

Villamosenergia Rendszerhasználati díjak várható változása

2021. áprilistól

Előszó:

Jelen dokumentum a Villamosenergia Rendszerhasználati díjak várható alakulását mutatja be 2021. április 1-jétől. A felhasznált táblázatok és a benne szereplő adatok a MEKH hivatalos honlapjáról és a MEKH által kiadott Határozat (H 440/2021) alapján került bemutatásra.

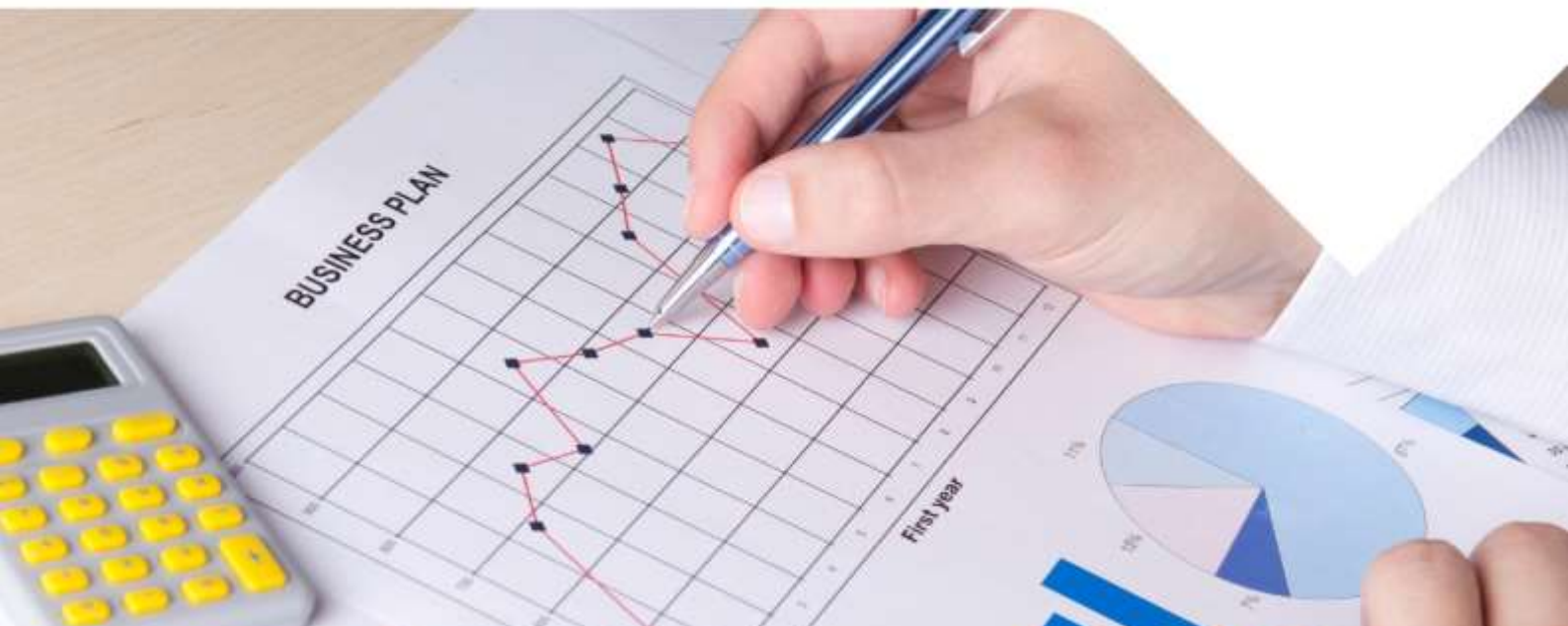
Források:

2020-as adatok:

[Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal \(mekh.hu\)](http://mekh.hu)

2021-es várható árak:

http://mekh.hu/download/1/69/e0000/h440_2021.pdf



2020. Rendszerhasználati díjak alakulása:

I. Átviteli díj (Ft/kWh):

Az átviteli rendszerirányító vagy az elosztó részére fizetendő az átviteli vagy az elosztó hálózatra csatlakozó felhasználók (fogyasztók) által	
132 kV-nál nagyobb - közvetlen vagy közvetett - átviteli hálózati csatlakozás esetén	2,400
132 kV-nál nem nagyobb - közvetlen vagy közvetett - átviteli hálózati csatlakozás esetén	2,720

Az átviteli rendszerirányító részére fizetendő, határkeresztezésen történő villamos energia szállítás után		
	Kiszállítás	Beszállítás
Átviteli díj	Az ENTSO-E által a honlapján közzétett érték és az MNB tárgynapi hivatalos deviza középárfolyamának szorzata	

II. Elosztói Díjak 2020. január 1.-től.:

		Elosztói alapdíj	Elosztói teljesítménydíj	Elosztói forgalmi díj	Elosztói meddő energia díj	Elosztói veszteség díj	Elosztói menetrend kiegyensúlyozási díj
		Ft/csatlakozási pont/év	Ft/kW/év	Ft/kWh	Ft/kVArh	Ft/kWh	Ft/kWh
Az elosztó hálózatra közvetlenül, vagy közvetve csatlakozó, az elosztó hálózatról vételező rendszerhasználó, vagy az elosztó hálózatról történő kiszállítás esetén							
a.)	Nagyfeszültségű csatlakozás	213 024	1 536	0,10	2,28	0,22	-
b.)	Nagy/középfeszültségű csatlakozás	106 512	5 556	0,45	2,76	0,35	-
c.)	Középfeszültségű csatlakozás	106 512	9 276	1,04	2,76	1,19	-
d.)	Közép/kisfeszültségű csatlakozás						
	profilos (KÖF/KIF I)	3 552	-	6,04	3,82	2,28	0,40
	idősoros (KÖF/KIF III.)	35 508	9 432	1,87	3,82	2,28	-
e.)	Kisfeszültségű csatlakozás						
	profilos (KIF I.)	1 446	-	9,56	3,82	3,54	0,40
	vezérelt (KIF II.)	474	-	3,60	-	2,64	0,27
	idősoros (KIF III.)	35 508	8 448	3,12	3,82	3,54	-

2021. Rendszerhasználati díjak alakulása Határozat szerint:

I. Átviteli díj (Ft/kWh):

Az átviteli rendszerirányító vagy az elosztó részére fizetendő az átviteli vagy az elosztó hálózatra csatlakozó felhasználók (fogyasztók) által	
132 kV-nál nagyobb - közvetlen vagy közvetett - átviteli hálózati csatlakozás esetén	2,787
132 kV-nál nem nagyobb - közvetlen vagy közvetett - átviteli hálózati csatlakozás esetén	3,012

Az átviteli rendszerirányító részére fizetendő, határkeresztezésen történő villamos energia szállítás után		
	Kiszállítás	Beszállítás
Átviteli díj	Az ENTSO-E által a honlapján közzétett érték és az MNB tárgynapi hivatalos deviza középárfolyamának szorzata	

II: Elosztói díjak 2021 április 1.-től:

		Elosztói alaplaj	Elosztói teljesítménydíj	Elosztói forgalmi díj	Elosztói meddő energia díj	Elosztói veszteség díj *	Elosztói menetrend kiegyensúlyozási díj *
		Ft/csatlakozási pont/év	Ft/kW/év	Ft/kWh	Ft/kVArh	Ft/kWh	Ft/kWh
Az elosztó hálózatra közvetlenül, vagy közvetve csatlakozó, az elosztó hálózatról vételező rendszerhasználó, vagy az elosztó hálózatról történő kiszállítás esetén							
a.)	Nagyfeszültségű csatlakozás	300 744	1 560	0,21	2,51	-	-
b.)	Nagy/középfeszültségű csatlakozás	150 372	6 120	0,53	3,04	-	-
c.)	Középfeszültségű csatlakozás	150 372	11 112	1,71	3,04	-	-
d.)	Közép/kisfeszültségű csatlakozás						
	profilos (KÖF/ KIF I.)	5 016	-	8,97	4,21	-	-
	idősoros (KÖF/KIF III.)	50 124	11 676	3,34	4,21	-	-
e.)	Kisfeszültségű csatlakozás						
	profilos (KIF I.)	1 446	-	13,60	4,21	-	-
	vezérelt (KIF II.)	474	-	6,38	-	-	-
	idősoros (KIF III.)	50 124	9 708	5,23	4,21	-	-

* lásd a MEKH által kiadott Határozat (H 440/2021)-ban

ENERGIAMENEDZSMENT SZOLGÁLTATÁS

A változó elosztói teljesítménydíj és elosztói meddő energia díj miatt még nagyobb hangsúlyt élvez az Energiamenedzsment szolgáltatásunk, aminek célja a beruházások nélküli költségek csökkentése.

Szolgáltatásaink:

- TELJESÍTMÉNY LEKÖTÉS, RHD OPTIMALIZÁLÁS (ÁRAM)
- SZÁMLA AUDIT, SZÁMLA ELLENŐRZÉS (KÖTBÉREK, TÚLFIZETÉSEK)
- FÁZISJAVÍTÁS, MEDDŐ ENERGIAFELSZÁMOLÁS
- MEGTAKARÍTÁSI POTENCIÁL FELTÁRÁS

További információkért keresse kollégánkat:



BANGÓ LÁSZLÓ
Energetikai szakértő

Tel.: +36-1-769-13-92

Mobil: +36-70-682-4408

E-mail: lbango@sourcing.hu