



Váci Polgármesteri Hivatal
Műszaki Osztály – Főmérnöki Iroda

Napirend:

ELŐTERJESZTÉS

Vác Város Önkormányzat Képviselő-testület Gazdasági és Városfejlesztési Bizottság
2024. év szeptember 11. napi ülésére

Szám: 12/628-4/2024.
Tárgy: A Vác, Széchenyi utca 38. sz. ingatlan elé, 2727 hrsz-ú
közterületre közcélú elosztószekevény kihelyezése
Melléklet: 2 oldal
Előterjesztő: Csontó Judit Mónika osztályvezető
Készítette: Kovacsics József műszaki ügyintéző
Előadó: -
Előzmény/korábbi
döntés:
Terjedelem: 4 oldal
Bizottsági tárgyalások: -

Döntéshozatal módja: nyilvános ülés (Mötv. 46. § (1))
egyszerű többség (Mötv. 47. § (2))

Törvényességi

véleményezésre bemutatva dr. Bartók-Palotai Hajnalka
Jogi osztály ov.

Törvényességi észrevétel: dr. Zsidel Szilvia
jegyző

Véleményezésre
megkapta:

Kökény Szabolcs Pénzügyi és Adó Osztály
osztályvezető

Véleményezésre
megkapta:

Matkovich Ilona Zsuzsanna
polgármester

Tisztelt Elnök Úr! Tisztelt Bizottság!

Az ELMŰ Hálózati Kft. a Széchenyi utca 38. szám alatti ingatlan energiaigényének kielégítése céljából hálózatfejlesztést, ezen belül elektromos kábel fektetését, valamint egy darab közcélú elosztószekrény közterületre történő kihelyezését tervezi.

A közcélú elosztószekrény a mellékelt 24-01-T-049 munkaszámú, J-24-041 rajzszerű nyomvonalrajz szerint a 2727 helyrajzi számon nyilvántartott, önkormányzati tulajdonban lévő közterületi ingatlanon kerül kihelyezésre, a Széchenyi utca 38. számú ingatlan előtti járdán.

Az elosztószekrény pontos, hosszú távon is megfelelő helymeghatározása a Széchenyi utcára, mint sétálóutcára vonatkozó koncepcióterv alapján lehetséges, ilyen terv azonban nem áll rendelkezésünkre.

A fentiek okán a Műszaki Osztály és a Főépítési Osztály közös álláspontja szerint az elosztószekrény létesítéséhez a tulajdonosi hozzájárulást azzal a feltétellel adjuk meg, hogy a kérelmező készítse el saját költségén a Széchenyi sétálóutca 2-es főút és a Vasútállomás közötti szakaszának koncepciótervét.

Kérem a Tisztelt Gazdasági és Városfejlesztési Bizottságot a határozati javaslat elfogadására.

Vác, 2024. augusztus 26.

Tisztelettel:


Csontó Judit Mónika
osztályvezető

Határozati javaslat

Vác Város Önkormányzat Képviselő-testület Gazdasági és Városfejlesztési Bizottsága átruházott hatáskörében azzal a feltétellel járul hozzá a Széchenyi utca 38. szám előtti járdán, a 2727 helyrajzi számon nyilvántartott, önkormányzati tulajdonban lévő közterületi ingatlanon a 24-01-T-049 munkaszámú, J-24-041 rajzszerű nyomvonalrajz szerint közcélú elosztószekrény kihelyezéséhez, hogy a kérelmező ELMŰ Hálózati Kft. Vác Város Önkormányzata részére saját költségén elkészíteti a Széchenyi sétálóutca 2-es főút és a Vasútállomás közötti szakaszának koncepciótervét.

Határidő: azonnal

Felelős: Műszaki Osztály vezetője és Főépítész



Vác a Dunakanyar szíve

Műszaki leírás

A kiindulási ponton 2719 hrsz.-on a „BSZ1” szekrényt „E1” szekrényre kell cserélni. Innen kell indítani az 1kV-os kábelt a tárgyi igény irányába. A kábel végére közcélú elosztószekrényt kell telepíteni. Az igény a szekrényből kábeles csatlakozóval kiszolgálható.

Tervezett 1kV-os hálózat adatai:

Hálózat üzemi feszültsége:	1kV ~ 50Hz
Tervezett szekrények:	„E1” - 1N/5LSL-2RP; „E2” - 00N/3LSL-1RP
Tervezett kábel:	NAYY-J 4x240mm ²
Tervezett nyomvonalhossz:	80m
Tervezett csatlakozó:	NAYY-J 4x25mm ²
Tervezett nyomvonalhossz:	6m

Törekedni kell a környezetbarát technológiák alkalmazására. Kivitelezéskor különös gondot kell fordítani a talaj és termőföld védelmére. Kivitelezés után a talajszerkezetet és a természetes növénytakarót eredeti állapotának megfelelően kell helyreállítani. A munkaterületet rendezett és tiszta állapotban kell hátrahagyni.

A munkálatok ideje alatt a gyalogos, valamint a jármű forgalmat biztosítani kell. Az út területén föld-és építési anyag nem tárolható. A KRESZ előírásai szerint a munkavégzést és az útszűkületet ki kell táblázni.

A villamos létesítmény környezetre gyakorolt káros hatása nem ismert, a környezetre nem jelent veszélyt.

Biztonsági övezet:

A vezeték biztonsági övezete a „2/2013 I.22. NGM sz. rendelet a villamosmű biztonsági övezetéről” előírása szerint:

(2) Földben elhelyezett vezeték biztonsági övezete mindkét oldalon a vezeték névleges feszültségétől függően

a) 35 kV-nál nem nagyobb névleges feszültség esetében 1 méter,

(3) Földben elhelyezett vezeték biztonsági övezete mechanikus védelmet biztosító védőszerkezetben (védőcsőben, kábelcsatornában) elhelyezve a védőszerkezet szélétől mért 0,2 méterig terjed. Több védőszerkezet esetében a távolságot a szélső szerkezettől kell megtartani.

7. § (1) A szabadtéri elhelyezésű, tartószerkezeten elhelyezett átalakító és kapcsoló berendezés biztonsági övezete a berendezés szélétől vízszintesen:

a) 35 kV névleges feszültségéig 5 méter,

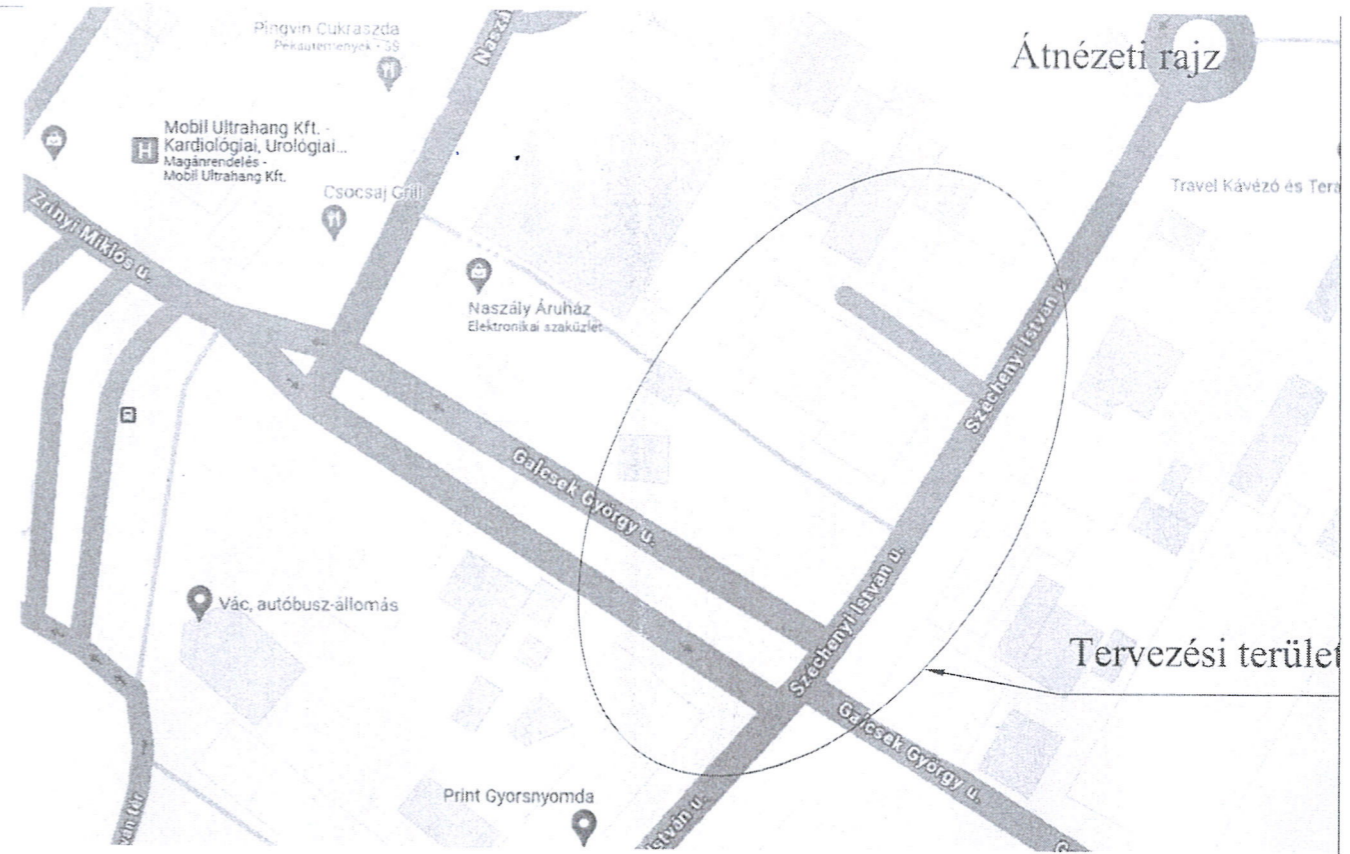
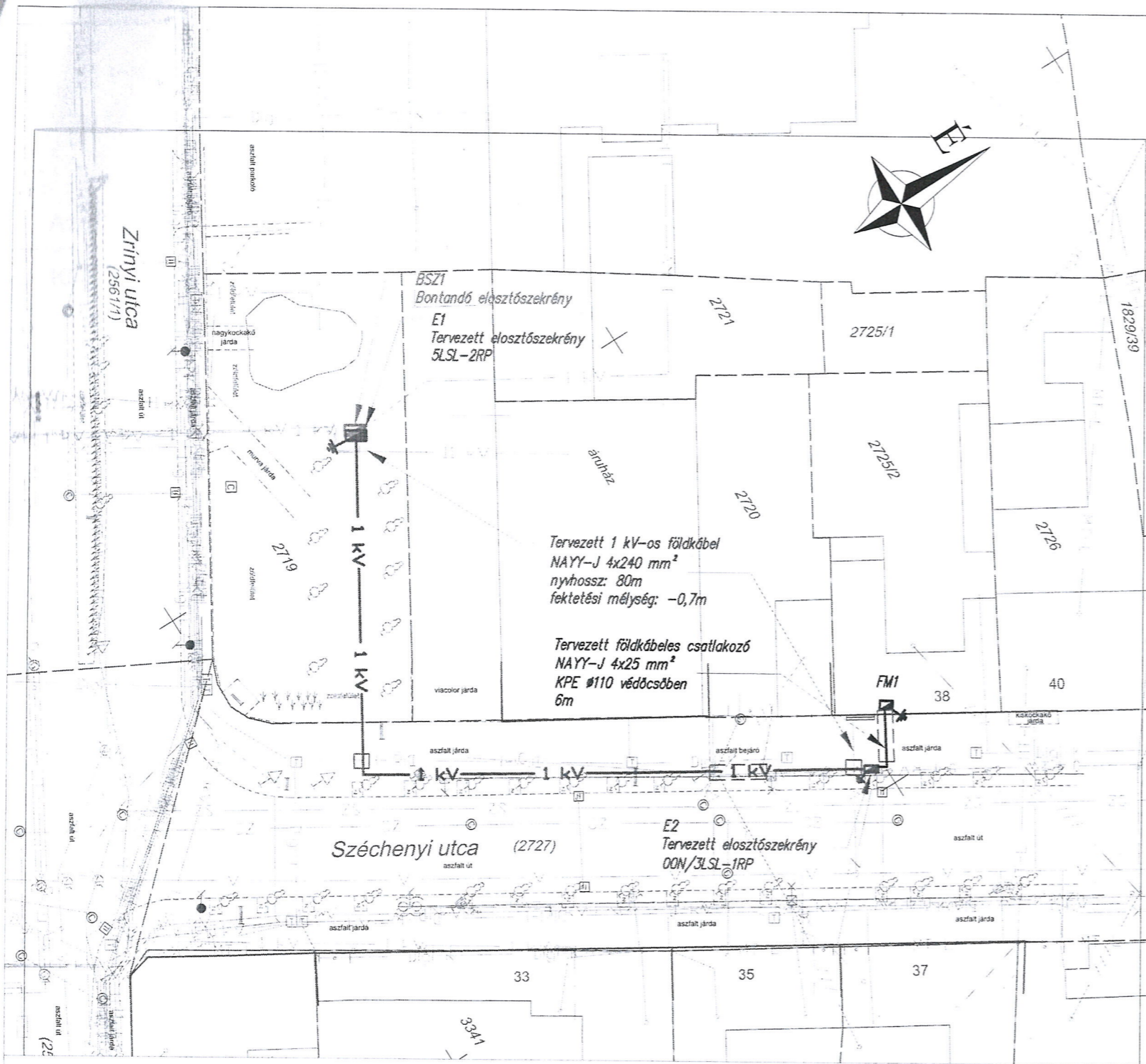
(2) Föld feletti vagy föld alatti épületben, építményben elhelyezett átalakító és kapcsoló berendezés biztonsági övezetét a berendezés falai határolják.

A tervdokumentációt az érvényes magyar és Uniós szabványoknak, rendeleteknek és törvényeknek, valamint az ELMŰ Hálózati Kft. szakmai utasításainak megfelelően készítettük el. A szabványoktól való eltérés nem vált szükségessé, azok betartása kivitelezéskor is kötelező.





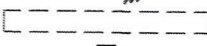






Veresegyház, 2024. június








Kapitány Zoltán
tervező
EN-VI 13-17062



Jelmagyarázat:

-  1 kV ———— Tervezett 1kV-os földkábel (NAYY-J 4x240 mm²)
-  1 kV ———— Tervezett csatlakozó kábel (NAYY-J 4x25 mm²)
-  Tervezett fogyasztásmérő hely (fogyasztó létesíti)
-  Tervezett elosztószekrény
-  Tervezett védőcső
-  Meglévő oszlopok
-  Meglévő közvilágítási szabadvezeték
-  Meglévő 22kV-os szabadvezeték
-  Szennyvíz
-  Víz
-  Távközlés

				Építőipari és Szolgáltató Kft. Tel.: (28)589-020, Fax: (28) 384-982 E-mail: jukokft@juko.hu	
Megbízó: ELMŰ Hálózati Kft. (1132 Bp. Váci út 72-74.)			Munkaszám: 24-01-T-049		
Terv címe: Vác, Széchenyi u. 38., 2725/2 hrsz. Ingalan (Dunaweb Kft.) villamos energia ellátása CS-40182			Rajzsám: J-24-041 Lapszám: 1.sz. lap		
Rajzoló: Gál Sándorné 		Rajz címe: Nyomvonalkijelölési és kiviteli rajz		Nyomvonal: 80m	
Tervező Kamarai sz.: Kapitány Zoltán EN-VI 13-17062 				Méretarány: 1:500	
Ügyvezető: Kolozs Lajos 				Kelt: 2024. május	