került be
 - o Mérőhely – Új/Meglévő
 - o Fővezeték-csövezés – Új/Meglévő

Mérőhely*	<input type="checkbox"/> Új	<input type="checkbox"/> Meglévő
Fővezeték-csövezés*	<input type="checkbox"/> Új	<input type="checkbox"/> Meglévő

- A zárópecsét bontás mezők a továbbiakban **nem kötelező** jellegű mezők


Zárópecsét bontásának tervezett időpontja 		
Ki végzi a zárópecsét bontását?	<input type="checkbox"/> ÜLR	<input type="checkbox"/> RSZ
Mérőáthelyezés szükséges?*	<input type="checkbox"/> Igen	<input type="checkbox"/> Nem

Példa a kitöltött blokkra:

 Hálózat és mérőhely adatok
Előzmény: 123456
Meglévő hálózat típusa: Földkábel
Meglévő hálózat csatlakozási pont: Földkábeles csatlakozó főelosztóban lévő bemenő kapcsai
Kialakítás helye: Épület oldalfala
Mérés módja: Mindennapi Vezérelt H-tarifa
Jóváhagyott mérési terv vagy mérőhely ellenőrzési lap száma: 123/TESZT
Mérőhely: Új
Fővezeték-csővezés: Új
Mérőhelyáthelyezés szükséges: Igen
Módosítom >

Csatlakozóvezeték adatok blokk


Teljesítmény bővítés esetén minden esetben van meglévő vezeték, így ezt a kérdést nem is tesszük fel, helyette rögtön a vezeték megfelelőségére kérdezzük rá. A további részek kitöltése megegyezik a sztenderd bekapcsolásnál leírtakkal



Csatlakozóvezeték adatok

A meglévő vezeték megfelelő? Igen Nem

Példa a kitöltött blokkra:



Csatlakozóvezeték adatok

Van meglévő vezeték? Igen
A meglévő vezeték megfelelő? Igen

Meglévő csatlakozóvezeték:
Csatlakozás típusa: Csúszaszabadvezeték
Teljes hossz: 2 méter
Nyomvonal hossz: 1 méter
Keresztmetszet: 2x25 mm²
Vezeték érkezése az ingatlanhoz: Tetőtartó

Igényelt csatlakozóvezeték:
Csatlakozás típusa: Segédoszlopos szabadvezeték
Teljes hossz: 100 méter
Nyomvonal hossz: 90 méter
Keresztmetszet: 4x95 mm²
Vezeték érkezése az ingatlanhoz: Tetőtartó
Idegen ingatlant keresztesz? Igen
Csatlakozó szekrény szükséges? Igen
Kosaras autó szükséges? Igen

Módosítom >

Csatolandó dokumentumok blokk

Megegyezik a sztenderd bekapcsolásnál leírtakkal, ugyanakkor kapcsolódó igény leadására itt nincs lehetőség.

Ideiglenes bekapcsolás

Igénylő és csatlakozási díj fizető adatai blokk

Megegyezik a sztenderd bekapcsolásnál leírtakkal.

Felhasználási hely és értesítési cím blokk

Megegyezik a sztenderd bekapcsolásnál leírtakkal.

Igényelt teljesítmény blokk


Az igényelt kezdő időpont az aktuális nap +8 nap lehet csak. A végdátum, pedig max a kezdete +1 év. Mivel ideiglenes vételezésnél, csak mindennapszakit kérhet az ügyfél, ezért a teljesítmény sornál is csak ez az aktív.

Magánszemély esetén csak a kiefeszültség az engedélyezett, míg nem magánszemély esetén a listából lehet kiválasztani az igényelt feszültség szintet.

Amennyiben nem kiefeszültség kerül kiválasztásra, akkor a teljesítmény adatokat kVA-ben kell megadni.

3x80 Amper feletti igény vagy kiefeszültségtől eltérő feszültség szint esetén a lekötött teljesítményt (egy tizedes jegyig) illetve a fordulónapot is meg kell adni.

Egyébként a megegyezik a sztenderd bekapcsolásnál leírtakkal.

 **Igényelt teljesítmény**

Igényelt kezdő időpont*

Igényelt befejező időpont*

Az igénylő kereskedője*

Igényelt feszültség szint:*

Igényelt névleges csatlakozási teljesítmény, fázisonkénti névleges áramerősség

1. fázis	2. fázis	3. fázis
<input type="text" value="Mindennapszaki* Kérem válasszon!"/> A	<input type="text" value="Mindennapszaki"/> A	<input type="text" value="Mindennapszaki"/> A

Egyéb közlendők (pl.: mérő gyári száma)

Energiaszámla adatok blokk

Megegyezik a sztenderd bekapcsolásnál leírtakkal.

Hálózat és mérőhely adatok blokk

Ettől a bloktól kezdve a „B” jelű nyomtatványon megadható adatokat lehet online formában rögzíteni.



Hálózat és mérőhely adatok

Előzmény

A felhasználási helyre korábban kiadott csatlakozási szerződés száma

Meglévő közcélú hálózat műszaki adatok

Meglévő hálózat típusa:*

Kérem válasszon! 

Meglévő hálózat csatlakozási pont:*


Kérem válasszon! 

Mérőhely adatok

Kialakítás helye:*

Kérem válasszon! 

Példa a kitöltött blokkra



Hálózat és mérőhely adatok

Előzmény: 123456
Meglévő hálózat típusa: Szigetelt szabadvezeték
Meglévő hálózat csatlakozási pont: Elosztói kismegszakító elmenő kapcsai
Kialakítás helye: Épület oldalfala

Módosítom >

Csatlakozóvezeték adatok blokk

Ideiglenes bekapcsolásnál már minden esetben kell lennie csatlakozó vezetéknek, így itt újat nem lehet igényelni. Egyébként megegyezik a sztenderd bekapcsolásnál leírtakkal.


Csatolandó dokumentumok blokk

Megegyezik a sztenderd bekapcsolásnál leírtakkal.


Zárópecsét bontás

Igénylő adatok blokk

A felhasználó azonosító és a POD megadásával a rendszer az SAP alapján kitölti a Név és Cím mezőket.

 **Igénylő adatok**

Ahol lehetőség van rá, ott már az emelet ajtó is megjelenik

 **Igénylő adatok**

1002331558


Vatrangy 12 Teszt Gyöngyike Éleske_

HU000120-11-S00000000000000000000

8635 Ordacsehi, Fő utca 56, Emelet: 1, Ajtó: 1

teszt@teszt.hu

Példa a kitöltött blokkra:


 **Igénylő adatok**

Felhasználó azonosító: 1002331558
Név: Vatrangy 12 Teszt Gyöngyike Éleske_
Mérési pont azonosító: HU000120-11-S00000000000000000000
Felhasználási hely címe: 8635 Ordacsehi, Fő utca 56, Emelet: 1, Ajtó: 1
E-mail: teszt@teszt.hu

[Módosítom >](#)

Hálózat és mérőhely adatok blokk


Elsőnek a meglévő csatlakozóvezeték típusát kell kiválasztani.




Hálózat és mérőhely adatok

Meglévő csatlakozóvezeték

Csatlakozás típusa:*

Kérem válasszon! 

Csatlakozás típusa:*

Kérem válasszon! 

- Kérem válasszon!
- Szigetelt szabadvezeték
- Csupasz szabadvezeték
- Földkábel

A mérőhely adatoknál lehet megadni a mérő gyári számát (max 10 db), a leszerelésre kerülő ólomzárás zárópecsétek darabszámát (max 100 db), valamint az egyedi sorszámmal rendelkező zárópecsétek sorszámát (max 10 db).

Mérőhely adatok

Fogyasztásmérő gyári száma	Mérőállás
----------------------------	-----------

+ További fogyasztásmérők felvétele

Leszerelésre kerülő ólomzárás zárópecsétek száma	db
--	-----------

Leszerelésre kerülő egyedi sorszámu zárópecsétek sorszáma

Sorszám

+ További zárópecsét felvétele

Fogyasztásmérő gyári számából, valamint a zárópecsétből is maximum 10-10 darabot lehet felvenni a „+” jel segítségével. pl

Mérőhely adatok

Fogyasztásmérő gyári száma 123	Mérőállás 1
Fogyasztásmérő gyári száma 456	Mérőállás 1

+ További fogyasztásmérők felvétele



Leszerelésre kerülő ólomzárás zárópecsétek száma 99	db
--	-----------

Leszerelésre kerülő egyedi sorszámu zárópecsétek sorszáma

Sorszám 0000012
Sorszám 0000034

+ További zárópecsét felvétele

Ezt követően meg kell adni a zárópecsét bontásának és zárásának tervezett dátumát, továbbá hogy ki végzi a bontást, illetve feszültségmentesítésre van-e szükség.

Zárópecsét bontásának tervezett időpontja* 		
Társasházi igény esetén csak FAM vizsgálóval rendelkező regisztrált szerelő végezhet zárópecsét bontást.		
Ki végzi a zárópecsét bontását?*	<input type="checkbox"/> ÜLR	<input type="checkbox"/> RSZ
Feszültségmentesítést kér?*	<input type="checkbox"/> Igen	<input type="checkbox"/> Nem
Zárópecsét E.ON engedélyes általi zárásának kért időpontja* 		

A blokk legalján kell megadni a zárópecsét felbontásának okát (több is megadható), valamint egy rövid nyilatkozatot, hogy a felhasználó tájékoztatva lett az esetleges költségekről.

Zárópecsét felbontás oka:*		
<input type="checkbox"/> Mérőhely felújítás	<input type="checkbox"/> Mérőhely-csere	<input type="checkbox"/> Mérőhely áthelyezés
<input type="checkbox"/> Csatlakozó-karbantartás	<input type="checkbox"/> Csatlakozó-csere	<input type="checkbox"/> Csatlakozó átépítés
<input type="checkbox"/> Egyéb		
Kijelentem, hogy a felhasználót tájékoztattam a zárópecsét bontásának esetleges költségeiről.		<input type="checkbox"/>

Minden adatot kitöltve, az igényt továbbítható feldolgozásra.

Korábban leadott igényeim

Lehetőség nyílik a korábban leadott igények egy rövid kivonatának lekérésére a 2018.12.12 után beadott igények esetén. A korábban beadott igények nem kerülnek kilistázásra.

Minden esetben az aktuális naphoz képest elmúlt egy heti igények kilistázása történik. Ugyanakkor a dátumok módosításával lehetőség van tetszőleges 1 hetes időintervallum kilistázására.

Alapesetben 10 db igény jelenik meg egyszerre, amit 25 vagy 50 db-ra lehet módosítani, illetve lehetőség van a lapozásra.

Korábban leadott igényeim

Kezdő dátum*
2018-12-05

Vég dátum*
2018-12-12

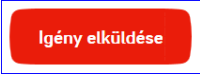
Keresés

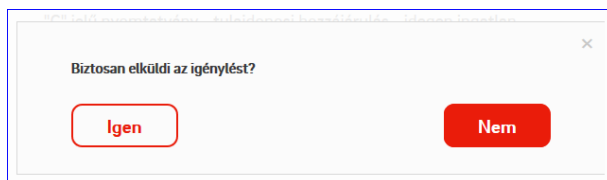
Igény beérkezés ideje	Igény típusa	Ügyfél neve	Felhasználási hely
2018-12-11	Sztenderd bekapcsolás	TESZT Gulácsy Gábor	4032. Debrecen, Egyetem tér 1 1em 1
2018-12-11	Sztenderd bekapcsolás	TESZT Gulácsy Gábor	8613. Balatonendréd, TESZT
2018-12-12	Nem sztenderd bekapcsolás	TESZT Gulácsy Gábor	9012. Győr, TESZT 1 2em 3
2018-12-12	Ideiglenes bekapcsolás	TESZT Gulácsy Gábor	8172. Balatonakarattya, Fácános köz 1
2018-12-12	Sztenderd bekapcsolás	TESZT Gulácsy Gábor	6600. Szentes, Gergely . utca

2018-12-12	Nem sztenderd bekapcsolás	TESZT Gulácsy Gábor	9012. Győr, TESZT 1 2em 3
2018-12-12	Ideiglenes bekapcsolás	TESZT Gulácsy Gábor	8172. Balatonakarattya, Fácános köz 1
2018-12-12	Sztenderd bekapcsolás	TESZT Gulácsy Gábor	6600. Szentes, Gergely . utca

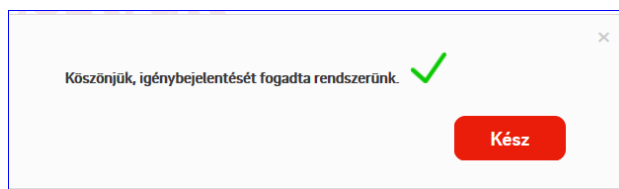
⏪ ⏴ ⏵ ⏩ 10

Igény beküldése - visszaigazolás

Ha minden megfelelően ki lett töltve, valamint ahol kellett ott a szükséges dokumentum fel lett ek töltve, akkor az  gombra kattintva, még egy megerősítést kér a rendszer az igény tényleges elküldéséről.



Ezt követően az online felület is ad egy automatikus visszajelzést, de e-mailben is visszajelez a felület az igény fogadásáról, mind a regisztrált szerelőnek, mind az ügyfélnek.



Változás: a korábbtól eltérően most már a leadott igényről egy pdf fájl készül, , amely mind a regisztrált szerelőnek, mind az érintett ügyfélnek megküldésre kerül.

Ügyfélnek küldött e-mail minta:

*Tisztelt **Gipsz Jakab!***

*Köszönettel vettük a **Mintaváros Teszt utca 1 1/1 (HRSZ: 00000)** felhasználási helyre vonatkozó igényét (**Új bekapcsolás**).*

Az igénye feldolgozását megkezdtuk. A szerződéseket legkésőbb 13 munkanapon belül elkészítjük, amit az Ön által választott módon vehet át.

Ha további felvilágosításra van szüksége, szívesen állunk rendelkezésére.

E.ON Ügyfélszolgálati Kft.

Regisztrált szerelőnek küldött email minta

*Tisztelt **Minta Miklós!***

*Köszönettel vettük a **Gipsz Jakab Mintaváros Teszt utca 1 1/1 (HRSZ:00000)** felhasználási helyére vonatkozó igényét (**Sztenderd bekapcsolás**).*

Az igény feldolgozását megkezdtuk. A szerződéseket legkésőbb 13 munkanapon belül elkészítjük, amit az Ön által választott módon vehet át.

Ha további felvilágosításra van szüksége, szívesen állunk rendelkezésére.

E.ON Ügyfélszolgálati Kft.

Amennyiben a sztenderd bekapcsolás során több kapcsolódó igény lett egymás után beküldve, abban az esetben a visszaküldött pdf fájl tartalmaz egy további azonosítót, mely a kapcsolatot jelzi az igények között. Erre az azonosítóra azonban visszakeresni nem lehet külön az igényeket!

pl:

A mellékelt adatokkal bekapcsolás/teljesítményváltozás igénybejelentés érkezett:
Az aktuális igényhez több kapcsolódó igény is tartozik! Azonosító: TESZT12345-20181114112433

Egy példa a kiküldésre kerül pdf fájlról

A mellékelt adatokkal bekapcsolás/teljesítményváltozás igénybejelentés érkezett:

Alapadatok

Igény típusa:	Sztenderd bekapcsolás
VETr szám:	12345
Regisztrált szerelő neve:	Teszt Regisztrált Villszerelő
Regisztrált szerelő telefonszáma:	+36 30 123-4567
Regisztrált szerelő címe:	9027, Győr Kandó Kálmán utca 12.
Beküldés dátuma:	2018-12-12

Igénylő személyes adatai

Ügyfél neve:	TESZT Gulácsy Gábor
Adószám:	11111111-1-11
Ügyintéző neve:	TESZT Gulácsy Gábor
Telefonszám:	+36-11-1111111
E-mail cím:	ncwf-tesztteam@eon.com
TEÁOR kód:	1111

Felhasználási hely és értesítési cím

Felhasználási hely címe, irányító szám:	6600
Felhasználási hely címe, város:	Szentes
Felhasználási hely címe, utca:	Gergely .
Felhasználási hely címe, utca típusa:	utca
Vállalat:	E.ON Tiszántúli Áramhálózati Zrt.
Helyrajzi szám:	TESZT
Felhasználási hely rendeltetése:	Ipari, üzemi terület
Csoportos mérőhely esetén a mérők száma:	100

Igényelt teljesítmény

Az igénylő kereskedője:	Egyéb versenypiaci kereskedő
Igényelt feszültség szint:	Kisfeszültség
Mindennapszaki teljesítmény:	63A - 0A - 0A
Milyen gazdálkodási formában működnek?:	Kft.
Milyen jellegű tevékenységet folytatnak a felhasználási helyen?:	Nagykereskedelem
Inkább reggel/délelőtt vagy inkább délután/este fogyasztanak több áramot?:	Délután/este

Inkább télen vagy inkább nyáron fogyasztanak több áramot?:	Nyáron
Használják nagy mennyiségű áramot felhasználó hűtőgépet, fagyasztót?:	Nem / Nincs információ / Nem értelmezhető
Szombaton általában dolgoznak?:	Nem / Nincs információ / Nem értelmezhető

Energiaszámla adatok

Várható havi fogyasztás kWh (Mindennapszaki):	500
Fizetési mód:	Csekk
Energiaszámla küldésének módja:	Elektronikus
Szerződés átvételének módja:	Postai úton regisztrált szerelőnek
Regisztrált szerelő címe:	9027, Győr Kandó Kálmán utca 12.


Hálózat és mérőhely adatok

Meglévő hálózat típusa:	Földkábel
Meglévő hálózat csatlakozási pont:	Elosztói kismegszakító elmenő kapcsai
Kialakításának helye:	Közterület határa
Mérés módja:	Mindennapszaki
Jóváhagyott mérési terv vagy mérőhely ellenőrzési lap száma:	TESZT/123

Csatlakozóvezeték adatok

Van meglévő vezeték?:	Igen
A meglévő vezeték megfelelő?:	Igen
Csatlakozás típusa (Meglévő csatlakozóvezeték):	Földkábel
Teljes hossz (Meglévő csatlakozóvezeték):	56 méter
Nyomvonalhossz (Meglévő csatlakozóvezeték):	45 méter
Keresztmetszet (Meglévő csatlakozóvezeték):	4x150 mm ²
Vezeték érkezése az ingatlanhoz (Meglévő csatlakozóvezeték):	Földkábel
Idegen ingatlant keresztez?:	Nem
Szerelői nyilatkozat elfogadva?:	Igen

Ügyfél nyitó oldal



Folyamatban lévő ügyem lekérdezése

Felhasználó azonosító

Igénybejelentés száma

Mutasd!

Kérjük, válasszon, hogy melyik folyamatról szeretne tájékozódni vagy akár elindítani az online igénybejelentést:

Új bekapcsolás	Teljesítménybővítés	Ideiglenes bekapcsolás
<p>Tovább</p> <p>Amennyiben az Ön ingatlanán nincs áram és Önnek még nincs szerződése az E.ON-nal.</p>	<p>Tovább</p> <p>Egy új, nagyobb energiaigényű elektromos berendezés jelentősen megnövelheti az Ön ingatlanának energiaszükségletét. Ilyen esetekben a villamos energia teljesítményének bővítésére van szükség.</p>	<p>Tovább</p> <p>Építkezésen, szabadtéri rendezvényeken is szükség van áramra. Egy felhasználási helyen maximum 12 hónapon át ideiglenesen is csatlakozhat a villamosenergia-hálózatra. A csatlakozáshoz ideiglenes csatlakozó berendezésre és mérőhelyre van szükség.</p>

A nyitó oldalon jobbra fent, a felhasználó azonosító és az igénybejelentési szám (kapcsolatszám) segítségével lehet lekérdezni, hogy az adott igény melyik lépésnél jár.

A kép alsó részén pedig a három folyamatot láthatjuk, amik közül egy ügyfél választhat. Ezeket kiválasztva egyrészt egy részletesebb leírást adunk az ügyfélnek a választott folyamatról, valamint ha szeretné el tudja indítani az online igénybejelentését is.

Folyamatban lévő ügyem lekérdezése

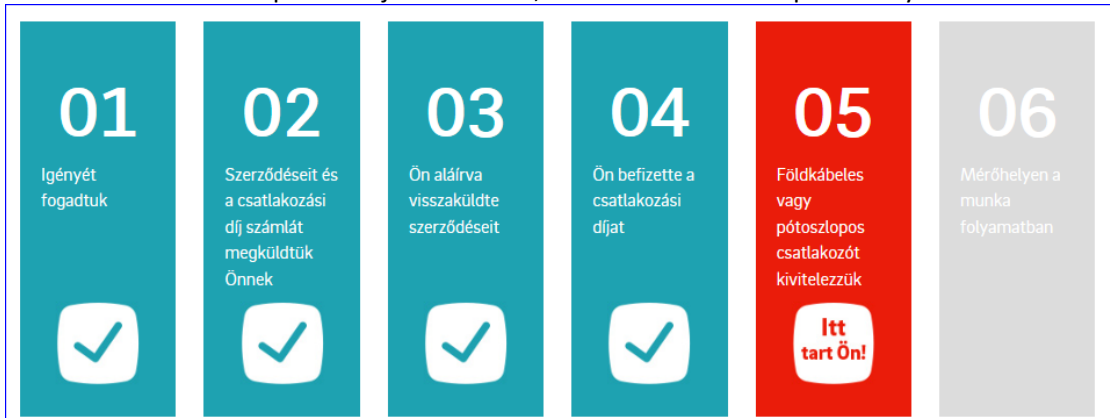
A felhasználó azonosító és a kapcsolatszám alapján lehet lekérdezni, hogy hol tart egy adott folyamat (NST előzetes, Új bekapcsolás, Teljesítménybővítés, ideiglenes bekapcsolás)

Néhány példa:

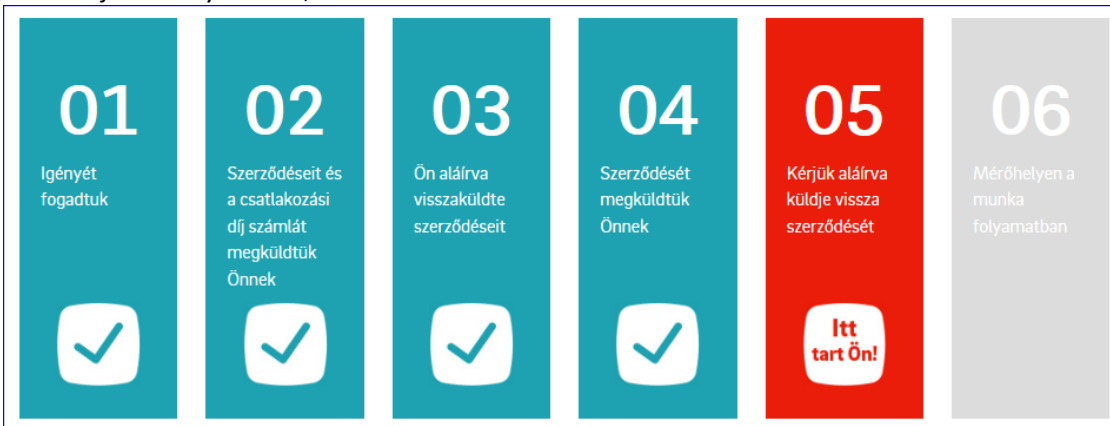
Egy ingyenes sztenderd bekapcsolás új földkábelrel, ahol a csatlakozó kiépítése már megtörtént



Egy fizetős sztenderd bekapcsolás új földkábelrel, ahol a csatlakozó kiépítése folyamatban van



Ingyenes teljesítménybővítés, ahol a szerződések visszaérkezésére várunk



Új bekapcsolás

Amennyiben az Ön ingatlanán nincs áram és Önnek még nincs szerződése az E.ON-nal, akkor ezen az oldalon tájékozódhat az új bekapcsolás folyamatával kapcsolatos tudnivalókról és lehetősége van új igényét online is jeleznie felénk.

[Elindítom az igényemet](#)

Az oldal felső részén található „Elindítom az igényemet” gomb segítségével érhető el az online kitölthető űrlap, ami gyakorlatilag megegyezik az „A” jelű nyomtatványon megadandó adatokkal. Ez megegyezik a regisztrált szerelőknél a Sztenderd bekapcsolás űrlappal, az Energiaszámla adatok blokkal bezárólag. A „B” jelű nyomtatványt, és az összes többi szükséges dokumentumot külön kell felcsatolni a folyamat legvégén.

Amiket át kell gondolnia

- **Regisztrált szerelők**
- Díjak
- Folyamat
- Csatolandó dokumentumok
- Teljesítmény igény
- Feszültség szint
- Csatlakozó vezeték
- Mérőhely kialakítás
- Felhasználás módja
- Felhasználó által létesített hálózat

Az oldal alsó részén különböző leírásokat, tájékoztatásokat találhat az érdeklődő, amiket az egyes menüpontokra kattintva érhet el.

Néhány példa:

a díjak alatt a jelenlegi csatlakozási díjak vannak tételesen felsorolva,

a csatolandó dokumentumok alatt tölthetőek le az igénybejelentés során használatos nyomtatványok, illetve itt adunk tájékoztatást a további szükséges dokumentumokról is (pl tulajdoni lap)

a csatlakozó vezeték részen a földkábel és a léghétkábel közötti különbséget részletezzük rajzok segítségével

Teljesítménybővítés

Új, nagyobb energiaigényű villamos berendezés jelentősen megnövelheti az Ön ingatlanának energiaszükségletét. Ilyen esetekben a villamos energia teljesítményének bővítésére van szükség.

Oldalunkon tájékozódhat a folyamattal kapcsolatos tudnivalókról és lehetősége van teljesítménybővítés igényének online bejelentésére.

[Elindítom az igényem](#)

Az oldal felső részén található „Elindítom az igényemet” gomb segítségével érhető el az online kitölthető űrlap, ami gyakorlatilag megegyezik az „A” jelű nyomtatványon megadandó adatokkal. Ez megegyezik a regisztrált szerelőknél a Teljesítménybővítés űrlappal, az Energiaszámla adatok blokkal bezárólag. A „B” jelű nyomtatványt, és az összes többi szükséges dokumentumot külön kell felcsatolni a folyamat legvégén.

Amiket át kell gondolnia

- Regisztrált szerelők
- Díjak
- Folyamat
- Csatolandó dokumentumok
- Teljesítmény igény
- Feszültség szint
- Csatlakozó vezeték
- Mérőhely kialakítás
- Felhasználás módja
- Felhasználó által létesített hálózat

Az oldal alsó részén különböző leírásokat, tájékoztatásokat találhat az érdeklődő, amiket az egyes menüpontokra kattintva érhet el.

Néhány példa:

a díjak alatt a jelenlegi csatlakozási díjak vannak tételesen felsorolva,

a csatolandó dokumentumok alatt tölthetőek le az igénybejelentés során használatos nyomtatványok, illetve itt adunk tájékoztatást a további szükséges dokumentumokról is (pl tulajdoni lap)

a csatlakozó vezeték részen a földkábel és a légkábel közötti különbséget részletezzük rajzok segítségével

Ideiglenes bekapcsolás

Ideiglenes bekapcsolás

Építkezésen, szabadtéri rendezvényeken is szükség van áramra. Egy felhasználási helyen maximum 12 hónapon át ideiglenesen is csatlakozhat a villamosenergia hálózatra, ha azon a csatlakozási ponton korábban nem vételezett ideiglenesen vagy nincs kialakítva végleges csatlakozási pont. A csatlakozáshoz ideiglenes csatlakozó berendezésre és mérőhelyre van szükség.

Oldalunkon tájékozódhat a folyamattal kapcsolatos tudnivalókról és lehetősége van új bekapcsolási igényének online bejelentésére is.

[Elindítom az igényem](#)

Amennyiben Ön keretszerződött partnerünk online igényét itt tudja elindítani.

[Elindítom az igényem](#)

Az oldal felső részén található „Elindítom az igényemet” gomb segítségével érhető el az online kitölthető űrlap, ami gyakorlatilag megegyezik az „A” jelű nyomtatványon megadandó adatokkal. Ez megegyezik a regisztrált szerelőknél az Ideiglenes bekapcsolás űrlappal, az Energiaszámla adatok blokkal bezárólag. A „B” jelű nyomtatványt, és az összes többi szükséges dokumentumot külön kell felcsatolni a folyamat legvégén.

Változás: a keretszerződéssel rendelkező ügyfeleknek most már online is beadhatják az ideiglenes vételezésre vonatkozó igényeiket.

Amiket át kell gondolnia


- **Regisztrált szerelők**
- **Díjak**
- **Folyamat**
- **Csatolandó dokumentumok**

Az oldal alsó részén különböző leírásokat, tájékoztatásokat találhat az érdeklődő az ideiglenes bekapcsolással kapcsolatban, amiket az egyes menüpontokra kattintva érhető el


Ideiglenes bekapcsolás - Keretszerződött

Igénylő adatok blokk


A felhasználó azonosító megadásával a rendszerben nyilvántartott adatok alapján kitöltődik a Név mező.

 **Igénylő adatok**

Adatokkal kitöltve:

 **Igénylő adatok**

Példa a kitöltött blokkra:


 **Igénylő adatok**

Felhasználó azonosító: 1002331558
Név: Vatrangy 12 Teszt Gyöngyike Éleske_
Keretszerződés száma: 123456789000000
E-mail: teszt@teszt.hu

[Módosítom >](#)

Felhasználási hely és értesítési cím blokk

Itt adhatjuk meg a felhasználási hely címét, illetve ha esetlegesen szükség lenne rá, abban az esetben egy értesítési címet is.



Felhasználási hely és értesítési cím

Felhasználási hely címe:*

<input type="text" value="Irányítószám*"/>	<input type="text" value="Város*"/>		
<input type="text" value="Utca*"/>	<input type="text" value="Házzszám"/>	<input type="text" value="Emelet"/>	<input type="text" value="Ajtó"/>
<input type="text" value="Helyrajzi szám*"/>			


Az értesítési cím eltér a felhasználási hely címétől

Települést az irányítószám megadásával automatikusan hozza a rendszer. Amennyiben egy irányítószámhoz több település tartozik, akkor a településnél megjelennek a választható települések a város mezőbe kattintva.

Felhasználási helynek csak olyan irányítószámok (települések) adhatók meg, amik az E.ON szolgáltatási területén vannak. Értesítési címnek viszont bármely magyarországi település választható.

Utcát az utca nevének begépelésével a megjelenő listából lehet kiválasztani. Amennyiben az utca nem szerepel a listában manuálisan is be lehet írni.

Példa a kitöltött blokkra:





Felhasználási hely és értesítési cím


Felhasználási hely címe: 4030 Debrecen, Híd utca 10-12
Helyrajzi szám: 1234/TESZT


Módosítom >


Igényelt teljesítmény








Igényelt feszültség szint:* 



Igényelt névleges csatlakozási teljesítmény, fázisonkénti névleges áramerősség 

1. fázis	2. fázis	3. fázis
<input type="text" value="Mindennapszaki*
Kérem válasszon!"/>  A	<input type="text" value="Mindennapszaki"/>  A	<input type="text" value="Mindennapszaki"/>  A


Az igényelt kezdő időpont az aktuális nap +8 nap lehet csak. A végdátum, pedig max a kezdete +1 év.

Az igényelt feszültség szint csak kisfeszültség lehet. Ezen a ponton nem lehet változtatni.

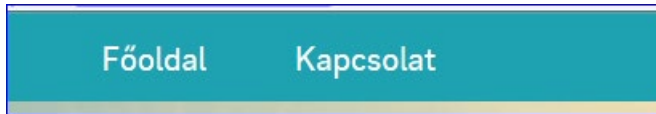
Az igényelt teljesítményeknél 1 vagy 3 fázis adható meg. A teljesítmény értékeket a lenyitható menüből kell kiválasztani. Manuálisan nem lehet értéket beírni.

Szükség szerint az egyéb közlendőkbe további információkat adhatunk meg.

Igény elküldése

Ezt követően ha minden megfelelően ki lett töltve, akkor az  gombra kattintva tudjuk továbbítani feldolgozásra az igényt.

Kapcsolat



Mind az ügyfél, mind a regisztrált szerelői oldal bal felső sarkában található a „Kapcsolat” gomb, aminek a segítségével lehet jelzést/kérdést bármi egyéb megkeresést beküldeni.

Erre kattintva az alábbi képernyő töltődik be, ahol egyrészt megtalálhatóak az elérhetőségeink, másrészt az űrlapot kitöltve lehet a konkrét kérdést/jelzést elküldeni felénk. Kivételt képez ez alól, ha egy regisztrált szerelő hozzáférést szeretne kérni az oldalhoz, vagy a kapott kódjával nem tud belépni, mivel ezeket a regisztrált szerelői felületen kell jelezni.

Kapcsolat

Írjon nekünk!

Név*

E-mail cím*

Telefonszám*

Üzenet*

☎ Telefonon:
06-20/30/70-459-9600
Elérhetőség: H-K-Cs-P: 8:00-18:00, Sze: 8:00-20:00
Telefonos ügyintézésnél először válassza a 2 -es menüpontot, majd ezen belül válassza az 1 -es menüpontot.

@ E-mailben:
aramhalozat@eon.hu

✉ Levélben:
E.ON Ügyfélszolgálati Kft.
7602 Pécs, Pf. 197

🏠 Személyesen:
Ügyfélszolgálati irodáink elérhetőségeiről az alábbi linke kattintva tájékozódhat:
www.eon.hu/Lakossagi_elerhetosegeink

Írjon nekünk!

Név*
Gulácsy Gábor

E-mail cím*
teszt@teszt.hu

Telefonszám*
+36- 30-1111111

Üzenet*
Minta

Minta egy beküldött kapcsolat felvételre:

Név: Gulácsy Gábor

E-mail cím: teszt@teszt.hu

Telefon: +36-30-1111111

Üzenet:

Minta