

ELMŰ Hálózati Kft. – 1132 Budapest, Váci út 72-74.

Retek Zoltán
tervező

SK Electric Kft.

Budapest
Tartsay Vilmos utca 7. 3.e 5.a
1126

E-mail: krisztian.suhajda@sk-electric.hu
Ügyszám:

Tárgy: Tervvéleményezés, Bp. VII. Dob u. 14. Fővezeték felújítás

Tisztelt Suhajda Krisztián Úr!

Régióink a tárgyi tervdokumentációt **méréstechnikai és hálózat csatlakoztatási** szempontból megvizsgálta, annak műszaki tartalmát e szempontok szerint az alábbi kikötésekkel/feltételekkel **elfogadja**.

- A főelosztó és a fogyasztásmérők elhelyezési magassága minden esetben feleljen meg a vonatkozó előírásoknak.
- **Az épület erdő méretezési teljesítménye alapján választott 3x200A-es első trúláramvédelmi értékhez, rendszerengedélye szerint, a tervezettől eltérően, a HEN20.c028(MiCF7402-CS)-K4-F Tf_Tl típusú fogadó modul illeszthető!**
- A mérőszekrények elővezetékezése (méretlen és mért oldalon egyaránt) az Elosztói üzletszabályzatunkban foglalt műszaki követelmények szerint, terhelésnek megfelelő, különösen hajlékony (elemi szálas) réz vezetékkezeléssel alakítandó ki, a rendszerengedélyük szerint, az eredeti szekrénygyártó technológiai utasítása alapján huzalozva! A mérők részére működtető nulla vezeték kialakítása elvárt. Az üzemi nulla és a PE vezetőket a mérőszekrényeken (mérési térrészekben) megszakítás nélkül szükséges átvezetni.
- A kivitelezés megkezdését – a plombák megbontását – írásban az info@aram.eon.hu e-mail címre szíveskedjenek bejelenteni, majd a munkálatok végeztével szintén ezen a módon lehetséges a készre jelentést megtenni.
- A mérőszekrényeket a fogyasztási helyekre utaló tartós felirattal kérjük ellátni.
- Az alkalmazandó mérőszekrények rendelkezzenek a társaságunk által elfogadott rendszerengedély azonosítóval.
Továbbá az energiaelosztást végző közös használatban lévő elemek esetében is, melyet a jogszabály összekötő berendezési elemként említ (főelosztó, sínszekrény, szinti leágazó dobozok, stb.) biztosítandó a kizárólagos őrizetbevonás követelménye! Az üres szekrényekben elhelyezendő készülékek telepítése a gyártói előírások szerint történhet, azok védettsége és a kizárólagos őrizet követelménye nem sérülhet! A

ELMŰ Hálózati Kft.
1132 Budapest, Váci út 72-74.

www.eon.hu

2023.04.13.
1 / 2

Ügyintéző neve:

Imre László

Ügyintéző e-mail címe:

laszlo.imre@eon-hungaria.com

Ügyintéző telefonszáma:

T +36 1 238 3438

Iktatószám:

1100/2023

Üzem neve:

Áramhálózati Üzem Dél-pest

Üzem címe:

1076 Budapest, Péterfy Sándor u 21-23.

Székhely:
1132 Budapest,
Váci út 72-74.
Budapesti
Törvényszék Cégbírósága
Cg. 01-09-874142

tervezett megoldások összeállítását javasolt az eredeti szekrénygyártókkal egyeztetni és elvégeztetni!

Felhívjuk szíves figyelmüket:

Elfogadásunk nem jelenti a tervdokumentáció, fent említett, engedélyes érdekkörébe nem tartozó szempontok villamos műszaki biztonsági szabályzat előírásának való megfelelés teljeskörű vizsgálatát, így felelősséget e tekintetben nem vállalunk. A biztonsági szabályzat követelményeinek maradéktalan teljesülését a tervező a terv, tervezői nyilatkozat részében, és a kivitelező a hálózat csatlakoztatást megelőzően tett kivitelezői nyilatkozatában írásban kell, hogy jelezze a hálózati engedélyes felé. Az elfogadott tervállapottól, illetve a nyilatkozatban szereplő villamos biztonságtechnikai megfeleléstől való eltérés esetén, a felhasználói igény kiszolgálása, illetve a felhasználói villamos berendezés hálózatra csatlakoztatása, a hálózati engedélyes részéről megtagadható.

A tervnek megfelelően elkészült villamos berendezés, jelen elfogadásunkat követő két éven belül jelenthető készre. Azon túl a tervet ismét be kell nyújtani véleményezésre. Tervtől való eltérés esetén, bekapcsolás csak a módosított terv elfogadása után kezdeményezhető.

A terv és az elfogadó levél egy példányát a bekapcsolás helyszínén, a bekapcsolást végző személyzetünk számára bemutatható formában kérjük biztosítani.

Üdvözlettel:

Czanik Zsolt
Üzemigazgató

Imre László
Mérésügyi területi referens