

**OKRESNÝ ÚRAD VEĽKÝ KRTIŠ**  
**ODBOR CESTNEJ DOPRAVY A POZEMNÝCH KOMUNIKÁCIÍ**

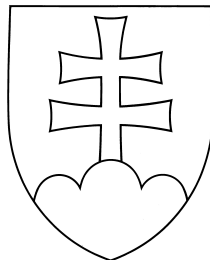
Nám. A. H. Škultétyho 11, 990 01 Veľký Krtíš

Číslo spisu

OU-VK-OCDPK-2023/002702-013

Veľký Krtíš

07. 07. 2023



**STAVEBNÉ POVOLENIE**

na stavbu: „Rekonštrukcia a obnova mostov na cestách III. triedy BBSK,  
oblasť juh; „204-00 Most ev.č. 2610-12,c III/2610 v km 12,687 – Čeláre“

**Výrok**

Navrhovateľ Banskobystrický samosprávny kraj, so sídlom Nám. SNP 23, 974 01 Banská Bystrica, IČO: 37 828 100 v zastúpení DOPRAVOPROJEKT, a.s. Kominárska 141/2,4 832 03 Bratislava – mestská časť Nové Mesto, IČO: 31 322 000 podal dňa 28. 02. 2023 na Okresnom úrade Veľký Krtíš, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií žiadosť o vydanie stavebného povolenia na stavbu: „Rekonštrukcia a obnova mostov na cestách III. triedy BBSK, oblasť juh; „204-00 Most ev.č. 2610-12,c III/2610 v km 12,687 – Čeláre“ v rozsahu:

120-00 Úprava cesty III/2610 po rekonštrukcii mosta ev.č. 2610-12 Čeláre-Kirt'

121-00 Obchádzková komunikácia pre rekonštrukciu mosta ev.č. 2610-12 Čeláre-Kirt'

204-00 Most ev. č. 2610-12,c III/2610 v km 12,687 – Čeláre

651-00 Preložka komunikačných káblov ST v obci Čeláre - Kirt'

umiestnenej:

- v k.ú Čeláre par.č. KN „E“ 933/1; 933/2 – trvalý záber

- v k.ú. Čeláre par.č. KN „E“ 894/630; 924/1; 925/1; 925/2; 927/1; 1045/19; 758/14; 933/2; 934/2; 1049/1; 1049/2

– ročný záber

Stavebný úrad Obec Čeláre upustil od vydania rozhodnutia o umiestnení stavby v zmysle § 39a ods. 3 písm. c/ zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov v spojitosti s § 3 ods. 3 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov listom pod č. 90/2023 zo dňa 16. 03. 2023.

Okresný úrad Veľký Krtíš, odbor starostlivosti o životné prostredie vydal súhlas podľa § 27 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov pod č. OU-VK-OSZP-2021/003217 zo dňa 20. 04. 2021.

Okresný úrad Veľký Krtíš, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, ako príslušný špeciálny stavebný úrad podľa § 120 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, podľa čl. IV ods. 1 písm. c/ zákona č. 180/2013 Z. z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov a podľa § 3a ods. 3 zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov, prerokoval žiadosť stavebníka podľa § 62 stavebného zákona v stavebnom konaní s dotknutými orgánmi štátnej správy a so známymi účastníkmi konania v súlade s ustanovením § 46 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov rozhodol takto:

Stavba: „Rekonštrukcia a obnova mostov na cestách III. triedy BBSK, oblasť juh; „204-00 Most ev.č. 2610-12,c III/2610 v km 12,687 – Čeláre“ v rozsahu:

120-00 Úprava cesty III/2610 po rekonštrukcii mosta ev.č. 2610-12 Čeláre-Kirt'

121-00 Obchádzková komunikácia pre rekonštrukciu mosta ev.č. 2610-12 Čeláre-Kirt'

204-00 Most ev. č. 2610-12,c III/2610 v km 12,687 – Čeláre  
651-00 Preložka komunikačných káblov ST v obci Čeláre - Kirt'

umiestnenej:

- v k.ú Čeláre par.č. KN „E“ 933/1; 933/2 – trvalý záber
- v k.ú. Čeláre par.č. KN „E“ 894/630; 924/1; 925/1; 925/2; 927/1; 1045/19; 758/14; 933/2; 934/2; 1049/1; 1049/2 – ročný záber

sa podľa § 66 stavebného zákona, § 16 ods. 1 cestného zákona a § 10 vyhl. MŽP SR č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona

p o v o ľ u j e

Popis stavby:

120-00 Úprava cesty III/2610 po rekonštrukcii mosta ev.č. 2610-12 Čeláre-Kirt'

Smerové vedenie cesty III/2610 v celom úseku približne kopíruje súčasný stav. Smerove vychádza z priamej, pokračuje pravostranným oblúkom  $R=42$  m s prechodnicou. Úprava je v dĺžke 80 m. Výškové riešenie je sklonmi 0,11% a 1,1% a 0,1% s výškovými oblúkmi. Klopenie je na začiatku strechovité 2,5% , klopí sa okolo osi jazdného pásu do priečného sklonu v oblúku. Šírkové usporiadanie je kategórie C 5,5/35, so šírkou jazdného pruhu 2x2,50 m. Šírka nespevnenej krajnice je 2x0,25 m (bez zvodidla). Základné šírkové usporiadanie sa mení na dĺžke 12,0 m v mieste napojenia na jestv. vozovku v km 0,028 00 – 0,040 00 a v km 0,055 00 – 0,067 00.

Konštrukcia vozovky

Konštrukcia vozovky na obchádzkovej komunikácii bola navrhnutá vo vzťahu k významu komunikácie, nízkej intenzite dopravy, skladbe dopravného prúdu a pozdĺžneho sklonu v zložení:

- asfaltový betón pre obrusnú vrstvu STN EN 13108-1 ACo 11-II 50 mm
- spojovací postrek kationaktívny emulzný STN 73 6129: 2009 PS; CB 0,5 kg/m<sup>2</sup>
- asfaltový betón pre ložnú vrstvu STN EN 13108-1 ACI 16-II 70 mm
- infiltračný postrek kationaktívny emulzný STN 73 6129: 2009 PI; CB 1,5 kg/m<sup>2</sup>
- cementom stmelená zmes STN 73 6124-1 CBGM 5/6 180 mm
- nestmelená vrstva zo štrkodrviny STN 73 6126 ŠD 31,5 Gc 200 mm

spolu min. 500 mm

Z dôvodu dosiahnutia požadovaných pevnostných parametrov a ochrany vozovky voči premŕzaniu podľa STN 73 6133 je navrhnutá výmena podložia v aktívnej zóne hr. 500mm zo štrkodrviny. Požadovaná únosnosť na pláni vozovky  $E_{def,2} = \min. 50 \text{ MPa}$  ( $E_{def,2}/E_{def,1} = \max. 2,6$ ). Odvodnenie povrchu vozovky obchádzkovej komunikácie zabezpečuje výsledný sklon vozovky. Odvodnenie pláne zemného telesa cesty je zabezpečené jej pozdĺžnym sklonom a jej priečnym sklonom. V km 0,050 30 – 0,080 00 vpravo je navrhnutá zemná lichobežníková priekopa a v km 0,048 90 – 0,067 90 vľavo dláždená priekopa.

Na úprave cesty III/2610 sa osadia záchytné, vodiace zariadenia a dopravné značenie. Zvodidlo je navrhnuté - jednostranné oceľové zvodidlo úrovne zachytenia H1, osadené v nespevnenej krajnici.

Pozdĺž komunikácie budú po oboch stranách, v nespevnenej krajnici, osadené na oceľových zvodidlách zvodidlové nadstavce, v prípade betónových zvodidiel to budú smerové odrážače.

Cesta bude vybavená zvislým a vodorovným dopravným značením.

121-00 Obchádzková komunikácia pre rekonštrukciu mosta ev.č. 2610-12 Čeláre - Kirt'

Obchádzková komunikácia je navrhnutá ako dočasná jednosmerná kategórie P 4,5/30 (20) z ekonomických dôvodov. Je podľa možnosti čo najbližšie primknutá k jestvujúcej ceste. Smerove sa skladá z troch smerových oblúkov s prechodnicami. Priebeh výškového vedenia zodpovedá účelovému charakteru komunikácie a miestnym terénnym pomerom. V rámci realizácie obchádzky sú navrhnuté dva priepusty DN 1600 mm SN8. jeden je uložený v jestvujúcom potoku, ktorý odvádza vodu už počas výstavby obchádzky. Druhý je osadený v km 0,444 42, ktorý bude odvádzať vodu obtokom.

Konštrukcia vozovky

Konštrukcia vozovky na obchádzkovej komunikácii bola navrhnutá vo vzťahu k významu komunikácie, nízkej intenzite dopravy, skladbe dopravného prúdu a pozdĺžneho sklonu v zložení:

- asfaltový betón pre obrusnú vrstvu STN EN 13108-1 ACo 11-II 50 mm
- spojovací postrek kationaktívny emulzný STN 73 6129: 2009 PS; CB 0,5 kg/m<sup>2</sup>
- asfaltový betón pre ložnú vrstvu STN EN 13108-1 ACI 16-II 80 mm
- infiltračný postrek kationaktívny emulzný STN 73 6129: 2009 PI; CB 0,7 kg/m<sup>2</sup>
- nestmelená vrstva zo štrkodrviny STN 73 6126 ŠD 31,5 Gc 150 mm
- nestmelená vrstva zo štrkodrviny STN 73 6126 ŠD 63 Gc 200 mm

spolu min. 480 mm

Z dôvodu dosiahnutia požadovaných pevnostných parametrov a ochrany vozovky voči premŕzaniu podľa STN 73 6133 je navrhnutá sanačná vrstva hr. 300mm zo štrkodrviny (štrkopiesku). Požadovaná únosnosť na pláni vozovky  $E_{def,2} = \min. 50 \text{ MPa}$  ( $E_{def,2}/E_{def,1} = \max. 2,6$ ). Na obchádzkovej komunikácii sa osadia záchytné, vodiace zariadenia a dopravné značenie. V krajnici sa osadí jednostranné oceľové zvodidlo úrovne zachytenia N2. Po realizácii rámového mosta a položení živých vrstiev na ceste III/2610 sa presmeruje premávka na cestu tretej triedy, obchádzka odstráni a územie sa vráti do pôvodného stavu.

#### 204-00 Most ev.č. 2610-12,c III/2610 v km 12,687 – Čeláre

Jestvujúci most je monolitická železobetónová doska na betónových oporách s rovnobežnými krídlami. Most bol postavený v roku 1935. Je v zlom stavebno-technickom stave. Nepreviedie množstvo storočnej vody. Most sa vybúra a na jeho mieste sa postaví nový most. Nový mostný objekt je prefabrikovanej rámovej konštrukcie svetlosti 4,5/2,0 m. Smerovo je v priamej, výškovo v pozdĺžnom sklone potoka 0,23%. Krídla rámového mosta sú rovnobežné monolitické z betónu C25/30-FC3, XF1. Rámová konštrukcia je priamo pojazdná s vyrovnávacím betónom podľa klopenia priečného rezu (bez presypania).

##### Nosná konštrukcia

Prefabrikovaná rámová konštrukcia rozmerov 5,1/2,7 m, svetlosti 4,5/2,0 m. Celková dĺžka mosta je 8 m. Rámové kúty sú zosilnené nábehmi v sklone 1:1. Rámová konštrukcia je z dvoch dielov, hornej a dolnej, spojenej horizontálnym stykom v strede steny rámu. Horizontálny styk je riešený ako kĺbový a je vytvorený pozdĺžnym „polvalcovým“ kĺbom (súčasť horného dielu) vsadeným do pozdĺžnej jamky (súčasť spodného dielu). Dĺžka dielca je 1,9 m, v pozdĺžnom smere sú 4 ks. Prefabrikáty sú z betónu C50/60. Výstuž dielov je z ocele B500B. Krídla na vtokovej a výtokovej strane sú riešené ako rovnobežné krídla z prostého betónu C25/30, plošne založené. Krídlo treba zabetónovať bez pracovnej škáry nad základom. V rámovej konštrukcii sa utesnia len škáry. Nerobí sa žiadna úprava dna v ráme. Voda tečie v minimálnom spáde, rýchlosť vody je 3,44 m/s pri Q100, čo je menej ako 6 m/s (teoretická hranica rýchlosti vody pre obrus betónu kamienkami). Úsek rekonštruovanej cesty v rámci výstavby mosta je plynulo napojený na existujúcu komunikáciu. Živíčné vrstvy vozovky sú rovnaké ako na priľahlom úseku cesty. Vozovka na moste je nasledovného zloženia:

- asfaltový betón pre obrusnú vrstvu ACo 11-II STN EN 13108-1 50 mm
- spojovací postrek kationaktívny emulzný PS CB 0,50kg/m<sup>2</sup> STN 73 6129:2009
- asfaltový betón pre podkladnú vrstvu ACp16-II STN EN 13108-1 70 mm
- spojovací postrek kationaktívny emulzný PI CB 1,50 kg/m<sup>2</sup> STN 73 6129:2009
- asfaltový izolačný pás natavovací 5 mm
- kotviaco-impregnačný náter (pečiatka vrstva)
- vyrovnávací (spádový betón) min.hr. 20 mm

Vozovka sa položí naraz v celom úseku stavby. Po vyhotovení sa prerežú jednotlivé asfaltové vrstvy v úrovni zvislej vonkajšej strany rámovej konštrukcie. Škára sa zaleje pružnou asfaltovou zálievkou. Takto sa predíde voľnému prasknutiu vozovky. Spodné vrstvy vozovky z cestnej časti sa vyklinia na konci prechodového klinu z medzerovitého betónu. Odvodnenie cesty III/2610 je zabezpečené pozdĺžnym a priečnym sklonom vozovky.

Rímky na vtokovej a výtokovej strane sú monolitické z betónu C 35/45-XD3, XF4. Bezpečnostné zariadenie nad mostným objektom je súčasťou trasy a tvorí ho zábradľové zvodidlo, s úrovňou zachytenia H2.

##### Úprava potoka

Aby most previedol množstvo storočnej vody  $Q_{100}=22 \text{ m}^3/\text{s}$ , s bezpečnostnou výškou od spodnej hrany rámovej konštrukcie, musí byť koryto široké 4,5 m. Jestvujúce koryto má lichobežníkový profil so šírkou dna cca 2,5 m, so sklonom svahov cca 1:2. Z dôvodu premennej šírky koryta je navrhnuté na vtokovej a výtokovej strane mosta opevnenie koryta. Opevnené sú len brehy a to položením lomového kameňa do betónu. Kameň je opretý do pozdĺžnej betónovej pätky š. 0,3 m. Dno koryta je bez opevnenia. Koryto je naviazané na jestvujúce cez priečny úrovňový pás.

#### 651-00 Preložka telekomunikačných káblov ST v obci Čeláre-Kirt'

Predmetom objektu je preložka jestvujúcich telekomunikačných káblov (metalických a optickej trasy), ktoré sú v kolízii s navrhovanou rekonštrukciou mosta (rieši SO 204-00). Predmetný most sa nachádza v obci Čeláre - Kirt' Most ev.č. 2610-12, c III/2610 v km 12,687 - Čeláre. Z hľadiska technológie rekonštrukcie mosta je potrebné zrealizovať dočasnú obchádzkovú komunikáciu a dočasnú preložku Glabušovského potoka. Po ukončení rekonštrukcie mosta sa dočasné objekty zdemolujú a vrátia do pôvodného stavu. Objekt je vyvolanou investíciou stavby a zachováva pripojenie jestvujúcich účastníkov do telekomunikačnej siete. Preložka jestvujúcej optickej trasy OOK ŽELOVCE-BUŠINCE – 2xHDPE40 sa zrealizuje jej ručným odkopaním a presunutím HDPE optorúr do novej polohy bez prerušenia. Súbežný jestvujúci kábel bude nahradený novým káblom TCEPKPFLE 100XN0,8 v

úseku od navrhovanej spojky 6DS01 po navrhovanú spojku 6S01a v celkovej dĺžke cca 60m. Spojky budú typu NITTO JCSA 440BK. Oporúry sa pod potokom uložia do delenej chráničky HDPE110, kábel FLE sa zatiahne do korugovanej rúry HDPE110. Chráničky sa v koryte potoka obsypú lomovým kameňom. Preložka kábla v smere Zombor/Glabušovce bude realizovaná káblom TCEPKPFLE 5XN0,8 od navrhovanej spojky 1S1 po navrhovanú spojku 1S2 v celkovej dĺžke cca 140m. Spojky budú typu NITTO JCSA 140BK. Kábel bude uložený v súbehu s oporúrami a metalickým káblom. V mieste križovania s potokom sa kábel umiestni do chráničky HDPE110 a v koryte potoka sa obsype lomovým kameňom. Križovanie kábla s cestou III. triedy bude realizované pretlakom rúry HDPE110 a zatiahnutím kábla v celkovej dĺžke cca 15m. Nefunkčný kábel TCEK 5XN0,8, ktorý je uchytený na moste v oc. rúre sa zdemontuje a nebude sa nahrádzať. Miesto križovania s potokom sa označí výstražnými tabuľkami „POZOR NEBÁGROVAŤ“. V rámci objektu sa zrealizujú predpísané merania podľa požiadaviek správcu objektu a platných technických predpisov.

Projektovú dokumentáciu spracoval:

Ing. Mária Strihová, autorizovaný stavebný inžinier, Dopravoprojekt a.s., Kominárska 4, 832 03 Bratislava, Divízia Zvolen, M.R. Štefánika 4724, 960 01 Zvolen

Pre uskutočnenie stavby sa určujú tieto záväzné podmienky:

- 1/ Stavbu uskutočňovať podľa projektovej dokumentácie overenej v stavebnom konaní, ktorá je súčasťou tohto rozhodnutia. Prípadné zmeny nesmú byť vykonávané bez predchádzajúceho povolenia stavebného úradu.
- 2/ Stavba musí byť uskutočňovaná v súlade s § 43d, stavebného zákona tak, aby po celý čas ekonomicky odôvodnenej životnosti vyhovovala základným požiadavkám na stavby.
- 3/ Pred začatím stavby stavebník zabezpečí vytyčenie stavby podľa vytyčovacích výkresov fyzickou alebo právnickou osobou oprávnenou vykonávať geodetické a kartografické činnosti.
- 4/ Pri uskutočňovaní stavby musia byť dodržané ustanovenia stavebného zákona upravujúce základné požiadavky na stavby, všeobecné technické požiadavky na uskutočňovanie stavieb, príslušné technické požiadavky na uskutočňovanie stavieb, príslušné ustanovenia vyhlášky č. 532/2002 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby.
- 5/ Pri uskutočňovaní stavby je nutné dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať na ochranu zdravia osôb na stavenisku v zmysle vyhl. č. 147/2013 Z. z.
- 6/ Stavba bude ukončená najneskôr do 10/2024
- 7/ Spôsob uskutočnenia stavby prostredníctvom zhotoviteľa, ktorý bude určený po úspešnom ukončení verejného obstarávania na dodanie služby, podľa zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
- 8/ Stavbu a jej zmeny môže uskutočňovať len právnická, alebo fyzická osoba oprávnená na vykonávanie stavebných prác podľa osobitných predpisov a zabezpečí výkon činnosti stavbyvedúceho odborne spôsobilou osobou.
- 9/ Stavba musí byť označená s uvedením potrebných údajov o stavbe a účastníkoch výstavby a ponechať ich tam až do ukončenia stavby. Údaje na tabuli budú obsahovať: názov stavby, jej stavebníka, jej zhotoviteľa a názov orgánu, ktorý stavbu povolil, kedy a pod akým číslom.
- 10/ Od prvého dňa prípravných prác, až do skončenia stavebných prác na stavbe bude viesť stavbyvedúci stavebný denník v súlade s § 46d stavebného zákona.
- 11/ Stavebník je povinný v zmysle § 66 ods. 3 písm. h) stavebného zákona oznámiť príslušnému špeciálnemu stavebnému úradu začatie stavby.
- 12/ V prípade nedodržania stanoveného termínu dokončenia stavby v stavebnom povolení, stavebník je povinný pred uplynutím tejto lehoty požiadať špeciálny stavebný úrad o jeho predĺženie.
- 13/ Na uskutočnenie stavby možno v súlade s § 43f, stavebného zákona použiť iba stavebný výrobok, ktorý je podľa osobitných predpisov vhodný na použitie v stavbe na zamýšľaný účel /vhodný stavebný výrobok/. Pri kolaudácii stavby je potrebné predložiť doklady o overení vhodných stavebných výrobkov.
- 14/ Na stavbe má byť počas celej doby výstavby k dispozícii dokumentácia overená v stavebnom konaní, právoplatné stavebné povolenie a stavebný denník.
- 15/ Stavenisko musí byť zabezpečené pred vstupom cudzích osôb na miesta, kde môže dôjsť k ohrozeniu života, alebo zdravia.
- 16/ Stavenisko musí umožňovať bezpečné uloženie stavebných výrobkov a stavebných mechanizmov a umiestnenie zariadenia staveniska v zmysle § 43i ods. 3 písm. d) stavebného zákona
- 17/ Stavenisko musí mať zabezpečený odvoz alebo likvidáciu odpadu v zmysle § 43i ods. 3 písm. f) stavebného zákona.

18/ Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu, za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.

19/ Stavebník je povinný dbať na to, aby pri realizácii stavby neboli spôsobené škody na cudzích nehnuteľnostiach a majetku. V prípade, že dôjde k spôsobeniu škôd na cudzích nehnuteľnostiach a majetku je stavebník povinný ich na vlastné náklady odstrániť.

20/ Pri uskutočňovaní stavby dodržať požiadavky uplatnené dotknutými orgánmi a vlastníckmi sietí a zariadení verejného technického vybavenia územia:

V zmysle stanoviska Okresného úradu Veľký Krtíš, odboru starostlivosti o životné prostredie, Nám. A.H. Škultétyho 11, Veľký Krtíš – vyjadrenie zo dňa 22. 01. 2021 pod č.j. OU-VK-OSZP-2021/000805 je stavebník povinný zabezpečiť nasledovné:

1. Pred vydaním stavebného povolenia je potrebné požiadať orgán štátnej vodnej správy o vydanie súhlasu podľa § 27 ods. 1 písm. a) vodného zákona na stavby vo vodách a na pobrežných pozemkoch vodných tokov. K žiadosti o vydanie súhlasu je potrebné predložiť projektovú dokumentáciu stavby pre stavebné povolenie a stanovisko správcu vodného toku, ktorým je Slovenský vodohospodársky podnik, š.p., OZ Banská Bystrica, Partizánska cesta 69, 974 98 Banská Bystrica.

2. V prípade, že pri realizácii stavby dôjde k výrubu brehového porastu, je potrebné požiadať orgán štátnej vodnej správy ešte pred začatím prác o vydanie povolenia podľa § 23 ods. 1 písm. a) vodného zákona s predložením dokladov, ktoré sú na túto činnosť potrebné podľa iných všeobecne záväzných právnych predpisov napr. zákon č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody.

3. Zhotoviteľ stavby vypracuje pred začatím stavebných prác na obdobie uskutočňovania stavby „Povodňový plán zabezpečovacích prác“ v súlade s § 10 zákona č. 7/2010 Z. z. o ochrane pred povodňami a v spojitosti s § 1 ods. 2 vyhlášky MŽP SR č. 261/2010 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o obsahu povodňových plánov a postup ich schvaľovania. Povodňový zabezpečovací plán je potrebné vypracovať podľa vzoru ktorý je uvedený v prílohe č. 2 citovanej vyhlášky a predložiť ho v zmysle § 25 písm. c) bod 7. Zákona č. 7/2010 Z. z. o ochrane pred povodňami príslušnému orgánu štátnej správy ochrany pred povodňami ( Okresný úrad Veľký Krtíš, odbor starostlivosti o životné prostredie) na schválenie aj s doložením súhlasného stanoviska správcu vodného toku.

4. Práce pri výstavbe organizovať a realizovať tak, aby nedošlo k ohrozeniu či zhoršeniu kvality podzemných vôd a povrchových vôd. Na prípadné zneškodnenie úniku znečisťujúcich látok do vôd alebo prostredia súvisiaceho s vodou vybaviť pracovisko špeciálnymi prostriedkami na toto zneškodnenie.

5. Počas vykonávania stavebných prác je na nebezpečných plochách zakázané vykonávať akékoľvek činnosti, ktoré môžu spôsobiť kontamináciu znečisťujúcimi látkami – dopĺňať pohonné hmoty, vymieňať oleje a náplne, vykonávať opravy stavebných a prepravných mechanizmov, pri ktorých by mohlo dôjsť k úniku znečisťujúcich látok.

6. Mechanizmy, za pomoci ktorých sa budú práce realizovať musia byť v bezchybnom stave, aby nedošlo k zhoršeniu kvality povrchových a podzemných vôd.

V zmysle stanoviska Okresného úradu Veľký Krtíš, odboru starostlivosti o životné prostredie, Nám. A.H. Škultétyho 11, Veľký Krtíš – vyjadrenie zo dňa 15. 01. 2021 pod č.j. OU-VK- OSZP-2021/000618 je stavebník povinný zabezpečiť nasledovné:

1. Podľa § 77 ods. 2 zákona o odpadoch pôvodcom odpadu, ak ide o odpady vznikajúce pri stavebných prácach a demolačných prácach, vykonávaných v sídle alebo mieste podnikania, organizačnej zložke alebo v inom mieste pôsobenia právnickej osoby alebo fyzickej osoby – podnikateľa, je právnická osoba alebo fyzická osoba – podnikateľ, pre ktorú sa tieto práce v konečnom štádiu vykonávajú; pri vykonávaní obdobných prác pre fyzické osoby je pôvodcom odpadov ten, kto uvedené práce vykonáva. Pôvodca odpadu zodpovedá za nakladanie s odpadmi podľa tohto zákona a plní povinnosti podľa § 14, napr.:

a) správne zaradiť odpad alebo zabezpečiť správnosť zaradenia odpadu podľa vyhl. MŽP SR

č.365/2015 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov,

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

c) zhromažďovať oddelene nebezpečné odpady podľa ich druhov, označovať ich určeným spôsobom a nakladať s nimi v súlade s týmto zákonom a osobitnými predpismi

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

1. prípravou na opätovné použitie v rámci svojej činnosti; odpad takto nevyužitý ponúknuť na prípravu na opätovné použitie inému,

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

3. zhodnotením v rámci svojej činnosti, ak nie je možné alebo účelné zabezpečiť jeho recykláciu; odpad takto nevyužitý ponúknuť na zhodnotenie inému,
  4. zneškodnením, ak nie je možné alebo účelné zabezpečiť jeho recykláciu alebo iné zhodnotenie,
  - e) odovzdať odpady len osobe oprávnenej nakladať s odpadmi podľa tohto zákona
  - f) viesť a uchovávať evidenciu o druhoch a množstve odpadov a o nakladaní s nimi t.j. v súlade s vyhl. MŽP SR č. 366/2015 Z. z. o evidencnej povinnosti a ohlasovacej povinnosti
  - g) ohlasovať údaje z evidencie príslušnému orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva a uchovávať ohlásené údaje,
  - h) skladovať odpad najdlhšie jeden rok alebo zhromažďovať odpad najdlhšie jeden rok pred jeho zneškodnením alebo najdlhšie tri roky pred jeho zhodnotením; na dlhšie zhromažďovanie je potrebný súhlas orgán štátnej správy odpadového hospodárstva (§ 97 ods. 1 písm. t) zákona o odpadoch).
2. Za nakladanie s odpadmi podľa § 77 ods. 3 zákona o odpadoch, ktoré vznikli pri výstavbe, údržbe, rekonštrukcii alebo demolácii komunikácií je zodpovedná osoba, ktorej bolo vydané stavebné povolenie na výstavbu, údržbu, rekonštrukciu alebo demoláciu komunikácií a plní povinnosti podľa § 14 zákona o odpadoch. Táto osoba je povinná stavebné odpady vznikajúce pri tejto činnosti a odpady z demolácií materiálovo zhodnotiť pri výstavbe, rekonštrukcii alebo údržbe komunikácií.
3. Podľa § 1 ods. 2 písm. h) zákona o odpadoch sa na nekontaminovanú zeminu a iný prirodzene sa vyskytujúci materiál vykopaný počas stavebných prác, ak je isté, že sa materiál použije na účely výstavby v prirodzenom stave na mieste kde sa vykopal, nevzťahuje zákon o odpadoch.
4. Ku kolaudácii stavby:
- Podľa § 99 ods. 1 písm. b) bod 5. zákona o odpadoch sa orgán štátnej správy odpadového hospodárstva vyjadruje aj k dokumentácii v kolaudačnom konaní okrem jednoduchých stavieb a drobných stavieb.

Spolu s projektovou dokumentáciou požadujeme predložiť aj doklady preukazujúce nakladanie s odpadmi - evidenčné listy odpadov vypracované pre ostatné odpady kat. č. 17 01 01, 17 03 02, 17 04 05, podľa prílohy č. 1 vyhl. MŽP SR č. 366/2015 Z. z. o evidencnej povinnosti a ohlasovacej povinnosti, vážne lístky, faktúry, príjmové lístky a iné doklady preukazujúce, že odpady boli odovzdané oprávnenej osobe na zhodnotenie resp. zneškodnenie.

V zmysle stanoviska Okresného úradu Veľký Krtíš, odboru starostlivosti o životné prostredie, Nám. A.H. Škultétyho 11, Veľký Krtíš – vyjadrenie zo dňa 13. 04. 2023 pod č.j. OU-VK-OSZP-2023/003301 je stavebník povinný zabezpečiť nasledovné:

Stavba má byť uskutočnená na pozemkoch E-KN parc.č. 933/1, 933/2 – trvalý trávny porast, C-KN parc.č. 894/630, 924/1, 927/1, 934/2 – orná pôda, C-KN parc.č. 925/1, 925/2 – vodná plocha, v k.ú. Čeláre, mimo zastavaného územia obce. Stavebníkom je Banskobystrický samosprávny kraj, Nám. SNP 23, Banská Bystrica v zastúpení spoločnosťou DOPRAVOPROJEKT, a.s., Kominárska 141/2, Bratislava.

Z dôvodu, že na pozemkoch C-KN parc.č. 933/1 a 933/2 je v prítomnosti trvalý trávny porast, je tam možný výskyt druhu biotopu európskeho významu Lk1 Nížinné a podhorské kosné lúky (NATURA 2000:6510).

Na základe uvedeného Štátna ochrana prírody SR, Správa CHKO Štiavnické vrchy vo svojom stanovisku číslo spisu CHKOŠV/171-001/2023 zo dňa 11.04.2022 navrhuje nasledujúce riešenie: "Na činnosť prekládky Glabušovského potoka sa vzťahuje § 6 zákona o ochrane prírody, a to ako na zásah do biotopu Lk1 Nížinné a podhorské kosné lúky (NATURA 2000: 6510), tak isto aj na zásah do samotného vodného toku. V rámci konania odporúčame orgánu ochrany prírody vydať súhlas na zásah do biotopov (vodný tok Glabušovský potok a lúčny biotop Lk1 Nížinné a podhorské kosné lúky (NATURA 2000: 6510) v zmysle § 6 zákona o ochrane prírody. V rámci vykonania primeraných opatrení na kompenzovanie negatívneho vplyvu činnosti navrhujeme po ukončení prác všetky lokality dotknuté činnosťou okrem vrátenia do pôvodného stavu aj osiať plevami z minuloročnej kosby. Trávové semená (plevy) sa dajú zabezpečiť od obhospodarovateľa okolitých TTP (Marík Ladislav, Družstevná 83/8 Malý Krtíš)."

Na základe uvedeného orgán ochrany prírody a krajiny súhlasí s vydaním stavebného povolenia na stavbu "Rekonštrukcia a obnova mostov na cestách III. triedy BBSK, oblasť juh; 204-00 Most ev.č. 2610-12,c III/2610 v km 12,687 - Čeláre" za dodržania nasledovnej podmienky:

- zásah do biotopu Lk1 Nížinné a podhorské kosné lúky (NATURA 2000: 6510) je možný len na základe vydaného súhlasu podľa § 6 ods. 2 zákona o ochrane prírody a zásah do vodného toku Glabušovský potok je možný len na základe vydaného súhlasu podľa § 6 ods. 5 zákona o ochrane prírody. Podľa § 83 ods. 1 zákona o ochrane prírody, ak sa na vykonanie činnosti vyžaduje viac súhlasov, povolení alebo rozhodnutí podľa tohto zákona, o veci rozhoduje v

jednom konaní vecne príslušný, kompetenčne najvyšší orgán ochrany prírody, v tomto prípade okresný úrad v sídle kraja, odbor starostlivosti o životné prostredie.

V zmysle stanoviska Okresného úradu Veľký Krtíš, pozemkový a lesný odbor, pozemkové oddelenie, I. Madácha 2, 990 01 Veľký Krtíš – vyjadrenie zo dňa 28. 06. 2022 pod č.j. OU-VK-PLO1-2022/004926 je stavebník povinný zabezpečiť nasledovné:

A/ Súhlasí s použitím poľnohospodárskej pôdy na nepoľnohospodársky zámer na čas kratší ako jeden rok, vrátane uvedenia poľnohospodárskej pôdy do pôvodného stavu, na účel: „Rekonštrukcia a obnova mostov na cestách III.triedy BBSK, oblasť juh“, v termíne od 01.06.2023 do 31.05.2024 nasledovne:

Katastrálne

územie Parcela C

KN číslo Druh pozemku Rozsah

záberu

v m<sup>2</sup> Účel použitia

Čeláre 924/2 Orná pôda 183 Rekonštrukcia cesty

927/1 Orná pôda 256

934 Orná pôda 113

B/ Investorovi stavby: Banskobystrickému samosprávnemu kraju, Námestie SNP č.23, Banská Bystrica, sa určujú tieto podmienky nepoľnohospodárskeho použitia poľnohospodárskej pôdy:

1. Oznámiť Okresnému úradu Veľký Krtíš, pozemkový a lesný odbor, začiatok vykonávania nepoľnohospodárskej činnosti na poľnohospodárskej pôde.
2. Vykonať skrývku humusového horizontu poľnohospodárskej pôdy použitej na nepoľnohospodársky účel na čas kratší ako jeden rok a zabezpečiť starostlivosť o skladovanú skrývku v súlade s dokumentáciou „Bilancia skrývky humusového horizontu poľnohospodárskej pôdy pri použití poľnohospodárskej pôdy na iné účely do jedného roka“.
3. Zabezpečiť skladovanú skrývku humusového horizontu poľnohospodárskej pôdy pred výskytom a šírením burín, samonáletom drevín a rozkradnutím.
4. Zabezpečiť, aby realizácia investičného zámeru nespôsobila zhoršenie kvalitatívnych vlastností a funkcií poľnohospodárskej pôdy.
5. Umožniť vstup na pozemky za účelom ich obhospodarovania.
6. Vykonať technickú a biologickú rekultiváciu dotknutej poľnohospodárskej pôdy a zabezpečiť jej vrátenie na poľnohospodársky účel v súlade s projektom spätnej rekultivácie poľnohospodárskej pôdy dočasne odnímanej – návrh vrátenia poľnohospodárskej pôdy do pôvodného stavu, v termíne do 31.05.2024.
7. Písomne oznámiť Okresnému úradu Veľký Krtíš, pozemkový a lesný odbor, vrátenie poľnohospodárskej pôdy do pôvodného stavu.

V zmysle stanoviska Slovenského pozemkového fondu – Bratislava, Búdkova č. 36, Bratislava – stanovisko zo dňa 26. 02. 2021 pod č.j. SPFS61321/2021/402-003, SPFZ023299/2021 je stavebník povinný zabezpečiť nasledovné:

- všetky náklady, ktoré žiadateľ v súvislosti s konaním vynaloží, sú jeho vlastnými nákladovými položkami,
- v prípade spôsobenia škôd ich stavebník odstráni na svoje náklady,
- stanovisko SPF nie je zmluvou o budúcej zmluve ani inou dohodou medzi SPF a žiadateľom, na základe ktorej by bol SPF v budúcnosti povinný dotknuté pozemky SPF previesť na žiadateľa, zároveň žiadnym spôsobom neobmedzuje SPF v nakladaní s dotknutými pozemkami SPF,
- pozemky tvoriace cestu III/2610 budú v prípade splnenia ustanovení zákona č. 258/2009 Z. z., a to po oddelení geometrickým plánom, ktorý bude vyhotovený na jeho vlastné náklady a doložení potrebných dokladov bezplatne odovzdané Banskobystrickému samosprávnemu kraju.

V zmysle stanoviska Banskobystrickej regionálnej správy ciest, a.s., Majerská cesta 94, 974 96 Banská Bystrica zo dňa 11. 01. 2021 pod č. BBRSC/00091/2021:

- V projekte nebola stanovená zaťažiteľnosť mostu po výstavbe, preto požadujeme do dokumentácie skutočného vyhotovenia stavby doplniť údaje o zaťažiteľnosti na základe výpočtu podľa vykonaných meraní počas výstavby a parametrov použitých stavebných prvkov.
- Stavba mostu je umiestnená na pozemku vodného toku KNC 758/6 a upravované príľahlé úseky cesty na cestných pozemkoch KNC 1045/2 a 1049/1, ktoré nie sú v plnom rozsahu majetkovoprávne usporiadané. V dokumentácii vyznačený trvalý záber považujeme za obvod stavby, preto pri majetkovo právnom usporiadaní požadujeme

vysporiadať pozemky v rozsahu parciel cestných pozemkov CKN 1045/2 a CKN 1049/1 ohraničené priemetom začiatku a konca úpravy cesty predmetnej stavby a nad rámec zabraté časti pozemkov z parciel CKN 934 a CKN 894/42, ktoré nie sú určené pre realizáciu stavby cesty.

V zmysle vyjadrenia Okresného riaditeľstva Policajného zboru, odboru poriadkovej a dopravnej polície, okresný dopravný inšpektorát, Banícka ul. 25, 990 01 Veľký Krtíš – stanovisko zo dňa 31. 12. 2020 pod č.j. ORPZ-VK-OPDP6-54-078/2020 je stavebník povinný zabezpečiť nasledovné:

- Pri stavebných prácach, ktoré budú vyžadovať obmedzenia na pozemných komunikáciách požadujeme zvoliť taký technologický postup pri realizácii stavebných prác, pri ktorom budú vytvorené prekážky na pozemných komunikáciách len v minimálnej miere a na dobu nevyhnutne potrebnú.
- Stavebník zodpovedá za prijatie vhodných opatrení na zaistenie potrebnej bezpečnosti a ochrany chodcov voči prípadným pádom do otvorených výkopov.
- Žiadame predložiť na schválenie vo vytlačenej forme projektovú dokumentáciu dočasnej zmeny miestnej úpravy cestnej premávky formou prenosných (dočasných) dopravných značiek min. v 4 vyhotoveniach /ODI VK, OÚ CDaPK VK, OcÚ Čeláre, realizátor stavby/, ktoré budú použité počas realizácie stavby.
- Počas stavby rešpektovať ustanovenia zákona č. 8/2009 Z.z. o cestnej premávke v znení neskorších predpisov, ako aj cestného zákona č. 135/1961 Zb. v znení neskorších predpisov.
- Okresný dopravný inšpektorát odboru poriadkovej a dopravnej polície OR PZ vo Veľkom Krtíši si vyhradzuje právo na doplnenie resp. zmenu stanovených podmienok, pokiaľ si to vyžiada bezpečnosť a plynulosť cestnej premávky alebo iný všeobecný záujem.
- O každej zmene stavby, v súvislosti s cestnou premávkou informovať tunajší dopravný inšpektorát, ako aj príslušný cestný správny orgán.

V zmysle stanoviska Stredoslovenskej vodárenskej spoločnosti, a.s., Partizánska cesta 5, Banská Bystrica, vydaného dňa 29. 07. 2020 pod č. 5964/2018-102.2-013:

- vzhľadom na výskyt vodárenskej infraštruktúry v majetku StVS, a.s. Banská Bystrica, žiadame rešpektovať existujúcu infraštruktúru, ktoré na základe „Zmluvy o prevádzkovaní“ prevádzkuje StVPS, a.s., Banská Bystrica. V pásme ochrany verejného vodovodu a kanalizácie nesmú byť umiestnené žiadne objekty, skládky a zariadenia, ktoré by bránili prístupu alebo by mohli ohroziť ich technický stav. Všetky činnosti v pásme ochrany verejného vodovodu a kanalizácie môžu byť vykonávané len so súhlasom jeho vlastníka a prevádzkovateľa za predpokladu dodržania platných technických a právnych noriem.
- prítomnosť existujúcej vodovodnej a kanalizačnej infraštruktúry v záujmovom území stavby potvrdzuje a ich priebeh vyznačí Prevádzkovateľ - Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť a.s. Banská Bystrica Závod 02 Lučenec Veľký Krtíš.
- žiadame požiadať o stanovisko k stavbe aj prevádzkovateľa StVPS, a.s. a ich oprávnené požiadavky žiadame rešpektovať

V zmysle vyjadrenia Stredoslovenskej vodárenskej prevádzkovej spoločnosti, a.s. partizánska cesta 5, 974 01 Banská Bystrica, vydané dňa 21. 07. 2020 pod č. 8593/2020-ZC2440-657-2:

- Pri umiestnení stavebných objektov a realizácii prác žiadame dodržať ochranné pásmo zmysle zákona č. 442/2002 Z. z. nasledovne:

a) min. 1,5 m od vonkajšieho pôdorysného okraja potrubia na obidve strany pri verejnom vodovode a verejnej kanalizácii do priemeru 500 mm vrátane,

b) min. 2,5 m od vonkajšieho pôdorysného okraja potrubia na obidve strany pri verejnom vodovode a verejnej kanalizácii nad priemer 500 mm.

V pásme ochrany verejného vodovodu a verejnej kanalizácie je v zmysle zákona č. 442/2002 Z. z. zakázané:

- vykonávať zemné práce, umiestňovať stavby, konštrukcie, alebo iné podobné zariadenia alebo vykonávať činnosti, ktoré obmedzujú prístup k verejnému vodovodu / verejnej kanalizácii, alebo ktoré by mohli ohroziť ich technický stav
- vysádzať trvalé porasty,
- umiestňovať skládky,
- vykonávať terénne úpravy

Pri križovaní vodovodného potrubia s inžinierskymi sieťami rešpektovať vzdialenosti všetkých navrhovaných podzemných vedení v súlade s STN 73 6005 „Priestorová úprava vedení technického vybavenia“.



V zmysle stanoviska Slovenského vodohospodárskeho podniku, š.p., OZ Banská Bystrica, Partizánska cesta 69, 974 98 Banská Bystrica – vyjadrenie zo dňa 12. 01. 2021 pod č.j. CS SVP OZ BB 309/2021/9-39210 je stavebník povinný zabezpečiť nasledovné:

- odporúčame prechod z pevného opevnenia na existujúce vegetačné riešiť pružným prechodom opevnenia z kamennej nahádzky
- pred zahájením prác žiadame v zmysle zákona NR SR č. 7/2010 Z.z o ochrane pred povodňami pre obdobie výstavby vypracovať povodňový plán zabezpečovacích prác, tento predložiť na SVP š.p., OZ Banská Bystrica k zaujatiu stanoviska a následne na schválenie príslušnému orgánu štátnej vodnej správy
- upozorňujeme, že vlastníci stavieb, ktoré nie sú vodnými stavbami, alebo technických zariadení umiestnených vo vodnom toku a v inundačnom území sú v zmysle § 47 ods.3, Vodného zákona povinní na vlastné náklady:
  - a) dbať o ich riadnu údržbu a ich statickú bezpečnosť, aby neohrozovali plynulý odtok vôd,
  - b) zabezpečiť ich pred škodlivými účinkami vôd, splaveninami a ľadom,
  - c) odstraňovať nánosy a prekážky vodnom toku brániace jeho nehatenému odtoku
- výkresy skutočného vyhotovenia križovania mostnej konštrukcie s vodným tokom v požadovanom rozsahu ( situácia, priečny rez, pôdorys) žiadame po jeho ukončení odovzdať najneskôr pri preberacom konaní stavby správcovi vodného toku, tieto budú tvoriť prílohu preberacieho protokolu na jednotlivé stavebné objekty ( most, opevnenie koryta vodného toku).
- v prípade poškodenia koryta vodného toku počas realizácie stavby, žiadame po ukončení stavebných prác koryto uviesť do pôvodného stavu
- stavebné práce je potrebné realizovať v čase minimálnych, resp. bežných prietokov vo vodnom toku. Počas výstavby je neprístupné uskladňovať stavebný ani iný materiál do koryta toku, na pobrežných pozemkoch a ani v blízkosti vodného toku.
- je potrebné zabezpečiť, aby počas realizácie stavby nebola ohrozená kvalita povrchových a podzemných vôd, dbať o ochranu vôd a zdržať sa činností, ktoré môžu negatívne ovplyvniť prirodzený režim vôd vo vodných tokoch, znečistiť vodu, alebo inak ohroziť jej kvalitu. Mechanizmy používané pri stavebných prácach je potrebné udržiavať v takom stave, aby nedošlo k zhoršeniu kvality povrchových a pozemných vôd v predmetnom úseku vodných tokov. Na stavenisku je neprístupné vykonávať opravy a údržbu mechanizmov a motorových vozidiel.
- s vybúraným materiálom je potrebné nakladať v súlade s platnou legislatívou o odpadoch
- prípadný výrub krov, resp. stromov riešiť v súlade s ust. § 47 zák. č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny a § 23 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách v znení neskorších predpisov. Ak sa jedná o brehový porast ( rastúci v koryte toku a do 10,0 m od jeho brehovej čiary) je predmetný výrub potrebné prerokovať so správcom vodného toku
- ako správca dotknutého vodného toku žiadame k zahájeniu a ukončeniu prác prizvať zástupcu SVP, š.p. OZ Banská Bystrica, Správca povodia horného Ipľa Lučenec (p. Andrea Híves 0910 890 666).

V zmysle stanoviska Slovenského vodohospodárskeho podniku, š.p., OZ Banská Bystrica, Partizánska cesta 69, 974 98 Banská Bystrica pod č. K PUBB-2021/499-2/28453/BRE zo dňa 21. 04. 2021 je stavebník povinný zabezpečiť nasledovné:

1. Na území stavby „Rekonštrukcia a obnova mostov na cestách III. triedy BBSK, oblasť juh; „204-00 Most ev.č. 2610-12,c III/2610 v km 12,687 – Čeláre“ vykonať archeologický výskum
2. Každú zmenu zámeru, posudzovaného v tomto záväznom stanovisku je vlastník povinný prerokovať s KPÚ Banská Bystrica

V zmysle stanoviska SPP-distribúcia a.s., Mlynské Nivy 44/b, 825 11 Bratislava zo dňa 19. 01. 2021 pod č. TD/NS/0026/2021/Ve je stavebník povinný zabezpečiť nasledovné:

- po posúdení predloženej projektovej dokumentácie vyššie uvedenej stavby konštatujeme, že umiestnenie vyššie uvedenej stavby nie je v kolízii s existujúcimi plynárenskými zariadeniami v správe SPP-D,
- stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržiavať ustanovenia Zákona o energetike, Stavebného zákona a iných všeobecne záväzných právnych predpisov,
- stavebník je povinný rešpektovať a zohľadniť existenciu plynárenských zariadení a/alebo ich ochranných a/alebo bezpečnostných pásiem,
- ak pri zemných prácach dôjde k odkrytiu plynárenského zariadenia, stavebník je povinný kontaktovať pred zasypaním výkopu zástupcu SPP-D ( p. Peter Tkáč, email: peter.tkac@spp-distribucia.sk) na vykonanie kontroly stavu obnaženého plynárenského zariadenia, podsypu a obsypu plynovodu a uloženia výstražnej fólie, výsledok kontroly bude zaznamenaný do stavebného denníka,
- stavebník je povinný zabezpečiť odkryté plynovody, káble, ostatné inžinierske siete počas celej doby ich odkrytia proti poškodeniu,

- prístup k akýmkoľvek technologickým zariadeniam SPP-D nie je povolený a manipulácia s nimi je prísne zakázaná, pokiaľ sa na tieto práce nevzťahuje vydané povolenie SPP-D,
  - každé poškodenie zariadenia SPP-D, vrátane poškodenia izolácie potrubia, musí byť ihneď ohlásené SPP-D na tel. č. 0850 111 727, nedodržanie tejto povinnosti môže viesť k vážnemu ohrozeniu života, zdravia a majetku verejnosti,
  - upozorňujeme, že SPP-D môže pri všetkých prípadoch poškodenia plynárenských zariadení podať podnet na Slovenskú obchodnú inšpekciu (SOI), ktorá je oprávnená za porušenie povinnosti v ochrannom a/alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení Zákona o energetike pokutu vo výške 300,-€ až 150 000,-€, poškodením plynárenského zariadenia môže dôjsť aj k spáchaniu trestného činu všeobecného ohrozenia podľa § 284 a § 285, prípadne trestného činu poškodzovania a ohrozovania prevádzky všeobecne prospešného zariadenia podľa § 286, alebo § 288 zákona č. 300/2005 Z. z. Trestný zákon,
  - v zmysle § 79 Zákona o energetike stavebník nesmie bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete v ochrannom pásme plynárenských zariadení vykonávať ako ani umiestňovať stavby, kontrolné šachty, trvalé porasty a pod.,
  - v zmysle § 80 Zákona o energetike stavebník nesmie bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete v bezpečnostnom pásme plynárenských zariadení umiestňovať stavby
- 21/ Dokončenú stavbu, prípadne jej časť spôsobilú na samostatné užívanie možno užívať len na základe kolaudačného rozhodnutia, ktoré vydá špeciálny stavebný úrad.
- 22/ K návrhu na vydanie kolaudačného rozhodnutia podľa § 79 stavebného zákona priloží navrhovateľ doklady predpísané v § 17 vyhl. MŽP SR č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania:

V rámci stavebného konania neboli vznesené žiadne námietky účastníkmi konania.

Stavba nesmie byť začatá, pokiaľ stavebné povolenie nenadobudne právoplatnosť v zmysle § 52 ods. 1 zák. č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (Správny poriadok) v znení neskorších predpisov.

Stavebné povolenie stráca platnosť, ak do dvoch rokov odo dňa, kedy nadobudlo právoplatnosť, nebola stavba začatá. Stavebné povolenie je v zmysle § 70 stavebného zákona záväzné aj pre právnych nástupcov účastníkov konania.

### Odôvodnenie

Stavebník Banskobystrický samosprávny kraj, Nám. SNP 23, 974 01 Banská Bystrica, IČO: 37 828 100 v zastúpení DOPRAVOPROJEKT, a.s. Kominárska 141/2, 832 03 Bratislava – mestská časť Nové Mesto, IČO: 31 322 000 podal dňa 28. 02. 2023 na Okresnom úrade Veľký Krtíš, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií žiadosť o vydanie stavebného povolenia na stavbu: „Rekonštrukcia a obnova mostov na cestách III. triedy BBSK, oblasť juh; „204-00 Most ev.č. 2610-12,c III/2610 v km 12,687 – Čeláre“ v rozsahu:

120-00 Úprava cesty III/2610 po rekonštrukcii mosta ev.č. 2610-12 Čeláre-Kirt'

121-00 Obchádzková komunikácia pre rekonštrukciu mosta ev.č. 2610-12 Čeláre-Kirt'

204-00 Most ev. č. 2610-12,c III/2610 v km 12,687 – Čeláre

651-00 Preložka komunikačných káblov ST v obci Čeláre - Kirt'

umiestnenej:

- v k.ú Čeláre par.č. KN „E“ 933/1; 933/2 – trvalý záber

- v k.ú. Čeláre par.č. KN „E“ 894/630; 924/1; 925/1; 925/2; 927/1; 1045/19; 758/14; 933/2; 934/2; 1049/1; 1049/2

– ročný záber

Začatie stavebného konania bolo oznámené Okresným úradom Veľký Krtíš, odborom cestnej dopravy a pozemných komunikácií listom zo dňa 17. 03. 2023 všetkým účastníkom konania a dotknutým orgánom a dňa 19. 04. 2023 vykonal ústne pojednávanie spojené s miestnym zisťovaním.

Účastníkom konania bolo začatie konania oznámené verejnou vyhláškou.

Vzhľadom k tomu, že pri stavebnom konaní, resp. pri miestnom zisťovaní boli zistené závady, ktoré bránili vydaniu stavebného povolenia, špeciálny stavebný úrad listom zo dňa 04. 05. 2023 určil navrhovateľovi lehotu na odstránenie zistených závad a súčasne podľa § 29 ods. 1 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (Správny poriadok) v znení neskorších predpisov stavebné konanie prerušil.

Zároveň špeciálny stavebný úrad upozornil navrhovateľa, že ak v určenej lehote do 30 dní odo dňa doručenia výzvy t.j. do 02. 06. 2023 zistené závady neodstráni, stavebné konanie bude zastavené podľa § 60 ods. 2 písm. c) stavebného zákona.

Navrhovateľ dňa 02. 06. 2023 podal na špeciálnom stavebnom úrade žiadosť na predĺženie prerušenia konania o 60 dní z dôvodu časovej náročnosti získania požadovaného dokumentu – súhlasu na zásah do biotopu a vodného toku, vzhľadom k tomu, že predmetný súhlas vydáva okresný úrad v sídle kraja formou rozhodnutia.

Špeciálny stavebný úrad dňa 16. 06. 2023 vydal v súlade s 27 ods. 1 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov stanovisko, ktorým predĺžil lehotu o 60 kalendárnych dní (do 03. 08. 2023).

Dňa 03. 07. 2023 navrhovateľ doplnil právoplatné rozhodnutie na zásah do biotopu a vodného toku vydaného Okresným úradom Banská Bystrica, odborom starostlivosti o životné prostredie, Nám. Ľ. Štúra 1, 974 05 Banská Bystrica pod č.j. OU-BB-OSZP1-2023/028221-010 zo dňa 15. 06. 2023 a špeciálny stavebný úrad ďalej pokračoval v stavebnom konaní.

Špeciálny stavebný úrad preskúmal predloženú žiadosť spolu s prílohami z hľadísk uvedených v § 62 stavebného zákona, §§ 8 a 9 vyhlášky MŽP SR 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona a zistil, že uskutočnením stavby nie sú ohrozené záujmy spoločnosti ani neprimerane obmedzené či ohrozené záujmy účastníkov konania a nezistil dôvody, ktoré by bránili povoleniu stavby.

K projektovej dokumentácii predkladanej k stavebnému konaniu svoje stanovisko uplatnili: Okresný úrad Veľký Krtíš, odbor starostlivosti o ŽP (ŠVS, ŠSOH, ŠSOPaK), OR PZ DI Veľký Krtíš, Okresný úrad Veľký Krtíš odbor pozemkový a lesný, pozemkové oddelenie, I. Madáča 2, 990 01 Veľký Krtíš, Slovenský pozemkový fond – Bratislava, Búdkova č. 36, Bratislava, Banskobystrická regionálna správa ciest, a.s., Majerská cesta 94, 974 96 Banská Bystrica, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Partizánska cesta 5, Banská Bystrica, Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s. partizánska cesta 5, 974 01 Banská Bystrica, Slovenský vodohospodársky podnik, š.p., OZ Banská Bystrica, Partizánska cesta 69, 974 98 Banská Bystrica, SPP-distribúcia a.s., Mlynské Nivy 44/b, 825 11 Bratislava.

Pripomienky dotknutých orgánov a organizácií sú skoordinované a zahrnuté do podmienok stavebného povolenia.

Žiadateľ je v súlade s § 4 ods. 1 písm. a) zákona NR SR č. 145/1995 Zb. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov od správnych poplatkov oslobodený.

### **Poučenie**

Proti tomuto rozhodnutiu má účastník konania právo podať odvolanie podľa §§ 53 a 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov v lehote 15 dní odo dňa oznámenia rozhodnutia na Okresný úrad Veľký Krtíš, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií.

Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom až po vyčerpaní riadneho opravného prostriedku v správnom konaní.

Toto stavebné povolenie má povahu verejnej vyhlášky a podľa § 69 ods. 2 zákona č. 50/1967 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov bude vyvesené po dobu 15 dní na úradnej tabuli správneho orgánu, súčasne zverejnením na webovom sídle správneho orgánu a na úradnej tabuli v obci Čeláre. Posledný deň tejto lehoty je dňom doručenia.

Ing. Jozef Fajčík  
vedúci odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci

IČO: 00151866 Suffix: 10294

Doručuje sa

DOPRAVOPROJEKT, a.s., Kominárska 2,4, 832 03 Bratislava, Slovenská republika  
Banskobystrický samosprávny kraj, Námestie SNP 23, 974 01 Banská Bystrica, Slovenská republika  
Banskobystrická regionálna správa ciest a.s., Majerská cesta 94, 974 11 Banská Bystrica, Slovenská republika  
Obec Čeláre, Čeláre 120, 991 22 Čeláre, Slovenská republika  
SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, štátny podnik, Povodie Hrona, odštepný závod, Partizánska  
cesta 69, 974 01 Banská Bystrica, Slovenská republika  
SPP - distribúcia, a.s., Mlynské Nivy 44/b, 825 11 Bratislava, Slovenská republika  
Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s., Partizánska cesta 5, 974 01 Banská Bystrica,  
Slovenská republika  
Slovenský pozemkový fond, Búdková 36, 817 15 Bratislava-Staré Mesto, Slovenská republika  
Okresné riaditeľstvo Policajného zboru vo Veľkom Krtíši, Banícka 20, 990 16 Veľký Krtíš, Slovenská republika  
Krajský pamiatkový úrad Banská Bystrica, Lazovná 8, 975 65 Banská Bystrica, Slovenská republika  
Ladislav Marík, Družstevná 83/8, 990 01 Malý Krtíš, Slovenská republika  
Vladimír Václavík, Kírt' 177, 991 22 Kírt', Slovenská republika  
Anna Václaviková, Kírt' 177, 991 22 Kírt', Slovenská republika  
Elena Ostrihoňová, Kírt' 175, 991 22 Kírt', Slovenská republika  
Peter Oravec, Okružná 467/3, 990 01 Veľký Krtíš, Slovenská republika  
Okresný úrad Veľký Krtíš, Ing. Šalamun, Nám. A. H. Škultétyho 0/11, 990 01 Veľký Krtíš, Slovenská republika  
Okresný úrad Veľký Krtíš, Ing. Filip, Nám. A. H. Škultétyho 0/11, 990 01 Veľký Krtíš, Slovenská republika