

MÁV Magyar Államvasutak Zrt.
Budapest
Pf. 24
1426

Ügyiratszám: HHO/302521/2021
Ügyintézőnk: Váradi Szabolcs
senior hálózathasználati szerződéskötő
Hálózathasználati Osztály
Levélcíme: 3525 Miskolc, Dózsa Gy. út 13.
Tel.: +36 (46) 535-565 (9-14 h között)
Fax: +36 (46) 535-666
E-mail: szabolcs.varadi@emasz.hu

Tárgy: Műszaki-gazdasági tájékoztató igénybejelentésre

Tisztelt Partnerünk!

Jelen tájékoztatót az alábbi igényre vonatkozóan készítettük el:

Ügyszám:	607321211			
Mérési pont:	HU000220F11-S000000000000005010022			
Fogyasztási hely azonosító:	20003478			
Fogyasztási hely címe:	2241, Sülysáp, Vasút utca 2.			
Helyrajzi szám:	114/27			
Jelenleg rendelkezésre álló teljesítmény:				
1. csatlakozási ponton	40 kVA			
Igényelt teljesítmény:				
1. csatlakozási ponton	55 kVA			

A csatlakozás műszaki jellemzői:

Feszültség szint	csatlakozás:	20 kV	mérés:	0,4 kV
Csatlakozási pont:	Fogyasztói állomásban elosztói középvezetékű szabadvezeték végfeszítőjénél lévő kötési pont: (állomás száma: 94318)			
A csatlakozás módja:	20 kV-os szabadvezeték		Meglévő	
Elosztói tarifa:	KÖF			

A teljesítendő feltételek:

Feltétel	Felelős	Határidő/Kapcsolat
1.Fogyasztói tulajdnú 0,4 kV-os berendezés vizsgálata, és elfogadtatása a területileg illetékes régióval	Igénybejelentő	Az elosztó által végzendő mérőhelyi munka elindításáig Gyöngyösi Régióközpont: 3200 Gyöngyös, Gyár utca 7.

2. Mérési terv elkészítése, és elfogadtatása az ÉMÁSZ Hálózati Kft.-vel	Igénybejelentő	Kivitelezési munkák megkezdése előtt. mérési terv esetén: meresiterv@emasz.hu
3. A fogyasztásmérő hely kialakítása és készre jelentése mérőváltókkal és áramkorlátozókkal együtt	Igénybejelentő	Mérési terv jóváhagyását követően az elosztó által végzendő mérőhelyi munka elindításáig. szabolcs.varadi@emasz.hu
4. Áramütés elleni védelem kialakítása valamint hálózati zavarok korlátozása/megelőzése	Igénybejelentő	Mérési terv jóváhagyását követően az elosztó által végzendő mérőhelyi munka elindításáig.
5. Adatátviteli útvonal biztosítása a távleolvasáshoz	Igénybejelentő	Az elosztó által végzendő mérőhelyi munka elindításáig
6. 278 130 Ft. csatlakozási díj megfizetése	Igénybejelentő	A 6. pontban.
7. Üzemviteli megállapodás módosítása	Igénybejelentő	Az elosztó által végzendő mérőhelyi munka elindításáig. szabolcs.varadi@emasz.hu
Hálózat-csatlakozási szerződés módosításának kezdeményezése Hálózathasználati osztályunkon	Igénybejelentő	Az elosztó által végzendő mérőhelyi munka elindításáig. szabolcs.varadi@emasz.hu
Villamosenergia-vásárlási (kereskedelmi) szerződés módosítása bármely, Magyarországon engedéllyel rendelkező kereskedővel	Igénybejelentő és Kereskedő	A rendszerhasználói fogadó berendezés készre jelentése után, de még a HH szerződés megkötése előtt.
Hálózathasználati szerződés megkötésének kezdeményezése Hálózathasználati osztályunkon	Igénybejelentő	Az elosztó által végzendő mérőhelyi munka elindításáig. szabolcs.varadi@emasz.hu

Benyújtandó dokumentumok:

- Kivitelezői nyilatkozat
- Mérőváltó hitelesítési dokumentáció másolata
- Adatátviteli út nyilatkozat
- Méréstechnikai terv jóváhagyó levél másolata
- Adatlap hálózati szerződésekhez dokumentum
- Kereskedő hozzájáruló nyilatkozata
- A területileg illetékes régió jóváhagyása a rendszerhasználói tulajdonú 0,4 kV-os berendezésre vonatkozóan
- Rendszerhasználó / üzemeltető adatai az Üzemviteli megállapodás elkészítéséhez

A hálózatra kapcsolás csak a fentiekben írt feltételek maradéktalan teljesülése után valósulhat meg!

A teljesítendő feltételek részletes leírása

1. Fogyasztói tulajdonú 0,4 kV-os berendezés vizsgálata és elfogadtatása a Területileg illetékes Régióval

A csatlakozási pont és a rendszerhasználói fogadó berendezés közötti meglévő 20 kV-os csatlakozó berendezés vonatkozásában csatlakozási tervet kell készíteni, melyet be kell nyújtani engedélyezésre a területileg illetékes régióközpontunk, regiolevezes.gyongyos@elmu.hu címére.

ÉMÁSZ Hálózati Kft.

3525 Miskolc, Dózsa György út 13.

Bejegyezte: Miskolci Törvényszék Cégbírósága

Cégjegyzékszám: 05-09-013453

2. Mérési terv elkészítése, és elfogadtatása az ÉMÁSZ Hálózati Kft.-vel

A hálózatra való csatlakozás feltételeként mérés technikai kiviteli tervet kell készíteni

2.1 Mérési tervre vonatkozó előírások

A mérési tervnek tartalmaznia kell az elszámoláshoz szükséges távleolvasás adatátvitelének megvalósítási módját is.

A mérési tervvel és a távleolvasással kapcsolatos követelményeket megtalálják honlapunkon:

(<https://emaszhalozat.hu/tudnivalok/fogyasztas-es-fogyasztasmeres/fogyasztasmeres>)

Amennyiben a kivitelezői nyilatkozatra vonatkozó előírások nem teljesülnek, úgy a mérés technikai kiviteli tervet (10 MB-ot meg nem haladó PDF formátumú állományként) az ÉMÁSZ Hálózati Kft. ellátási területére vonatkozóan a meresiterv@emasz.hu e-mail címre kérjük megküldeni. Az ide beérkezett dokumentációt a Mérés technikai és mérőellenőrzési osztály kezeli.

3. A fogyasztásmérő hely kialakítása és készre jelentése mérőváltókkal és áramkorlátozókkal együtt

Az előírásoknak megfelelő fogyasztásmérő hely kialakítása a felhasználó feladata. A fogyasztásmérőhely, és a mért fővezeték kialakításának feltételeit üzletszabályzatunk tartalmazza, figyelembe véve az MSZ 447:2019 szabvány előírásait. A kivitelezési munkát ajánlott vagy regisztrált vállalkozó végezheti.

Felhívjuk figyelmüket, hogy zárópecsét bontást igénylő tevékenység végzésére kizárólag az Ajánlott szerelői minősítéssel rendelkező szerelők jogosultak, így amennyiben a zárópecsétet arra illetéktelen személy bontja meg, az a felhasználó részéről szerződésszegésnek minősül és az Üzletszabályzatunk szerinti következményeket vonja maga után.

Az ajánlott vállalkozók listája a <http://aramkapocs.hu/fooldal> honlapon érhető el.

Az áramváltókat és az áramkorlátozókat az igénylőnek kell létesítenie az alábbiak szerint:

Beépítendő áramváltók:	3 × 100/5 A, 0,5S osztálypontosság
------------------------	------------------------------------

Az áramváltó teljesítményének kiválasztásánál az alábbi táblázat nyújt segítséget:

ÁV teljesítmény:	1VA	1,25VA	1,5VA	1,75VA	2,5VA	3,75VA	5VA	7,5VA	10VA	12,5VA	15VA
2,5 mm ² -es vezeték hossz tartomány: (m)	0,7 ÷ 2,8	0,9 ÷ 3,5	1,1 ÷ 4,3	1,3 ÷ 5,0	1,8 ÷ 7,1	2,7 ÷ 10,7	3,6 ÷ 14,3	5,4 ÷ 21,4	7,1 ÷ 28,5	8,9 ÷ 35,7	10,7 ÷ 42,8
1,5 mm ² -es vezeték hossz tartomány: (m)	0,4 ÷ 1,7	0,5 ÷ 2,1	0,6 ÷ 2,6	0,8 ÷ 3,0	1,1 ÷ 4,3	1,6 ÷ 5,0	2,1 ÷ 5,0	3,2 ÷ 5,0	4,3 ÷ 5,0		

A mérőváltók beépítésének a feltétele, hogy a beszerzett új mérőváltók műbizonylatait előzetesen be kell küldeni az ÉMÁSZ Hálózati Kft. Hálózathasználati osztályára (szkennelve e-mailben, faxon, vagy postai úton). A műbizonylatok alapján ellenőrzésre kerül, hogy a beszerzett mérőváltók megfelelnek-e a mérési tervben ill. a levelünkben meghatározott paramétereknek.

Amennyiben a gyártó, ill. forgalmazó által a mérőváltóhoz adott műbizonylat egyedi azonosításra alkalmas adatokat nem tartalmaz, akkor azt a kivitelező arra vonatkozó nyilatkozata helyettesítheti, hogy a mérőváltók megfelelnek-e a mérési tervben, ill. a levelünkben meghatározott paramétereknek.

A mérőváltók cseréjét kizárólag egyeztetett időpontban, munkatársaink ellenőrzése mellett szabad elvégezni. A műbizonylatok ellenőrzése után munkatársunk telefonon jelentkezik az Önök által megadott kapcsolattartónál időpontegyeztetésre.

Felhívjuk a figyelmüket, hogy a nem egyeztetett időpontban történő munkavégzés üzletszabályzatunk 7.10.5.2 a) illetve b) pontja szerint szerződésszegésnek minősül, amelyek következménye kötbér, a rendelkezésre állás szüneteltetése amennyiben a hiteles mérés feltételei a helyszínen azonnal nem állíthatók helyre.

4. Áramütés elleni védelem kialakítása valamint hálózati zavarok korlátozása/megelőzése

Az áramütés elleni védelem létesítéséről (és ellenőrzéséről) jogszabály rendelkezik. A jogszabály rendelkezéseit együtt kell alkalmazni az MSZ HD 60364 -4-41, az MSZ 447:2019 valamint a jogszabályban hivatkozott más nemzeti szabvány követelményeivel.

Más fogyasztó vételezését befolyásoló, hálózati zavarokat okozó fogyasztó-berendezés tervezett alkalmazása esetén a zavarok korlátozására és megelőzésére vonatkozó előírásokat üzletszabályzatunk, valamint az MSZ-EN 50160 szabvány tartalmazza.

Üzletszabályzatunk szintén elérhető honlapunkon.

(<https://emaszhalozat.hu/tarsasagunkrol/szabalyzatok/uzletszabalyzat>)

5. Adatátviteli útvonal biztosítása a távleolvasáshoz

A 273/2007. (X. 19.) Korm. rendelet 14. § (8) bekezdése szerint a távleolvasható fogyasztásmérő távleolvasását lehetővé tevő adatátviteli kapcsolat felhasználási helyen belül történő kiépítésének költsége és az adatátviteli kapcsolat folyamatos biztosításának kötelezettsége és azok költségei, beleértve az előfizetési díjat is, a felhasználót terhelik. Ha a távleolvasást GSM modemmel és elosztói tulajdonú SIM kártyával végezzük, ennek üzemeltetési költségeit, beleértve az alapdíjat az elosztói engedélyes kiszámlázza. Ennek díja jelenleg 8400 Ft + ÁFA/modem/év.

6. Csatlakozási díj megfizetése

Tájékoztatásul közöljük, hogy a közcélú villamos hálózatra csatlakozással összefüggésben 2021.04.01-től alkalmazandó csatlakozási díjak megállapításáról szóló H 441/2021 számú MEKH határozat alapján a közcélú villamos hálózatra csatlakozásért, a csatlakozást igénylőtől csatlakozási díj kérhető. Jelen igény vonatkozásában

14 600 Ft/kVA + ÁFA mértékű

csatlakozási díj megfizetése az alábbiak szerint:

Csatlakozási díj: (55 kVA – 40 kVA)= 15 kVA × 14.600.-Ft/kVA	219 000 Ft
Áfa 27 %	59 130 Ft
Mindösszesen:	278 130 Ft

A jelenleg rendelkezésre álló teljesítményt a számításnál figyelembe vettük.

A csatlakozási díjat átutalással egyenlíthetik ki. A tájékoztató elfogadásának visszajelzése után megadjuk az átutaláson feltüntetendő rendelésszámot. A csatlakozási díj befizetésének határideje a rendelésszám

ÉMÁSZ Hálózati Kft.

3525 Miskolc, Dózsa György út 13.

Bejegyezte: Miskolci Törvényszék Cégbírósága

Cégjegyzékszám: 05-09-013453

megküldését követő 8. munkanap. Mivel a csatlakozási díj pénzeszköz átadásnak minősül, társaságunk a számviteli törvény alapján számlát csak a pénzügyi teljesítés után fog kiállítani.

7. Üzemviteli megállapodás megkötése

Az ÉMÁSZ Hálózati Kft. és a rendszerhasználók egymáshoz kapcsolódó és egymás üzemvitelére kiható üzemviteli tevékenységét üzemviteli megállapodásban kell szabályozni.

Önök esetében Üzemviteli megállapodás megkötése szükséges, mivel:

- a fogyasztási helyen középvezetű berendezés üzemel.

A tervezett Üzemviteli megállapodást a hálózatos szerződésekkel együtt osztályunk fogja megküldeni.

A hálózatra kapcsolás csak a fentiekben írt feltételek maradéktalan teljesülése után valósulhat meg!

Jelen tájékoztatónk elfogadási határideje:	2021.08.19
Elfogadás esetén a tájékoztatóban foglaltak – az elfogadás dátumától – további 1 évig érvényesek.	

Amennyiben a fenti tájékoztatóban foglaltakat elfogadják, kérjük a jelen tájékoztató cégszerű aláírással és visszaküldésével írásban jelezzék.

Kérjük, hogy jelen igényéről tájékoztassa a villamosenergia-kereskedőjét is!

Miskolc, 2021. május 19.

ÉMÁSZ Hálózati Kft.
3525 Miskolc, Dózsa György u. 13.

Üdvözlettel,

Lukács Olivér
hálózathasználati csoportvezető

Szabó Zoltán Károly
hálózathasználati szakértő

A tájékoztatóban foglaltakat teljes mértékben elfogadom.

Dátum:

.....
Az igénybejelentő cégszerű aláírása