

**A VILLAMOS
ENERGIA
TOVÁBBADÁSSAL
KAPCSOLATOS
2025. ÉV
KIÉRTÉKELÉSE**

A VILLAMOS ENERGIA TOVÁBBADÁSSAL KAPCSOLATOS 2025. ÉV KIÉRTÉKELÉSE

I. Villamos energia továbbadás műszaki megvalósítása

A VET 39/A. § (1) és a Vhr 13§(1) előírásának megfelelően, társaságunk, mint a magánvezeték üzemeltetője a:

- a magánvezeték biztonságosan, a környezetvédelmi előírások és a vonatkozó más jogszabályok rendelkezései szerint folyamatosan, a jogszabályokban, a hatósági előírásokban és a szabványokban rögzített minőségi és üzembiztonsági elvárásoknak megfelelő módon, a műszaki követelmények figyelembevételével üzemeltette, és tartotta fenn.

- az ellenőrzési, karbantartási, javítási, felújítási munkákat a villamos energia rendszerre, a kiadott kezelési és karbantartási utasításai alapján végezte, a szabályzat által előírt időpontokban és módon.

A villamos energia rendszer üzemeltetéséről, a villamos-műkezelő (elektrikus) - folyamatosan a napi események bejegyzésével, - üzemviteli naplót vezetett.

A naplóba bejegyzésre kerültek a fent megjegyzettek, minden fogyasztót érintő üzemszünetek, hálózati kiesések, üzemzavarok, valamint a fogyasztókkal kapcsolatos kiértékelések, levelezések.

A 2025.év során a villamos energia rendszeren 6 kisebb és 2 nagyobb üzemzavart okozó hiba történt. Ezek közül 1 javítása áthúzódik 2026. évre, a többi javítása megtörtént.. Zivatar, vihar, villámcsapások esetében a földzárlat védelem által kikapcsolt leágazások a szerződésekben rögzített feltételeknek megfelelően, időben visszakapcsolásra kerültek.

Minden fogyasztó, és a hálózati engedélyes, az üzemviteli napló rá vonatkozó adatait, az EDÜ és az I-II-III.sz. transzformátorállomás vezénylő helyiségében megtekinthette. Másolat kérésére nem került sor.

Az üzemviteli naplóból olyan jelentések, amelyek üzemzavarokkal, bejelentésekkel kapcsolatosak, ezen kiértékeléshez mellékletként csatolásra kerültek. (1. sz. melléklet)

II. Elkülönített nyilvántartás, és a Vhr 13/A§ által előírt átlagárak és árképzés bemutatása

Társaságunk, a Vhr. 13/A. § (6) bekezdésének megfelelően a szolgáltatási és a továbbadási tevékenységéről elkülönített nyilvántartást vezetett (799120 főkönyvi számon).

1) a továbbadott villamosenergia-mennyiség átlagára nem haladta meg a 2025. évre vonatkozóan a beszerzett villamos energia átlagárát (132,4 Ft/kWh átlagár).

2) a hálózati engedéllyel kötött hálózathasználati szerződés alapján a villamosenergia-rendszer használatáért fizetett rendszerhasználati díjakat társaságunk haszonszerzés nélkül számlázta tovább az ellátott vételezőkre. Ez az érték éves átlagban 8,95 Ft/kWh volt. A változás oka, az egyéb járulékos állandó költségeken túl a 120 kV-os vételezésre vonatkozó RHD díjak (rendszerhasználati díj) egységára a fogyasztástól függően valamennyit változtak, mivel a tervezett éves egységár két tétele, az elosztói alapdíj és az elosztói teljesítménydíjra vetített egységár a fogyasztástól függ. Az „Pénzeszközök” tarifaadatok, a jövedéki adó 0,398 Ft/kWh + Kedvezményezett villamos energia ellátás támogatása 0,080 Ft/kWh, Kapcsolt termelés szerkezeti átalakítás 1,45 Ft/kWh,) változatlanul került átszámlázásra.

3) a villamos energia továbbadási tevékenység során a Vhr. 13. § (5)-nek megfelelően, a „Villamos energiaipari Szolgáltatás díj”-at, költségalapú díj ellenében nyújtotta, amelynek

egységára, a valós költségeket figyelembe véve, a tervezett értéke 73,65 volt, és ez a tervezett 73,65 Ft/kWh- egységárra alakult.

A díj alapját a vezetékes szolgáltatás igazolt költségei képezték, MEKH által közzétett, rendszerhasználati díjra vonatkozó módszertani útmutató alapján, az alábbiak szerint:

- villamos energiahálózat üzemeltetésének, karbantartásának költsége (Anyag- és anyagjellegű költségek, Személyi jellegű költségek)
- Egyéb ráfordítások (a tevékenységgel összefüggő, befizetett adók, illetékek)
- Biztosítási díjak (a tevékenységgel összefüggő)
- Értékcsökkenés
- Transzformátor és hálózati veszteségek,
- Transzformátor-állomások segédüzeme, fűtése
- Felosztott igazgatási költségek
- ***A módszertani útmutatóban szereplő alábbi tételek nincsenek beépítve az egységár értékének megállapításába***
- Tartalék: nem volt beállítva
- Tőkeköltség: nem volt beállítva

A kiértékeléshez a vételezők részére, számlához csatolt levélben is megadtuk a hozzáférés elérhetőségét. (A 2025. év kiértékelése, a jogszabályi előírásoknak megfelelően a Mecsekérc Zrt honlapján – „villamos energia ipari szolgáltatás 2025. éves kiértékelése” - címen megtalálható 2028.01.31-ig.)

Megjegyzés:

Társaságunk a „Villamos energiaipari Szolgáltatás díj” számításának részletes adatait nem adja ki, mivel a VET -ben és Vhr.-ben foglalt elvek szerinti az ár képzése a továbbadó joga és kötelezettsége. Ennek megállapítása során saját felelősségi körében jár el. A felek között a díj költségösszetétele vagy mértéke tekintetében felmerülő viták, panasz esetén csak polgári peres eljárás esetén a bíróság részére kerülhetnek kiadásra.

Így a 2,3,4,5 sz. melléklet a honlapon nem található.

Mellékletek:

1 sz. melléklet: üzemviteli naplójelentések (3 pdf állomány)

2,3,4,5,6 sz. melléklet: 13/A.§ (6) szerinti számviteli kimutatások, számítások (csak a bíróság részére)

MELLÉKLETEK

1 sz. melléklet: üzemviteli naplójelentések

2 sz. melléklet: Villamos energiaipari Szolgáltatás, árképzés

3 sz. melléklet: ÉCS és Tőkeköltség meghatározása

4 sz. melléklet: Számított és mért villamos veszteségek

5 sz. melléklet: egységárak, költségek alakulása

6 sz. melléklet: Főkönyvi kivonat

ÜGYELETI JELENTÉS

Év: 2025 Hó: 05 Nap: 09 Műszak:		Ügyeletre beosztva: Kis Gyula.	Hiányzott: KESZKOVICZ HALLÓSI TAMÁS Vas.
Sorsz.	Óra:	Az ügyeleti munkák és események rövid leírása	
		- ügyelet, előzetes feladatok átátára	
		- Belső csoportok ellenőrzés: 0,0 mm	
		- Edző Tr. ellenőrzés	
		- Belső beléptető scannelő beengedtem "ki-be visszatér"	
		- Üzem területek nyitása	
13	08 ²⁰	120 kv-os távolságvédelem indult. Pár perc, 2-es 120. TL megszakító működött.	

ÜGYELETI JELENTÉS

Év: 2015. Hó: 05. Nap: 06. Műszak: 06.		Ügyeletre beosztva: Horváth T. Rajdi F. Gombos	Hiányzott: Kéményes G. Gombos G. Medd.
Sorsz.	Óra:	Az ügyeleti munkák és események rövid leírása	
		Edvi Tn. ellenőrzés ellenőrzése a területi utasítás alapján Fogantatásmentesítés.	
		Edvi 13-as ipartelep kábelját ellenőrzés. Hidráta. Ellenőrzés helyén. Nki. vizsgálatok. Kibővítés a régi kábel rétege. / KÉRS /	
		Pénz központ kábelát kábelát vizsgálás. VDF felülvizsgálat. OK. A kábel fn. old. helyére	
		Üzem terület vizsgálata - üzem	

ÜGYELETI JELENTÉS

Év: 2025 Hó: 07 Nap: 16. Műszak:		Ügyeletre beosztva: Kelemen F Hajdú F Gombás A.	Hiányzott: Kelemen F Hajdú Ferenc Szarda
Sorsz.	Óra:	Az ügyeleti munkák és események rövid leírása	
		- Edü Tr. állomás ellenőrzése a kezelési utasítás alapján	
		- Edü - Öntöde 6kv-os betápkábeleknek azonosítása.	
		- 18. szoba laborműster ellenőrzése.	
	22 ³⁰	Edü 120 kv-os feszültségletörés, távolságvédelem indult, ön működő visszakapcsoló történt, TI - aig: megszakított.	
	22 ³⁰	TI. Hideg reset, jelzések eltűntek. Hideg reset után rendben.	
	06	120 kv-os feszültségletörés, Távolságvédelem indult, ön működő visszakapcsolás történt.	
		- Üzem terület zárása, újítása.	

ÜGYELETI JELENTÉS

Év: 2025. Hó: 08. Nap: 08. Műszak:	Ügyeletre beosztva: Makolka Z. Gombás A. Haidú T.	Hiányzott: Kezrelét; Kelemen F.
		péntek

Sorsz.	Óra:	Az ügyeleti munkák és események rövid leírása
		- Elektr.kvi. teendők ellátása, ügyelet.
		- ÉDLI Tr., 2-es Tr. dll. ellenőrzése a kezelési utasítás alapján.
		- Műhelyben szivattyúk kötése, kipróbálása
		- Ruhák szállítása Pécsre
		- Üzem: terület zárása
1	16 ⁴⁸	120 kV-os T.V indult. GVA 2025.08.08. 16 48 Pécs LCD T. ind. K: Z2 ind. Z2 fázisát ki Z4 indult S fázis kioldott GVA tényleg HTX 139%

ÜGYELETI JELENTÉS

Év: 2025.		Ügyeletre beosztva: Hornok M. T.	Hiányzott: Kisnémet Kelemen F.
Hó: 09.			Vasárnap.
Nap:			
Műszak: 14.			
Sorsz.	Óra	Az ügyeleti munkák és események rövid leírása	
		Élő TR. állomás ellenőrzése a kerületi utasítás alapján.	
		Dél nyugati szél 4,2 m/s. Ügyelet.	
	8 ²⁰ -9 ²⁰	Róna Éva felhívása Dél nyugati szél utasítás alján.	
		tűz terület utasítás.	
	23 ¹⁴	Élő TR. állomás. 1-es 25/6KV-os TR. garralet előzetes jött. Attól, hogy a 2-es 25/6KV-os TR.-re 1-es TR. halmozás alapján kell ellenőrizni.	

ÜGYELETI JELENTÉS

Év: 2025.		Ügyeletre beosztva: Kelemen F. Hajdú F. Gombás A.	Hányzott: Készenlét
Hó: 09			Hajdú Ferenc
Nap: 16			
Műszak:			Kedd
Sorsz.	Óra	Az ügyeleti munkák és események rövid leírása	
	-	Édä Tr. állomás ellenőrzése a kezelési utasítás alapján.	
	-	Csapadékvízmerő ellenőrzése: 0 mm	
	-	Benzin vásárlás Orsós Ferencnek.	
	-	Pécs irodaház izzó cseréje.	
	-	Édä 2.35/6 Tr. Gyűjtőszekciójában a piros fázisban a mozgó szigetelő törött, cserélni kell.	
	-	Édä 1.35/6 Tr. folyamatos sárga jelzés miatt a Telemechanika szekrényben a 2 modulról lekötöttük a 7-es bemenetet. /6kv-os TK. ki jelzés /	
	-	Isuzu elhozatala a szervizből.	
	-	1. üzem Büfé épületén lévő kábelek áthelyezésének egyeztetése Benkovicával.	
	-	Talajmechanikai labor szarítási ellenőrzése	
	-	üzemi terület zárása, nyitása	

ÜGYELETI JELENTÉS

Év: 2025	Ügyeletre beosztva: Kis Gyula	Hiányzott:
Hó: 09		KÉZVELET Hovath Tamás
Nap: 27	KÉZVELET Hovath Tamás bevonulva	Szo.
Műszak:		

Sorsz.	Óra	Az ügyeleti munkák és események rövid leírása
--------	-----	---

- ügyelet, elektikus: feladatok ellátása
- Béri's csapadékok ellenőrzés: 0,0 mm
- Edző szabadterei Nap bevezetések karbantartása.

07⁰⁰: Feszmentesítő, földelések elhelyezése, munkaterület átadása
 Peltid Nap megszakító nem kapcsolható!
 Csakút Nap megszakító nem kapcsolható!
 Peltid Nap vonali földelő szakszó jelzés rossz, beírt!
 Szakszók karbantartva
 CSP kapcsoló nem kapcsolható!
 2-es 120kv-os Tv. ba 4 hardé olaj töltve
 Vueskies T. utasítására a hibás kapcsolók kézzel bekapcsolva, eredeti üzem-állapot visszaállítva.
 A hibás kapcsolókat működhetni TILOS!
 Feszültség mentesíteni a 2-es 120/135 kv-os Tv. kikapcsolásával. lehet

- Orsós szállítási központba - vissza.

- ISUZU indító kulcs, zárt elromlott. Ne vedd ki a zárból.

ÜGYELETI JELENTÉS

Év: 2025 Hó: 12 Nap: 01. Műszak:	Ügyeletre beosztva: Kis Gyula Bombai-Hajdu	Hiányzott: KESZEMÉI Bombai A.
		Hoffa

Sorsz.	Óra	Az ügyeleti munkák és események rövid leírása
		- ügyelet, elektikus feladatok oktatása
		- Edén Tr. állomás ellenőrzés
		- Bakai kocsinhoz ellenőrzés
		- Geochem skünetmentes hibakeresés
		- 9 ⁰⁰ - 9 ¹⁵ Edén üzemzavar Teljes területen áramszünet
		- 15 ⁴⁵ - 15 ⁵² délelőtti üzemzavar miatt tervezett javítás Edénben. Teljes területen áramszünet
		- Bakai kocsinhoz, Geochem skünetmentes, TK. szerviz indítás.
		- Ücemi területek zárása, nyitása