

## ÚZEMNÉ ROZHODNUTIE

Navrhovateľ: **Obec Čakanovce** (IČO: 00 316 016)

adresa: **Čakanovce 312, 985 58 Radzovce**

podal dňa 17.02.2017 v zastúpení starostom obce Mgr. Vojtechom Bodorom na tunajšom stavebnom úrade žiadosť o vydanie územného rozhodnutia o umiestnení líniovej stavby: „Kanalizácia obce Čakanovce“ na pozemkoch parc. č.: líniová stavba, katastrálne územie: Čakanovce a Radzovce. Uvedeným dňom bolo územné konanie začaté.

Účastníkmi územného konania vrátane tých účastníkov konania, ktorým bolo konanie oznámené formou verejnej vyhlášky sú:

- Obec Čakanovce, Obecný úrad, 985 58 Čakanovce – navrhovateľ
- Obec Radzovce, Obecný úrad, Radzovce 506, 985 58 Radzovce
- Banskobystrický samosprávny kraj, odb. dopravy, Nám. SNP 23, 974 01 Banská Bystrica
- Banskobystrická regionálna správa ciest, Majerská cesta 94, 974 96 Banská Bystrica
- Filagro plus, spol. s r. o., Vajanského 2928, 984 01 Lučenec
- Slovenský vodohospodársky podnik, š. p., OZ Banská Bystrica, Partizánska cesta 69, 974 98 Banská Bystrica
- Slovenský pozemkový fond, Búdková 36, 817 15 Bratislava
- Slovenský pozemkový fond, regionálny odbor Lučenec, Petöfiho 16, 984 01 Lučenec

Začatie konania bolo oznámené účastníkom konania (aj formou verejnej vyhlášky) ako aj dotknutým orgánom, ústne pojednávanie spojené s miestnym zisťovaním sa uskutočnilo dňa 17.03.2017.

**Obec Radzovce** zastúpená starostom obce Ing. Péterom Györgyom, ako príslušný stavebný úrad ako príslušný stavebný úrad podľa § 119 ods. (3) a § 119 ods. (1) [na základe určenia Okresného úradu, odb. výstavby a bytovej politiky v Banskej Bystrici zo dňa 12.08.2016 číslo OU-BB-OVBP2-2016/025048-002-MX] a podľa § 117 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení jeho noviel a neskorších predpisov, v zmysle § 2 písm. e) zákona č. 416/2001 Z. z. o prechode niektorých pôsobností z orgánov štátnej správy na obce a na vyššie územné celky, v súlade so zákonom č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení jeho neskorších predpisov a v zmysle zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v úplnom znení, posúdila návrh podľa § 37 a § 38 stavebného zákona, zosúladiť stanoviská uplatnené dotknutými orgánmi a posúdilo námietky a vyjadrenia účastníkov konania.

Na podklade toho podľa § 39 a § 39a stavebného zákona a podľa § 4 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z. z

**vydáva rozhodnutie o umiestnení líniovej stavby**

**„Kanalizácia obce Čakanovce“**

**na pozemkoch parc. č.: líniová stavba, katastrálne územie: Čakanovce a Radzovce** tak, ako je to zakreslené v situačnom výkrese, ktorý tvorí neoddeliteľnú súčasť tohto rozhodnutia.

Pre umiestnenie a následnú realizáciu stavby sa určujú tieto podmienky:

1. Stavbu umiestniť podľa situácie stavby vypracovanej INGPAK- H&K, s. r. o., Lazovná 31, 974 01 Banská Bystrica, zodpovedným projektantom Ing. Stanislavom Hlavatým (č. op.:0499 \*A2), schválenej v tomto konaní.

2. Stručná charakteristika územia a stavby:

Predložená projektová dokumentácia rieši novú splaškovú gravitačnú kanalizáciu vrátane združených a domových prípojok v obci Čakanovce. Splašková kanalizácia bude slúžiť na odvádzanie splaškových odpadových vôd z domácností, prípadne z objektov základnej technickej vybavenosti.

Navrhovaná stoková sieť je riešená ako vetvová, gravitačná výhradne splašková kanalizácia, ktorá bude zaústená do splaškovej kanalizácie obce Radzovce na dvoch miestach. Kanalizačný zberač „A“ bude zaústený do zberača AD-1 a zberač B do zberača A kanalizácie obce Radzovce. Potrubné rozvody kanalizácie budú v prevažnej miere vedené v miestnych komunikáciách a v ceste III. triedy.

Navrhovanú stavbu „Kanalizácia obce Čakanovce“ tvorí jeden stavebný objekt SO-01 Splašková kanalizácia. Splaškovú kanalizáciu tvoria kanalizačné zberače a združené prípojky:

- kanalizačné zberače (14 vetiev) z rúr PVC DN 300-SN 10 majú celkovú dĺžku 4413,13 m,
- združené prípojky v počte 14 ks z rúr PVC DN 200-SN 10 majú celkovú dĺžku 759,10 m.

Súčasťou navrhovanej stavby sú aj domové prípojky v počte 254 ks z rúr PVC DN 150-SN 8 o celkovej dĺžke 1270 m.

Na zberačoch sú navrhnuté PP šachty kruhového pôdorysu priemeru DN 1000 mm v počte 133 ks. Na združených prípojkách sú navrhnuté PP šachty kruhového pôdorysu priemeru DN 600 mm v počte 38 ks. Domové prípojky budú na hranici jednotlivých nehnuteľností ukončené plastovou revíznou šachtou DN 400, ktorá pozostáva zo šachtového dna DMN 400, PP rúry DN 400 mm dl. 1 m a plastového poklopu DN 400. Upresňovanie umiestnenia prípojok bude vykonané za účasti investora a dodávateľa pred zahájením stavebných prác zápisom.

Navrhovaná kanalizácia - vetvy A a A6 v r.km cca 1,250, 1,500 a 1,750 križujú drobný vodný tok Čakanovský potok (č. toku 136), ktorý je v správe SVP, š. p., OZ Banská Bystrica. Križovania sú navrhované prekopením, pričom potrubie bude uložené v oceleovej chráničke DN 500 mm.

Navrhovaná kanalizácia - vetvy A, A1, A2, A4 a B križujú aj cestu III. triedy č. 7110, ktorá je v správe BBSK. Križovania sú navrhované bezvýkopovou technológiou, pretláčaním oceleovej chráničky DN 500 mm, do ktorej sa následne zasunie navrhované PVC potrubie DN 300 mm na klzných objímkach.

Predpokladané množstvá odvádzaných splaškových odpadových vôd z obce od cca 1050 obyvateľov je  $Q_{\text{deň}} = 157,24 \text{ m}^3/\text{deň} = 1,82 \text{ l/s}$ .

Počas uskutočňovania stavby splaškovej kanalizácie je predpoklad potreby čerpania podzemných vôd. Osobitné užívanie vôd, t. j. odber a vypúšťanie podzemných pre dočasné zníženie hladiny podzemnej vody bude možné iba na základe povolenia príslušného orgánu štátnej vodnej správy, vydaného na základe žiadosti zhotoviteľa stavby.

Vybudovaním splaškovej kanalizácie v obci Čakanovce sa zabezpečí hygienické odvádzanie splaškových vôd z obce do projektovanej a povolenej kanalizácie obce Radzovce, kde odpadové vody budú čistené na spoločnej ČOV.

Podmienky vyplývajúce z vyjadrení dotknutých orgánov:

3. Dodržať podmienky Banskobystrického samosprávneho kraja, odd. dopravy a cestnej infraštruktúry uvedené vo vyjadrení č. 07307/2016/ODDDCI-3 25641/2016 zo dňa 19.07.2016: - Podľa predloženej projektovanej dokumentácie pre stavebné povolenie stavby „Kanalizácia obce Čakanovce“ navrhovaná trasa kanalizácie zasahuje do ciest III. triedy 111/2653 Mučín - Pleš - Radzovce k. ú. Čakanovce a 111/2657 Čakanovce spojka, čím sú dotknuté chránené

Pleš - Radzovce k. ú. Čakanovce a 111/2657 Čakanovce spojka, čím sú dotknuté chránené záujmy BBSK ako vlastníka ciest II. a III. triedy v územnej pôsobnosti kraja.

- Banskobystrický samosprávny kraj ako účastník územného a stavebného konania požaduje v celom rozsahu dodržať a rešpektovať požiadavky, ktoré stanovil správca ciest, Banskobystrická regionálna správa ciest, a. s., v písomnom vyjadrení pod číslom BBRSC/01192/2016; BBRSC/01826/2016 zo dňa 18.4.2016.

- BBSK ako vlastník dotknutých ciest III. triedy si s ohľadom na ich ochranu vyhradzuje právo stanovené požiadavky kedykoľvek doplniť alebo zmeniť, ak si to vyžiada verejný záujem.

4. Dodržať podmienky Banskobystrickej regionálnej správy ciest, a. s. Banská Bystrica uvedené v stanovisku č. BBRSC/01192/2016, BBRSC/01826/2016 zo dňa 18.04.2016:

Zámer navrhovanej trasy zasahuje do ciest III. triedy nasledovne : Ide o cesty

- III/2653 Mučín – Pleš – Radzovce v k. ú. Čakanovce
- III/2657 Čakanovce spojka

Projekt rieši umiestnenie trasy kanalizácie väčšinou v cestnom telese cesty priamo v jazdnom páse vozovky. Miestami by bolo možné umiestnenie aj mimo vozovky v zelenom páse. Umiestnením kanalizácie vo vozovke budeme požadovať uskutočniť konečnú úpravu súvislým asfaltovým krytom na celú šírku komunikácie aj z dôvodu toho, že ide aj o realizáciu priečných prípojok k jednotlivým rodinným domom a budovám.

Súčasťou všetkých ciest sú: mosty, cestné rigoly a ich svahy ako aj priepusty pod cestami. Mosty sa nachádzajú na ceste č. 2653 a 2657.

Banskobystrická regionálna správa ciest, a. s., Banská Bystrica (ďalej len BBRSC) ako správca ciest II. a III. triedy vo vlastníctve Banskobystrického samosprávneho kraja (BBSK), zaujíma k predmetnej žiadosti nasledovné stanovisko:

- Z majetkoprávneho hľadiska je potrebné požiadať o vyjadrenie vlastníka ciest a cestných pozemkov, Banskobystrický samosprávny kraj.
- Podmienkou súhlasu s realizáciou líniovej stavby kanalizácie umiestnenej do telesa cesty, cestných pozemkov (aj pomocných ) a ochranného pásma vyššie citovaných ciest je uzavretie Zmluvy s BBSK o podmienkach realizácie líniovej stavby „Čakanovce - splešková kanalizácia“ o podmienkach prevádzky, údržby a opravách vybudovanej stavby a o podmienkach prevádzky, údržby a opravách dotknutých ciest III. triedy
- Predmetom zmluvy bude vymedzenie práv a povinností zmluvných strán pre prípad údržby, opráv rekonštrukcií cestnej stavby a vybudovanej siete po celú dobu ich životnosti. Zmluva bude zároveň podkladom pre Okresný úrad Lučenec odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií v Lučenci na vydanie povolenia na zvláštne užívanie cesty.

Banskobystrická regionálna správa ciest a. s. Banská Bystrica, ako správca ciest II. a III. triedy, ktorých vlastníkom je Banskobystrický samosprávny kraj, s realizáciou stavby podľa predloženého zámeru súhlasí za splnenia nasledovných podmienok:

a) Realizácia prác v telese ciest III. triedy podlieha povoleniu na zvláštne užívanie cesty od Okresného úradu Lučenec odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií.

V prílohe žiadosti o povolenie zvláštneho užívania cesty bude Zmluva uzavretá medzi BBSK a stavebníkom alebo súhlasné vyjadrenie správcu cesty III. triedy, ak bude zmluva v štádiu podpisovania.

- b) V úseku vedenia trasy priečne cez údolia, kde je cesta obojstranne s cestnými rigolmi, trasu viesť zásadne mimo cestných rigolov min 2 m ak t dovoľia priestorové pomery.
- c) V úsekoch, kde je z priestorových dôvodov nutné viesť trasu v súbehu s cestou bližšie ako 1,5 m od spevnenej vozovky, požadujeme výkop zasypať štrkodrvou resp. sendvičovým zásypom s postupným zhutňovaním po 300 mm vrstvách na dynamický modul deformácie  $E_{vd} = \text{min. } 40 \text{ MN/m}^2$  (meraný dynamickou doskou).
- d) Dno a steny cestnej priekopy v úsekoch, kde kanalizácia bude uložená pod cestnou priekopou, požadujeme priekopu spevniť dlažbou z betónových tvárnic do CB lôžka na

- e) Dno a steny cestnej priekopy v úsekoch, kde kanalizácia bude uložená pod cestnou priekopou, požadujeme priekopu spevniť dlažbou z betónových tvárnic do CB lôžka na zhutnenom podklade; vedenie musí mať min. krytie 0,7 m pod dnom priekopy; tam, kde realizácia stavby vynúti rozobratie jestvujúcej dláždenej priekopy, treba dláždenie obnoviť v pôvodnom výškovom vedení dna z nepoškodených betónových tvárnic do CB lôžka na zhutnenom podklade.
- f) Pri križovaní vodných tokov a v blízkosti mostných objektov, požadujeme, aby bližšia hrana výkopu bola min. 5,0 m od hrany mostných opôr, resp. krídiel.
- g) Pri križovaní cesty v blízkosti mostných objektov požadujeme, aby bližšia hrana výkopu bola min. 5,0 m od hrany mostnej rímsy.
- h) Trasu viesť min. 2,0 m v kolmej vzdialenosti od vonkajších hrán priepustov, resp. vtokových šacht pred nimi.
- i) Pri realizácii nesmú byť poškodené žiadne cestné zariadenia ako zvodidlá, rigoly, priepusty, vtokové jamy, ani vtokové rigoly na zvedenie vôd z okolitého terénu do priepustov.
- j) Po realizácii vedenia obnoviť a vyčistiť všetky dotknuté cestné zariadenia (odvodňovacie priekopy, vpusty, priepusty, vtokové objekty k priepustom,...), tak, aby boli funkčné.
- k) Po vytýčení trasy v teréne pred začatím výkopu ryhy prizvať na schválenie trasy zástupcu BBRSC, a. s. č. t. 0905988380.
- l) Ak po vytýčení trasy jestvujúcich inžinierskych sietí v teréne vznikne nutnosť zmeny, či posunu trasy, požadujeme akúkoľvek zmenu oznámiť a prerokovať so zástupcami BBRSC, a. s..
- m) V prípade nutnosti uloženia kanalizácie do cestného telesa cesty konečnú úpravu komunikácie požadujeme urobiť súvislým asfaltovým krytom v celej šírke vozovky.
- n) Naše pripomienky a požiadavky požadujeme zapracovať do realizačnej dokumentácie (aj rozpočtu) zhotoviteľa.
- o) Realizačnú dokumentáciu požadujeme predložiť BBRSC na určenie podmienok do Zmluvy o užívaní ciest II. a III. triedy iným, než obvyklým spôsobom, ktorá bude podkladom pre OÚ Lučenec odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií na vydanie povolenia na zvláštne užívanie dotknutých ciest.
- p) Po ukončení stavby požadujeme celú trasu kanalizácie v cestnom pozemku vyznačiť trvalým značením obojstranným Trasu označiť oceľovými označníkmi a v lomových bodoch, od ktorých trasa vstupuje do cestného telesa (pri križovaní cesty a v bližšom súbehu s vozovkou alebo rigolom) výtyčky doplniť smerovými tabuľkami. Označníky budú umiestnené mimo vozovky mimo cestný pozemok.
- q) Ku kolaudačnému konaniu požadujeme doložiť dokumentáciu skutočného vyhotovenia stavby a geodetické zameranie skutočne realizovanej stavby, súčasne požadujeme odovzdať požadované podklady na CD - nosiči.

#### Technické podmienky realizácie:

##### Križovanie cesty pretláčaním

- križovanie cesty vykonať bezvýkopovou technológiou s umiestnením kolmo na os cesty v hĺbke min. 1,2 m od povrchu vozovky
- bližšia hrana (od cesty) štartovacej a cieľovej jamy bude min. 1m od vonkajšej hrany cestného telesa (vonkajšia hrana cestnej priekopy, päty cestného svahu a p.).
- montážne jamy vykopať v nevyhnutnej šírke a dĺžke, v prípade potreby zabezpečiť pažením proti zosunutiu telesa cesty
- zemina z výkopu ani stavebný materiál sa nemôžu ukladať na voľnú šírku cesty a do odvodňovacieho zariadenia (cestná priekopa ...)
- v ochrannom pásme vedenia musí byť cestná priekopa spevnená dláždením s dodržaním spádových pomerov odvodňovacej – cestnej priekopy do jestvujúcich priepustov cesty

### Technické podmienky realizácie rozkopávkou v cestnej priekope:

- ryhu vykopať v nevyhnutnej šírke a zabezpečiť výkop proti zosunutiu telesa cesty
- zemina z výkopu ani stavebný materiál sa nemôžu ukladať na voľnú šírku cesty a do odvodňovacieho zariadenia (cestná priekopa ...)
- splaškovú kanalizáciu uložiť v min. hĺbke 0,7 m od dna priekopy
- v ochrannom pásme vedenia musí byť cestná priekopa spevnená dlaždením do bet. lôžka s dodržaním spádových pomerov odvodňovacej – cestnej priekopy do jestvujúcich priepustov cesty.
- Kanalizačné šachty umiestniť tak, aby neboli zmenené prietokové pomery v cestnej priekope.

### Doprava:

- v prípade zriadenia pracovného miesta na ceste je potrebné OÚ CDPK požiadať o zvláštne užívanie cesty a čiastočnú uzávierku príslušného úseku cesty na nevyhnutnú dobu,
- počas prác žiadateľ na vlastné náklady zabezpečí dotknutý úsek dočasným dopravným značením určeným OÚ CDPK, ktoré odsúhlasí OR PZ – ODI v Lučenci, resp. zabezpečí riadenie dopravy odborne spôsobilou osobou,
- práce zorganizovať v úsekoch max. dĺžky 50 m tak, aby zostal voľný jeden jazdný pruh pre striedavé obojsmerné vedenie cestnej premávky; premávku musí usmerňovať na to spôsobilá osoba;
- počas realizácie stavby - do odovzdania úsekov ciest preberacím protokolom správcovi cesty, za bezpečnosť na cestách zodpovedá zhotoviteľ stavby.

### Všeobecné podmienky:

- pred začatím prác požiadať o vytýčenie existujúcich inžinierskych sietí,
- výkopové práce v blízkosti vedení inžinierskych sietí realizovať ručne,
- práce v dotyku s cestou nie je možné realizovať v období výkonu zimnej údržby, t.j. od 1.11. do 15.04. príslušného kalendárneho roka,
- stavbu je potrebné realizovať a zabezpečiť tak, aby nedochádzalo k znečisťovaniu a poškodzovaniu dotknutej pozemnej komunikácie a jej vybavenia ( odvodňovacie zariadenia, priepusty, DZ, zvodidlá,..),
- pri znečistení vozovky je nutné okamžite zabezpečiť jej očistenie na náklady zhotoviteľa,
- mechanizmy nesmú pri prácach zbytočne stáť na ceste a obmedzovať plynulosť cestnej premávky,
- začatie a ukončenie prác musí byť písomne (aj mailom na [anna.vaclavikova@bbrsc.sk](mailto:anna.vaclavikova@bbrsc.sk)) nahlásené min. 5 dní vopred zodpovednému zástupcovi BBRSC a.s., Banská Bystrica
- začatie prác na jednotlivých úsekoch ciest ohlásí správcovi cesty a o prevzatí cesty spísať odovzdávací protokol na účely staveniska
- žiadame prizývať oprávnené osoby BBRSC, a.s. Banská Bystrica na kontrolné dni počas výstavby (Ing. arch. Anna Václaviková)
- po ukončení prác je potrebné dotknutý úsek cesty uviesť do požadovaného stavu a zápisnične preberacím protokolom odovzdať do 3 pracovných dní zodpovednému zástupcovi BBRSC, a.s. Banská Bystrica. Do odovzdania uvedených úsekov ciest za všetky škody spôsobené vlastníčkovi a správcovi cesty ako aj tretím osobám znáša investor stavby
- na zrealizovaný zásah do cestného telesa a následnú úpravu cesty požadujeme záručnú dobu 60 mesiacov odo dňa zápisničného prevzatia vykonaných prác,
- v prípade, že pri výstavbe nastane na pozemnej komunikácii porucha a vznikne nebezpečenstvo všeobecného ohrozenia, stavebník túto skutočnosť bezodkladne oznámi cestnému správnomu orgánu a správcovi cesty,
- pri realizácii stavebných prác v plnej miere žiadame dodržať ustanovenia zákona

č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) a vyhlášky č. 35/1984 Zb., ktorou sa vykonáva zákon o pozemných komunikáciách (cestný zákon),

- stavbu je možné realizovať len na základe príslušných povolení cestného správneho orgánu, ktorým je Okresný úrad Lučenec, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií.

V prípade budúcej nutnej rekonštrukcie cestnej komunikácie investor na výzvu správcu cestnej komunikácie podzemné vedenie odstráni prípadne ho preloží na vlastné náklady, ak by si to vyžiadali iné záujmy vlastníka cesty.

- Vyjadrenie žiadame zapracovať do rozhodnutia o umiestnení stavby.

BBRSC a. s. ako správca dotknutej pozemnej komunikácie si s ohľadom na jej ochranu vyhradzuje právo podmienky k realizácii stavby, ak si to vyžiada verejný záujem doplniť alebo zmeniť.

**5.** Dodržať podmienky Banskobystrickej regionálnej správy ciest, a. s. Banská Bystrica uvedené vo vyjadrení stanovisku č. BBRSC/01192/2016, BBRSC/01826/2016 zo dňa 18.04.2016:

a) Žiadame zo strany investora (stavebníka) rešpektovať ustanovenia § 27 ods.1 až 5 a 7, zákona č.442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách, t. j.:

- Každý je povinný počínať si tak, aby svojou činnosťou nepoškodzoval verejný vodovod alebo verejnú kanalizáciu a ich zariadenia a nenarušil ich prevádzku a aby neoprávnene nezasahoval do výkonu vodohospodárskych činností súvisiacich s prevádzkovaním verejného vodovodu alebo verejnej kanalizácie, inak zodpovedá za škodu, ktorú tým spôsobil.

- Vlastník nehnuteľnosti, jej správca alebo užívateľ je povinný dbať o to, aby užívaním nehnuteľnosti nepoškodzoval a nenarušil prevádzku verejného vodovodu alebo verejnej kanalizácie, najmä ich podzemných vedení. Vlastník nehnuteľnosti, jej správca alebo užívateľ je povinný udržiavať porasty na pozemkoch v pásme ochrany verejného vodovodu alebo verejnej kanalizácie tak, aby neohrozovali bezpečnosť a spoľahlivosť verejného vodovodu alebo verejnej kanalizácie.

- Na zariadeniach verejného vodovodu alebo verejnej kanalizácie nemožno nič upravovať alebo meniť bez súhlasu vlastníka verejného vodovodu alebo verejnej kanalizácie, prípadne ich prevádzkovateľa.

- Každý, kto vykonáva opravy, rekonštrukcie, terénne úpravy a iné stavebné práce, ktoré môžu mať vplyv na zariadenia verejného vodovodu alebo verejnej kanalizácie, je povinný po dohode s prevádzkovateľom vykonať neodkladne na svoje náklady. Prispôsobenie poklopov, vstupov do šacht, zasúvadlových uzáverov a iných objektov a zariadení verejného vodovodu alebo verejnej kanalizácie novému stavu.

- Vykonávať zásahy na zariadeniach verejného vodovodu alebo verejnej kanalizácie môžu len tie osoby, ktoré sú na to prevádzkovateľom určené.

- Je zakázané prepojiť vlastný zdroj vody s vodovodnou prípojkou pripojenou na verejný vodovod alebo s verejným vodovodom.

b) Žiadame zo strany investora (stavebníka) požiadať o stanovisko k danej stavbe StVPS, a.s. Banská Bystrica a rešpektovať pripomienky prípadne podmienky v ňom uvedené.

c) V zmysle § 3, ods.2) zákona č.442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách vlastníkom VV alebo VK môže byť z dôvodu verejného záujmu iba právnická osoba so sídlom na území SR.

d) Spôsob a podmienky prevodu vlastníctva novovybudovanej kanalizačnej infraštruktúry na StVS, a. s. B. Bystrica upravujú Pravidlá pre realizáciu a odkupovanie infraštruktúrneho majetku charakteru verejných vodovodov a verejných kanalizácií v podmienkach StVS, a. s. Banská Bystrica (prístupné na webovej stránke StVS, a. s.).

e) Za technické riešenie stavby Kanalizácia obce Čakanovce zodpovedá spracovateľ projektovej dokumentácie.

- Toto vyjadrenie platí dva roky odo dňa jeho vydania.

6. Dodržať podmienky uvedené v stanovisku Filagra plus, spol. s r.o., Lučenec:

- práce realizovať v čase, keď na dotknutých pozemkoch nie je žiadna vegetácia,
- oznámiť začiatok a ukončenie prác,
- pri výkopových prácach uložiť vrchnú časť ornice osobitne a následne ju umiestniť späť na vrch terénnych úprav,
- nahradiť prípadné škody, ktoré by vznikli zhutnením ornice, na pôdu vstupovať len za suchého počasia,
- v prípade, že práce budú prebiehať v čase, keď sa na pozemkoch nachádzajú poľnohospodárske plodiny, požadujeme náhradu za ich zničenie,
- pozemky po ukončení prác protokolárne odovzdať v požadovanom stave.

7. Dodržať podmienky Slovenského pozemkového fondu, Regionálneho odboru Lučenec uvedené vo vyjadrení č. SPFZ/2016/049728 zo dňa 16.05.2016:

- Jedná sa o stavbu verejnej kanalizácie v zmysle 3 ods. (1) zákona 442/2002 Z. z. v znení neskorších predpisov.

- K realizácii stavby je potrebný súhlas prípadného užívateľa pozemku SR a NV.

- Po dokončení stavby bude pozemok SR a NV daný do pôvodného stavu tak, aby mohol byť využívaný na doterajší účel. V prípade spôsobenia škôd ich stavebník odstráni na svoje náklady.

- Stavebník na dotknuté pozemky SR a NV, najneskôr do vydania kolaudačného rozhodnutia zriadi vecné bremeno, ktoré bude zapísané v príslušnom katastri nehnuteľnosti a to odplatne v prospech SPF. Súčasťou zmluvy o zriadení vecného bremena bude na náklady stavebníka vyhotovený geometrický plán podľa skutočného uloženia stavby.

- SPF si zároveň uplatňuje v zmysle § 20 zákona 442/2002 Z. z. v znení neskorších predpisov právo na primeranú náhradu, ak v dôsledku výkonu oprávnení prevádzkovateľa alebo z dôvodu určenia pásma ochrany bude obmedzený v obvyklom užívaní nehnuteľnosti.

- Stanovisko SPF nie je zmluvou o budúcej zmluve ani inou dohodou medzi SPF a žiadateľom, na základe ktorej by bol SPF v budúcnosti povinný dotknutý pozemok SPF previesť na žiadateľa, zároveň žiadnym spôsobom neobmedzuje SPF v nakladaní s dotknutým pozemkom.

8. Dodržať podmienky Slovenského vodohospodárskeho podniku, š. p. Banská Bystrica uvedené vo vyjadrení č. CS33/2016CZ5185/2016-220,230 zo dňa 17.04.2016:

- S realizáciou stavby „Kanalizácie obce Čakanovce“ je z pohľadu zabezpečenia správy a prevádzky vodného toku Čakanovský potok možné súhlasiť, avšak do príslušného stavebného povolenia žiadame zapracovať nasledovné podmienky:

A. Z hľadiska technicko-prevádzkových záujmov správcu toku:

- V súvislosti so správou vodného toku Čakanovský potok upozorňujeme na oprávnenie, na základe ktorého môže správca vodného toku v zmysle 49 Zákona NR SR č. 364/2004 Z.z. o vodách v znení neskorších predpisov pri výkone jeho správy užívať pobrežné pozemky. Pobrežnými pozemkami sú pri drobných vodných tokoch pozemky do vzdialenosti 5,0 m od ich brehovej čiary, ktoré slúžia ako manipulačný pás pre zabezpečenie prístupu a práce mechanizmov pri vykonávaní správy a údržby vodného toku.

- Kanalizačné potrubie na pobrežnom pozemku uložiť do ocelevej chráničky prípadne obetónovať, aby nedošlo v budúcnosti k jeho poškodeniu z dôvodu prejazdu mechanizmov počas výkonu údržby. V zmysle 50 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách je vlastník pozemku povinný umožniť správcovi toku vykonávanie údržbárskych prác.

- Vypracovať „Povodňový plán zabezpečovacích prác“ zhotoviteľa stavby v súvislosti s podzemným križovaním, v rámci ktorého dôjde k zásahu do koryta vodného toku (ak doba

realizácie 1 križovania presiahne 1 týždeň) a tento predložiť správcovi vodného toku k vyjadreniu a orgánu štátnej vodnej správy na schválenie.

- Križovanie kanalizačného potrubia s vodným tokom vykonať v zmysle STN 73 6822 (Križovania a súběhy vedení a komunikácií s vodnými tokmi) s uložením chráničky minimálne 1,2 m pod najhlbším dnom toku, t. j. vzdialenosť vrchnej hrany chráničky a skutočného dna koryta.

- Chráničku (prípadne obetónovanie) ukončiť až mimo pobrežný pozemok, aby nedošlo v budúcnosti k poškodeniu kanalizácie z dôvodu prejazdu mechanizmov počas výkonu údržby. Pre vodný tok Čakanovský potok ako drobný vodný tok je to vzdialenosť 5 m od brehovej čiary vodného toku. V prípade, že na pobrežnom sú v súčasnosti už vybudované iné stavby (napr. rodinné domy, cesty), chráničku žiadame položiť len do voľne prístupných pozemkov. Chráničku žiadame dimenzovať na zaťaženie ťažkou technikou do 25 t. V zmysle 50 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách je vlastník pozemku povinný umožniť správcovi toku vykonávanie údržbárskych prác.

- Dno a svahy opevneného koryta vodného toku v mieste križovania je potrebné po uložení chráničky dať do pôvodného stavu. Dno neopevneného koryta vodného toku v mieste križovania je potrebné po uložení chráničky opevniť kamennou rovnaninou na celú šírku ochranného pásma podzemného vedenia nad a pod miestom križovania v smere osi toku v celej šírke dna jeho koryta. Kamenná rovnanina pritom musí plynulú nadväzovať na pôvodné koryto vodného toku. Realizáciou spevnenia koryta toku nesmie byť zmenšený prietokový profil vodného toku.

- Stavebnú ryhu v prípade prekopania koryta vodného toku (alebo stavebný otvor v prípade mikrotunelovania) určenú k uloženiu podzemného vedenia je možné uzavrieť až po kontrole splnenia podmienok vyjadrenia zástupcu Správy povodia horného Ipľa Lučenec, o čom musí byť vyhotovený písomný protokol. Nevyhotovenie a nepodpísanie protokolu sa bude považovať za nesplnenie podmienok vyjadrenia a bude dôvodom určenú k uloženiu podzemného vedenia je možné uzavrieť až po kontrole splnenia podmienok vyjadrenia zástupcu Správy povodia horného Ipľa Lučenec, o čom musí byť vyhotovený písomný protokol. Nevyhotovenie a nepodpísanie protokolu sa bude považovať za nesplnenie podmienok vyjadrenia a bude dôvodom upozorniť na túto skutočnosť stavebný úrad a orgán štátnej vodnej správy. V tomto prípade správca toku nebude zodpovedať za škody, ktoré vzniknú investorovi (správcovi) podzemných vedení pri výkone prevádzky a údržby toku v súvislosti s nesprávnym uložením podzemných vedení pod dnom toku.

- Od investora stavby žiadame predložiť správcovi vodného toku najneskôr pri preberacom konaní ukončenej stavby výkresy skutočného vyhotovenia aj s vyznačením existujúceho podzemného vedenia pod vodným tokom v požadovanom rozsahu odborne spôsobilou osobou (rez, pôdorys, situácia) a zameranú kótu krytia uloženého vedenia, ako aj kótu dna toku.

- Uzavrieť zmluvný vzťah riešiaci prípadný dočasný a trvalý záber pozemkov vo vlastníctve Slovenskej republiky a správe SVP, š.p., Banská Štiavnica najneskôr do termínu vydania kolaudačného rozhodnutia (pokiaľ plocha záberu bude vo výmere menšej ako 100,0 m<sup>2</sup> upúšťame od riešenia dočasného záberu zmluvnou formou a súhlasíme so vstupom na tieto pozemky pre účel realizácie stavby).

- Po zrealizovaní podzemného križovania, avšak najneskôr do termínu vydania kolaudačného rozhodnutia stavby, uzavrieť so správcom toku zmluvu o podmienkach správy a prevádzky podzemného vedenia križujúceho vodný tok v prípade, že pozemok pod vodným tokom nie je vo vlastníctve Slovenskej republiky a správe SVP, š. p., Banská Štiavnica alebo zmluvu o zriadení vecného bremena v prípade, že pozemok pod vodným tokom je vo vlastníctve Slovenskej republiky a správe SVP, š. p., Banská Štiavnica.

- Miesto križovania s vodným tokom žiadame vyznačiť dobre viditeľnými stabilizovanými značkami (tyčami), s nápisom: „POZOR NEBAGROVAŤ“. V prípade ich porušenia či

odcudzenia prevádzkovateľ (užívateľ) podzemného vedenia zabezpečí ich okamžitú obnovu. vykonať prevádzkovateľom podzemného vedenia bez úhrady a v požadovanom termíne vytýčenie podzemného vedenia v prípadoch realizácie údržbárskych prác, opráv a iných zásahov do koryta správcov toku v mieste križovania s vodným tokom.

- Po realizácii stavby prípadne porušené pobrežné pozemky upraviť a uviesť v celom rozsahu do pôvodného stavu.

- Všade tam, kde trasa kanalizačného potrubia je vedená v súbehu s vodným tokom a zasahuje do pobrežného pozemku vodného toku, použiť chráničku z dôvodu prejazdu mechanizmami. Tento priestor slúži správcovi vodného toku pre výkon údržbárskych prác, Prípadné nadzemné objekty (šachta, stĺp a pod.) situovať mimo pobrežný pozemok potrebný pre výkon údržbárskych prác zo strany správcu vodného toku.

- Upraviť porušené pobrežné pozemky po realizácii stavby.

- Neuskladňovať počas výstavby stavebný ani iný materiál do koryta vodného toku a na pobrežnom pozemku, okrem materiálu súvisiaceho s výstavbou vyústenia potrubia, úpravou poškodeného koryta vodného toku a križovaním vodného toku podzemnými vedeniami.

- Stavebné práce vykonávať počas nízkych alebo bežných vodných stavov a riadiť sa aktuálnou hydrologickou situáciou na vodnom toku.

- Prípadný výrub stromov riešiť v súlade s ust. 47 zák. č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny.

- Oplotenie objektu riešiť tak, aby nebránilo správcovi toku pri samotnej správe toku, ako aj v prípade havárií a povodňových situácií na vodnom toku.

- Zabezpečiť, aby počas realizácie a prevádzky stavby nebola ohrozená kvalita povrchových a podzemných vôd, dbať o ochranu vôd a zdržať sa činností, ktoré môžu ovplyvniť prirodzený režim vôd vo vodnom toku, znečistiť vodu alebo inak ohroziť jej kvalitu.

- Správca vodného toku nebude zodpovedať za prípadne vzniknuté škody, ktoré môžu vzniknúť na objektoch stavby z titulu vybreženia vôd z vodného toku pri povodňových situáciách v záujmovej oblasti.

- K začatiu a ukončeniu stavby a taktiež pri križovaniach vodného toku prizvať zástupcu Správy povodia horného Ipľa Lučenec.

#### B. Z hľadiska ochrany kvality vôd:

Z pohľadu ochrany kvality vôd v spravovanom povodí nemáme k navrhovanému riešeniu vybudovania splaškovej kanalizácie v obci námietky. S vydaním územného rozhodnutia a stavebného povolenia je možné súhlasiť.

V ich podmienkach požadujeme uviesť a zohľadniť nasledovné:

- počas stavebných prác je potrebné používať mechanizmy a zariadenia v bezchybnom technickom stave tak, aby nebola ohrozená, prípadne zhoršená kvalita povrchových a podzemných vôd, nehnuteľnosti v obci, ktoré majú právoplatné kolaudačné rozhodnutie a súvisiace povolenie na osobitné užívanie vôd (domové ČOV, prípadne iné ČOV) je potrebné po uplynutí platnosti príslušných povolení taktiež prepojiť na verejnú kanalizáciu. Do doby dobudovania verejnej kanalizácie odporúčame prípadné novostavby nehnuteľností v obci odkanalizovať do vodotesných žump,

- prípadné čerpanie podzemných vôd pri zakladaní stavby podlieha povoleniu na osobitné užívanie vôd - 21 ods. (1) písm. g) zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách v znení neskorších predpisov (vodný zákon). K takémuto vypúšťaniu je potrebné aj vyjadrenie nášho podniku, ktoré odstúpime na základe osobitnej žiadosti investora, resp. stavebníka, prevádzkovanie kanalizácie je potrebné zabezpečovať odborne spôsobilou osobou, v zmysle ustanovení zákona č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách v znení neskorších predpisov, v súlade s prevádzkovým poriadkom vodnej stavby,

- podmienkou kolaudácie predmetnej stavby „Kanalizácia obce Čakanovce" bude kolaudácia stavby „Kanalizácia a ČOV Radzovce" a jej uvedenie do skúšobnej prevádzky,

- podmienky povolenia na osobitné užívanie vôd v zmysle 21 ods. 1 písm. c) zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách v znení neskorších predpisov (vodný zákon) si uplatníme v rámci kolaudačného konania stavby „Kanalizácia a ČOV Radzovce“, prípadne písomne samostatným listom, na základe žiadosti stavebníka.

9. Dodržať podmienky vo vyjadrení Okresného úradu Lučenec – odbor starostlivosti o ŽP stanovené vo vyjadrení č. OU-LC-OSZP-2016/003874-1 zo dňa 28.04.2016 (podmienky sú uvedené pod bodmi „a“ až „g“), vo vyjadrení č. OU-LC-OSZP-2016/003872-2 zo dňa 24.05.2016 (podmienky sú uvedené v bode „h“ až „l“), vo vyjadrení č. OU-LC-OSZP-2016/003871-1 zo dňa 01.04.2016 podmienky sú uvedené v bode „m“ až „o“):

a) Počas uskutočňovania a užívania (prevádzkovania) stavby rešpektovať vodný zákon, Vyhlášku č. 100/2005 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní s nebezpečnými látkami o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd a ostatné súvisiace platné právne predpisy a normy vo vodnom hospodárstve.

b) Vykonať všetky dostupné opatrenia tak, aby počas uskutočňovania a prevádzky stavby nedošlo k ohrozeniu kvality povrchových a podzemných vôd.

c) Nakoľko navrhovaná stavba „Kanalizácia obce Čakanovce“ v zmysle § 52 ods. 1 písm. e) vodného zákona je vodnou stavbou, povolenie na jej uskutočnenie podľa § 26 vodného zákona na základe žiadosti stavebníka (investora) je príslušný vydať orgán štátnej vodnej správy - Okresný úrad Lučenec, odbor starostlivosti o životné prostredie.

d) Pri spracovaní projektovej dokumentácie a počas uskutočňovania a užívania (prevádzkovania) stavby rešpektovať oprávnené požiadavky správcu povodia SVP, š.p., OZ Banská Bystrica uvedené v jeho vyjadrení č. CS33/2016CZ5185/2016-220,230 zo dňa 17.04.2016.

e) Pri spracovaní projektovej dokumentácie a počas uskutočňovania stavby rešpektovať požiadavky vlastníka a prevádzkovateľa (ak je už známy) verejného vodovodu obce, ako aj požiadavky vlastníkov a prevádzkovateľov ostatných podzemných a nadzemných rozvodných sietí nachádzajúcich sa na stavbou dotknutom území.

f) V prípade, že počas uskutočňovania stavby splaškovej kanalizácie bude potrebné čerpať podzemné vody a ich vypúšťať do povrchových alebo do podzemných vôd, zhotoviteľ stavby bude povinný požiadať príslušný orgán štátnej vodnej správy - Okresný úrad Lučenec, odbor starostlivosti o životné prostredie o vydanie povolenia na osobitné užívanie vôd podľa § 21 vodného zákona.

g) Pri uskutočňovaní a prevádzkovaní stavby použité stavebné a dopravné stroje a mechanizmy udržiavať v dobrom technickom stave a pri zaobchádzaní s nimi a znečisťujúcimi látkami urobiť potrebné opatrenia v zmysle § 39 vodného zákona a vyhlášky č. 100/2005 Z. z., aby nemohlo dôjsť k úniku znečisťujúcich látok do povrchových alebo podzemných vôd alebo do prostredia s nimi súvisiaceho a neohrozila sa ich kvalita.

h) Podľa 77 ods. 2 zákona o odpadoch pôvodcom odpadu, ak ide o odpady vznikajúce pri stavebných prácach je právnická osoba alebo fyzická osoba - podnikateľ, pre ktorú sa tieto práce v konečnom štádiu vykonávajú. Pôvodca odpadu zodpovedá za nakladanie s odpadmi podľa zákona a plní povinnosti podľa 14 zákona t. j.

Povinný je

- správne zaradiť odpad alebo zabezpečiť správnosť zaradenia odpadu podľa vyhl. MŽP SR č. 365/2015, Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov,

- zhromažďovať odpady vytriedené podľa druhov odpadov a zabezpečiť ich pred znehodnotením, odcudzením alebo iným nežiaducim únikom,

- správne zaradiť odpad alebo zabezpečiť správnosť zaradenia odpadu podľa vyhl. MŽP SR č. 365/2015 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov,

- zhromažďovať odpady vytriedené podľa druhov odpadov a zabezpečiť ich pred znehodnotením, odcudzením alebo iným nežiaducim únikom,