

**eustream, a.s.**  
Votrubova 11/A  
821 09 BRATISLAVA

<b>DOPRAVOPROJEKT, a.s.</b> Jarková 28, 080 01 Prešov	
Dátum: - 5 -03- 2018	
Číslo spisu:	140
Prílohy:	Vybavuje: <i>[signature]</i>

**Ing. Juraj Urban**  
Dopravoprojekt a.s.  
Jarkova 28  
080 01 Prešov

Váš list číslo/zo dňa  
7410-01

Naše číslo  
GIS a ITIS  
58/2018

Vybavuje/kontakt  
**Ing. Ivan**/+421 376255193  
eustream a.s., Vihorlatská 8, Nitra  
e-mail: jozef.ivan@eustream.sk

Dátum  
16.2.2018

**R2 Rožňava – Jablonov nad Turňou, č.z. 7410-01, objekt 663-00  
preložka telekomunikačných káblov Eustream a.s. v km 2,400 R2.**

## **Z A S A H U J E**

do ochranného a bezpečnostného pásma prepravnej sústavy definovaného záväznými právnymi predpismi. Územno-technické vzťahy vo všetkých fázach projekcie musia rešpektovať túto skutočnosť. Spoločnosť eustream a.s., ako správca podzemných zariadení, poskytne podklady a údaje z centrálnej mapovej dokumentácie prepravných sietí.

### **1.Všeobecné podmienky organizácie pre vyjadrenie k stavebnému povoleniu:**

V prípade odsúhlasovania projektovej dokumentácie realizačného projektu stavby k stavebnému povoleniu ste povinní splniť nasledovné požiadavky našej organizácie:

**a./** Požadujeme dodať polohopisné a výškopisné zameranie so zameranými trasami línií a káblov prepravnej sústavy z miest križovaní a súbehov podľa vytýčenia priamo v teréne našimi pracovníkmi v mierke 1:1 000 príp. 1:500 v súradnicovom systéme S-JTSK a výškovom systéme Bpv podľa platných geodetických predpisov. Zameranie sa vykoná pri zaistení vytýčenia línií prepravnej sústavy v oblasti styku s nimi. Požadujeme dodanie **projektovaných** súradníc bodov križovania jednotlivých našich podzemných zariadení a lomových bodov projektovanej trasy v našom ochrannom pásme, ktoré je 50 m od krajných línií trasy prepravnej sústavy na obe strany podľa § 79 ods (2) písmena (d) zákona č. **251/2012 o energetike**.

**b./** Realizačná PD musí obsahovať projekt priečného profilu vzájomného uloženia križujúcich vedení z miest križovaní a súbehov s našimi vedeniami v mierke 1:100/1000. K tomuto projektu je potrebné zistenie skutočného uloženia našich potrubí a káblov pomocou vytýčenia a sond, ktorých výkop sa vykoná ručne pri dodržiavaní platných predpisov pre práce cudzích organizácií v ochrannom pásme prepravnej sústavy. Výkop je možný uskutočniť až po poučení a pod dozorom našich pracovníkov. Výkop sond nad líniami a zameranie presnej polohy a hĺbky uloženia potrubia je povinný zaistiť investor spolu s projektantom na vlastné náklady. Pri vytýčení musí byť vyhotovený "Zápis o

vytýčení podzemných vedení a zariadení prepravnej sústavy" spolu s náčrtom vytýčenia obsahujúcim ich hĺbky a s podpismi zúčastnených strán.

c./ Pre líniové časti požadujeme spracovať Projekt priečného profilu uloženia križujúcich vedení. Požadujeme dodať súradnice (v systéme S-JTSK - na nosiči) lomových bodov projektovanej trasy z miest križovaní a súbehov s našimi vedeniami vrátane priebehu ochranným pásmom. Zápis o vytýčení aj s uvedenými hĺbkami musí byť súčasťou projektu. PD musí tiež obsahovať projekt zabezpečenia PKO, vypracovaný podľa požiadaviek oddelenia PKO eustream a.s.

d./ Podmienkou pre vytýčenie podzemných zariadení prepravnej sústavy je predloženie nášho prvostupňového vyjadrenia (k územnému rozhodnutiu resp. zadaniu stavby, vydaného eustream a.s., sekcia TRC) príslušným prevádzkovým pracovníkom.

Objednávku na vytýčenie našich podzemných sietí po splnení uvedených podmienok zašlite na adresu: **eustream a.s., Oblasť - Západ, Votrubova 11/A, 821 09 Bratislava**. Prevádzkový dozor a vytýčenie Vám zabezpečia: **Ing. Lebovský, t.č.: 0905 868 806**

**Vytýčenie našich sietí Vám zabezpečia menovite horeuvedení pracovníci po odsúhlasení cenovej ponuky.**

e./ Minimálne 10 dní pred kolaudáciou stavby požadujeme dodať jej po-realizačné zameranie z miest križovaní so zariadeniami prepravnej siete vrátane priebehu ochranným pásmom. Elaborát zamerania vo formáte \*dgn na CD nosiči je potrebné zaslať na eustream a.s., oddelenie GIS a ITIS, Votrubova 11/A, 821 09 Bratislava. Zameranie je podmienkou pre uvedenie stavby do prevádzky podľa Zákona č. 50/1976 Zb. (stavebný zákon) v znení Vyhlášky 453/ 2000 Z.z. § 17 ods (2) písm (b) s odvolaním sa na § 36 vyhlášky Úradu geodézie, kartografie a katastra SR č. 178/ 1996 Z.z., ktorou sa vykonáva zákon Národnej rady SR o geodézii a kartografii. Pokiaľ naša firma elaborát po-realizačného zamerania neobdrží, nebude súhlasiť s vydaním kolaudačného rozhodnutia na príslušnú stavbu.

### **3. Konkrétne pripomienky k Vášmu projektu:**

Do situácie sme Vám zakreslili naše vedenia. V záujmovej lokalite pozostávajú z dvoch telekomunikačných káblov (optický a metalický). Riadte sa pokynmi Ing. Klima, špecialistu telemetrie v priloženom vyjadrení.

Počas realizácie stavby požadujeme bezpodmienečne dodržať metodický pokyn **TC.R.05.02.15.- Povinnosti dodávateľov a zmluvných partnerov v ochrannom pásme prepravnej siete, v objektoch a na technologických zariadeniach spoločnosti eustream, a .s. v oblasti BOZP a enviromentu**. S jej obsahom Vás oboznáma naši horeuvedení zástupcovia.

**Naša spoločnosť nemá námietky k predloženej PD pre stavebné povolenie.**

Vyjadrenie platí len pre inžinierske siete eustream a.s. Z dôvodu možnosti ich ďalšej výstavby v záujmovej lokalite má platnosť 1 rok odo dňa vydania.

S pozdravom

**eustream, a.s.**



- 84 -  
eustream, a.s.  
Votrubova 11/A, 821 09 Bratislava  
Slovenská republika

  
**Ing. Ján Mošat**

Vedúci potrubných systémov, eustream, a.s.