

Dátum:

18. 4. 2019

Číslo záznamu:

158/2019-002

Číslo spisu:

OU - Er - 158/2019

Prílohy:

1/4

Vyšavuje:

BENKOVÁ

Oznámenie verejnou vyhláškou

Spoločnosť **Východoslovenská distribučná a.s.** prostredníctvom Enerpro, s.r.o., ktorá spracováva projektovú dokumentáciu, pripravuje realizáciu nižšie uvedenej stavby, ktorá sa nachádza v katastrach obcí Jasov, Medzev, Vyšný Medzev a Poproč.

Stavba obsahuje dve nezávislé časti. Káblové vedenie medzi Jasovom a Medzevom a prekládku VN vonkajšieho vedenia v Poproči.

Predmetom stavby v katastrálnom území obcí Jasov, Medzev, Vyšný Medzev je nahradenie nevyhovujúceho poruchového vonkajšieho VN vedenia prechádzajúceho lesom novým VN káblovým vedením uloženým v zemi popri štátnej ceste. Zároveň sa v časti Jasov Počkaj zriadi nový vonkajší VN rozvádzač, z ktorého sa napojí existujúca trafostanica Jasov Počkaj Píla.

Predmetom stavby v katastrálnom území obce Poproč je preloženie časti VN vedenia za existujúci spínací prvok. Nový podperný bod sa osadí na parcele KN-C č.2342/1.

Po sprevádzkovaní nového VN káblového vedenia sa zdemontuje vonkajšie VN vedenie prechádzajúce lesným priesekom medzi Popročom a Lucia Baňou a Jasov Počkaj v úseku BR302-AO, BR302-AP, BR302-APA až BR302-AQ, podľa priloženej grafickej situácie.

názov stavby: „V302 - Jasov - Medzev - zriadenie podzemného VN vedenia“

Predpokladaný **termín** realizácie stavby je v roku 2019.

Východoslovenská distribučná, a.s. v zastúpení spoločnosti Enerpro, s.r.o. týmto oznamuje vlastníkom a užívateľom nehnuteľností vstup na nehnuteľnosti, ktoré majú byť predmetnou stavbou dotknuté. Ak vznikne vlastníkovi nehnuteľnosti v dôsledku realizácie stavby majetková ujma, má nárok na náhradu škody, ktorú môže žiadať od stavebníka.

Toto oznámenie bude vyvesené na úradnej tabuli obce 30 dní od dátumu jeho vyvesenia.

V prípade potreby ďalších informácií k stavbe môžete kontaktovať:

Projektant: Ing. Stanislav Počuch - 0917 592 553

Kompetentný za inžiniering: Zuzana Počuchová - 0918 697 282

V Košiciach, dňa 15.04.2019

Ing. Stanislav Počuch
konateľ spoločnosti

ENERPRO, s.r.o.
Miškovecká 6
040 11 Košice
IČO: 44 324 600
IČ DPH: SK2022669748

ENERPRO, s.r.o.
Miškovecká 6,
Košice, 040 11,

tel.+421 917 592 553

IČO: 44 324 600,
IČ DPH: SK 2022669748

banka: Tatra banka, a.s.
č. účtu: 2622815211/1100

vyvesené dňa/pečiatka obce

Právne informácie: Toto oznámenie je splnením oznamovacej povinnosti prevádzkovateľa distribučnej sústavy podľa ust. § 11 ods. 2 zák. č. 251/2012 Z.z. o energetike a o zmene niektorých zákonov. Realizácia stavby podľa tohto oznámenia je výkonom oprávnení prevádzkovateľa distribučnej sústavy podľa ust. § 11 ods. 1 zák. č. 251/2012 Z.z. o energetike a o zmene niektorých zákonov. V prípade neumožnenia vstupu na nehnuteľnosť podľa tohto oznámenia, berie vlastníak (užívateľ) nehnuteľnosti na vedomie právne dôsledky z toho plynúce.

LEGENDA

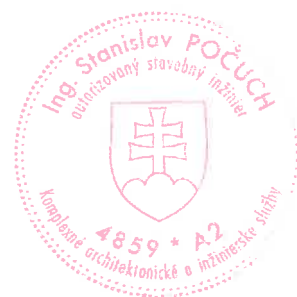
- - projektované VN vonkajšie vedenie
- ▽——— - existujúce VN vonkajšie vedenie
- x——— - existujúce VN vonkajšie vedenie určené na demontáž
- ○ ○ □ - projektovaný podperný bod VN
- ● □ - existujúci podperný bod VN
- ○ ■ □ - existujúci podperný bod určený k demontáži
- ↗ - projektovaný úsekový odpojovač (osadený na stípe)
- MR - mrežový stožiar
- JK - jednoduchý kotevný záves pre AIFe
- DK - dvojitý kotevný záves pre AIFe
- PI - podperný izolátor
- A2, A3 - konzola pre priehradový stožiar obojstranná
- TK - ťažká konzola
- OK - odbočná konzola
- LK - ľahká konzola
- ⚡ - výstražná tabuľka

NÁMRAZOVÁ OBLASŤ : N1 (VN)
 ZNEČISTENIE OBLASTI: stredné - Z II.

VN: 3 ~ 22 kV 50 Hz

OCHRANA PRED ÚRAZOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM:

- BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA VN (STN EN 61936-1, STN EN 50522):**
- ochrana pred dotykom živých častí - umiestnením mimo dosahu
 - ochrana pred dotykom neživých častí - uzemnením



Vypracoval:	Ing. Stanislav Počuch	ENERPRO
Projektant:	Ing. Stanislav Počuch	
Investor:	Východoslovenská distribučná, a.s.	Čís.zak.: -
Miesto:	Jasov, Medzev, Poproč	Stupeň: PDR
Stavba:	V302 - Jasov - Medzev - zriadenie podzemného VN vedenia	Dátum: 03/2019
		Formát: 2xA4
Objekt:		Mierka:
Obsah:	VN vonkajšie vedenie Poproč - montážny výkres	1:2 000

Zriadenie nového VN vonkajšieho vedenia:

p.b.č. VN534-P23-2-VN302-83: 3x66AL1/11-ST1A, l=185m

PODROČ

Výmena vodičov VN vonkajšieho vedenia:

VN302-83- VN302-86: 3x66AL1/11-ST1A, l=317m

demontáž vonkajšieho VN vedenia: 3x AlFe, l=271m

VN502-85
VN vodič vedenia
OVE 15/400 PPN
R27D

VN302-84
LK v zvrstvení
odlopiť,
dobetonovať základ

Regulačný štápič SPP

SPP-veľa rih osadenie reaktorov
VN534-P23-2
DB 10.5/3
LK
JK/KK
VN534-P23-1
DB 10.5/6
TK
JK/KK
BRN01-NV
VN302-83A-ATD
MR 15.60
AZ/03/02
K/03

