

OBEC KALINOVO

Obecný úrad

SNP 14

985 01 Kalinovo

Sp. zn. 2/2016/1-Ku

Kalinovo, 19.09.2016

VEREJNÁ VYHLÁŠKA ÚZEMNÉ ROZHODNUTIE

Navrhovateľ, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Banská Bystrica, Partizánska cesta č. 5, 974 01 Banská Bystrica, IČO: 36 056 006

podali dňa 24.06.2015 na tunajší stavebný úrad návrh na vydanie rozhodnutia o umiestnení liniovéj stavby "Aglomerácia Kalinovo – kanalizácia a ČOV", na pozemkoch v katastrálnom území Kalinovo a Hrabovo.

Účastníci konania:

Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s. Banská Bystrica, Partizánska cesta č. 5, 974 01 Banská Bystrica - navrhovateľ

+ vlastníci stavbou dotknutých nehnuteľností a susedných nehnuteľností, ktorým postavenie účastníka územného konania vyplýva z ustanovenia § 34 ods. 1 a 2 stavebného zákona.

Obec Kalinovo, ako príslušný stavebný úrad 1. stupňa v zmysle § 117 zákona č.50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov prerokoval návrh v územnom konaní s účastníkmi konania a s dotknutými orgánmi postupom ustanoveným v § 35 a § 36 stavebného zákona, posúdil návrh podľa § 37 a § 38 stavebného zákona, podľa § 3 vyhl. č. 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona (ďalej len vykonávacia vyhláška), zosúladil stanoviská uplatnené dotknutými orgánmi, vyhodnotil námietky a vyjadrenia účastníkov konania a na základe výsledkov územného konania podľa § 46 a § 47 zák.č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v paltnom znení (ďalej len správny poplatok) rozhodol takto:

Liniová stavba „Aglomerácia Kalinovo – kanalizácia a ČOV“, na pozemkoch v katastrálnom území Kalinovo a Hrabovo

sa podľa § 39a stavebného zákona a podľa § 4 vykonávacej vyhlášky

povoluje umiestniť:

Popis stavby: Obec Kalinovo nemá v súčasnosti vybudovanú verejnú kanalizačnú sieť, ani obecnú ČOV. V obci je vybudovaný vodovod, plynovod a nachádzajú sa tu podzemné elektrické a oznamovacie vedenia. V časti obce je vybudovaná dažďová kanalizácia so zaústením do vodného toku Ipeľ.

Základné údaje navrhovaného riešenia

Základné návrhové parametre pre kanalizáciu a ČOV:

- Počet napojených obyvateľov (kapacita ČOV)	2 500 EO
- Špecifická potreba vody	140 l/ob.d
- znečistenie privedené na ČOV	60 g/ob.d

Členenie stavby na stavebné objekty a prevádzkové súbory

1.1. Kanalizácia

Stavebné objekty

SO-01 Kanalizácia

SO-02 Čerpacie stanice

SO-03 Kanalizačné pripojky

SO-04 Pripojky NN k ČS

Prevádzkové súbory

PS-01 Čerpacie stanice

PS-02 Prevádzkový rozvod silnoprúdu, MaR a ASRTP

1.2. ČOV**Stavebné objekty**

SO 01 Vypínacia komora a vstupná čerpacia stanica

SO 02 Mechanické predčistenie

SO-03 Prijmová komora žumpových vôd

SO-04 Združený objekt biologického čistenia

SO-05 Dosadzovacie nádrže

SO-06 Merný objekt

SO-07 Čerpacia stanica vratného a prebytočného kalu

SO-08 Prevádzková budova a dúchareň

SO-09 Kalové polia

SO-10 Prepojovacie potrubia a výustný objekt

SO-11 Vodovodná pripojka a vodomerná šachta

SO-12 VN pripojka a trafostanica

SO-13 Sekundárne káblové rozvody

SO-14 Vonkajšie osvetlenie a uzemňovacia sústava

SO-15 Komunikácie a spevnené plochy

SO-16 Oplotenie ČOV

SO-17 Terénnne a sadové úpravy

Prevádzkové súbory

PS 01 Čerpanie odpadových vôd a mechanické predčistenie

PS 02 Biologické čistenie a rozvod tlakového vzduchu

PS 03 Dosadzovacie nádrže a čerpanie vratného kalu

PS 04 Kalové hospodárstvo

PS 05 Prevádzkový rozvod silnoprúdu

PS 06 MaR a ASRTP

Navrhovaná kanalizácia a areál ČOV je navrhnutý v katastri obce Kalinovo, katastrálne územie Kalinovo a Hrabovo.

Kanalizácia

Kanalizácia bude realizovaná vedľa štátnej komunikácie, miestnych komunikáciách, pridružených zelených pásoch alebo chodníkoch. Kanalizácia je stavba nachádzajúca sa pod povrchom zeme, z čoho vyplýva že ide iba dočasné záber územia. Po ukončení prác sa uvedie povrch do pôvodného stavu.

ČOV

Výstavba ČOV sa bude vykonávať na pozemkoch určených na výstavbu Územným plánom obce Kalinovo v nezastavanej časti obce pri vodnom toku Ipeľ.

plocha územia ČOV	2 972,2 m ²
zastavaná plocha ČOV	1 117,5 m ²
plocha komunikácií a spevnených plôch ČOV	455,0 m ²

Navrhované riešenie zabezpečí odvedenie odpadových vôd z obce podľa požiadavky investora a ich následne vyčistenie v ČOV Kalinovo. Výstavbou kanalizácie sa značnou mierou prispieva k ozdraveniu životného a pracovného prostredia regiónu, k riešeniu ekologických problémov. Vyčistená odpadová voda bude vypúšťaná do recipientu Ipeľ. Čerpanie odpadových vôd a mechanické predčistenie bude pozostávať z vypínacej komory, čerpacej stanice odpadových vôd, mechanického

predčistenia integrovaným zariadením a prijmovej komore žumpových vod. Areál ČOV bude prepojený novou prijazdovou cestou s miestnou komunikáciou. Prijazd k ČOV bude zabezpečený existujúcou komunikáciou, ktorá pokračuje až k brodu cez rieku Ipeľ. Z tejto komunikácie sa urobí nová prijazdová komunikácia k areálu ČOV. V časti existujúcej komunikácie sa doplní chýbajúci vrchný kryt vozovky. V areáli ČOV sú navrhnuté vnútroareálové komunikácie a spevnené plochy, ktoré nadvádzajú na prijazdovú cestu tak aby bol zabezpečený prístup k technologickým zariadeniam.

Navrhovaná kanalizácia bude pri vychovávacích spádových pomeroch gravitačná DN300-PP. Pri nevyhovujúcich spádových pomeroch budú gravitačné potrubia zaistené do ČS1-9 a OV bude čerpaná do šachiet gravitačnej kanalizácie tlakovým potrubím DN90/110/125/140-HDPE.

SO 01 Kanalizácia

V obci je navrhnutá gravitačná kanalizačná sieť s deviatimi čerpacimi stanicami (ČS1-ČS9), ktoré eliminujú nepriaznivé terénné podmienky a prečerpávajú odpadové vody do najbližšej šachty gravitačnej kanalizácie.

Celková dĺžka navrhovaných kanalizačných potrubí v záujmovom území bude 14 303,22 m, z toho:

- dĺžka gravitačných potrubí DN300-PP je 12 881,18 m
- dĺžka tlakových potrubí DN110/140/200 – HDPE je 1422,04 m

Trasa kanalizácie je v intraviláne obce vedená v súbehu s existujúcimi komunikáciami (miestne, štátne), v telese komunikácie alebo v zelenom pásme. V úsekoch v ktorých trasa navrhovanej kanalizácie zasahuje do telesa štátnej cesty II/595 bude spätná úprava realizovaná podľa vyjadrenia Banskobystrickej regionálnej správy a.s.. Križovania navrhovanej kanalizácie „Stoka AA, Stoka AA-7, Stoka AA-8 a pripojky“ so štátou cestou budú realizované hydraulickým pretláčaním oceľovej chráničky pod telesom cesty. Všetky križovania a súbehy s existujúcimi podzemnými vedeniami budú riešené v súlade s STN 73 6005 „Priestorová úprava vedení technického vybavenia“ resp. podľa požiadaviek jednotlivých správcov.

Navrhovaná „Stoka AA“ križuje trať ŽSR Lučenec – Poltár, ktoré bude realizované podľa „STN 75 6230 Kanalizačné podchody pod dráhou a pozemnou komunikáciu“.

Pri gravitačnom odvádzaní odpadových vod v miestach sútoku potrubí, v miestach zmien pozdĺžneho sklonu potrubia a v priamej trase max. po 50 m sú navrhnuté kanalizačné šachty. Šachty sú tiež navrhnuté v miestach pred a za križovaním štátnych ciest. Šachty budú typizované, kruhového prierezu s priemerom 1000, 600 mm.

Dotknutým územím stavby sú vedené podzemné aj nadzemné vedenia, ktoré je pri realizácii stavby potrebné rešpektovať a chrániť. Pred začatím realizácie stavby je potrebné uskutočniť vytýčenie všetkých jasne vyznačených podzemných vedení nachádzajúcich sa v záujmovom území ich správcami priamo v teréne.

SO 02 Čerpacie stanice

Navrhované kanalizačné ČS budú kruhového pôdorysu a prekryté budú stropnou doskou. Konštrukcia ČS (dno a zvislé steny) bude tvorená prefabrikovanými ŽB skružami DN1500, ktoré budú z vonkajšej strany obetónované prostým vodostavebným betónom. ČS bude prekrytá prefabrikovanou ŽB stropnou doskou, v ktorej bude umiestnený vstupný a montážny otvor, ktorý bude možné uzavrieť pomocou uzamykateľného kompozitového poklopu.

Na kanalizačnej sieti je navrhnutých 9ks ČS:

- ČS1 – ulica SNP – stoka AA,
- ČS2 – Štefanikova ul. – stoka AA-7-2,
- ČS3 – križovatka ulíc kpt. Nálepku a Briežky – stoka AA-8,
- ČS4 – Tomášovská ul. – stoka AA-8-5,
- ČS5 – Hrabovecká ul. – stoka AB,
- ČS6 – Hrabovecká ul. – stoka AB-4,
- ČS7 – Hrabovecká ul. – stoka AB-4-1,

- ČS8 – ulica bez označenia v časti Hrabovo,
- ČS9 – v teréne popri toku Ipel – stoka AA.

SO 03 Kanalizačné pripojky

V rámci návrhu gravitačnej splaškovej kanalizácie je aj návrh kanalizačných pripojok s možnosťou napojenia jednotlivých nehnuteľností nachádzajúcich sa v blízkosti budovaných kanalizačných stôk. Kanalizačné pripojky sú navrhnuté ku každej nehnuteľnosti nachádzajúcej sa v obci Kalinovo. Navrhované kanalizačné pripojky vychádzajú z predpokladu – jedna nehnuteľnosť rovná sa jedna kanalizačná pripojka v rozsahu od uličnej stoky po hranicu producenta (1 m za oplotením nehnuteľnosti).

Kanalizačné pripojky budú z plnostenných plastových PP rúr (s hladkou stenou) profilu DN150 (DN200 pri pretláčaní pod štátnej cestou), s kruhovou tuhostou 10 kN/m². Na konci pripojky bude osadená revízna polypropylénová šachta DN400. Počet navrhovaných kanalizačných pripojok napojených na splaškovú kanalizáciu je 642 ks. Navrhnuté sú aj združené pripojky vzájomom na dispozičné riešenie nehnuteľnosti – 28ks.

Križovanie pripojok so štátnej cestou sa realizuje bezvýkopovou technológiou – hydraulickým pretláčaním oceľovej chráničky DN300. Pri križovaní, resp. súbehu navrhovanej splaškovej kanalizácie s podzemnými inžinierskymi sietami a ich pripojkami musia byť dodržané minimálne odstupové vzdialenosť vonkajších stien potrubí v zmysle STN 736005.

SO 04 Pripojky NN k ČS

Napájania čerpacích stanic bude zabezpečené kálovými pripojkami NN pre všetky čerpacie stanice nasledovne:

Z existujúceho distribučného vzdušného rozvodu NN bude napojená poistková skriňa káblom typu AYKY-J inštalovanom na existujúcom podpernom stĺpe vedenia NN. Z poistkovej skrine cez sadu nožových poistiek bude inštalovaný hlavný privod NN pred elektromerom, káblom typu AYKY-J v zemi. Prechod kábla zo stĺpa do zeme bude v pancierovej chráničke. Hlavný privod NN bude ukončený v plastovom pilierovom elektromerovom rozvádzca RE voľne stojacom v blízkosti podperného stĺpa rozvodov NN, na ktorom bude umiestnená poistková skriňa. RE bude na verejnem priestranstve prístupná pracovníkom SSE-D.

V elektromerovom rozvádzca RE s miestom pre trojfázový fakturačný elektromer bude inštalovaný trojfázový hlavný istič pred elektromerom charakteristiky B so skratovou odolnosťou 10kA. Čerpacie stanice budú napojené z jednotlivých RE hlavným privodom NN za elektromerom, káblom typu CYKY-J v zemi resp. v chráničke, ktorý bude ukončený v rozvádzca RM čerpacej stanice. Pripojnica PEN v RE bude uzemnená prostredníctvo páiska FeZn uloženým v spoločnom výkope s hlavným privodom NN alebo pomocou zemniacej dosky uloženej v zemi.

Pod pilierovým krytom rozvádzca RM bude inštalovaná vidlica na napojenie dieselgenerátora pre prípad, ak dojde k výpadku napájania z verejného rozvodu siete NN. Rozvádzca DT bude napájaný z RM káblom CYKY-J.

Pre umiestnenie stavby a projektovú prípravu sa určujú v zmysle § 39a ods. 2 stavebného zákona v znení neskorších predpisov tieto záväzné podmienky:

1. Liniová stavba bude umiestnená na pozemkoch v katastrálnom území Kalinovo a Hrabovo, tak ako je zakreslené v situačnom výkrese v mierke 1:2500 a v projektovej dokumentácii pre vydanie územného rozhodnutia stavby „Aglomerácia Kalinovo kanalizácia a ČOV“, ktorú vypracoval v máji 2014 autorizovaný stavebný inžinier Ing. Ivan Chabař, registračné číslo oprávnenia SKSI 1774*Z*2-2.
2. Požiadavky vyplývajúce z chránených území a ich ochranných pásiem a ochranných pásiem verejného dopravného a technického vybavenia územia.
Rešpektovať a zabezpečiť podmienky ochrany a prevádzky zariadení existujúceho verejného dopravného a technického vybavenia v záujmovom území navrhovanej stavby, ktoré sú uvedené v nasledovných zákonnych predpisoch a technických normách:
 2.1 Pre ochranné pásmo verejného rozvodu elektrického prúdu podľa ust. § 36 Zákona NRSR č. 656/2004 Z.z. v platnom znení o energetike + STN 73 6005.

- 2.2 Pre pásmo ochrany zariadení verejného rozvodu vody a kanalizácie podľa ust. § 19 ods. 2 Zákona NR SR č. 442/2002 Z.z. v platnom znení o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciach + STN 73 6005, STN 75 6101, ON 75 54 11.
- 2.3 Pre ochranné pásma elektronických komunikačných sieti podľa ust. § 68 Zákona NRSR č. 351/2011 Z.z. v platnom znení o elektronických komunikáciách a zároveň je potrebné dodržiavať aj ust. § 65 citovaného zákona,
- 2.4 Pre ochranné pásma a bezpečnostné pásma zariadení verejného rozvodu plynu podľa ust. § 79 a § 80 zákona NR SR č. 251/2012 Z.z. v platnom znení o energetike + STN 73 6005 , STN 73 3050, STN 38 6415.
- 2.5 Pre ochranné pásmo a obvod dráhy podľa ust. § 3 a § 6 zákona NR DR č. 513/2009 Z.z. v platnom znení o dráhach a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
- 2.6 Ustanovenia cestného zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciach v znení neskorších predpisov a vykonávacej vyhlášky č. 35/1984 Zb. o pozemných komunikáciach (cestný zákon).
3. Požiadavky vyplývajúce so záväzných stanovisk dotknutých orgánov – vlastníkov a správcov sieti a zariadení verejného dopravného a technického vybavenia územia (viď ust. § 139a ods. 10 stavebného zákona + § 140a ods. 1 písm. c) stavebného zákona)
V plnom rozsahu dodržať požiadavky uvedené v nasledovných záväzných stanoviskách dotknutých orgánov – vlastníkov a správcov sieti a zariadení verejného dopravného a technického vybavenia územia:
- 3.1 V stanovisku Železníc SR, Bratislava, generálne riaditeľstvo, odbor expertízy , číslo stanoviska 18725/2016/O420-5 zo dňa 29.02.2016.
- 3.2 Vo vyjadrení Železníc SR, oblastné riaditeľstvo Zvolen zo dňa 18.02.2016 pod č. 150/2016-SŽTS
- 3.3 Vo vyjadrení Železníc SR, Bratislava, oblastné riaditeľstvo Zvolen, sekcia oznamovacej a zabezpečovacej techniky zo dňa 19.01.2016 pod č. 16/2016 SOZT.
- 3.4. Vo vyjadrení Železníc SR, Bratislava, oblastné riaditeľstvo Zvolen, sekcia elektrotechniky a energetiky zo dňa 18.01.2016 pod č. 14-2/2016 SEE OR ZV.
- 3.5. Vo vyjadrení Železníc SR, stredisko hospodárenia s majetkom regionálne pracovisko Zvolen zo dňa 11.02.2016 pod č. 313/2016- Rp Zv.
- 3.6. Vo vyjadrení Stredoslovenskej energetiky – D, a.s., Žilina zo dňa 12.08.2014 pod č. 4300016694.
- 3.7. Vo vyjadrení Banskobystrickej regionálnej správy ciest, a.s., Banská Bystrica zo dňa 07.08.2015 pod č. BBRSC/00406/2015-LC:
- križovanie cesty realizovať bezvýkopovou technológiou kolmo na os cesty, v hĺbke min. 1,2 m pod niveletu vozovky,
 - štartovacia a cieľová jama pre križovanie musí byť umiestnená mimo korunu cesty t.j. za cestnú priekopu vo vzdialnosti min. 1,2 m,
 - zariadenia súvisiace so stavbou nesmú tvoriť pevnú prekážku cesty § 20 CZ, aby neobmedzovali vykonávanie opráv a údržby na ceste a je súčasťmi napr. šachty, poklopy, orientačné stĺpiky vedenia trasy atď.,
 - v ochrannom pásme kanalizačného vedenia musí byť teleso cesty spevnené napr. dlažbou,
 - na ceste II/595 v km 6,060 – 6,105 (od vchodu do cintorína po koniec oplotenia cintorína) po ľavej strane cesty v cestnej priekope – dno priekopy spevniť napr. dláždením,
 - cestnú priekopu upraviť tak, aby boli zabezpečené spádové pomery odtoku povrchových vôd cez jestvujúce prieopsy cesty,
 - na ceste II/595 v km 6,220 – 6,242 (cca od začiatok čela cestného prieplustu po vtok prieplustu miestnej komunikácie a vjazdu) po ľavej strane cesty za cestnú priekopu,
 - kanalizáciu v súbehu s čelom prieplustu cesty viesť min. 2 m od čela prieplustu a priestor medzi čelom prieplustu a kanalizáciou spevniť napr. dláždením,
 - od vtoku prieplustu miestnej komunikácie a vjazdu spevniť cestnú priekopu v dĺžke min. 5,0 m min. s 1% spádom k prieplustu vjazdu.
- 3.8. Vo vyjadrení UPC Bratislava zo dňa 18.03.2014 pod č. 51140381.
- 3.9. V záväznom stanovisku Ministerstva dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky, sekcií železničnej dopravy a dráh zo dňa 30.11.2015 pod č. 27202/2015/C343-

SŽDD/76298.

- predmetná stavba bude realizovaná v súlade s dokumentáciou spracovanou ČOV Design s.r.o. Bratislava v mesiaci 05/2015 pod číslom zákazky 2013315, overenou MDVVRR SR. Každá zmena stavby oproti overenej dokumentácii, týkajúca sa OPD musí byť vopred prejednaná s prevádzkovateľom dráhy a odsúhlasená s MDVRR SR,
- vzhľadom na ustanovenie § 6 ods. 1 zákona o dráhach je potrebné vyžiať si súhlas aj od prevádzkovateľa dráhy, ktorým sú Železnice SR. Prevádzkovateľa dráhy v takýchto prípadoch zastupuje ŽSR GR O 420 Bratislava, so sídlom na Klemensovej č. 8 v Bratislave. Z tohto dôvodu je potrebné si vyžiať si aj jeho súhlas s realizáciou stavby v OPD,
- pred začatím prác je stavebník povinný zabezpečiť vytyčenie dráhových resp. aj iných podzemných vedení nachádzajúcich sa v mieste navrhovanej stavby a počas prác tieto vedenia chrániť tak, ako to vlastník týchto vedení určí v zápisnici vytyčenia,
- stavebník prejedná technologický postup realizácie prác na ŽSR-OR Zvolen a následne požiada o zabezpečenie dozornej činnosti v mieste križovania kanalizácie s traťou,
- realizáciou prác na stavbe nesmie byť ohrozená ani obmedzovaná prevádzka dráhy, jej zariadení a podzemných vedení, prípadne narušená stabilita a odvodnenie železničného telesa,
- predmetná stavba musí byť zaistená proti dynamickým účinkom spôsobených prevádzkou dráhy,
- stavebník je povinný po dokončení stavby upraviť terén v ochrannom pásme dráhy do pôvodného resp. projektom určeného stavu,
- stavebník je povinný stavbu užívať a udržiavať tak, aby nebola ohrozená stavba dráhy a doprava na dráhe. Vlastník a prevádzkovateľ dráhy nie je zodpovedný za poruchy stavby spôsobené železničnou prevádzkou.

3.10. Vo vyjadrení ORANGE Slovensko a.s. zo dňa 17.06.2015 pod č. BB-1121/2015.

3.11. Vo vyjadrení Stredoslovenskej energetiky-D, a.s. Žilina zo dňa 14.08.2014 pod č. 4600008910.

3.12. Vo vyjadrení Ministerstva obrany SR, agentúry správa majetku Banská Bystrica zo dňa 27.03.2014 pod č. ASMDpS-1-302/2014.

3.13. Vo vyjadrení SPP-D, a.s., Žilina zo dňa 11.03.2014 pod č. TD130/LC/MV/2014.

3.14. Vo vyjadrení Stredoslovenskej vodárenskej prevádzkovej spoločnosti, a.s. Banská Bystrica zo dňa 11.07.2014 pod č. 3840/2014-102:

- v zmysle zápisu z výrobného výboru konaného dňa 19.02.2014 požadujeme doplniť pred každou ČS na sieti šachtu s uzáverom pre potreby údržby ČS,
- v zmysle zápisu z výrobného výboru konaného dňa 19.02.2014 požadujeme zabezpečiť užitočný akumulačný objem každej ČS na sieti dimenzovaný na 4 hod pri prietoku zodpovedajúcim Q_{24} pre danú ČS. Zároveň požadujeme doplniť do projektovej dokumentácie výpočet potrebného akumulačného objemu pre každú ČS na sieti samostatne,
- v zmysle zápisu z výrobného výboru konaného dňa 19.02.2014 požadujeme doplniť do projektovej dokumentácie trojnožku s príslušenstvom pre manipuláciu s čerpadlami pri údržbe a opravách,
- požadujeme doplniť nad vstupným otvorom do jednotlivých ČS situovaných mimo komunikácií výstupné madlá pre zvýšenie bezpečnosti pri vstupe a výstupe z komory ČS,
- požadujeme doplniť na ČS1, ČS5 a ČS9 indukčné prietokometry s prenosom údajov o čerpaných prietokoch a pretečenom množstve,
- požadujeme osadiť na kanalizačné šachty splaškovej kanalizácie vodotesné kanalizačné poklopy,
- odvetranie kanalizácie bude realizované tak, aby v žiadnom prípade nedošlo k vtekaniu zrážkových vôd ani vôd z povrchového odtoku do kanalizačných šacht,
- požadujeme do údajov o materiáli potrubia doplniť pre gravitačné potrubie parameter SDR=max. 34 a pre tlakové potrubie SDR=max. 17,6. pre tlakové potrubie doplniť podmienku pre parameter MRS=100,
- do projektovej dokumentácií doplniť:
- pri montáži potrubia, šachiet, odbočiek je prisne zakázané používanie polyuretanovej peny v akejkoľvek podobe,
- rovnako je zakázané používanie napenených materiálov alebo materiálov, kde výsledný produkt

- je pena, resp. materiál s veľkým množstvom vzduchových medzier, netýka sa tepelnej izolácie,
- uloženie potrubia musí byť vykonané tak, aby:
 - krátkodobá kruhová deformácia potrubia (max. do troch mesiacov po zasypaní potrubia, musí byť zameraná po ukončení zhutňovacích prác pred začiatkom prác na krytie vozovky) musí byť max. do 3,0%,
 - dlhodobá kruhová deformácia meraná pre uplynutím záručnej doby (max. 5 rokov) musí byť do 6,0%,
 - pred preberacím konaním zhotoviteľ vykoná na svoje náklady prieskum kanalizácie TV kamerou so zameraním sklonu potrubia a kruhovej deformácie a zdokumentovaním kvality vykonaných prác – pripojky, spoje,
 - v PD sú na základe terénnych možností navrhnuté sklony potrubia, ktoré zhotoviteľ musí dodržať, v prípade ich nedodržania resp. protisklonu bude potrubie na náklady zhotoviteľa vykopané a znova uložené podľa podmienok PD,
 - pripojky je potrebné zrealizovať podľa PD, v prípade zaistenia napojenia na stoku nevyhovujúcim spôsobom bude úsek potrubia a napojenie na náklady zhotoviteľa vykopané a uložené podľa podmienok PD,
 - v predloženej dokumentácii nie je riešené umiestnenie stacionárnych odberákov vzoriek na prítoku a na odtoku z ČOV, t.j. chýba zakreslenie ich osadenia, spevnená plocha pod odberák, prístrešok, napájanie el. energiou a pod.

3.15. Vo vyjadrení Slovenského vodohospodárskeho podniku, š.p. OZ Banská Bystrica zo dňa 22.07.2014 pod č. CS685/2014/CZ8562/2014-210, 230

4. Požiadavky vyplývajúce zo záväzných stanovísk dotknutých orgánov – orgánov verejnej správy, ktoré sú správnymi orgánmi vo veciach ochrany záujmov podľa osobitných predpisov (viď § 126 ods. 1 + § 140a ods. 1 písm. a) stavebného zákona)

4.1. V rozhodnutí Krajského pamiatkového úradu Banská Bystrica zo dňa 30.04.2014 pod č. KPUBB-2014/5575 je rozhodnuté o nevyhnutnosti vykonania záchranného archeologického výskumu na časti trasy liniovéj stavby „Aglomerácia Kalinovo – kanalizácia a ČOV“, na vetvách „A“ – v úseku na Pa Partizánskej ulici, „AC“, „AA-4“ – v úseku na ulici SNP v katastrálnom území Kalinovo a na všetkých vetvach v katastrálnom území Hrabovo.

4.2. Vo vyjadrení Okresného úradu Poltár, odboru starostlivosti o životné prostredie, úseku štátnej správy odpadového hospodárstva zo dňa 07.07.2014 pod č. OU-PT-OSZP-2014/000278-2:

1. Prednестne zabezpečiť zhodnotenie odpadov v súlade so zákonom o odpadoch pred ich zneškodnením. Ak nie je možné alebo účelné zabezpečiť zhodnotenie týchto odpadov, zabezpečiť ich zneškodnenie v súlade so zákonom o odpadoch.

2. S odpadmi vznikajúcimi počas realizácie stavby nakladať v súlade s § 18 odsek 1, 2 a 4, § 19 odsek 1 a 2 a § 40c zákona o odpadoch.

3. Vzniknuté odpady triediť a zhromažďovať na stavenisku utriedené podľa druhov odpadov vo vhodných nádobách (napr. kontajneroch) primeraného objemu a zabezpečiť ich pred zhodnotením, odcudzením alebo iným nežiaducim únikom do životného prostredia, až do doby ich odovzdania oprávnejnej osobe nakladať s odpadmi podľa zákona o odpadoch na ich zhodnotenie resp. zneškodnenie alebo do doby pokiaľ ich zhodnotenie alebo zneškodnenie nezabezpeči v súlade so zákonom o odpadoch sám držiteľ odpadu.

4. V prípade využívania odpadu č. 19 08 05 - kaly z čistenia komunálnych odpadových vôd ako hnojiva v poľnohospodárstve, dodržať ustanovenia zákona č. 188/2003 Z.z., o aplikácii čistiarskeho kalu a dnových sedimentov do pôdy a o doplnení zákona o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

5. V prípade zmeny navrhnutého spôsobu nakladania s odpadmi je potrebné požiadať tunajší orgán štátnej správy odpadového hospodárstva o vyjadrenie, podľa § 16 odsek 1 písmeno b) bod 2 zákona o odpadoch, čiže pred realizáciou predmetnej zmeny.

6. Stavebník je povinný na kolaudačné konanie predložiť stavebnému úradu:

– vyplňené tlačivo „Evidenčný list odpadu“ (príloha č. 7 vyhlášky MŽP SR č. 310/2013 Z.z., ktorou sú vykonávajú niekteré ustanovenia zákona o odpadoch) pre každý jeden druh odpadu, ktorý vznikne počas realizácie stavby (v prípade ich vzniku aj pre iné druhy odpadov ako sú vyšpecifikované v predloženej projektovej dokumentácii) a

– doklady o množstve jednotlivých druhov odpadov, ktoré vzniknú počas realizácie stavby, odovzdaných na zhodnotenie alebo zneškodnenie odpadov oprávnejnej osobe na nakladanie s odpadmi podľa zákona o odpadoch, alebo doklady o množstve jednotlivých druhov zhodnotených alebo zneškodnených odpadov, ak zhodnotenie alebo zneškodnenie odpadov zabezpečí v súlade so zákonom sám.

7. Podľa § 77 ods. 2 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch (ďalej len „zákon o odpadoch“) pôvodcom odpadu, ak ide o odpady vznikajúce pri stavebných a demolačných 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 o odpadoch a plní povinnosť podľa § 14 zákona o odpadoch t.j. je povinný najmä:

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

b) zhromažďovať odpady vytielené podľa druhov odpadov a zabezpečiť ich pred znešodnením, odcudzením alebo iným nežiaducim únikom,

c) zhromažďovať oddelené nebezpečné odpady podľa ich druhov, označovať ich určeným spôsobom a nakladať s nimi v súlade so zákonom o odpadoch a osobitnými predpismi,

d) zabezpečiť spracovanie odpadu v zmysle hierarchie odpadového hospodárstva, a to jeho

1. pripravou na opäťovné použitie v rámci svojej činnosti; odpad takto nevyužitý ponúknut na pripravu na opäťovné použitie inému,

2. recykláciou v rámci svojej činnosti, ak nie je možné alebo účelné zabezpečiť jeho pripravu na opäťovné použitie; odpad takto nevyužitý ponúknut na recykláciu inému,

3. zhodnením v rámci svojej činnosti, ak nie je možné alebo účelné zabezpečiť jeho recykláciu; odpad takto nevyužitý ponúknut na zhodnenie inému,

4. znešodnením, ak nie je možné alebo účelné zabezpečiť jeho recykláciu alebo iné zhodnenie,

e) odovzdať odpady len osobe oprávnej nakladať s odpadmi podľa zákona o odpadoch

f) viesť a uchovávať evidenciu o druhoch a množstve odpadov a o nakladaní s nimi t.j. v súlade s vyhláškou MŽP SR č. 366/2015 Z. z. o evidenčnej povinnosti a ohlasovacej povinnosti,

g) ohlašovať údaje z evidencie príslušnému orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva a uchovávať ohlásené údaje,

i) skladovať odpad najdlhšie jeden rok alebo zhromažďovať odpad najdlhšie jeden rok pred jeho znešodnením alebo najdlhšie tri roky pred jeho zhodnením; na dĺžku zhromažďovanie je potrebný súhlas orgán štátnej správy odpadového hospodárstva (§ 97 odsek 1 písmeno t) zákona o odpadoch).

8. Pri nakladaní s odpadmi z obalov, ktoré nie sú súčasťou komunálneho odpadu, je držiteľ odpadov povinný dodržať § 58 zákona o odpadoch.

1. Pôvodca odpadu z obalov, ktorý nie je súčasťou komunálneho odpadu a pre ktoré nie je výrobcou obalov, ich môže odovzdať iba osobe oprávnej na zber odpadov z obalov alebo do zariadenia na zhodnocovanie odpadov z obalov,

2. Pôvodca odpadu z obalov podľa odseku 1 je povinný bez nároku na akúkoľvek formu odplaty mesačne, do 25. dňa nasledujúceho mesiaca, ohlašovať údaje o materiálovom toku tohto odovzdaného odpadu koordináčnému centru pre prúd odpadov z obalov a z neobalových výrobkov. Pôvodca odpadu je na vyzývanie povinný predložiť koordináčnému centru pre prúd odpadov z obalov a z neobalových výrobkov do 30 dní odo dňa doručenia písomnej žiadosť doklady preukazujúce správnosť poskytnutých údajov. Tieto povinnosti neplatia, ak údaje o materiálovom toku ohlaší výrobcovi obalov, od ktorého nadobudol tieto obaly, ak tento výrobca plní vyhradené povinnosti individuálne.

9. Ak koordináčné centrum pre prúd odpadov z obalov a z neobalových výrobkov zistí, že pôvodca odpadu z obalov nepostupuje v súlade s odsekmi 1 a 2, je povinné oznamovať túto skutočnosť inšpekcii.

Podľa § 135 odsek 35 zákona o odpadoch do založenia koordináčného centra pre prúd odpadov z obalov

a z neobalových výrobkov je pôvodca odpadu z obalov povinný ohlašovať údaje o materiálovom toku podľa § 58 ods. 2 ministerstvu.

4.3. Vo vyjadrení Okresného úradu Poltár, odboru starostlivosti o životné prostredie, úseku štátnej vodnej správy zo dňa 08.07.2014 pod č. OU-PT-OSZP-2014/000285-2:

- počas realizácie a prevádzky stavby rešpektovať vodný zákon a ostatné platné právne predpisy vo vodnom hospodárstve,

- pri uskutočňovaní a prevádzkovaní stavby používané stavebné a dopravné stroje, mechanizmy a zariadenia udržiavať v dobrom technickom stave a pri zaobchádzaní s nimi a nebezpečnými látkami urobiť potrebné opatrenia v zmysle § 39 vodného zákona a vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 100/2005 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní s nebezpečnými látkami, o náležitostach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vód, aby nemohlo dojst' k úniku nebezpečných látok do povrchových alebo podzemných vód, alebo do prostredia s nimi súvisiaceho a neohrozila sa ich kvalita,

- stavba „Aglomerácia Kalinovo – kanalizácia a ČOV“ je zmysle § 52 ods. 1 písm. e) vodného zákona vodná stavba, ktorú je na základe žiadosti stavebníka, v zmysle § 26 ods. 1 a 3 vodného zákona a § 120 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“) oprávnený povoliť príslušný orgán štátnej vodnej správy – Okresný úrad Poltár, odbor starostlivosti o životné prostredie, Železničná 2, 987 01 Poltár. K žiadosti o vydanie stavebného povolenia je okrem iných dokumentov potrebné priložiť aj nasledovné písomnosti:

- vyjadrenie správcu vodného toku Ipeľ k predmetnej stavbe,

- právoplatné územné rozhodnutie vydané miestne a vecne príslušným stavebným úradom a záväzné stanovisko podľa § 140b stavebného zákona vydané miestne príslušným stavebným úradom, ktorý overuje

- dodržanie podmienok určených v územnom rozhodnutí alebo zastavovacích podmienok určených územným plánom zóny, ak sa územné rozhodnutie nevydáva,
- najneskôr ku kolaudácii bude stavebník povinný požiadať príslušný orgán štátnej vodnej správy – Okresný úrad Poltár, odbor starostlivosti o životné prostredie, Železničná 2, 987 01 Poltár o vydanie povolenie na osobitné užívanie vôd - vypúšťanie odpadových vôd do povrchových vôd podľa § 21 ods. 1 pism. c) vodného zákona.
- 4.4. Vo vyjadrení Okresného úradu Poltár, odboru starostlivosti o životné prostredie, úseku štátnej správy ochrany prírody a krajiny zo dňa 25.06.2014 pod č. OU-PT-OSZP-2014/000311-2:
- Dodržiavať ustanovenia zákona o ochrane prírody a krajiny a súvisiacich právnych predpisov.
 - Pripadný výrub drevín rastúcich mimo lesa zabezpečiť povoľovacím konaním podľa § 47 ods. 3 a ods. 4 zákona o ochrane prírody a krajiny na príslušnom orgáne ochrany prírody.
 - Neohrozovať, nepoškodzovať, neničiť rastliny a živočichy, ani ich biotopy. Pri vykonávaní výkopových prác a stavebných činností postupovať tak, aby nedochádzalo k ich zbytočnému úhynu alebo k poškodzovaniu a ničeniu (§ 4 zákona o ochrane prírody a krajiny).
 - Zabezpečiť, aby nedochádzalo k úhynu resp. zraneniam chránených živočichov, za ktoré sa v zmysle § 33 ods. 3 zákona o ochrane prírody a krajiny považujú aj všetky druhy voľne žijúcich vtákov prirodzené sa vyskytujúcich na európskom území členských štátov Európskeho spoločenstva.
 - Zamedziť šíreniu inváznych druhov rastlín, a tým dbať na ochranu prirodzeného druhového zloženia ekosystémov (§ 7 zákona o ochrane prírody a krajiny) nachádzajúcich sa v bezprostrednej blízkosti záujmového územia, ktoré plánovaná činnosť alebo jej sprievodné aktivity ovplyvnia. Pri výskytu inváznych druhov zabezpečiť ich odstránenie v súlade so zákonom o ochrane prírody a krajiny.
 - Všetky dotknuté nespevnené plochy upraviť zarovnaním a následným ozelenením.
 - Pri realizačných prácach a súvisiacich činnostach postupovať tak, aby nedošlo k pripadnému poškodeniu okolitej vzrástlej zelene (stromov a kŕikov).
 - Od dodávateľa stavby sa všeobecne vyžaduje minimalizovanie negatívnych účinkov stavebnej činnosti na zložky životného prostredia.
 - Vzhľadom na prítomnosť chránených území a chránených druhov v bezprostrednej blízkosti plánovanej stavby je potrebné dôsledne dbať na zamedzenie úniku znečistených vôd do recipientu.
- 4.5. V záväznom stanovisku Okresného úradu Poltár, odboru krízového riadenia zo dňa 06.03.2014 pod č. OÚ-PT-OKR-2014/00039:
- v ďalšej dokumentácii nahradíť pojem civilná obrana správnym terminom civilná ochrana,
 - v súlade s § 140b zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov oznamujú, že týmto záväzným stanoviskom sa nahradza stanovisko pre nasledujúce konanie.
- 4.6. V stanovisku Štátnej ochrany prírody a SR, správa chránenej krajinnej oblasti Cerová vrchovina zo dňa 04.03.2014 pod č. S-CHKO CV/74/14.
- 4.7. V stanovisku Okresného riadiťstva hasičského a záchranného zboru v Lučenci zo dňa 28.07.2014 pod č. ORHZ-LC1-627/2014.
- 4.8. Vo vyjadrení Okresného úradu Lučenec, odboru cestnej dopravy a pozemných komunikácií dňa 14.07.2014 pod č. OU-LC-OCDPK-2014/005065:
- Navrhovaná stavba sa dotýka záujmov cesty II/595 Veľká Ves – Kokava nad Rimavicou a cesty III/050 114 Slatinka- Kalinovo,
 -križovanie kanalizačného potrubia s uvedenými cestami vykonáť bezvýkopovou technológiou s uložením potrubia v chráničke,
 Rešpektovať podmienky realizácie stavby stanovené správcom ciest BBRSC, a.s. Lučenec.
- 4.9. V stanovisku Okresného úradu Lučenec, pozemkového a lesného odboru zo dňa 17.08.2015 pod č. OU-LC-PLO-2015/007902:
- pred vydaním stavebného povolenia je investor povinný požiadať tunajší úrad o trvalé odňatie pôdy podľa § 17 ods. 1 a 6 zákona pre výstavbu ČOV,

- pred samotnou realizáciou uloženia kanalizačného potrubia do zeme je investor povinný požiadať tunajší úrad o stanovisko podľa § 18 ods. 2 zákona.
- 4.10. V súhlase Okresného úradu Banská Bystrica, odboru opravných prostriedkov zo dňa 11.02.2016 pod č. OU-BB-OOP4-2016/005730-002/6GJ:
- poľnohospodársku pôdu, na ktorú bol udelený súhlas, použiť pre účely výstavby v odsúhlasenom rozsahu len na základe právoplatného rozhodnutia, vydaného v zmysle § 17 ods. 1) zákona o ochrane a využívaní poľnohospodárskej pôdy OÚ Lučenec, pozemkovým a lesným odborom, v ktorom budú uložené ďalšie povinnosti vyplývajúce z tohto zákona,
 - vykonať skrývku humusového horizontu poľnohospodárskej pôdy a zabezpečiť jej účelné využitie,
 - zabezpečiť základnú starostlivosť o poľnohospodársku pôdu, na ktorú je vydaný tento súhlas až do doby realizácie stavby, najmä pred zaburinením pozemkov,
 - nest'ažovať obhospodarovanie príľahej poľnohospodárskej pôdy,
 - chránenú poľnohospodársku pôdu použiť na nepoľnohospodárske účely len v odôvodnenom a nevyhnutnom rozsahu, v ďalšom konaní rešpektovať stanovisko Hydromeliorácií, š.p. Bratislava č.j. 5692-3/120/2013 zo dňa 13.01.2014.
- 4.11. V rozhodnutí Okresného úradu Poltár, odboru starostlivosti o životné prostredie, ako príslušného orgánu štátnej správy posudzovania vplyvov na životné prostredie zo dňa 29.05.2014 pod č. OU-PT-OSZP-2014/000178-22, v ktorom je uvedené, že navrhovaná činnosť v predloženom zámere „Aglomerácia Kalinovo – kanalizácia a ČOV“, ktorej účelom je výstavba čistiarne odpadových vôd s kapacitou 2500 EO a kanalizačnej siete, ktorá bude realizovaná v k.ú. Kalinovo a Hrabovo sa nebude posudzovať podľa zákona. Pre uvedenú činnosť je preto možné požiadať o povolenie podľa osobitných predpisov.
- 4.12. V stanovisku Okresného riaditeľstva Policajného zboru, okresného dopravného inšpektorátu zo dňa 21.07.2014 pod č. ORPZ-LC-ODI-93-098/2014.
- 4.13. V záväznom stanovisku Regionálneho úradu verejného zdravotníctva so sídlom v Lučenci zo dňa 17.09.2014 pod č. 806/2014-Kg/-4903.

5. Požiadavky vyplývajúce zo stanovísk účastníkov konania.

V plnom rozsahu dodržať požiadavky uvedené v nasledovných stanoviskách účastníkov konania:

5.1. V stanovisku Železníc SR, Bratislava, generálne riaditeľstvo, odbor expertízy , číslo stanoviska 18725/2016/O420-5 zo dňa 29.02.2016:

- rešpektovať požiadavky uvedené vo vyjadrení ŽSR OR Zvolen č. 150/2016-SŽTS zo dňa 18.02.2016 a jeho odborných zložiek doložených v prílohach, týkajúce sa ochrany jestvujúcich vedení v správe ŽSR,
- zabezpečiť, aby stavba odolávala dynamickým vplyvom žel. dopravy počas celej doby jej prevádzky,
- zabezpečiť bezpečnosť pracovníkov stavby počas jej realizácie v obvode dráhy a min. 1 mesiac pred zahájením prác požiadať ŽSR OR o vypracovanie dohody o podmienkach a zaistení bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci v koľajach ŽSR v zmysle zák.č. 124/2006 Z.z. § 18 v znení neskorších predpisov a vnútorného predpisu ŽSR Z2 Bezpečnosť zamestnancov v podmienkach ŽSR a vydanie povolenia na vstup cudzích osôb do obvodu dráhy neprístupného verejnosti v zmysle predpisu ŽSR Z9,
- počas výstavby nepoužiť osvetlenie, ktoré by oslnovalo personál vlaku a nezriadiť svetelné zdroje a farebné plochy zameniteľné s návestnými znakmi,
- stavebník odsúhlasi pred realizáciou prác v obvode dráhy technologický postup prác a objedná dozornú činnosť počas vykonávania prác v obvode dráhy u ŽSR OR Zvolen s uvedením termínu začatia a ukončenia prác v obvode dráhy,
- pri realizácii pretláčania chráničky nesmie nastať také vytláčanie nadložia chráničky či jeho následný pokles, ktorý by spôsobil zmene výškovej alebo smerovej polohy koľaje. V prípade zmien geometrickej polohy koľaje s dôsledkom zhoršenia plynulosť a bezpečnosti vlakovej dopravy budú všetky náklady na opravné práce odúčtované stavebníkovi,

- zabezpečiť, aby stavbou neboli dotknuté záujmy správcov železničných zariadení, ochranu železničnej trate počas realizácie stavebných prác a priebežne zachovávať voľný schodný a manipulačný priestor, upozorňujeme, že akékoľvek dodatočné úpravy a opravy trate a zariadení v správe ŽSR, spôsobené realizáciou stavby, budú vykonané na náklady stavebníka,
- pri navrhovaní objektov v obvode dráhy a dotyku stavby s telesom dráhy budú dodržané ustanovenia príslušných predpisov a noriem ŽSR,
- ŽSR nezodpovedajú za prípadné poruchy stavby a škody pri jej výstavbe a prevádzke spôsobené železničnou prevádzkou a stavebník si nebude nárokovovať dodatočné úpravy zo strany ŽSR z dôvodu jej nepriaznivých vplyvov (vibrácie, vplyv trakcie a pod.),
- stavbu prispôsobiť dráhovým predpisom tak, aby bol vylúčený jej nepriaznivý vplyv na prevádzku dráhy,
- ku kolaudačnému konaniu prizvať zástupcu OR Zvolen a odovzdať im dokumentáciu skutočného vyhotovenia stavby v OPD,
- dodržať ustanovenia zákona č. 513/2009 Z.z. o dráhach, v znení neskorších predpisov a zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku, v znení neskorších predpisov.

5.2. Vo vyjadrení Banskobystrického samosprávneho kraja, oddelenia investícií, správy majetku a dopravy zo dňa 01.04.2016 pod č. 04650/2016/ODDISMD-4 11759/2016:

- rešpektovať požiadavky, ktoré stanovil nás správca, Banskobystrická regionálna správa cest, a.s. v písomnom vyjadrení po č. BBRSC/00406/2015-LC, BBRSCC 01428/2015 zo dňa 07.08.2015. Zmluvu s BBSK podľa bodu 2) cit. vyjadrenia BBRSC a.s. Banskobystrický samosprávny kraj ako vlastník dotknutých cest žiada uzatvoriť pred začatím stavebných prác a k vydaniu povolenia na zvláštne užívanie cest.

5.3. Slovenský pozemkový fond Bratislava stanoviskom zo dňa 04.02.2016 pod č. SPFZ/2016/012817 súhlasi s vydaním územného rozhodnutia na stavbu, ktorá je v časti umiestnená na pozemkoch v správe SPF za podmienok:

- Jedná sa o stavbu v zmysle § 3 ods. 1 zákona č. 442/2002 Z.z. v znení neskorších predpisov,
- zároveň SPF upozorňuje, že SPF môže previesť vlastníctvo (uzavriť dohodu o vecnom bremene) k pozemkom NV ak dôvodom prevodu je účel podľa prípadov uvedených v § 19 ods. 3 zákona č. 180/1995 Z.z.,
 - k realizácii stavby je potrebný súhlas prípadného užívateľa pozemku SPF a NV,
 - po dokončení stavby bude pozemok SPF 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 SPF a NV, najneskôr do vydania kolaudačného rozhodnutia zriadi vecné bremeno, ktoré bude zapisané 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 č. 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,
 - stavenisko 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.

5.4. Obec Kalinovo uzavrela s navrhovateľom zmluvu dňa 08.07.2016 č. M/825-1/15 o budúcej zmluve o zriadení vecného bremena a dňa 02.06.2016 pod č. 289/2016 vydali záväzné stanovisko k investičnej akcii s podmienkami, že všetky križovania miestnych komunikácií budú realizované hydraulickým pretláčaním pod telesom cesty. Inžinierske siete – pripojky k stavbám realizovať pretlakom pod miestnou komunikáciou. Všetky rozkopávky miestnych

komunikácií, chodníkov a verejných priestranstiev podliehajú vydaniu súhlasu obce Kalinovo. Po ukončení prác verejné priestranstvo uviesť do pôvodného stavu do 10 dní po ukončení prác.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania: neboli podané žiadne námietky.

Toto rozhodnutie o umiestnení stavby plati v zmysle § 40 odst.1 stavebného zákona tri roky odo dňa, kedy nadobudlo právoplatnosť (§ 52 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov).

Toto rozhodnutie je podľa ust. § 40 ods. 4 stavebného zákona záväzné aj pre právnych nástupcov jeho navrhovateľa a ostatných účastníkov územného konania.

O dôvodnenie:

Dňa 24.06.2015 podal stavebník Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Banská Bystrica, Partizánska cesta č. 5, 974 01 Banská Bystrica na tunajší stavebný úrad návrh na vydanie rozhodnutia o umiestnení liniové stavby „Aglomerácia Kalinovo – kanalizácia a ČOV“, na pozemkoch v katastrálnom území Kalinovo a Hrabove. Keďže pôvodný návrh nebol kompletný, stavebný úrad dňa 30.06.2015 vyzval navrhovateľa, aby svoju žiadosť doplnil a územné konanie rozhodnutím prerušil. Časť podania sa doplnila 23.11.2015. Stavebný úrad návrh a jeho prílohy opakovane preskúmal a doručením písomného oznámenia č. 223/2015/117-Ku zo dňa 27.11.2015 verejnou vyhláškou oznámiť začatie územného konania. V oznámení o konaní stavebný úrad poučil účastníkov konania a o orgány štátnej a verejnej správy o podmienkach nahliadnutia do podkladov konania a o lehote, v ktorej môžu uplatniť svoje námietky voči navrhovanej stavbe. Na prerokovanie návrhu stavebný úrad nariadił ústne pojednávanie a miestne zisťovanie, ktoré sa uskutočnilo dňa 17.12.2015.

Podľa § 37 ods. 2 stavebného zákona stavebný úrad v územnom konaní posúdi návrh predovšetkým z hľadiska starostlivosti o životné prostredie a potrieb požadovaného opatrenia v území a jeho dôsledkov, preskúma návrh a jeho súlad s podkladmi podľa ods.1 a predchádzajúcimi rozhodnutiami v území, posúdi či vyhovuje všeobecným technickým požiadavkám na výstavbu a všeobecne technickým požiadavkám na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu, prípadne predpisom, ktoré ustanovujú hygienické, protipožiarne podmienky, podmienky bezpečnosti práce a technických zariadení, dopravné podmienky, podmienky ochrany prírody, starostlivosti o životné prostredie, kultúrne pamiatky, ochrany poľnohospodárskeho fondu a pod. pokiaľ posúdenie nepatria iným orgánom.

Dňa 17.12.2015 sa uskutočnilo ústne pojednávanie, kde stavebný úrad zistil, že účastníci konania nepodali žiadne námietky a priponiemky, ale navrhovateľ nepreložil všetky chýbajúce stanoviská. Pretože návrh spolu s prílohami neobsahoval všetky doklady potrebné na posúdenie navrhovanej stavby v zmysle § 3 vyhl. MŽPSR č. 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona, konanie bolo dňa 21.12.2015 znova prerušené a navrhovateľ bol vyzvaný na doplnenie podania. Podanie bolo úplne doplnené dňa 19.09.2016.

V konaní pre umiestnenie stavby dali písomné stanoviská: Banskobystrická regionálna správa cest, a.s., Banská Bystrica, Okresný úrad Lučenec, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Banskobystrický samosprávny kraj, odbor hospodárskej stratégie a riadenia majetku, Okresné riaditeľstvo Policajného zboru, okresný dopravný inšpektorát, Okresný úrad Lučenec, pozemkový a lesný odbor, Okresný úrad Banská Bystrica, odbor opravných prostriedkov, Okresný úrad Poltár, odbor starostlivosti o životné prostredie, Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Lučenci, Krajský pamiatkový úrad Banská Bystrica, Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Lučenci, Stredoslovenská energetika-Distribúcia, a.s. Pri Rajčianke 2927/8, 010 47 Žilina, Okresný úrad Poltár, odbor krízového riadenia, Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s., Banská Bystrica, UPC s.r.o., Banská Bystrica, ORANGE Slovensko a.s., Bratislava, Slovenský vodohospodársky podnik š.p., Banská Bystrica, ŠOP SR, správa chránenej krajinnej oblasti Cerová vrchovina Rimavská Sobota, Ministerstvo obrany SR, agentúra správy majetku, detašované

pracovisko Banská Bystrica, SPP-Distribúcia, a.s., Bratislava, Slovenský pozemkový fond, Bratislava, Ministerstvo dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja SR, sekcia železničnej dopravy a dráh, odbor dráhový stavebný úrad, Bratislava, ŽSR, GR, Bratislava, Obec Kalinovo.

Stanoviská dotknutých orgánov štátnej správy a účastníkov konania sú vo vzájomnom súlade. Ich pripomienky boli zahrnuté do podmienok tohto rozhodnutia.

Stavebný úrad posúdil návrh na umiestnenie stavby podľa § 37 stavebného zákona a zistil, že jej umiestnenie nie je v rozpore s verejným záujmom a účastníkov konania a neohrozuje životné prostredie. Stavba je umiestnená v súlade s územným plánom obce. Umiestnenie stavby vyhovuje aj všeobecným technickým požiadavkám na výstavbu a na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácii určenými vo vyhláške č. 532/2002 Z.z. Pri rozhodovaní stavebný úrad vychádzal zo spoľahlivo zisteného skutkového a právneho stavu v území. V uskutočnenom územnom konaní o umiestnení líniovej stavby stavebný úrad preskúmal návrh na vydanie rozhodnutia o umiestnení stavby z hľadiska jeho súladu s podkladmi uvedenými v ust. § 37 ods. 1 stavebného zákona a vo vzťahu k predchádzajúcim právoplatným rozhodnutiam o území. Stavebný úrad posúdil návrh predovšetkým z hľadiska starostlivosti o životné prostredie, potrieb požadovaného opatrenia v území a jeho dôsledkov. Stavebný úrad posúdil návrh z hľadiska jeho súladu so všeobecne platnými právnymi predpismi v danej veci aplikovateľnými, najmä z hľadiska dodržania podmienok hygienických, protipožiarnych, bezpečnosti práce a technických zariadení, ochrany prírody, ochrany kultúrnych pamiatok, ochrany poľnohospodárskeho pôdneho fondu a pod. V uskutočnenom územnom konaní stavebný úrad skúmal aj dodržanie ustanovenia § 38 stavebného zákona. Navrhovateľ v územnom konaní predložil doklady preukazujúce iné právo navrhovateľa na umiestnenie stavby na predmetných pozemkoch. V uskutočnenom konaní si účastníci konania a dotknuté orgány štátnej a verejnej správy uplatnili požiadavky k umiestneniu stavby podľa posudzovanému návrhu, ktoré boli zapracované do podmienok územného rozhodnutia.

Na základe uvedených skutočností a na podklade výsledkov uskutočneného územného konania tunajší stavebný úrad rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Za vydanie tohto rozhodnutia navrhovateľ v zmysle zákona č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov a noviel uhradil správny poplatok v sume 100,00 €.

Poučenie:

Podľa § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní proti tomuto rozhodnutiu možno podať odvolanie v lehote 15 dní odo dňa doručenia rozhodnutia na Obec Kalinovo. Toto rozhodnutie je po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov preskúmateľné príslušným súdom podľa § 244 a nasl. Občianskeho súdneho poriadku.



Ján Šárkan
starosta

Toto rozhodnutie má povahu verejnej vyhlášky podľa ust. § 42 ods. 2 zák. č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov a noviel. Doručenie tohto rozhodnutia sa uskutoční vyvesením tohto rozhodnutia po dobu 15 dní na úradnej tabuli obce Kalinovo a 15-ty deň tejto lehoty jednou doručenia tohto rozhodnutia účastníkom konania. V zmysle ust. § 26 ods. 2 zák. č. 71/1967 Zb.z. o správnom konaní je toto rozhodnutie súčasne zverejnené na elektronickej tabuli obce Kalinovo, ktorá je dostupná na webovej stránke obce Kalinovo – www.kalinovo.sk