



Váci Polgármesteri Hivatal
Műszaki Osztály – Főmérnöki Iroda

Napirend:

ELŐTERJESZTÉS

Vác Város Önkormányzat Képviselő-testület Gazdasági és Városfejlesztési Bizottság
2024. év május 08. napi ülésére

Szám: 12/82-3/2024.
Tárgy: A Vác, Kandó K. utca, 2673/4 hrsz-ú közterületre közcélú elosztószekrény kihelyezése
Melléklet: 3 oldal
Előterjesztő: Csontó Judit Mónika osztályvezető
Készítette: Kovacsics József műszaki ügyintéző
Előadó: -
Előzmény/korábbi döntés:
Terjedelem: 5 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

Nincs / az alábbi:

Véleményezésre
megkapta: Kökény Szabolcs Pénzügyi és Adó Osztály
osztályvezető

Véleményezésre
megkapta: Matkovich Ilona Zsuzsanna
polgármester



Vác a Dunakanyar szíve

Tisztelt Elnök Úr! Tisztelt Bizottság!

Az ELMŰ Hálózati Kft. elektromos kábel fektetését tervezi energiaigény kielégítése céljából, emiatt szükséges egy darab közcélú elosztószekrény közterületre történő kihelyezése.

A kiépítésre kerülő elektromos kábelhálózathoz szükséges új, közcélú elosztószekrény a Kandó Kálmán utcában a 2673/4 helyrajzi számon nyilvántartott, önkormányzati tulajdonban lévő közterületi ingatlanon kerül kihelyezésre, jelen előterjesztés mellékletét képező, BVT-23/035-01. rajzszámú nyomvonalrajz szerint.

Az elosztószekrény kihelyezését jelölő nyomvonalrajz, műszaki leírás és fotó a helyszínről a jelen előterjesztés mellékletét képezik.

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

Vác, 2024. április 23.

Tisztelettel:


Csontó Judit Mónika
osztályvezető

Határozati javaslat

Vác Város Önkormányzat Képviselő-testület Gazdasági és Városfejlesztési Bizottsága átruházott hatáskörében hozzájárul, hogy az ELMŰ Hálózati Kft. közcélú elosztószekrényt helyezzen ki a Kandó Kálmán utcában, a 2673/4 helyrajzi számon nyilvántartott, önkormányzati tulajdonban lévő közterületi ingatlanon, az BVT-23/035-01. rajzszámú nyomvonalrajz szerint.

Határidő: azonnal

Felelős: Műszaki Osztály vezetője

Vác a Duna-kunyor szíve



1. Műszaki leírás

1.1. Általános adatok

- Megrendelő: ELMŰ Hálózati Kft.
Beruházási osztály
1044. Budapest, Megyeri út 118.
- Tervező: Budai Villamos Tervező Kft.
2120 Dunakeszi Kisfaludy u. 44.
- Üzemeltető: ELMŰ Hálózati Kft.
Pesti Régióközpont
1044. Budapest, Megyeri út 118.

1.2. Előzmények

Fallyné Nagy Lívია 2600. Vác, Kandó Kálmán utca 34. B ép. többlet villamosenergia igényt jelentett be lakcímére.

A meglévő villamos teljesítmény: $3 \times 16 \text{ A} + 1 \times 20 \text{ A}$ vezérelt.

Az igényelt villamos teljesítmény: $3 \times 22 \text{ A} + 1 \times 20 \text{ A}$ vezérelt Az ELMŰ Hálózati Kft.

Hálózati csatlakozási osztálya az Igénybejelentésre megküldte CS-41503/2023. számú *Műszaki-gazdasági tájékoztatását*, mely szerint:

A fenti cím energia ellátásának érdekében, - a kiindulási ponttól a csatlakozási pontig - közcélú hálózatépítést kell végrehajtani az alábbiak szerint:

Kiindulási pont: A 15847/10 sz. transzformátor állomás *meglévő 0,4kV-os kábelének a Kandó Kálmán u. 27. előtt lévő közcélú szekrénye*

Hálózati leágazási pont: A fogyasztási cím alatt létesítendő kábelcsatlakozó szekrényben elhelyezett biztosítócsoport elmenő kapcsai

Csatlakozási pont: Csatlakozó vezeték rendszerhasználó felőli végpontja/áramkötési pontja

Csatlakozás módja: KIF elosztói tulajdonú kábeles csatlakozó

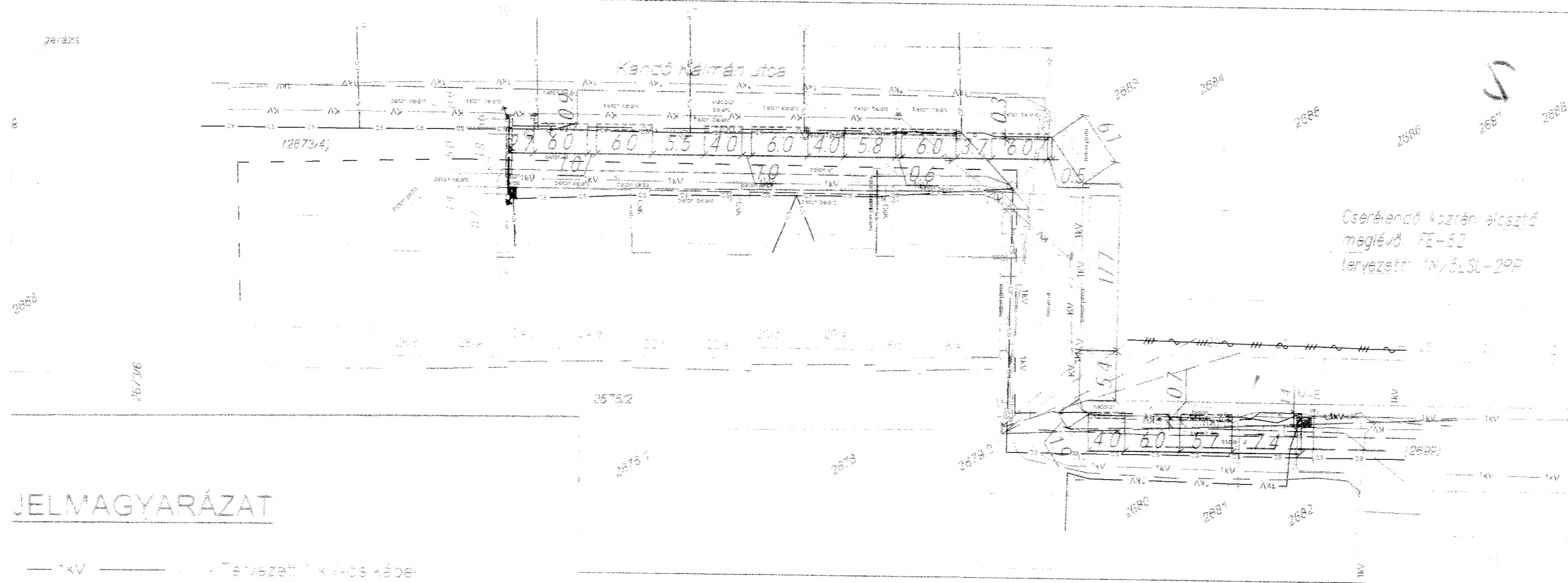
A kiindulási ponttól kb. 120 méter hosszban a meglévő 1 kV-os kábelt nagyobb keresztmetszetűre kell cserélni, a végére közcélú elosztószekrényt kell telepíteni.

Az igény az elosztótól kb. 15 méteres csatlakozóval kiszolgálható.






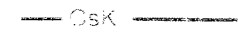
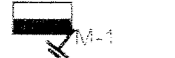









A meglévő kábeles csatlakozó felülvizsgálandó.

Szükség esetén a kiindulási ponton közcélú szekrény csere.


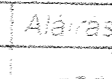

Az *Igénybejelentő* a tájékoztatóban foglaltakat elfogadta, ezt követően az ELMŰ Hálózati Kft. Beruházási Osztálya Társaságunkat, a Budai Villamos Tervező Kft.-t bízta meg a kiviteli terv elkészítésével



JELMAGYARÁZAT

-  - Tervezett 1 kV-os kábel
-  - Tervezett védőcső 110 mm-es KG-P/0
- Tervezett védőcső 130 mm-es KG-P/0
-  - Tervezett és meglévő 3 m-es rufabélő
-  - Tervezett cserélendő köztrén elosztó 1N/3LSL-2PP
-  - Tervezett köztrén elosztó 00N/3LSL-1RP
-  - Tervezett csatlakozó kábel 1N/3LSL-2PP
-  - Tervezett fogyasztásmérő hely (Fogyasztó hely)
-  - Meglévő gázvezeték
-  - Meglévő vízvezeték
-  - Meglévő vécó kábeltelepítő
-  - Meglévő Hálózati KTV, Telekom föld feletti vezeték
-  - Meglévő csapadékvíz
-  - Meglévő csatorna
-  - Meglévő 1 kV-os kábelek
-  - Meglévő közvilágítás kábelek
-  - Meglévő csatlakozó kábelek

Érintésvédelem módja: KIF hálózathál: TN-rendszer (nullázás)

	Buda Villamos Tervező Kft 2122 Dunakeszi Pf 97. tervezes@bvterv.hu		
	Tel.: +36-20-9-353-602 Fax: +36-27-349-313	I/od Kandó Kálmán utca 34. 2675/2 hrsz. III. ell.	
Beosztás	Név	Aláírás	1 kV-os és csatlakozókábeli lektetés
Felelős tervező	Horváth László EV. 13-85-1		SEPLAND CS-41503
Tervező	János Péter		TERVEZETT ÁLLAPOT
Rajzoló	János Péter		Megbízó: E.ON Hálózati
Dátum:	2024. aug. 13.		Munkaszám: B-143-023 Méreterárv: 500 Nyomvonal: 1:1
			Rajzszám: BVT-23-035-01