



Szám: 01/ 5-...⁶⁸.../ 2022.

ELŐTERJESZTÉS

Készült: A Képviselő-testület 2022. április 28-i ülésére

Tárgy: E.on közterületi megállapodás

Melléklet: 1 pld. megállapodás és nyomvonalrajz

Előterjesztő: Tósoki Imre polgármester

Ellenjegyezte: Dr. Percze Tünde jegyző

Előterjesztést készítette: Szabó Kálmán beruházási ügyintéző

Tárgyalás: nyilvános ülés

zárt ülés

Elfogadás: egyszerű többség

minősített többség

Véleményezi: Pénzügyi és Gazdasági Bizottság

Szociális Bizottság

Tisztelt Képviselő-testület!

Tihany Község Önkormányzata megtervezte a mellékelt nyomvonalrajz alapján a Kossuth, Aranyház és Rendeskő utcákban a kisfeszültségű villamos légekábelek és közvilágítási légekábelek földkábekes kiváltását.

A tervek elkészültek, a véglegesítéshez szükséges Tihany Község Önkormányzatának jóváhagyása a közterületen elhelyezett közcélú villamos hálózat nyomvonalára és biztonsági övezetére, hogy a földkábekes hálózat megvalósulhasson, valamint a megvalósulás után az esetleges karbantartásokat, javításokat a szolgáltató elvégezhesse.

Ezt a jóváhagyást a mellékelt, az E.On Észak-dunántúli Áramhálózati Zrt.-vel megkötendő megállapodás aláírásával tudja megtenni az Önkormányzat.

Fentiek alapján kérem az előterjesztés megtárgyalását és a határozati javaslat elfogadását.

HATÁROZATI JAVASLAT:

Tihany Község Önkormányzat Képviselő-testületének ... /2022. (IV.28.) számú határozata

Tihany Község Önkormányzatának Képviselő-testülete megtárgyalta és jóváhagyja, hogy a „Tihany, Kossuth és Aranyház utcákban a meglévő kisfeszültségű légevezeték földkábekes kiváltása” című, Bóta István (EN-VI 19-1128) tervező által készített, DV-36/21-05-08 nyomvonalrajzú terv alapján a közterületen a közcélú villamos hálózat megvalósuljon.

A megvalósulás érdekében a képviselő-testület az a közterületen elhelyezett közcélú villamos hálózat nyomvonalára és biztonsági övezetére kötetendő megállapodást megismerte és jóváhagyja.

1./ A Képviselő-testület felhatalmazza a polgármestert a szükséges dokumentumok aláírására.

Határidő: 2022. május 31.

Felelős: Tósoki Imre

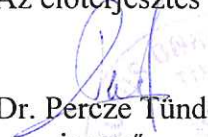
Kapja: Szabó Kálmán

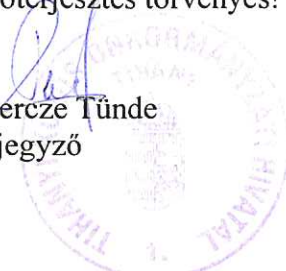
Tihany, 2022. április 20.


Tósoki Imre
polgármester



Az előterjesztés törvényes!


Dr. Percze Tünde
jegyző



MEGÁLLAPODÁS

Közterületen elhelyezett közcélú villamos hálózat nyomvonalára és biztonsági övezetére

Amely létrejött egyrészről:

Név: E.ON Észak-dunántúli Áramhálózati Zrt.
Székhely: 9027 Győr, Kandó Kálmán u. 11-13.
Cégjegyzék száma: 08-10-001534
Stat. számjele: 10741980-3513-114-08
Adószáma: 10741980-2-08

mint hálózati engedélyes (a továbbiakban: **Hálózati Engedélyes**),

másrészről:

Név: Tihany Község Önkormányzata
Székhely: 8237 Tihany, Kossuth Lajos u. 12.
Törzsszáma: 428886
Stat. számjele: 15428880-321-19
Adószáma: 15428880-2-19

mint a közterületi ingatlanok tulajdonosa (továbbiakban **Tulajdonos**)

között, alulírott helyen, és napon, a villamos energiáról szóló **2007. évi LXXXVI. törvény** (a továbbiakban: **VET.**) **123. § (3a) bekezdése alapján**, a **közterületen elhelyezett közcélú villamos hálózat nyomvonala, és biztonsági övezete** (a továbbiakban: **közcélú hálózat**) vonatkozásában az alábbi feltételekkel:

1. Hálózati Engedélyes tulajdonát képezi a „**Tihany, Kossuth és Aranyház utcákban a meglévő kifesztültségű légvezeték földkábeles kiváltása**” című kiviteli terv alapján épülő **0,4 kV-os közcélú villamos hálózat** (a továbbiakban: **közcélú hálózat**).

A Tulajdonos tulajdonát képezi/képezik az alább megjelölt ingatlanok,

	Település	Helyrajzi szám	Terület (m ²)	Művelési ág
1.	Tihany	15	327	közterület
2.	Tihany	22	154	közterület
3.	Tihany	104	5025	közterület
4.	Tihany	211/3	1798	közterület és parkoló
5.	Tihany	211/5	7855	közterület
6.	Tihany	211/7	2896	közterület
7.	Tihany	246	565	közterület
8.	Tihany	407	856	közterület
9.	Tihany	522	5540	közpark
10.	Tihany	523/14	3954	közút
11.	Tihany	540/1	576	közterület
12.	Tihany	548	1859	közterület
13.	Tihany	565/1	1360	közterület

melyeket a jelen megállapodáshoz csatolt **DV-36/21-05-08** számú nyomvonalrajz szerint érinti a közcélú hálózat építése.

2. Az 1. pontban megjelölt ingatlan/ingatlanok közcélú hálózat biztonsági övezetével érintett ingatlan-részei a következők:

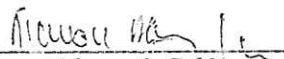
	Hrsz.	Nyomvonal hossz (m)	Közcélú hálózat biztonsági övezetének területe (m ²)	Transzformátor állomás bizt.övezete (m ²)
1.	15	33,66	18	
2.	22	47,52	24	
3.	104	10,04	5	
4.	211/3	1,32	1	
5.	211/5	765,32	386	
6.	211/7	220,51	101	
7.	246	50,62	26	
8.	407	31,45	16	
9.	522	140,66	50	
10.	523/14	334,23	171	
11.	540/1	71,5	37	
12.	548	255,06	124	
13.	565/1	124,07	63	
Összesen:		2085,96	1022	

3. A Közcélú Hálózat biztonsági övezetén belüli tilalmakat és korlátozásokat a villamos mű biztonsági övezetéről szóló 2/2013. (I.22.) NGM rendelet szabályozza.
4. Szerződő felek a jelen megállapodás aláírásával a Vet. alapján a biztonsági övezet által érintett terület rendeltetésszerű igénybevételére megállapodást kötnek.
5. Tulajdonos az épített környezet alakításáról és védelméről szóló 1997. évi LXXVIII törvény 54.§ (4) bek. f) pontjában rögzítettekhez igazodva hozzájárulását adja ahhoz, hogy a tulajdonában álló **15, 22, 104, 211/3, 211/5, 211/7, 246, 407, 522, 523/14, 540/1, 548, 565/1** hrsz-ú ingatlanok mindösszesen **1022 m²** nagyságú részén az E-ON Észak-dunántúli Áramhálózati Zrt., mint hálózati engedélyes **Bóta István (EN-VI 19-1128)** tervező által készített **„Tihany, Kossuth és Aranyház utcákban a meglévő kisfeszültségű légvezeték földkábeles kiváltása”** című, **DV-36/21-05-08** nyomvonalrajzú tervben meghatározottak szerint közcélú hálózatot megépítse.
6. Felek rögzítik, hogy Hálózati Engedélyes a biztonsági övezettel terhelt ingatlanrészen elvégezheti a VET. 24. §-ban, a VET 121. §-ban és a VET 123. §-ban és a VET 124. §-ában felsorolt tevékenységeket és gyakorolhatja a VET ezen szakaszaiban meghatározott jogait, kötelezettségeit.
7. A felek megállapodnak, hogy a beruházás során keletkezett zöldkárt Hálózati Engedélyes megtéríti. Az okozott kár megtérítéséről az önkormányzat polgármestere határozatban rendelkezik, a közterületek használatára vonatkozó helyi rendeletek szerint.
8. Hálózati Engedélyes kötelezettséget vállal arra, hogy az elhelyezni tervezett villamos hálózat építése során okozott, nem helyreállítható kárt (az ingatlanon levő növényzet stb.) megtéríti. Hálózati Engedélyes a létesítési munkák megkezdéséről legalább 8 nappal korábban, a befejezéséről 8 napon belül a Tulajdonost, valamint a települési önkormányzat jegyzőjét tájékoztatja.
9. A szerződésre, és az abban nem rendezett kérdésekre egyebekben a VET. és végrehajtási rendeletei, valamint a Polgári Törvénykönyvről szóló 2013. évi V. törvény rendelkezései az irányadóak.

10. A jelen megállapodás 4 példányban készült, amelyből 1 eredeti és 1 másolati példányt a Hálózati Engedélyes, 1 eredeti és 1 másolati példányt a Tulajdonos köteles megőrizni és nyilvántartani.

Kelt: Veszprém, 2022. 03. hó 03. napján.

E.ON Észak-dunántúli Áramhálózati
Zártkörűen Működő Részvénytársaság
12.4



Németh Béla
kiemelt területi
üzemeltetési irányító
E.ON Észak-dunántúli Áramhálózati Zrt.
Hálózati Engedélyes

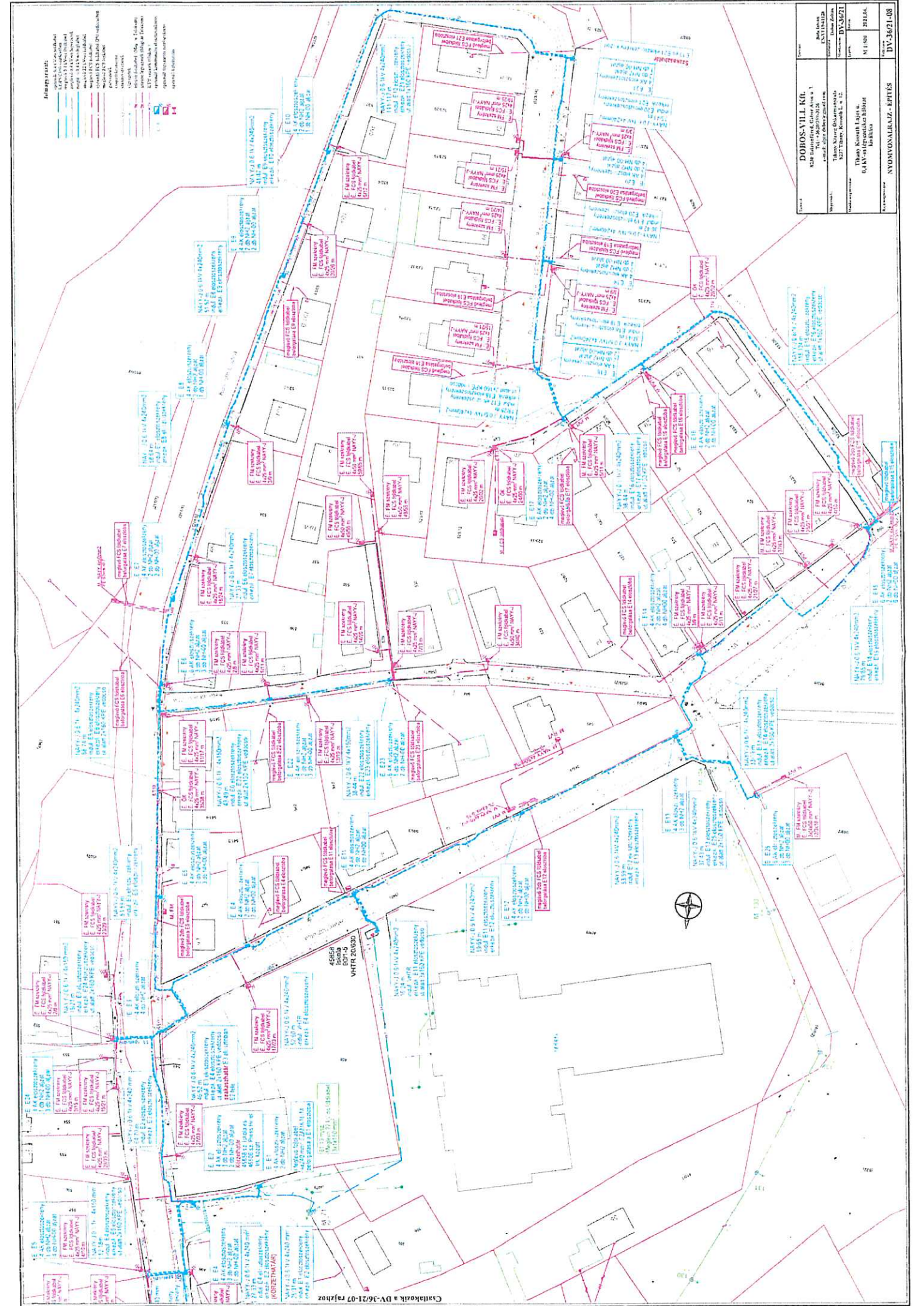


Papp György
Fejlesztési és
létesítési irányító

Tószoki Imre
Polgármester

Tihany Község
Önkormányzata
Tulajdonos

- Legenda (Legend):**
- E-10: 10m-es körzetek (10m zones)
 - E-15: 15m-es körzetek (15m zones)
 - E-20: 20m-es körzetek (20m zones)
 - E-25: 25m-es körzetek (25m zones)
 - E-30: 30m-es körzetek (30m zones)
 - E-35: 35m-es körzetek (35m zones)
 - E-40: 40m-es körzetek (40m zones)
 - E-45: 45m-es körzetek (45m zones)
 - E-50: 50m-es körzetek (50m zones)
 - E-55: 55m-es körzetek (55m zones)
 - E-60: 60m-es körzetek (60m zones)
 - E-65: 65m-es körzetek (65m zones)
 - E-70: 70m-es körzetek (70m zones)
 - E-75: 75m-es körzetek (75m zones)
 - E-80: 80m-es körzetek (80m zones)
 - E-85: 85m-es körzetek (85m zones)
 - E-90: 90m-es körzetek (90m zones)
 - E-95: 95m-es körzetek (95m zones)
 - E-100: 100m-es körzetek (100m zones)
 - E-105: 105m-es körzetek (105m zones)
 - E-110: 110m-es körzetek (110m zones)
 - E-115: 115m-es körzetek (115m zones)
 - E-120: 120m-es körzetek (120m zones)
 - E-125: 125m-es körzetek (125m zones)
 - E-130: 130m-es körzetek (130m zones)
 - E-135: 135m-es körzetek (135m zones)
 - E-140: 140m-es körzetek (140m zones)
 - E-145: 145m-es körzetek (145m zones)
 - E-150: 150m-es körzetek (150m zones)
 - E-155: 155m-es körzetek (155m zones)
 - E-160: 160m-es körzetek (160m zones)
 - E-165: 165m-es körzetek (165m zones)
 - E-170: 170m-es körzetek (170m zones)
 - E-175: 175m-es körzetek (175m zones)
 - E-180: 180m-es körzetek (180m zones)
 - E-185: 185m-es körzetek (185m zones)
 - E-190: 190m-es körzetek (190m zones)
 - E-195: 195m-es körzetek (195m zones)
 - E-200: 200m-es körzetek (200m zones)
 - E-205: 205m-es körzetek (205m zones)
 - E-210: 210m-es körzetek (210m zones)
 - E-215: 215m-es körzetek (215m zones)
 - E-220: 220m-es körzetek (220m zones)
 - E-225: 225m-es körzetek (225m zones)
 - E-230: 230m-es körzetek (230m zones)
 - E-235: 235m-es körzetek (235m zones)
 - E-240: 240m-es körzetek (240m zones)
 - E-245: 245m-es körzetek (245m zones)
 - E-250: 250m-es körzetek (250m zones)
 - E-255: 255m-es körzetek (255m zones)
 - E-260: 260m-es körzetek (260m zones)
 - E-265: 265m-es körzetek (265m zones)
 - E-270: 270m-es körzetek (270m zones)
 - E-275: 275m-es körzetek (275m zones)
 - E-280: 280m-es körzetek (280m zones)
 - E-285: 285m-es körzetek (285m zones)
 - E-290: 290m-es körzetek (290m zones)
 - E-295: 295m-es körzetek (295m zones)
 - E-300: 300m-es körzetek (300m zones)
 - E-305: 305m-es körzetek (305m zones)
 - E-310: 310m-es körzetek (310m zones)
 - E-315: 315m-es körzetek (315m zones)
 - E-320: 320m-es körzetek (320m zones)
 - E-325: 325m-es körzetek (325m zones)
 - E-330: 330m-es körzetek (330m zones)
 - E-335: 335m-es körzetek (335m zones)
 - E-340: 340m-es körzetek (340m zones)
 - E-345: 345m-es körzetek (345m zones)
 - E-350: 350m-es körzetek (350m zones)
 - E-355: 355m-es körzetek (355m zones)
 - E-360: 360m-es körzetek (360m zones)
 - E-365: 365m-es körzetek (365m zones)
 - E-370: 370m-es körzetek (370m zones)
 - E-375: 375m-es körzetek (375m zones)
 - E-380: 380m-es körzetek (380m zones)
 - E-385: 385m-es körzetek (385m zones)
 - E-390: 390m-es körzetek (390m zones)
 - E-395: 395m-es körzetek (395m zones)
 - E-400: 400m-es körzetek (400m zones)
 - E-405: 405m-es körzetek (405m zones)
 - E-410: 410m-es körzetek (410m zones)
 - E-415: 415m-es körzetek (415m zones)
 - E-420: 420m-es körzetek (420m zones)
 - E-425: 425m-es körzetek (425m zones)
 - E-430: 430m-es körzetek (430m zones)
 - E-435: 435m-es körzetek (435m zones)
 - E-440: 440m-es körzetek (440m zones)
 - E-445: 445m-es körzetek (445m zones)
 - E-450: 450m-es körzetek (450m zones)
 - E-455: 455m-es körzetek (455m zones)
 - E-460: 460m-es körzetek (460m zones)
 - E-465: 465m-es körzetek (465m zones)
 - E-470: 470m-es körzetek (470m zones)
 - E-475: 475m-es körzetek (475m zones)
 - E-480: 480m-es körzetek (480m zones)
 - E-485: 485m-es körzetek (485m zones)
 - E-490: 490m-es körzetek (490m zones)
 - E-495: 495m-es körzetek (495m zones)
 - E-500: 500m-es körzetek (500m zones)
 - E-505: 505m-es körzetek (505m zones)
 - E-510: 510m-es körzetek (510m zones)
 - E-515: 515m-es körzetek (515m zones)
 - E-520: 520m-es körzetek (520m zones)
 - E-525: 525m-es körzetek (525m zones)
 - E-530: 530m-es körzetek (530m zones)
 - E-535: 535m-es körzetek (535m zones)
 - E-540: 540m-es körzetek (540m zones)
 - E-545: 545m-es körzetek (545m zones)
 - E-550: 550m-es körzetek (550m zones)
 - E-555: 555m-es körzetek (555m zones)
 - E-560: 560m-es körzetek (560m zones)
 - E-565: 565m-es körzetek (565m zones)
 - E-570: 570m-es körzetek (570m zones)
 - E-575: 575m-es körzetek (575m zones)
 - E-580: 580m-es körzetek (580m zones)
 - E-585: 585m-es körzetek (585m zones)
 - E-590: 590m-es körzetek (590m zones)
 - E-595: 595m-es körzetek (595m zones)
 - E-600: 600m-es körzetek (600m zones)
 - E-605: 605m-es körzetek (605m zones)
 - E-610: 610m-es körzetek (610m zones)
 - E-615: 615m-es körzetek (615m zones)
 - E-620: 620m-es körzetek (620m zones)
 - E-625: 625m-es körzetek (625m zones)
 - E-630: 630m-es körzetek (630m zones)
 - E-635: 635m-es körzetek (635m zones)
 - E-640: 640m-es körzetek (640m zones)
 - E-645: 645m-es körzetek (645m zones)
 - E-650: 650m-es körzetek (650m zones)
 - E-655: 655m-es körzetek (655m zones)
 - E-660: 660m-es körzetek (660m zones)
 - E-665: 665m-es körzetek (665m zones)
 - E-670: 670m-es körzetek (670m zones)
 - E-675: 675m-es körzetek (675m zones)
 - E-680: 680m-es körzetek (680m zones)
 - E-685: 685m-es körzetek (685m zones)
 - E-690: 690m-es körzetek (690m zones)
 - E-695: 695m-es körzetek (695m zones)
 - E-700: 700m-es körzetek (700m zones)
 - E-705: 705m-es körzetek (705m zones)
 - E-710: 710m-es körzetek (710m zones)
 - E-715: 715m-es körzetek (715m zones)
 - E-720: 720m-es körzetek (720m zones)
 - E-725: 725m-es körzetek (725m zones)
 - E-730: 730m-es körzetek (730m zones)
 - E-735: 735m-es körzetek (735m zones)
 - E-740: 740m-es körzetek (740m zones)
 - E-745: 745m-es körzetek (745m zones)
 - E-750: 750m-es körzetek (750m zones)
 - E-755: 755m-es körzetek (755m zones)
 - E-760: 760m-es körzetek (760m zones)
 - E-765: 765m-es körzetek (765m zones)
 - E-770: 770m-es körzetek (770m zones)
 - E-775: 775m-es körzetek (775m zones)
 - E-780: 780m-es körzetek (780m zones)
 - E-785: 785m-es körzetek (785m zones)
 - E-790: 790m-es körzetek (790m zones)
 - E-795: 795m-es körzetek (795m zones)
 - E-800: 800m-es körzetek (800m zones)
 - E-805: 805m-es körzetek (805m zones)
 - E-810: 810m-es körzetek (810m zones)
 - E-815: 815m-es körzetek (815m zones)
 - E-820: 820m-es körzetek (820m zones)
 - E-825: 825m-es körzetek (825m zones)
 - E-830: 830m-es körzetek (830m zones)
 - E-835: 835m-es körzetek (835m zones)
 - E-840: 840m-es körzetek (840m zones)
 - E-845: 845m-es körzetek (845m zones)
 - E-850: 850m-es körzetek (850m zones)
 - E-855: 855m-es körzetek (855m zones)
 - E-860: 860m-es körzetek (860m zones)
 - E-865: 865m-es körzetek (865m zones)
 - E-870: 870m-es körzetek (870m zones)
 - E-875: 875m-es körzetek (875m zones)
 - E-880: 880m-es körzetek (880m zones)
 - E-885: 885m-es körzetek (885m zones)
 - E-890: 890m-es körzetek (890m zones)
 - E-895: 895m-es körzetek (895m zones)
 - E-900: 900m-es körzetek (900m zones)
 - E-905: 905m-es körzetek (905m zones)
 - E-910: 910m-es körzetek (910m zones)
 - E-915: 915m-es körzetek (915m zones)
 - E-920: 920m-es körzetek (920m zones)
 - E-925: 925m-es körzetek (925m zones)
 - E-930: 930m-es körzetek (930m zones)
 - E-935: 935m-es körzetek (935m zones)
 - E-940: 940m-es körzetek (940m zones)
 - E-945: 945m-es körzetek (945m zones)
 - E-950: 950m-es körzetek (950m zones)
 - E-955: 955m-es körzetek (955m zones)
 - E-960: 960m-es körzetek (960m zones)
 - E-965: 965m-es körzetek (965m zones)
 - E-970: 970m-es körzetek (970m zones)
 - E-975: 975m-es körzetek (975m zones)
 - E-980: 980m-es körzetek (980m zones)
 - E-985: 985m-es körzetek (985m zones)
 - E-990: 990m-es körzetek (990m zones)
 - E-995: 995m-es körzetek (995m zones)
 - E-1000: 1000m-es körzetek (1000m zones)



Név:	DOBOSVILL KÖZSÉG
Adószám:	18311812
Név:	Tibor Kovács Önkormányzat
Település:	1271 Tere, Kőrös E. T. 2.
Településkód:	1271021
Településnév:	Tibor Kovács Község
Településnév:	04. Állásigazgatási körzet
Településnév:	Kőrös E. T. 2.
Településnév:	1271021
Településnév:	1271021