

# Mesto Prešov

## stavebný úrad

Hlavná 73,

PSČ 080 01

Číslo: SÚ/592/5574/2025-Ki/13

V Prešove, dňa: 20.01.2025

Vybavuje: Mgr. Alžbeta Kissová

✉ [alzbeta.kissova@presov.sk](mailto:alzbeta.kissova@presov.sk)

☎ 051/3100534

## VEREJNÁ VYHLÁŠKA

### Oznámenie o začatí územného konania líniovej stavby: „Pod Táborom, GK Charita – VN, TS, NN“

Mesto Prešov – stavebný úrad, Hlavná 73, Prešov, ako vecne a miestne príslušný stavebný úrad podľa § 117 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (ďalej len „stavebný zákon“) v znení jeho neskorších predpisov, na základe žiadosti podanej dňa 30.10.2024 navrhovateľom **Gréckokatolícka charita Prešov, IČO 35514388, Hlavná 2, 080 01 Prešov**, oznamuje účastníkom konania začatie územného konania líniovej stavby: „Pod Táborom, GK Charita – VN, TS, NN“ verejnou vyhláškou.

**Predmetná stavba pozostáva z nasledujúcej objektovej skladby:**

**SO 01 – Silnoprúdové elektrické rozvody**

- Úsek 01 – Nové VN vedenie – v zemi

- Úsek 02 – Nové NN vedenie – v zemi

**PS 01 - Trafostanica**

**Stavba bude umiestnená na týchto pozemkoch:**

KN-C 14831/5, 14829/11, 14830/1, 14830/4, 14831/17, 14831/59, k. ú. Prešov.

Stavebný úrad v súlade s § 36 ods. 4 stavebného zákona oznamuje účastníkom konania začatie územného konania verejnou vyhláškou a v zmysle § 36 ods. 2 stavebného zákona **upúšťa od ústneho pojednávania.**

Do predloženej žiadosti môžu účastníci konania nahliadnuť na Mestskom úrade v Prešove, stavebný úrad, Jarková č. 26, II. poschodie, kancelária č. 303. Pre nahliadnutie je potrebné kontaktovať pracovníka stavebného úradu na tel. č. 051/3100534. Účastníci konania môžu svoje námietky a pripomienky k žiadosti uplatniť len v lehote 7 pracovných dní odo dňa doručenia tohto oznámenia, inak sa na ne neprihliadne.

Stavebný úrad zároveň upozorňuje, že v súlade s § 42 stavebného zákona sa v odvolacom konaní neprihliada na námietky a pripomienky, ktoré neboli uplatnené v prvostupňovom konaní v určenej lehote. Ak sa niektorý účastník konania nechá v konaní zastupovať, musí jeho zástupca predložiť písomnú plnú moc s overeným podpisom tohto účastníka konania, ktorý sa nechá zastupovať.

**MESTO PREŠOV**  
Stavebný úrad  
Hlavná 73  
080 01 Prešov

  
**Ing. Jozef Tuka**  
vedúci stavebného úradu

Toto oznámenie o začatí územného konania sa doručí účastníkom konania verejnou vyhláškou vyvesením po dobu 15 dní na úradnej tabuli mesta Prešov a zároveň bude zverejnené na webovom sídle Mesta Prešov (www.presov.sk - v časti elektronická úradná tabuľa). Posledný deň tejto lehoty je dňom doručenia. Do lehoty sa v súlade s § 27 ods. 2 správneho poriadku nezapočítava deň, keď došlo ku skutočnosti určujúcej začiatok lehoty.

21. 01. 2025

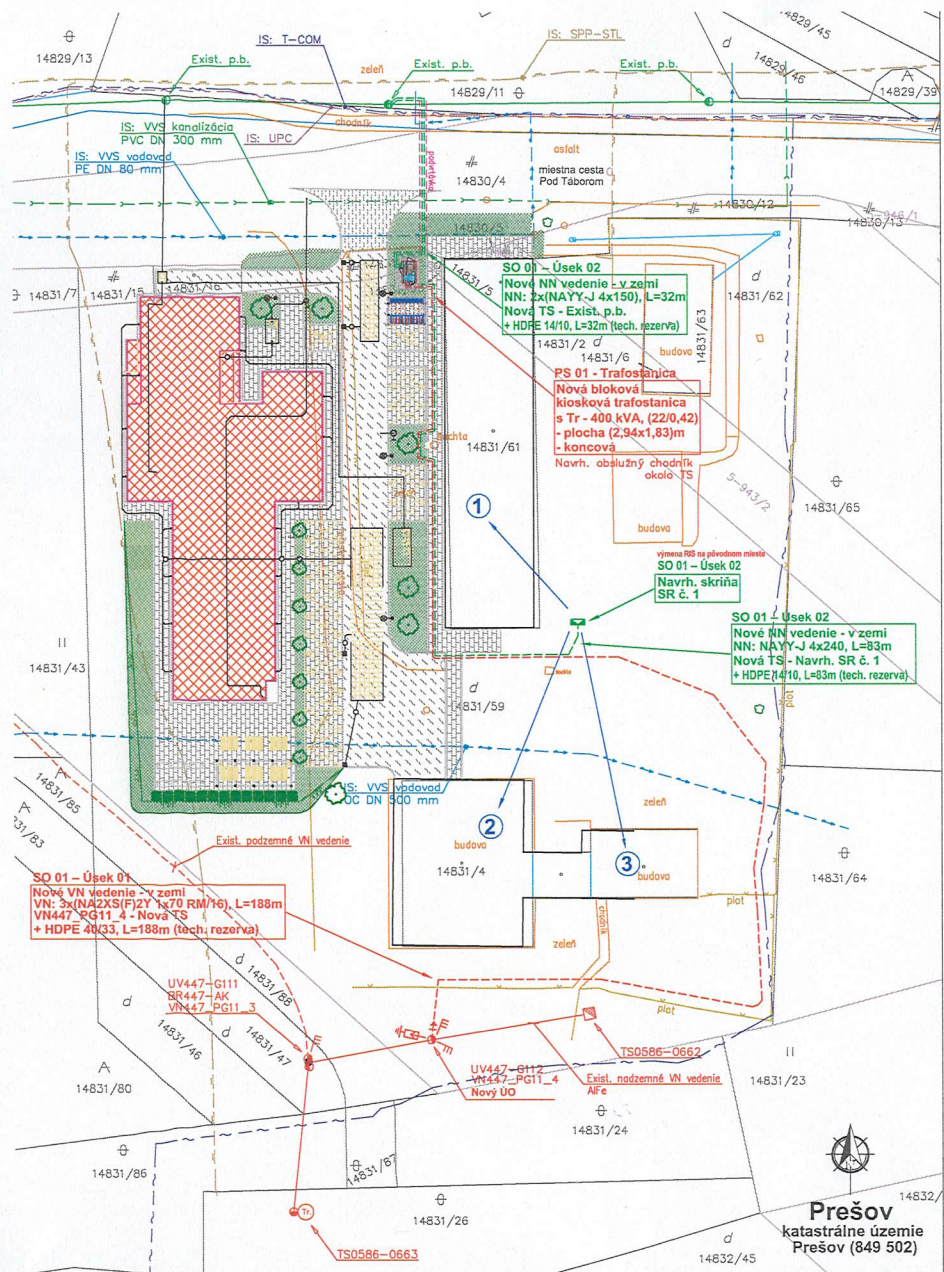
Vyvesené dňa .....

Zvesené dňa.....

MESTO PREŠOV  
Mestský úrad  
Hlavná 8/73  
080 01 PREŠOV  
odtlačok pečiatky  
a podpis oprávnenej osoby

## Príloha

1. Prehľadná situácia



**Legenda - VN, NN vedenie.**

- exist. nadzemné VN vedenie
- navrh. podzemné VN vedenie - nová trasa
- navrh. podzemné NN vedenie - nová trasa
- hranica spevných plôch
- oplotenie
- exist. jednoduchý betónový podporný bod - VN
- exist. dvojitý betónový podporný bod - VN
- navrh. kiosková trafostanica
- navrh. úsekový odpínač VN vedenia
- navrh. VN obmedzovače prepätia s uzemnením
- navrh. prechod VN vedenia zo vzduchu do zeme
- navrh. pilierová rozpojovacia skriňa SR
- exist. oceľový stôžiar verejného osvetlenia
- strom
- 445 - mapa KN-C
- 2319 - mapa KN-E

**Inžinierske siete:**

- T-COM - oznamovacie vedenie
- UPC - oznamovacie vedenie
- SPP - plynové potrubie - stl
- VVS - vodovod
- VVS - kanalizácia

**ČLENENIE STAVBY NA PS A SO**

- SO 01 - Silnoprádové elektrické rozvody**
- Úsek 01 - Nové VN vedenie - v zemi
  - Úsek 02 - Nové NN vedenie - v zemi
- PS 01 - Trafostanica**
- Úsek 01 - Zriadenie trafostanice

**HDPE chránička predstavuje technickú rezervu distribučnej sústavy. Chránička je súčasťou distribučnej sústavy (nízkonapäťového kábelového vedenia) v zmysle ust. § 2 písm. b) bod 5 a slúži pre budúce umiestnenie vedení a zariadení prevádzkovateľa distribučnej sústavy, ktorých základným účelom bude zabezpečenie prevádzkovania distribučnej sústavy, jej meracích, riadiacich a ovládacích funkcií. HDPE chránička umožňuje budovanie inteligentných sietí (SMART Grid) v súlade s legislatívou EÚ (Smernica Európskeho parlamentu a Rady č. 2009/72/ES).**

**ROZVODNÁ SIET':** NN - 3IPEN AC 400/230 V, 50 Hz, TN - C  
 NN - 1IN/PE AC 230 V, 50 Hz, TN - S (VNÚTORNÁ ELI. TR)  
 VN - 3 str. 50 Hz, 22 000 V / sieť s účinným uzemnením neutrálnym bodom STN EN 50 522 č.3.4.27

**OCHRANA PRED ZÁSACHOM EL. PRÚDOM V NORMÁLNEJ PREVÁDZKE do 1000V:** STN 33 2000-4-1:2019  
 412.1 ZAKLADNÁ IZOLÁCIA ŽIVÝCH ČASTÍ  
 412.2.2 KRYTÍ  
 8.1 UMIESTNENIE MIMO DOSAHU  
 OCHRANA PRED DOTYKOM ŽIVÝCH ČASTÍ nad 1000 V : STN EN 61936-1:2011, PNE 33 2000-1 KRYTOM ZÁBRANOU UMIESTNENÍM MIMO DOSAHU  
 OCHRANA PRED ZÁSACHOM EL. PRÚDOM PRI PORUČE do 1000 V : STN 33 2000-4-1:2019  
 411.3.2 SAMOČINNÉ ODPOJENIE PRI PORUČE  
 DOPLNKOVÁ OCHRANA do 1000 V : STN 33 2000-4-1:2019  
 415.1 DOPLNKOVÁ OCHRANA : PRÚDOVÉ CHRÁNIČE (RCD)  
 OCHRANA PRED DOTYKOM NEŽIVÝCH ČASTÍ nad 1000 V : STN EN 61936-1:2011, PNE 33 2000-1 ZELENENÍM  
 NAMRAZOVÁ OBLASŤ : 11 - STN EN 50 341-2-23 - PRE VN VEDENIE  
 LAHKÁ - STN 33 3300 - PRE NN VEDENIE

**UPOZORNENIE:**

Na projekt sa vzťahuje autorská-právna ochrana v zmysle zákona č. 618/2003 Z.z. (Autorský zákon), v znení zákona č. 84/2007 Z.z. a preto má autor diela autorské právo predmetom projektového diela a to je neopodstatnené a časovo obmedzené. Autor diela má aj výhradné právo udeľovať súhlas na prípadné prepáčenie diela na využitie tretím osobám, resp. na použitie diela alebo jeho časti na vytvorenie nového diela. Pod použitím projektového diela sa rozumie jeho zhotovenie vo forme projektovej dokumentácie a právo autora nemožno zmluvne obmedziť ani výkŕi.

**NAJMENŠIE DOVOLNÉ VZDIALENOSTI 1 kV KÁBELOVÉHO VEDENIA OD OSTATNÝCH PDDZEMNÝCH VEDENÍ / STN 73 6005 /**

DRUH VEDENIA	SILNOPRÁD. KÁBEL DO 22 kV		PLYNOVODY		VODOVODNÉ POTRUBIE	TELEFONNÉ VEDENIA	MANIPULAČNÉ STUJY		
	SÚBEH / v m /	ZVISLÉ VZDIALENOSŤ / KRÍŽOVANÁ / v m /	0,003 MPa	0,6-0,3 MPa					
VODOVODNÉ VZDIALENOSŤ SÚBEH / v m /	0,2	0,3	0,1	0,3	0,4	0,6	0,4	0,3	0,5
ZVISLÉ VZDIALENOSŤ / KRÍŽOVANÁ / v m /	0,2	0,3	0,1	0,3	0,4	0,4	0,2	0,3	0,3

POZNÁMKA: 1 - nechránené  
 2 - chránené  
 3 - ak je kábel v ochr. rúbke min. 1 m vpravo - vľavo, môže byť 0,1 m

**NAJMENŠIE DOVOLNÉ VZDIALENOSTI 22 kV KÁBELOVÉHO VEDENIA OD OSTATNÝCH PDDZEMNÝCH VEDENÍ / STN 73 6005 /**

DRUH VEDENIA	SILNOPRÁD. KÁBEL DO 22 kV		PLYNOVODY		VODOVODNÉ POTRUBIE	TELEFONNÉ VEDENIA	MANIPULAČNÉ STUJY					
	SÚBEH / v m /	ZVISLÉ VZDIALENOSŤ / KRÍŽOVANÁ / v m /	0,003 MPa	0,6-0,3 MPa								
VODOVODNÉ VZDIALENOSŤ SÚBEH / v m /	0,20	0,20	0,20	0,20	0,60	0,30	0,40	0,40	0,40	1,00	0,30	0,50
ZVISLÉ VZDIALENOSŤ / KRÍŽOVANÁ / v m /	0,20	0,20	0,20	0,20	0,60	0,10	0,10	0,20	0,40	0,40	0,30	0,50

**POZNÁMKA:**  
 1 - kábel nižšieho napätia uložený v chráničke  
 2 - nechránené  
 3 - v kanáli, alebo v betónových chráničkách  
 4 - kábel v chráničke prosahujúci plynovo na každú stranu o 1,00 m. Pre kábel bez ochranného krytu sa zväčšujú vzdialenosti takto : Pri križovaní ni plynovodu s kábelami do 35 kV na 0,40 m. Pri križovaní strednotlak. plynovodu s kábelami do 10 kV na 1,00 m, s kábelami do 35 kV na 1,5 m.

Hi. inžinier projektu Ing. KANDAL	Zodpovedný projektant: Ing. KANDAL	Vypracoval: Ing. HARMADI	<p>Adresa: M. R. Sečfínka 212/181          093 018 0000          E-mail: elprokan@elprokan.sk          Web: www.elprokan.sk</p>
Investor: Adresa:	VÝCHODOSLOVENSKÁ DISTRIBUČNÁ, a.s. MLYNSKÁ 31, 042 91 KOŠICE		
Názov stavby:	Prešov, Pod Táborem, GK Charita - VN, TS, NN		Archív. č.: Formát: Dátum: Stupeň PD: Číslo zák.:
Objekt:	SO 01 - Silnoprádové elektrické rozvody PS 01 - Trafostanica		ZP12671/2024 4xA4 08/2024 DÚR ZP12671
Obsah:	Situácia		Mierka: Č. výkr.: