

Idősoros számlagyarázó

elmű-émász Part of innogy

1 Villamos energia elszámoló számla

Számlarendsz. SAP/R3
Oldalszám: 1/2

2 Szolgáltató neve: ELMŰ-ÉMÁSZ Energiakereskedő Kft.
Címe: 1132 Budapest Váci út 72-74.
Adószáma: 12928130-2-44
Bankszámlaszáma: 10300002-20160230-70143285

3 Idősoros Teszt Kft.
Város
Utca út 15.
1111

4 Ügyfélszolgálat elérhetőségei: ELMŰ-ÉMÁSZ Energiakereskedő Kft.
Internet: www.elmu-emasz.hu
E-mail: ugyfelkapcsolat@elmu-emasz.hu
Ügyfélszolgálat: 06-1-238-3033
Levelezési cím: 1132 Budapest Váci út 72-74.

5 Vevő (Fizető) azonosító: 8800000000
Vevő (Fizető) neve: Idősoros Teszt Kft.
Vevő (Fizető) címe: 1111 Város, Utca út 15.
Vevő (Fizető) adószáma: 11223344-2-00
Szerződéses folyószáma: 8800000000
Számla sorszáma: 830000000000
Számla kelte: 2020.02.11
Teljesítés kelte: 2020.02.26
Fizetési mód: Átutalás
Szolgáltatás megnevezése: Villamosenergia-szolgáltatás és villamosenergia-ciosztás

6 Elszámolási időszak: 2020.01.01-2020.01.31
Fizetendő összeg: 1.055,025 Ft
Fizetési határidő: 2020.02.26

7 Felhasználó azonosító száma: 22000022
Felhasználó neve: Idősoros Teszt Kft.
Felhasználó címe: 1111 Város, Utca út 15.
Felhasználási hely címe: 1111 Város, Utca út 15.

8 Számla ÁFA összesítője (Ft)

Tétel megnevezése	ÁFA (%)	Nettó érték (Ft)	ÁFA	Bruttó érték (Ft)
Energiadíj összesen:	27	549.640	148.403	698.043
Jövedéki adó összesen:	27	6.095	1.646	7.741
Rendszerhasználati díjak összesen:	27	231.805	62.587	294.392
Pénzeszközök összesen:	AHK	54.849	0	54.849
Kerékieltés:			-1	-1
Számla összesen		842.389	212.636	1.055.025
Fizetendő összesen				1.055.025

A nyilvántartás szerinti folyószámla egyenlege a számla kibocsátását követően: 1.132.398 Ft.

Tájékoztató adatok:
AHK: adó hatályán kívüli

Tisztelt Ügyfelünk!

Alábbiakban a legfontosabb, számlázással kapcsolatos általános információkat, tudnivalókat gyűjtöttük össze Önnek.

Amennyiben Ön egyedi banksi átutalással kívánja kiegyenlíteni számláját, kérjük, a Vevő (Fizető) azonosítóra, vagy a számla sorszáma rá írva forduljon hozzánk. A számlakiegyenlítési bankszámlaszámot megtalálja a számla 1. oldalán, a feljelen lévő adatok között.

A számla egyedi átutalással történő kiegyenlítés során kérjük, hogy a megjelölt fizetési határidő előtt minimum 1 munkanappal, egyéb (ceskben, bankkártyás) kiegyenlítés során a megjelölt fizetési határidő előtt minimum 2 munkanappal gondoskodjon az összeg Társaságunk felé történő kifizetéséről. Erre azért van szükség, hogy a kiegyenlítés összeg a számlán feltüntetésre került fizetési határidőre megérkezzen Társaságunkhoz és ne kerüljön késedelmi kamat, illetve fizetési felszólítási díj felszámításra.

elmű-émász Part of innogy

Számla sorszáma: 830000000000 Oldalszám: 2/3

információ: <http://www.mavir.hu/web/mavir/kat-adatpublikacio>

Tisztelt Ügyfelünk!
Tájékoztatjuk, hogy a villamosenergia-számlákban 2020. január 1-től a 16/2019 (XII.14.) MEKH rendelet szerinti módosult rendszerhasználati díjakat érvényesítjük. Ugyanakkor a 2007. évi LXXXVI. számú villamos energia törvény 147.§-ban meghatározott pénzeszközök - 2018. évi XCIX. Törvényben módosított - díjai, továbbá a jövedéki adó mértéke nem változik.

9 SZÁMLARÉSZLETEZŐ

Számlázott termék: Business
Mérési pont azonosító: HU000220F11-S0000000000011111111
Szerződött teljesítmény (kW/h): 69

Elosztói engedélyes: ÉMÁSZ Hálózati Kft.
Szerződésszám: 333333333

Mérő gyártási száma	Mért jellemző	Elszámolási időszak	Induló mérőállás	Záró mérőállás	LM	Fogyasztás (kWh/kWh/kVArh)	Szorzó	Mennyiség (kWh/kWh/kVArh)
9940000000	24 órás hatásos maximális teljesítmény	2020.01.01-2020.01.31	458.139	477.775	Leol	64 kW	1	64 kW
9940000000	Hatásos fogyasztás	2020.01.01-2020.01.31				19,630 kWh	1	19,630 kWh
9940000000	Elszámolt hatásos fogyasztás (idősorból):	2020.01.01-2020.01.31						
9940000000	Induktív meddő fogyasztás	2020.01.01-2020.01.31	91.510	92.069			1	
9940000000	Kapacitív meddő fogyasztás	2020.01.01-2020.01.31	2.727	3.361			1	

Tétel megnevezése	Fogyasztási időszak	Mennyiség	Mértékegység	Nettó egységár és mértékegysége	Nettó érték (Ft)	ÁFA (%)	Bruttó érték (Ft)
Villamos energia kereskedelmi díj	2020.01.01-2020.01.31	19.630	kWh	28,000 Ft/kWh	549.640	27	698.043
Energiadíj összesen					549.640		698.043
Részámlákban elszámolt energiadíj					0		0
Fizetendő energiadíj					549.640		698.043

Jövedéki adó	2020.01.01-2020.01.31	19.630	kWh	0,3105 Ft/kWh	6.095	27	7.741
Jövedéki adó összesen					6.095		7.741
Részámlákban elszámolt jövedéki adó					0		0
Fizetendő jövedéki adó					6.095		7.741

Átviteli díj	2020.01.01-2020.01.31	19.630	kWh	2,400 Ft/kWh	47.112	27	59.832
Elosztói forgalmi díj	2020.01.01-2020.01.31	19.630 <td>kWh <td>3,120 Ft/kWh</td> <td>61.246 <td>27 <td>77.782</td> </td></td></td>	kWh <td>3,120 Ft/kWh</td> <td>61.246 <td>27 <td>77.782</td> </td></td>	3,120 Ft/kWh	61.246 <td>27 <td>77.782</td> </td>	27 <td>77.782</td>	77.782
Elosztói veszteség díj	2020.01.01-2020.01.31	19.630 <td>kWh <td>3,540 Ft/kWh</td> <td>69.490</td> <td>27</td> <td>88.252</td> </td>	kWh <td>3,540 Ft/kWh</td> <td>69.490</td> <td>27</td> <td>88.252</td>	3,540 Ft/kWh	69.490	27	88.252
Elosztói alapdíj	2020.02.01-2020.02.29	1	db	2,959,000 Ft/db/hó	2.959	27	3.758
Elosztói teljesítménydíj	2020.02.01-2020.02.29	69	kW	704,000 Ft/kW	48.576	27	61.692
Elosztói kapacitív meddő energia díj	2020.01.01-2020.01.31	634	kVArh	3,820 Ft/kVArh	2.422	27	3.076
Rendszerhasználati díjak összesen					231.805		294.392
Részámlákban elszámolt rendszerhasználati díjak					0		0
Fizetendő rendszerhasználati díjak					231.805		294.392

Kedvezményes árú villamosenergia-ellátás támogatása	2020.01.01-2020.01.31	19.630	kWh	0,0800 Ft/kWh	1.570	AHK	1.570
Kapcsoló termelészervezet átalakítás	2020.01.01-2020.01.31	19.630 <td>kWh <td>0,8100 Ft/kWh <th>15.900</th> <th>AHK</th> <th>15.900</th> </td></td>	kWh <td>0,8100 Ft/kWh <th>15.900</th> <th>AHK</th> <th>15.900</th> </td>	0,8100 Ft/kWh <th>15.900</th> <th>AHK</th> <th>15.900</th>	15.900	AHK	15.900
Átvételi kötelezettség alá eső vill. tám.	2020.01.01-2020.01.31	19.630 <td>kWh <td>1,9042 Ft/kWh</td> <th>37.379</th> <th>AHK</th> <th>37.379</th> </td>	kWh <td>1,9042 Ft/kWh</td> <th>37.379</th> <th>AHK</th> <th>37.379</th>	1,9042 Ft/kWh	37.379	AHK	37.379
Pénzeszközök összesen					54.849	AHK	54.849
Fizetendő pénzeszközök					54.849	AHK	54.849
Nettó számlaérték összesen					842.389		
Kerékieltés:							-1

Tájékoztató adatok:
A számla közvetlen szolgáltatást tartalmaz.
Leolvasás módja (LM): Leol - leolvasás elosztói engedélyes által, Bees - becsült; Dikt - fogyasztó által diktált; Ell - elosztói ellenőrzés

1 Villamos energia elszámoló számla: Az adott elszámolási időszakra vonatkozó energia- és integrált számlázás esetén rendszerhasználati forgalom (negyedórás terhelés görbe alapján számítva) és a meddő mérés alapján fizetendő díjak, valamint a tárgyhónapra vonatkozó – előre fizetendő – alapdíj és teljesítménydíj elszámolása. A kiszámított díjakból levonásra kerülnek a korábban erre az időszakra kiadott hőközi részszámlában kiszámlázott, illetve előlegszámlában kiszámlázott és kiegyenlített összegek.

2 Szolgáltató adatai – mely tartalmazza a számla kiegyenlítésre vonatkozó bankszámlaszámot is: egyedi utalás esetén erre a bankszámlaszámra utalhat. Átutalás esetén továbbra is a Vevő (Fizető) azonosítóra és/vagy számlaszámra kell hivatkozni.

3 Postázási cím: az ügyfél által megadott számla-kézbeküldéshez használt cím.

4 Ügyfélkapcsolati információk: itt található az internetes és levelezési címünk, telefonszámunk és azon elérhetőségeink, ahol a mérőállás bejelenthető.

5 Vevő (Fizető) azonosító, szerződéses folyószámla, számlára vonatkozó adatok: a vevő folyószámlájának 10 számjegye azonosítója, ez alapján történik a kiküldött számlák és befizetések nyilvántartása. Számlázással kapcsolatos bejelentés vagy befizetés esetén erre az azonosítóra kell hivatkozni. A teljesítés kelte az Áfa törvény 58. §-a szerint került megállapításra, a fizetési határidővel, a számla kelte pedig a számlakészítés dátumával egyezik meg. A számlán megjelenő szolgáltatás megnevezése a törvény alapján alkalmazott megnevezés.

6 Számlakiegyenlítéssel, befizetéssel kapcsolatos információk:

Elszámolási időszak: a számlában elszámolt időszak.

Fizetendő összeg: fizetendő (bruttó) végösszeg.

Fizetési határidő: a befizetés a szolgáltatóhoz történő beérkezésének határideje.

7 A felhasználási hely és a felhasználó adataival kapcsolatos információk: Felhasználó azonosító számlára kell hivatkozni mérőállás-bejelentéssel és számlázással kapcsolatos ügyintézés esetén.

Felhasználási hely címe: a villamosenergia-vételezés helye.

Felhasználó címe: az ügyfél szerződés szerinti állandó lakcíme.

8 Számlaösszesítő és egyéb tájékoztató adatok: a számlán elszámolt tételek összesítése és az aktuális rendeletnek megfelelő ÁFA, valamint a számla bruttó értéke szerepel. A folyószámla egyenleg tartalmazza az aktuális számla értékét is.

9 Méréssel és elszámolással kapcsolatos adatok:

Elosztói engedélyes: a vételezési helyen található hálózat üzemeltetője.

Mérési pont azonosító (POD): a csatlakozási pont azonosítója, mely a hálózat és az energiakereskedők közötti releváns ügyfél információk, mérési és elszámolási adatok kommunikálására szolgál.

10 Idősoros elszámolás esetén az elszámolás nem a mérőállások különbözete alapján, hanem a távleolvasott negyedórás fogyasztási adatok összegzésével történik, az igénybe vett legnagyobb teljesítmény pedig a fogyasztásmérő által mért legnagyobb negyedórás fogyasztásból számított negyedórás átlagteljesítmény. A kezdő és záró mérőállások tájékoztató adatok, melyek megegyeznek a fogyasztásmérőről leolvasott mérőállásokkal, amennyiben az Elosztó megküldi.

11 Villamos energia kereskedelmi díj: a Teljes ellátás alapú villamos energia vásárlási szerződésben rögzített kereskedelmi egységár.

12 Jövedéki adó: A nem lakossági felhasználók által fizetendő energiatermék jövedéki adó egységára 0,3105 Ft/kWh, mely forgalmi adó alapot is képez.

13 Rendszerhasználati díjak: jogszabályban meghatározott díjak, melyek a hálózat-üzemeltetés költségeire nyújtanak fedezetet. A 16/2019 (XII.14.) MEKH rendelet a villamos energia rendszerhasználati díjak, csatlakozási díjak és külön díjak mértékéről.

Elosztói forgalmi díj: a felhasználók feszültségszintenként összegzett energiaforgalma után kell fizetni.

Elosztói veszteség díj: a felhasználók feszültségszintenként összegzett energiaforgalma után kell fizetni.

Elosztói alapdíj: csatlakozási pontok alapján, a mérés feszültségszintjének megfelelően kell megfizetni.

Elosztói teljesítménydíj: adott fogyasztási helyen az egyes csatlakozási pontokon szerződött teljesítmények után kell fizetni.

Elosztói meddő energia díj: lehet kapacitív és induktív meddő energiadíj. Induktív meddő energiadíjat abban az esetben kell elszámolni, amennyiben az elszámolt induktív energia mennyisége meghaladja az elszámolt hatásos fogyasztás mennyiségének NAF esetén 40%, KÖF esetén 30%, KIF esetén 25%-át. Ebben az esetben a 40-30-25 % feletti rész után kell az induktív meddő energia díjat a felhasználónak megfizetni. Kapacitív meddő energiadíjat minden esetben elszámolunk, amennyiben keletkezik ilyen jellegű fogyasztás.

14 Információk a pénzeszközökről: a villamos energiáról szóló 2007. LXXXVI. tv. 147.§-a szerint fizetendő pénzeszközök (díjak), amelyek teljes egészében a MAVIR Zrt. részére továbbításra kerülnek. A pénzeszközöket 2013.11.01-jétől csak a nem lakossági fogyasztóknak kell megfizetniük.

15 Számlán megjelenő kerekítés: a törvényi előírás nettó egységárat állapít meg. A nettó érték oszlopban szereplő összeg már kerekített összeg. Az egységes közszolgáltatói számlaképről szóló törvény előírása szerint soronként kell a számlán a bruttó értéket feltüntetni. A számlarészletezésben szereplő bruttó érték ezért információ jellegű. Ha több tétel szerepel a fogyasztási időszakban, akár soronként 1Ft-tal is eltérhet az eredmény az „Áfa összesítő” blokkban szereplő összegtől.