

Obec Horné Hámre

Horné Hámre 45
966 71 Horné Hámre

Číslo: 414/2020

V Žarnovici dňa: 02.11.2020

V E R E J N Á V Y H L Á Š K A

Oznámenie o začatí územného konania a nariadenie ústneho pojednávania podľa § 36 ods. 4 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov

Dňa 21.10.2020 bol Obci Horné Hámre doručený návrh na vydanie rozhodnutia o umiestnení stavby od navrhovateľa Stredoslovenská distribučná, a. s., Pri Rajčianke 2927/8, 010 47 Žilina, IČO: 36442151, v zastúpení splnomocneného zástupcu Design Project, s.r.o., Horné Hámre 99, 966 71 Horné Hámre, IČO: 45515255, v zastúpení konateľa Ing. Vladimíra Majsniara, na stavbu líniovej stavby:

„13364 – Horné Hámre – Húšťavka – Zahustenie TS, Rozšírenie NNK a Montáž UV“

v rozsahu stavebných objektov:

- **Zahustenie TS, Rozšírenie NNK, Montáž UV, Prípojka VNK**

Líniová stavba, miesto stavby sa nachádza podľa projektovej dokumentácie a listov vlastníctva v obci Horné Hámre, katastrálne územie Horné Hámre, na pozemkoch C-KN parc. č. 578/1, 808/1, 715/1, 2980, 2981/18, 2981/19, 2982, 2987/8, 2987/13 a na pozemkoch podľa E-KN parc. č. 581/3, 774, 2083/2, na ktorých sa stavba umiestňuje, susedných pozemkov a susedných stavieb.

Uvedeným dňom bolo začaté územné konanie o umiestnení líniovej stavby.

Stavba bude realizovaná v katastrálnom území Horné Hámre. Dôvodom stavby je nové pripojenie 34 OM a zvýšenie kvality distribúcie el. energie v danej lokalite.

Technické riešenie:

Úsek A/1.1. VN prípojka - Demontáž

Napäťová sústava: 22 kV, 50 Hz

Ochrana pri poruche: samočinným odpojením napájania.

Jestvujúca odbočka zo vzdušného vedenia l.č.378 napája jestv. priehradovú trafostanicu 378/ts/h.hamre_brod cez úsekový vypínač 378/uv/h.hamre_brod. Je navrhovaná demontáž tohto UV typu Dribo.

Úsek A/1.2. VN prípojka - Montáž

Napäťová sústava: 22 k V, 50 Hz

Ochrana pri poruche: samočinným odpojením napájania.

Na jestv. podpernom bode, po demontáži UV, bude osadený nový UV pre montáž do vedenia pre TS 378/ts/h.hamre_brod a UV pre zvislú montáž, pre napojenie navrhovanej VNK kábelovej prípojky.

Z nového zvislého bezkomorového úsekového vypínača, ktorý sa namontuje na jestv. podperný bod vzdušného vedenia, sa vyvedie VNK zemný kábel o priereze 70 mm², dl. 413 m, ktorý bude ukončený vo VN rozvádzači navrhovanej kioskovej koncovej trafostanice.

Káble budú uložené vo výkope hĺbky 120 cm, v pieskovom lôžku v chráničkách priemeru 160mm pod povrchom plánovaného chodníka.

Po celej dĺžke výkopu bude položená výstražná PVC fólia.

Úsek A/1.3. Kioskovej trafostanica

Je navrhované osadenie koncovej kioskovej TS typu **MRK 800** do 630 kVA s transformátorom **S=250 kVA**.

NN rozvádzač bude navrhovaný na $I_n = 1000A$, s NN vývodmi istené listovými poistkovými odpínačmi $5x I_n = 400A$ a $2x I_n = 160A$. Požadujeme elektronický ampérmeter pripojený cez skúšobnú svorkovnicu. Umiestnenie, zapojenie a prevádzkovanie trafostanice je zrejmé z priložených situácií a jedнопólovej schémy zapojenia.

Úsek A/1.4. NNK kábelové rozvody

napät'ová sústava: 3 PEN, 230/400V, 50 Hz - TN-C

ochrana pri poruche: samočinným odpojením napájania

Z poistkových vývodov NN rozvádzača koncovej kioskovej TS je navrhovaná montáž 2x NN zemného kábla o priereze 240 mm², dl. **200 m** a **336 m**, vyvedené v bodoch C, D, E, F, G, H, I, J do kábelových rozpojovacích istiacich skriň PRIS 3/7 v počte 8 ks.

V bode K na jestvujúcom podpernom bode vzdušného vedenia NNS je navrhované osadenie vonkajšej istiacej skrine VRIS2.

Káble budú uložené vo výkope hĺbky 80 cm, v pieskovom lôžku v chráničkách priemeru 110mm pod povrchom plánovaného chodníka.

Po celej dĺžke výkopu bude položená výstražná PVC fólia.

Trasa, zapojenie a prevádzkovanie NNK rozvodu je zrejmá z priložených situácií a jedнопólovej schémy zapojenia.

Úsek č.A/1.5. Optochránička

V trase navrhovaného VNK a NNK do kábelovej ryhy sa položí optická chránička.

Obec Horné Hámre, ako príslušný stavebný úrad podľa § 117 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len stavebný zákon) v súlade s ust. § 36 ods. 4 stavebného zákona

n a r i a d' u j e ústne pojednávanie spojené s miestnym zisťovaním na deň

25.11.2020 (t. j. v stredu) o 9:00 hod.,

so stretnutím pozvaných obci Horné Hámre, katastrálne územie Horné Hámre, na pozemku CKN parc. č. 2980 (miestna komunikácia), pri parc. č. 715/1.

Účastníci konania môžu do podkladov uvedeného návrhu na umiestnenie líniovej stavby nahliadnuť na Meste Žarnovica, Spoločnom stavebnom úrade - oddelení výstavby, investícií a ŽP v Žarnovici a svoje námietky a pripomienky uplatniť najneskôr pri ústnom pojednávaní, pretože na neskôr podané námietky sa neprihliadne.

Ak sa niektorý účastník konania nechá v konaní zastupovať, jeho zástupca musí predložiť písomné plnomocenstvo od toho účastníka konania, ktorý sa dal zastupovať.

S dotknutými orgánmi a účastníkmi konania, ktorých stanoviská a vyjadrenia k návrhu na vydanie územného rozhodnutia boli zabezpečené pred začatím územného konania, obmedzí stavebný úrad prerokovanie návrhu podľa miery, v akej boli ich požiadavky splnené.

Toto oznámenie má povahu verejnej vyhlášky podľa § 36 ods. 4 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov a musí byť vyvesené po dobu 15 dní na úradnej tabuli obce.

Upozornenie:

Stavebný úrad upozorňuje účastníkov konania, že v odvolacom konaní sa neprihliada na námietky a pripomienky, ktoré neboli uplatnené v prvostupňovom konaní v určenej lehote, hoci uplatnené mohli byť.

Príloha: Výkres č. 101, Situácia – zmenšená na formát A3

OBEC
966 71 HORNÉ HÁMRE

Ing. Milan Mokry
starosta obce

Vyvesené dňa: 0 4 1 1 2020

Zvesené dňa:

Vyhlásené v obecnom rozhlase dňa:

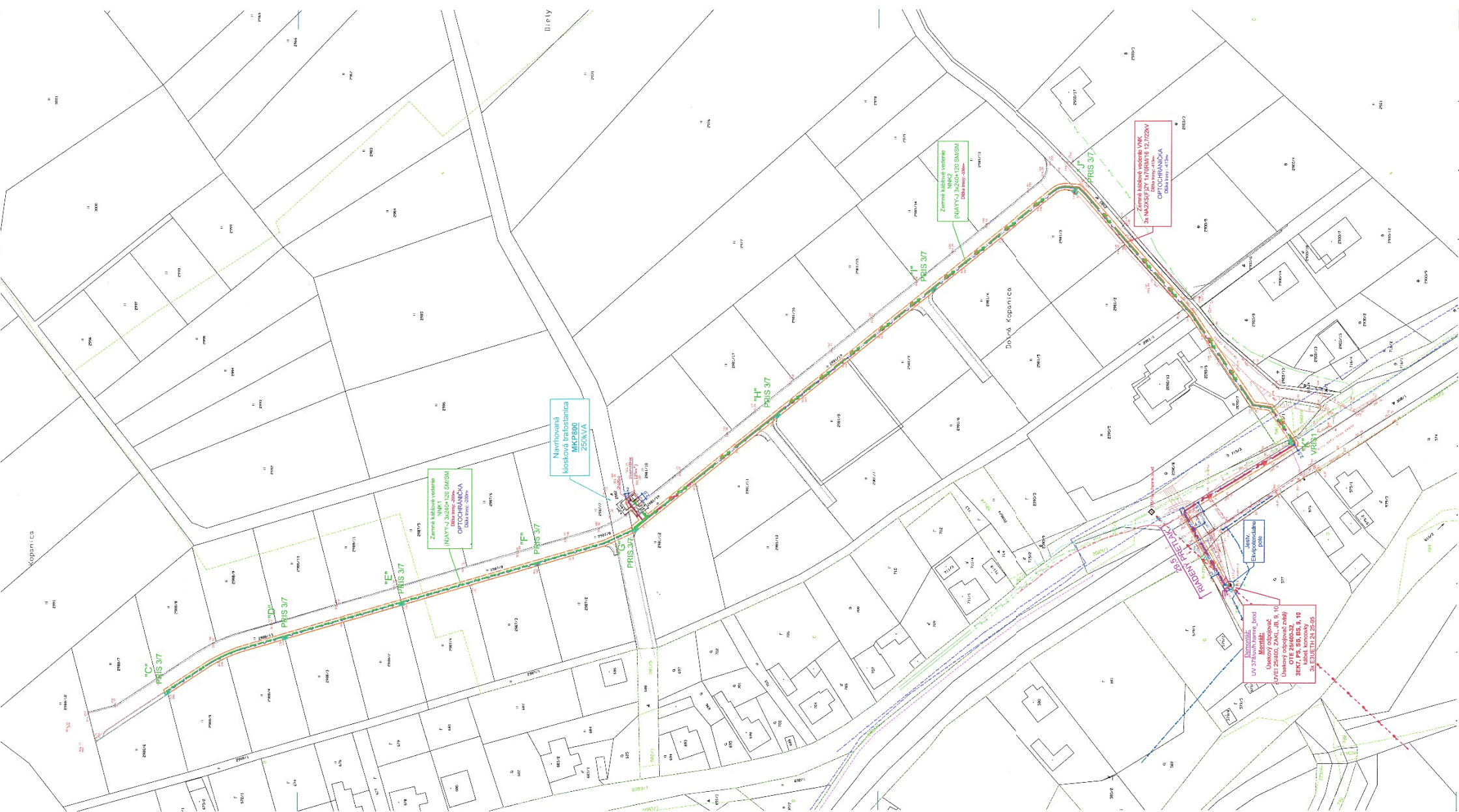
OBEC
966 71 HORNÉ HÁMRE

Ing. Milan Mokry
starosta obce

Oznámenie sa doručí:

1. Navrhovateľ: Stredoslovenská distribučná, a. s., Pri Rajčianke 2927/8, 010 47 Žilina
2. Splnomocnený zástupca: Design Project, s.r.o., Horné Hámre 99, 966 71 Horné Hámre
3. Starosta obce Horné Hámre, Horné Hámre 45, 966 71 Horné Hámre – tu
4. Slovak Telekom, a. s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava
5. SPP – distribúcia, a.s., Mlynské Nivy 44/b, 825 11 Bratislava
6. Slovenský vodohospodársky podnik, š.p., odštepný závod Banská Bystrica, Partizánska cesta 69, 974 98 Banská Bystrica
7. Krajský pamiatkový úrad Banská Bystrica, Lazovná ul. Č.8, 975 65 Banská Bystrica
8. Okresný úrad Žiar nad Hronom, pozemkový a lesný odbor, pracovisko Žarnovica, Bystrická 53, 966 81 Žarnovica
9. Regionálny úrad verejného zdravotníctva, Cyrila a Metoda 357/23, 965 01 Žiar nad Hronom
10. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru, SNP 127, 965 01 Žiar nad Hronom
11. Okresný úrad Žarnovica, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Bystrická 53, 966 81 Žarnovica
12. Okresný úrad Žarnovica, Odbor krízového riadenia, Bystrická 53, 966 81 Žarnovica
13. Okresné riaditeľstvo policajného zboru v Žiari nad Hronom, Okresný dopravný inšpektorát v Žiari nad Hronom, oddelenie výkonu služby, M. Chrásteka 123, 965 01 Žiar nad Hronom
14. Okresný úrad Žiar nad Hronom, Odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, M. Chrásteka č. 586/27, 965 01 Žiar nad Hronom
15. Banskobystrická regionálna správa ciest, a.s., Majerská cesta 94, 974 96 Banská Bystrica
16. Banskobystrický samosprávny kraj, Nám. SNP 23, 974 01 Banská Bystrica

Ostatní účastníci verejnou vyhláškou.



NAPĀTOVÁ SÚSTAVA: 3 ~ 50Hz, 22 kV

OCHRANA PRED ÚRAZOM EL. PRÚDOM:
 PODLA STN 33 2000-4-11:

V NORMALNEJ PREVĀDZKE:
 Ochrana živých častí:
 UMIESTNENÍM MIMO DOSAH
 IZOLOVANÍM A KRYTÍM!

V PRÍPADE PORUČHY:
 Ochrana neživých častí:
 SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPĀJANIA SRÝCHLYM VYPNUTÍM V
 SIETIACH S NÍZKOIMPEDANČNE UZEMNENÝM NEUTRÁLNYM BODOM

NAPĀTOVÁ SÚSTAVA: 3PEN ~ 50Hz, 400/230V [TN-C]

OCHRANA PRED ÚRAZOM EL. PRÚDOM:
 PODLA STN 33 2000-4-11:

V NORMALNEJ PREVĀDZKE:
 Ochrana živých častí:
 IZOLOVANÍM A KRYTÍM!

V PRÍPADE PORUČHY:
 Ochrana neživých častí:
 SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPĀJANIA

LEGENDA INŽINIERSKÝCH SIETÍ

- | | | |
|----------------------------|-------------------------------------|----------------------|
| — Plynové vedenie | — Jestv. vzdušné vedenie NN | ▲ Prípojková skriňa |
| — Vodovod | — Jestv. VN nadzemné, závesný kábel | ● Verejné osvetlenie |
| — VS Vodomerňá šachta VS | — Navrhované VN vzdušné | ◇ Spojka kábelová |
| — Telekomunikačný kábel | — Navrhované VNK podzemné, kábelové | — Úsekový odpiňač |
| — KŠ Kanalizačná šachta KŠ | — Navrhované NNK zemné, kábelové | |
| — Vedenia somonosné | — Navrhované NNS závesné, kábelové | |
| — Vedenia zóvesné | — Demontáž vedenia | |
| — Stávajúce vedenia | — Ochranné pásmo | |

POZNĀMKY:

INŽINIERSKÉ SIETE SÚ ZAKRESLENÉ ICH INFORMATÍVNE. STAVEBNÍK JE PRED ZAČATÍM ZEMNÝCH PRÁC, POVINNÝ ZABEZPEČÍ ICH PRESNÉ VYTÝČENIE!
 PRI PRIESTOROVOM USPORIADANÍ PODZEMNÝCH VEDENÍ JE POTREBNÉ DODRŽAŤ MIN. VZDIALENOSTI V HORIZONTÁLNO M A VO VERTIKÁLNO M SMERE PODLA STN 73 6005.
 PRI VÝRUBE DREVÍN, KTORÉ BUDÚ PREKÁŽKOU POČAS PRÍPRAVNÝCH A STAVEBNÝCH PRÁC, POSTUPOVAŤ V SÚLADE ZÁKONA č. 543/2002 Z.z. A PODLA PRÍSLUŠNÉHO PROJEKTU.

PRED ZAHAJENÍM VÝKOPOVÝCH PRÁC JE NUTNÉ VYTÝČÍŤ VŠETKY INŽINIERSKÉ SIETE ICH SPRÁVCAMI!

TECHNICKÝ NĀVRH:	13364	SPRACOVATEĽ TN:	Ing. Tomáš Červehák	PROJ. MANAŽÉR	Ing. Peter Baňošík
VYPRACOVAL	Ing. Stefan Binó	ZODP. PROJ. PROF.	Ing. Stefan Binó	KONTROLOVAL	
OKRES:	Zarnovica	OBEC:	Horné Hámre		
STAVEBNÍK:	Stredoslovenská distribučná, a.s. Pri Rožňanke 2927/8, 01007 Žilina				
STAVBA:	13364 – Horné Hámre – Húštavka – Zahustenie TS, Rozšírenie NNK a Montáž ÚV				
OBJEKT:	Zahustenie TS, Rozšírenie NNK, Montáž ÚV, Prípojka VNK				
Situácia		ZAK.ČÍSLO:	012020	ARCHIVNÉ ČÍSLO:	20e16101
				Č.VYKRESU:	101



Ing. Peter Baňošík