

podľa rozdeľovníka

Váš list/zo dňa	Naše číslo	Vybavuje / ☎	Kremnica
30.09.2025	OVaŽP2026/00134 OVaŽP2025/00844	Urgelová / 228 97 99	20.04.2026

## VEREJNÁ VYHLÁŠKA

Oznámenie o začatí konania o stavebnom zámere a o upustení od ústneho pojednávania  
a miestneho zisťovania

Dňa 30.09.2025 podala Stredoslovenská distribučná, a. s., Pri Rajčianke 2927/8, Žilina, IČO 36 442 151, v konaní zastúpená spoločnosťou ELSPOL – SK, s. r. o., Miestneho priemyslu 1085, Námestovo, IČO 36 433 721, žiadosť o vydanie rozhodnutia o stavebnom zámere vo veci povolenia líniovej stavby s názvom „15376 – Kremnica – Galandov majer – Rekonštrukcia TS a rozšírenie NNK“ na pozemkoch parc. č. C-KN 2761 (E-KN 2656/2), C-KN 2743, C-KN 3363/1 (E-KN 9-2653/1), C-KN 2738 (E-KN 9-2653/1), C-KN 2746, C-KN 2752/1, C-KN 2753, C-KN 3363/1 (E-KN 2656/1), C-KN 2758/4 (E-KN 2656/1) v katastrálnom území Kremnica.

Stavba je členená na jeden prevádzkový súbor a dva stavebné objekty: PS.01 – Rekonštrukcia TS 437/ts/kremnica\_galandov\_majer, SO.01 – Rekonštrukcia NNS (existujúca trasa NNS), SO.02 – Rozšírenie NNK.

V zmysle § 18 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov uvedeným dňom bolo začaté konanie o stavebnom zámere.

ID stavby:	nebolo pridelené
názov stavby:	„ <b>15376 – Kremnica – Galandov majer – Rekonštrukcia TS a rozšírenie NNK</b> “
v členení:	PS.01 – Rekonštrukcia TS 437/ts/kremnica_galandov_majer SO.01 – Rekonštrukcia NNS (existujúca trasa NNS) SO.02 – Rozšírenie NNK.
stavebné pozemky:	C-KN 2761 (E-KN 2656/2), C-KN 2743, C-KN 3363/1 (E-KN 9-2653/1), C-KN 2738 (E-KN 9-2653/1), C-KN 2746, C-KN 2752/1, C-KN 2753, C-KN 3363/1 (E-KN 2656/1), C-KN 2758/4 (E-KN 2656/1)
katastrálne územie:	Kremnica
Identifikačný kód:	2315 – prenosové a distribučné systavy elektrickej energie
typ stavby:	samostatná stavba
charakter stavby:	inžinierska stavba

Popis stavby:

Stavba je členená na jeden prevádzkový súbor a dva stavebné objekty. Projektovaná kapacita dokumentácie zahŕňa:

PS.01 – Rekonštrukcia TS 437/ts/kremnica\_galandov\_majer

- Demontáž stožiarovej trafostanice – 1 ks
- Montáž jednotípovej trafostanice s uzemnením – 1 ks
- Vyloženie elektromerov – počet 1 ks
- Presmerovanie zemných NN prípojok – celková trasa 13 m

SO.01 – Rekonštrukcia NNS (exist. trasa NNS)

- Výmena NN podperných bodov – počet 5 ks
- Demontáž NN vzdušných vedení – celková trasa 207 m

- Montáž NN vzdušných vedení – celková trasa 206 m
- Montáž NN zvodíčov prepätia – počet 9 ks
- Výmena vzdušných NN prípojok – celková trasa 62 m
- Montáž/výmena istiacich skriň SPP – počet 3 ks

#### SO.02 – Rozšírenie NNK

- Montáž istiacich skriň PRIS – počet 1 ks
- Montáž NN zemných káblových vedení – celková trasa 123 m
- Montáž optickej chráničky HDPE 40 – celková trasa 123 m

#### Účel stavby:

Výmenou stožiarovej trafostanice za novú jednotlípovú trafostanicu a rekonštrukciou NN vzdušnej siete sa odstráni zlý fyzický a zastaralý technický stav existujúcich elektrických zariadení. V projekčnom návrhu sú použité moderné prvky s vyššou prenosovou schopnosťou. Rozšírením NN zemných vedení sa vybudujú nové zemné káblové rozvody pre pripojenie budúcich odberných miest.

#### Technické riešenie PS.01:

Rekonštrukciou trafostanice 437/ts/kremnica\_galandov\_majer (ďalej len „TS“) sa existujúca stožiarová trafostanica vymení za novú jednotlípovú trafostanicu ako celok (označenie TS ostáva bez zmeny).

Nová trafostanica je navrhnutá ako jednotlípová TS na JB 10,5/20kN. TS sa vyzbrojí novým transformátorom (ďalej len „TR“) 22/0,40 kV 100kVA. VN ochrana TR sa zabezpečí VN poistkami IEC-282-1 10/24 kV 10 A vloženými do VN poistkových spodkov so zvodíčkmi prepätia. Zvody od vzdušnej siete VNS linky č. 437 po poistkové spodky a od poistkových spodkov po TR sa vyhotovia samostatnými izolovanými vodičmi PAS 1x120 22kV (v mieste pripojenia sa použijú svorky pre prácu pod napätím PPN).

Zvody od TR k NN rozvádzaču sa pre vodiče L1, L2, L3 vyhotovia káblami 3x NSGAFÖU 1x120 a pre vodič PEN káblom 1x NSGAFÖU 1x120 žltó-zelenej farby. Nový NN rozvádzač RST do 400 A sa vloží do novej oceľovo plechovej skrine SVS-B. Skriňa SVS sa umiestni a natočí tak, aby k nej bolo možné pristupovať z verejne prístupného miesta. Skriňa SVS-B sa zabezpečí energetickým zámkom.

Istenie TR na NN strane sa vyhotoví hlavným ističom ABB Tmax T5 400 A. Nadprúdová spúšť hlavného ističa sa nastaví vzhľadom na výkon TR. Pre TR 22/0,40 kV 100 kVA sa nastaví na  $I_r = 144$  A. Zapojenie NN rozvádzača sa vyhotoví podľa výkresu jedнопólovej schémy zapojenia NN siete.

Nová TS sa pripojí na uzemňovaciu sústavu, ktorá sa vybuduje v okolí podperného bodu JB trafostanice TS. Uzemnenie existujúceho úsekového odpojovača UV 437/uv/kremnica\_galandov\_majer sa zemným pásikom FeZn 30x4 prepojí s uzemnením novej jednotlípovej trafostanice TS.

#### Technické riešenie SO.01:

Rekonštrukciou NN vzdušnej siete sa nahradia existujúce vzdušné holovodičové vedenia AlFe6 a izolované vedenie exist. Retilens novými vzdušnými samonosnými káblami NFA2X 4x120, a to v dvoch smeroch od vymenenej TS po podperný bod NN1 a NN5. Dotknuté drevené podperné body sa v rekonštruovanom úseku demontujú. Nové NN vzdušné vedenia sa uchytia ku novým betónovým podperným bodom. Podperné body sa vyzbroja krycou hlavicou 220PZ a výzbrojou.

Nová ochrana voči vzdušnému prepätiu sa zabezpečí zvodíčkmi prepätia. Zvodíče prepätia sa v zmysle platných predpisov a noriem uzemnia pod min. hodnotu uzemnenia. Konce rozvodných NN vzdušných sietí sa uzemnia v zmysle podmienok stanovených v STN 33 2000-4- 41. Uzemnenie koncov NN vzdušných vedení a koncov odbočiek má byť najviac 5  $\Omega$ .

Existujúce NN vzdušné prípojkové holovodičové vedenia a vzdušné neistené prípojkové káble sa vymenia za nové samonosné káble NFA2X. Istenie domových prípojok sa zabezpečí v nových istiacich skrinkách SPP1. Prípojkové skrinky SPP1 sa umiestnia na dotknuté podperné body rekonštruovaných NN vzdušných sietí a na jednotlípovú TS do výšky 2 m nad definitívne upravený terén.

Pred ukončením montáže sa všetky káble označia štítkami s označením čísla kábla a smerovania.

#### Technické riešenie SO.02:

Z NN rozvádzača novej jednotlípovej trafostanice TS 333/ts/178 sa vyvedie nové zemné káblové vedenie NAYY-J 4x240, ktorým sa pripojí nová istiacia skriňa PRIS 4 č. 1 G. Majer.

Nová istiacia skriňa sa uzemní uzemňovacou pásovinou FeZn 30x4. Uzemňovacia pásovina sa uloží do výkopu spolu s novým zemným NN vedením.

Nové káblové vedenie sa uloží do káblových chráničiek D110, položí sa do zeme, prekryje výstražnou PVC červenou fóliou. V celej trase nového NN zemného vedenia sa do výkopu uloží aj optická chránička HDPE 40.

Pozdĺž celej trasy nového zemného kábla sa vzťahuje ochranné pásmo 1 m. Pri ukladaní káblov je potrebné vyvarovať sa neprímeraným ťahom káblov a taktiež je nutné dodržiavať výrobcom predpísané minimálne polomery ohybu. Pred ukončením montáže sa káble označia štítkami s označením čísla kábla a smerovania.

Projektovú dokumentáciu stavby s názvom „15376 – Kremnica – Galandov majer – Rekonštrukcia TS a rozšírenie NNK“ vypracoval v auguste 2024 Ing. V. Bielak, zodpovedný projektant Ing. Patrik Mikušiak, autorizovaný stavebný inžinier, č. oprávnenia 6789\*A2, spoločnosť ELSPOL – SK, s. r. o., Miestneho priemyslu 1085, Námestovo.

Vzhľadom na to, že k žiadosti neboli doložené všetky doklady podľa zákona č. 25/2025 Z. z. Stavebný zákon a o zmene a doplnení niektorých zákonov (Stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), stavebný úrad v súlade s ustanovením § 50 ods. 3 stavebného zákona vyzval stavebníka na doplnenie žiadosti v lehote 60 dní odo dňa doručenia výzvy a konanie podľa § 29 ods. 1 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“) prerušil rozhodnutím č. OVaŽP2025/00844 zo dňa 14.10.2025. Na žiadosť stavebníka bola lehota na doplnenie podania rozhodnutím mesta Kremnica č. OVaŽP2026/00134, OVaŽP2025/00844 zo dňa 16.01.2026 predĺžená o ďalších 30 dní. Stavebník postupne doložil všetky požadované podklady.

Mesto Kremnica, ako príslušný stavebný úrad podľa § 15 ods. 1 stavebného zákona, v súlade s § 51 ods. 1 stavebného zákona v spojení s § 18 ods. 3 zákona o správnom poriadku oznamuje začatie konania o stavebnom zámere verejnou vyhláškou dotknutým orgánom, dotknutým právnickým osobám a známym účastníkom konania a keďže sú stavebnému úradu dobre známe pomery staveniska a žiadosť poskytuje dostatočný podklad pre posúdenie navrhovaného stavebného zámeru podľa § 53 ods. 2 stavebného zákona, **upúšťa od ústneho pojednávania spojeného s miestnou obhliadkou.**

Stavebný úrad podľa § 51 ods. 2 stavebného zákona upozorňuje účastníkov konania, dotknuté orgány a dotknuté právnické osoby, že svoje návrhy, pripomienky a námietky môžu uplatniť najneskôr do 7 pracovných dní odo dňa doručenia tohto oznámenia. Na neskôr podané návrhy, pripomienky a námietky sa neprihliadne.

Podľa ustanovenia § 52 ods. 4 stavebného zákona návrhy, pripomienky a námietky účastníkov konania musia obsahovať údaj o tom, kto ich podáva, akého konania sa týkajú a v čom vidí účastník konania porušenie alebo nezákonné obmedzenie jeho práv a právom chránených záujmov.

Do podkladov rozhodnutia možno nahliadnuť na Mestskom úrade v Kremnici (poschodie, kancelária č. 11) v stránkové dni v pondelok v čase od 7,30 do 15,00 h, v stredu od 7,30 do 16,00 h a v piatok od 7,30 do 14,00 h.

Ak sa niektorý z účastníkov konania nechá v konaní zastupovať, musí jeho zástupca predložiť písomné plnomocenstvo s overeným podpisom toho účastníka konania, ktorý sa dal zastupovať.

Mgr. Ing. Martin Novodomec  
primátor mesta

**Toto oznámenie o stavebnom zámere sa účastníkom konania podľa § 51 ods. 3 stavebného zákona oznamuje verejnou vyhláškou a musí byť podľa § 26 ods. 2 zákona o správnom poriadku vyvesené po dobu 15 dní na úradnej tabuli mesta Kremnica, pričom posledný deň tejto lehoty je dňom doručenia tohto oznámenia. Vyvesenie oznámenia je potrebné zverejniť súčasne iným spôsobom v mieste obvyklým – vyhlásením v rozhlase, prípadne v miestnej tlači a na internete alebo na dočasnej úradnej tabuli správneho orgánu na mieste, ktorého sa konanie týka.**

Vyvesené dňa .....

Zvesené dňa .....

.....  
odtlačok pečiatky, podpis

Oznámenie sa doručí

1. ELSPOL – SK, s. r. o., Miestneho priemyslu 1085, Námestovo, zastupujúci stavebníka Stredoslovenskú distribučnú, a. s., Pri Rajčianke 2927/8, Žilina
2. Vlastníkom pozemkov, na ktorých je líniová stavba umiestnená a vlastníkom susedných pozemkov a stavieb v súbehu s predmetnou stavbou, ako aj ostatným účastníkom konania sa toto oznámenie doručuje verejnou vyhláškou
3. Slovenský pozemkový fond, Búdková 36, Bratislava
4. Mesto Kremnica, Štefánikovo námestie 1/1, Kremnica
5. Ing. Patrik Mikušiak, ELSPOL – SK, s. r. o., Miestneho priemyslu 1085, Námestovo, projektant
6. Okresný úrad Žiar nad Hronom, odbor starostlivosti o životné prostredie, Námestie Matice slovenskej 8, Žiar nad Hronom
7. Okresný úrad Žiar nad Hronom, pozemkový a lesný odbor, Námestie Matice slovenskej 8, Žiar nad Hronom
8. Okresný úrad Žiar nad Hronom, odbor krízového riadenia, Námestie Matice slovenskej 8, Žiar nad Hronom
9. Mesto Kremnica, Štefánikovo námestie 1/1, Kremnica:
  - orgán územného plánovania
  - orgán štátnej správy na úseku cestnej dopravy a pozemných komunikácií
10. Regionálny úrad verejného zdravotníctva, Ulica Cyrila a Metoda 357/23, Žiar nad Hronom
11. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Žiari nad Hronom, Ulica SNP 127, Žiar nad Hronom
12. Krajský pamiatkový úrad Banská Bystrica, Lazovná ulica 8, Banská Bystrica
13. Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť, a. s., Partizánska cesta 5, Banská Bystrica
14. Ministerstvo obrany Slovenskej republiky, Sekcia majetku a infraštruktúry, Námestie Generála Viesta 2, Bratislava
15. Stredoslovenská distribučná, a. s., Pri Rajčianke 2927/8, Žilina
16. SPP – distribúcia, a. s., Plátennícka 19013/2, Bratislava
17. Slovak Telekom, a. s., Bajkalská 28, Bratislava
18. CETIN Networks, s. r. o., Einsteinova 24, Bratislava
19. Energotel, a. s., Miletičova 7, Bratislava
20. Orange Slovensko, a. s., Metodova 8, Bratislava
21. UPC BROADBAND SLOVAKIA, s. r. o., Ševčenkova 36, Bratislava