

M E S T O N E M Š O V Á
Špeciálny stavebný úrad pre miestne a účelové komunikácie
Ul. Janka Palu 2/3, 914 41 N e m š o v á

Číslo: OV/625/2023-29/HOZ-8511	Vybavuje/linka: PhDr. Zuzana Holubková / 0917 985 214	Nemšová 07.09.2023
-----------------------------------	--	-----------------------

VEREJNÁ VYHLÁŠKA
STAVEBNÉ POVOLENIE

Mesto Nemšová ako príslušný špeciálny stavebný úrad pre miestne a účelové komunikácie, v zmysle § 120 ods. 1 zák. č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (ďalej len stavebný zákon) v znení neskorších predpisov v nadväznosti na § 3a ods. 4, § 16 a § 22 ods. 2 zákona č. 135/1961 Zb., v znení neskorších predpisov (cestný zákon) a podľa vyhl. č. 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona, prerokovalo v stavebnom konaní žiadosť stavebníkov s dotknutými orgánmi štátnej správy, organizáciami, obcou a so známymi účastníkmi konania. Špeciálny stavebný úrad preskúmal žiadosť stavebníka zo dňa 21.10.2022 a podľa § 62 a v zmysle § 66 stavebného zákona a zák. č.71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov rozhodol takto:

Stavebníkovi **Mesto Nemšová, ul. Janka Palu 2/3, 914 41 Nemšová, IČO: 00 311 812** zastúpené **JUDr. Milošom Mojtom, primátorom mesta** zastúpené v konaní spoločnosťou **BANSKÉ PROJEKTY s.r.o., Miletičova 23, 821 09 Bratislava IČO: 31 396 828**

povoľuje

uskutočniť dopravnú stavbu

**„CYKLOTRASA NEMŠOVÁ - LOKALITA ŠIDLÍKOVÉ,
SO 203 LÁVKA CEZ VLÁRU“**

Stavebné objekty:

SO 200 Terénne úpravy pre cyklotrasu – mlynský náhon (smer Nemšová)

SO 201 Terénne úpravy pre cyklotrasu – hrádza (smer Horné Srnie)

SO 203 Lávka cez Vlárú - nový stav

SO 203 Lávka cez Vlárú - skutkový stav

Stavba je umiestnená na pozemkoch registra C KN, podľa LV číslo 3756, parcelné číslo **4435**, druh pozemku vodná plocha, LV číslo 1, parcelné číslo **4671/2**, druh pozemku zastavaná plocha a nádvorie, LV číslo 2793, parcelné čísla **4668, 4660**, druh pozemku ostatná plocha, katastrálne územie **Nemšová**, mesto Nemšová.

Na stavbu bolo mestom Nová Dubnica, ako miestne a vecne príslušným stavebným úradom vydané Územné rozhodnutie o umiestnení stavby pod číslom VÚPaD/1609/2022/Sá, 14684/2022 dňa 03.10.2022, právoplatné dňa 14.11.2022.

I. Popis stavby:

Mesto Nemšová je prevádzkovateľom cyklotrasy: „Cyklotrase Nemšová – lokalita Šidlíkové“, ktorá je súčasťou sústav cyklotrás budovaných v Trenčianskom samosprávnom kraji, s napojením až do ČR (Trenčín - Nemšová - Horné Srnie - Rybníky / Vlársky priesmyk (hranice ČR) - Sv. Štěpán-Brumov-Bilice).

Cyklotrasu medzi obcami Nemšová a Horné Srnie tvoria objekty SO 200 Terénne úpravy cyklotrasy - mlynský náhon a SO 201 Terénne úpravy cyklotrasy - hrádza. Spojenie týchto častí cyklotrás ponad rieku Vlára je po existujúcom objekte SO 203 Lávka cez Vlára.

Technický stav lávky toho času je nevyhovujúci, konštrukcia nie je dostatočne spoľahlivá a bezpečná. Z tohto dôvodu Mesto Nemšová zahájilo projektovú a investičnú prípravu vybudovania novej lávky, ktorej konštrukcia bude vyhovovať súčasne platným technickým normám, predpisom a vyhláškam.

SO 200 Terénne úpravy pre cyklotrasu - mlynský náhon**SO 201 Terénne úpravy pre cyklotrasu - hrádza**

Na existujúcu trasu pôvodnej cyklotrasy Nemšová – Horné Srnie bude v predpoliach novej lávky ponad rieku Vlára z oboch smerov plynulo napojená nová konštrukcia úsekov cyklotrasy.

Pre realizovanie výmeny existujúcej lávky za novú lávku, počas výstavby je potrebné pôvodnú lávku premiestniť osovo cca o 6,70 m v smere toku rieky Vlára a existujúcu cyklotrasu s ňou prepojiť provizórnou cestičkou šírky 1,5 m z drveného kameniva. Tým bude zabezpečený plynulý prechod cyklistov a chodcov počas výstavby novej lávky.

Základné parametre

Celková dĺžka úpravy cyklotrasy:	78,02 m vrátane premostenia
Úroveň PK:	v intraviláne F5 v extraviláne F10
Funkčná trieda cesty:	D2
Šírka jazdných pruhov:	2x1,50 m = 3,0 m
	(plynulé napojenie na pôvodnú šírku 2,51m a 2,45m)
Šírka krajnice:	2x0,50m = 1,0m
Sklon:	sedlový 2,0%
Plocha nábehov v šírke 3,0m:	34,15+30,18=64,33 m ²
Plocha napojenia prem. šírky:	45,15+37,09=82,25 m ²
Celková plocha:	146,58 m ²
Povrch cyklotrasy:	asfaltový
Odvodnenie:	povrchovo do terénu
Ohraničenie:	bez ohraničenia

Smerové vedenie upravených častí pôvodnej cyklotrasy je navrhnuté v trase pôvodnej cyklotrasy s vedením ponad rieku Vlára

Výškové vedenie cyklotrasy je navrhnuté v trase pôvodnej cyklotrasy s vedením ponad rieku Vlára.

Úseky upravených častí cyklotrasy pred a za lávkou sú navrhnuté s miernym vyvýšením nad existujúci terén. Z dôvodu výškového usporiadania konštrukcie lávky vzhľadom na hladinu O₅₀ ročnej vody a vzhľadom na požiadavku SVP š.p. na čo najkratšiu dĺžku pevnej prekážky nad terénom pred a za lávkou pre stav počas povodní, je navrhnutý pozdĺžny sklon nivelety na lávke 12 %, čo je väčší ako doporučený 8% podľa technických predpisov pre cyklotrasy. Výškové vedenie nivelety na lávke je v oblúku s polomerom 111,60 m. Výškové vedenie upravených častí cyklotrasy pred a za lávkou je s pozdĺžnym sklonom nivelety od 12,04% do 4,5% s plynulým prechodom na niveletu pôvodnej cyklotrasy.

Priečny sklon je všade navrhnutý ako sedlový 2%. V mieste lávky v medzi bočnými oporami je 0% priečny sklon.

Povrchové odvodnenie je zabezpečené pozdĺžnym a priečnym sklonom vozovky do okolitého terénu.

Konštrukčná vrstva

Konštrukcia asfaltovej vozovky :

asfaltový betón	AC 8 O CA 50/70;II	40 mm	STNEN 13108-1
asfaltový spojovací postrek	PS; A 0,5 kg/m ²		STN 73 6129
asfaltový betón	AC 16 L CA 50/70;II	60 mm	STNEN 13108-1
asfaltový spojovací postrek	PS; A 0,5 kg/m ²		STN 73 6129
oceľová výstužná sieť			
cementom stmelená zrnitá zmes	CBGM 5/6, 22	150 mm	STN 73 6124
štrkodrvina fr.0-32 mm	UM ŠD 31,5 , Gc/Gp	200 mm	STNEN 13242+A1
geotextília separačno-filtračná netk.	MACTEX TNTPP250 A 250 g/m ²		STN 73 3040

spolu

min. 450 mm

Pripojenie na existujúcu časť cyklotrasy - pripojenie je nutné vykonať tak, aby nebola narušená konštrukcia existujúcej cyklotrasy, ani jej odvodňovací režim. Pripojenie musí byť v súlade s TP 01/2014 „Navrhovanie a realizácia dodatočných jazdných pruhov, napojenia vozoviek a priečných rozkopávok.

Križovanie s inžinierskymi sieťami - pred zahájením stavebných prác je nevyhnuté inžinierske siete vytýčiť a dohodnúť ich prípadnú ochranu s jednotlivými správcami v zmysle podmienok a požiadaviek vo vyjadreniach správcov (SPP-D, a.s., RVS Vlára,...).

Dopravné značenie - zvislé dočasné a trvalé dopravné značenie je navrhnuté v základnom rozmere s ochranným okrajom a reflexnou fóliou tr. 1. V zmysle zákona 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon), § 3 ods. 7 cestný správny orgán a obec určujú použitie dopravných značiek a dopravných zariadení na základe stanoviska správcu komunikácie a záväzného stanoviska dopravného inšpektorátu.

Dočasné dopravné značenie - je navrhnuté ako zvislé prenosné s označením 701 – zábrana, 233 – chodci a 509 – s textom chodci použité dočasný prechod. Dočasné dopravné značenie bude umiestnené v mieste dočasnej cestičky pre cyklistov. Prípadné dočasné DZ pri výjazde vozidiel stavby na hlavné cesty bude realizované podľa požiadaviek zhotoviteľa stavby vo väzbe na zariadenie staveniska a organizáciu dopravy.

Trvalé dopravné značenie - bude pozostávať z vodorovného dopravného značenia a to vyznačenia stredného deliaceho pásu rozdeľujúceho smery vodiacim prúžkom šírky 250 mm – značka 601 alebo 602. Lávkou bude slúžiť výlučne cyklistom a chodcom. Pre zamedzenie prejazdu vozidlami mimo obsluhy SVP, š.p. bude osadená z oboch smerov zvislá dopravná značka 232 zákaz vjazdu všetkých motorových vozidiel s dodatkovou tabuľou 507 „okrem SVP, š.p.“

SO 203 Lávkou cez Vlára - skutkový stav

Existujúca lávka cez rieku Vlára sa nachádza na trase užíwanej stavby Cyklotrasa Nemšová – lokalita Šidlíkové – Horné Srnie v katastrálnom území Nemšová, na parcele č. 4435. V čase nadmerných zrážok, vplyvom privalových vôd dochádza k posunom lávky oproti cyklotrase.

Technický popis konštrukcie lávky

Konštrukcia lávky je oceľová celozvarovaná konštrukcia, o pôdorysných rozmeroch: dĺžky L = 22,36 m, šírky š = 1,60 m, a výšky 2,5 m. Konštrukcia pozostáva z dvoch hlavných

nosníkov, navzájom spojených hornými a dolnými priečnikmi, koncovými priečnymi rámami a dolným vodorovným priehradovým vetrovým stužidlom.

Hlavné nosníky sú priehradové prosté nosníky, výšky 2,1 m, dĺžky 22,36 m z trubkových oceľových prierezov. Koncové priečne rámy sú výšky 2,1 m, šírky 1,6 m.

Horné priečniky sú tvaru ležatého otočeného II prierezu, šírky 1,6 m, výšky 0,45 m a pôsobia ako nadstavby nad hornými uzlami priehradových nosníkov.

Hlavné nosníky na oboch koncoch sú voľne položené na betónové preklady, ktoré sú tiež voľne položené na zemnom telese svahov koryta toku.

Podlaha lávky je z oceľového rebrovaného plechu privareného k dolným pásom hlavných nosníkov.

K podlahe lávky na oboch koncoch sú priložené tabule rebrovaného plechu, slúžiace na výškové a pôdorysné preklopenie vzniknutého voľného priestoru medzi lávkou a vozovkou cyklotrasy.

Na hlavných nosníkoch je namontovaná zábrana z oceľového drôteného pletiva do výšky 2,2 m.

Počas výstavby novej lávky existujúca lávka bude premiestnená – posunutá oproti terajšej polohe o cca o 7,0 m v smere toku rieky a bude prepojená dočasnou cestičkou na pôvodnú cyklotrasu. Tým bude zabezpečený plynulý prechod cyklistov a chodcov v dostatočnej vzdialenosti od pracovného priestoru pre výstavbu novej lávky.

Po vybudovaní novej lávky bude existujúca lávka odstránená.

Odstránenie stavby

Odstránenie objektu lávky bude realizované vyzdvihnutím lávky, jej uložením na voľnú plochu v predpolí Vlára zo strany obce Horné Srnie, kde bude postupne rozobraná a odvezená do zberu kovových odpadov. Pri búracích prácach nebudú použité ťažké mechanizmy ani výbušniny.

SO 203 Lávka cez Vlára – nový stav

Účel a požiadavky na umiestnenie lávky

Lávka je súčasťou existujúcej cyklotrasy Nemšová – Horné Srnie – Rybníky a nachádza sa na trase cyklotrasy medzi obcami Nemšová Horné Srnie. Lávka spája existujúce objekty SO 200 Terénne úpravy cyklotrasy – mlynský náhon a SO 201 Terénne úpravy cyklotrasy – hrádza ponad rieku Vlára. Nová lávka bude vybudovaná nad riekou Vlára, v riečnom cca km 3,000 00.

Technické parametre lávky

Dĺžka, šírka a výškové osadenie lávky nad hladinou rieky Vlára sú navrhnuté v zmysle platných technických noriem a predpisov a záverov z uskutočnených rokovaní so zástupcami správcu toku SVP š.p. o.z. Piešťany a so zástupcami Mesto Nemšová.

Výškové osadenie lávky nad hladinou

Podľa STN 73 52601 Projektovanie mostných objektov, článok č. 12.2.1 mostné objekty cez prirodzené vodné toky sa navrhujú tak, aby v mostnom otvore bola zachovaná voľná výška nad hladinou návrhového prietoku Q_{100} min. 0,5 m. (voľná výška je zvislá vzdialenosť medzi hladinou v mostnom otvore a najnižším miestom nosnej konštrukcie mosta).

Podľa dostupných údajov od SHMÚ pre daný riečny km prietok $Q_{50} = 280 \text{ m}^3/\text{s}^{-1}$ a $Q_{100} = 350 \text{ m}^3/\text{s}^{-1}$.

Podľa geodetického zamerania profilu toku v mieste navrhovanej lávky kapacita koryta je $120 \text{ m}^3/\text{s}^{-1}$ čo je výrazne menej ako Q_{50} , čo znamená že voda pri povodňovom prietoku prúdi aj v inundácii.

Preto sa hydrologický výpočet riešil v matematickom modeli 2D. Výsledky z 2D modelovania potvrdili, že pri prietoku Q_{50} a Q_{100} sa voda valí v podstate celou inundáciou. Z výsledkov 2D modelovania sa určili hladiny:

- Q_{50} (prietok $280 \text{ m}^3/\text{s}^{-1}$) hladina prietoku je na kóte +236, 25 m.n.m.
- Q_{100} (prietok $350 \text{ m}^3/\text{s}^{-1}$) hladina prietoku je na kóte +236, 40 m.n.m.

Na stretnutí so zástupcami SVP š.p. o.z. Piešťany a so zástupcami Mesta Nemšová sa konštatovalo, že pri osadení lávky na prietok Q_{100} by si vyžiadalo väčšie predĺženie konštrukcie lávky a realizovanie dlhých nájazdov z oboch strán, čo by znamenalo väčšie prekážky v inundačnom území pre odtok vody a nasmerovanie vody smerom na obec Horné Srnie. Preto sa dohodlo, že lávka sa výškovo osadí na kóte +236,50 m (horná hrana úložného betónového prahu). Potom voľná výška mostného otvoru nad hladinou návrhového prietoku Q_{50} bude 0,54 m pri brehových oporách a v 1,19 m v strede mostného otvoru.

Technické riešenie mosta – lávky

Horná stavba

Konštrukcia lávky je navrhnutá na spojitú rovnomernú zaťaženie vyvolané pohybom davu ľudí $q = 5,0 \text{ KN/m}^2$ – zaťažovací model LM4, podľa STN EN 1991-02.

Lávka je navrhnutá ako jednopoložná s obojstrannými konzolami. Pôdorysná dĺžka lávky medzi brehovými oporami je 24,0 m, dĺžka konzol je 1,375 m, pôdorysná dĺžka lávky je 26,75 m. Celková dĺžka lávky aj s mostnými závermi je 27,02 m.

Nosnú konštrukciu mosta tvoria dva priehradové hlavné nosníky so zakrivenými pásmi, navzájom spojené dolnými priečnikmi a priehradovým vetrovým stužidlom v rovine dolného pásu hlavného nosníka.

Výška hlavných nosníkov v strede poľa je 1,7 m osovo a na koncoch 1,0 m. Zakrivenie horného pásu je v polomere $R = 60,0 \text{ m}$ a zakrivenie dolného pásu je v polomere $R = 111,00 \text{ m}$ osovo. Prierezy horného a dolného pásu aj diagonál sú z hranatých trubiek. Vzdialenosť styčníc priehrad je 3,5 m. Hlavné nosníky sú navzájom vzdialené 3,4 m osovo. Lávka bude uložená na oboch koncoch na brehovú železobetónovú oporu. Pevné uloženie je navrhnuté na opore č.1 a posuvné uloženie na opore č. 2.

Mostovka v priečnom smere je rovná bez spádu z dôvodu navrhovaného zakrivenia mostovky v pozdĺžnom smere. Pozdĺžny sklon mosta je 11,61%. Niveleta mosta je definovaná v osi mosta vo vrchole vozovky

Konštrukcia mostovky pozostáva z tenkovrstvového povlaku s kremičitým posypom hrúbky 6 mm, ktorý bude zhotovený na nosnom oceľovom plechu hrúbky 12 mm. Nosný oceľový plech bude vystužený - podopieraný pozdĺžnymi rebrami z prierezov U140, ktoré budú zospodu naležato privarené na plechodosku. Pozdĺžne rebrá sú na rozpon 3,5 m a budú zhora položené – kotvené na priečniky.

Pod plechodoskou medzi spodnými pásmi hlavných nosníkov je navrhnuté vodorovné stužidlo.

Príslušenstvo mosta

Vozovka

- kryt mostovky je navrhnutý ako tenkostenný náter s protišmykovou úpravou hrúbky 6mm v skladbe:
- základný antikorózný náter na báze epoxidu – železosľuda: 80 μm
- tuho elastický poter z epoxidovo – polyuretánový dvojzložkový s kremičitým pieskom 0,4 – 0,7 mm: hrúbky 6 mm
- UV odolný polyuretánový uzatvárací náter, RAL 6018: 200 μm

Ložiská - lávka bude uložená na železobetónové brehovú oporu na jednej strane posuvne pomocou oceľového valčekového ložiska a na druhej strane pevne prostredníctvom tengencionálneho doskového ložiska.

Mostné závery - na koncoch lávky pri napojení plechodosky mostovky na vozovku cyklotrasy budú osadené typizované jednoduché mostné závery MZ 80J s možnými dilatačnými pohybmi 20 – 40 mm.

Odvodnenie mosta - odvedenie zrážkovej vody je primárne riešené pozdĺžnym oblúkovým zakrivením mostovky.

Zábradlie - na oboch stranách cyklolávky bude po celej dĺžke premostenia zábradlie výšky min. 1,3 m. Výplň zábradlia bude z nerezovej lankovej siete.

Spodná stavba

Brehové opory - Spodná stavba pozostáva z brehových opôr a nábehov (krídel). Obidve opory sú rovnakých rozmerov.

Pôdorysné rozmery základovej časti sú 3 m x 5,8 m, hrúbka je 1,0 m. Pôdorysné rozmery drieku opory sú 1,2 m x 4,2 m. Vrchná plocha opôr je v sklone 3% smerom ku lícu opory. Dolná hrana kotevnej dosky je na výškovej kóte 236,500 m. n m.

Z opory do rubu pokračuje žb doska (podoprená dvoma stenami) z ktorej vystupuje záverný múrik.

Opory sú navrhnuté z triedy betónu - SN EN 206 + A1:

- opory krídla: C35-/45-XC4, XD3, XF4 (SK) – CI 0,40-Dmax 16-S4
- podkladný betón: C12/15 – X0(SK) – CI 1,0-Dmax 16-S3

Krídla (žb nábehy) sú navrhnuté uholníkovými múrikmi s oblúkovou vrchnou plochou (pozdĺžne s osou cyklotrasy). Hrúbka stien je 250 mm.

Zásyp opôr a krídel sa môže realizovať z výkopovej zeminy, ak sa potvrdí trieda zeminy G5/GC.

Definitívna úprava povrchov svahov (okrem kamenných - rovnanina) bude tvorená zahumusovaním a zatrávnením.

Opevnenie svahov koryta toku

Rozsah úpravy opevnenia bol zadefinovaný na rokovaní so zástupcami SVP konanom 20.10.2021. Úprava sa bude realizovať v dĺžke 7 m proti smeru toku, 4 m po smere toku, plus šírka samotnej konštrukcie cyklolávky. Celková dĺžka úpravy potom vychádza $L = 7 + 3,65 + 4 = 14,65$ m. Úprava sa bude realizovať obojstranne.

Na opevnenie sa predpokladá použitie súčasného kameniva, ktorým sú opevnené súčasné svahy v mieste lávky. (kvalitu kameniva je potrebné preveriť typovými skúškami).

Na definitívne opevnenie bude potrebné doviest' navyše cca 30% objemu potrebného kameniva. Dovážaná frakcia kameniva musí byť taká, aby kamennú masu definovať ako „rovnanina“ a novovybudované svahy upraviť spôsobom vlastným pre kamennú rovnaninu v zmysle normy STN 75 2102 Úpravy riek a potokov.

Ochranné uzemnenie a uzemňovacie pospájanie

Nosná kovová konštrukcia lávky ponad rieku Vlára bude chránená pripojením a pospájaním na strojné ochranné uzemnenie podľa STN 33 2000 – 5-54 a bude taktiež chránená voči vplyvom atmosferickej elektriny pripojením a vyrovnaním potenciálu pomocou uzemňovacej sústavy.

Pre uzemnenie a uzemňovacie pospájanie mosta sa uloží do ryhy uzemňovacie vedenie FeZn 30x4/FeZn 20x3 a uzemňovací vodič FeZnØ10 s príslušenstvom.

Vegetačné a terénne úpravy

Budú spočívať v zahumusovaní a zatrávnení svahov novobudovaných úsekov SO 200, SO 201 – nájazdov na cyklotrasu a bezprostredne dotknutého územia na styku so stavbou.

Protikorózna ochrana nadzemných konštrukcií

Kovové konštrukcie objektovo lávok budú proti korózií chránené protikoróznou ochranou podľa STN – EN 1090-2. EN.

Náhradná výsadba

Keďže pri realizácii stavebného objektu SO 203 Lávka cez Vlárú, ktorá je súčasťou stavby „Cyklotrasa Nemšová - lokalita Šidlíkové“ je nevyhnutné odstrániť dreviny (stromy a kry v zmysle spracovanej inventarizácie), rastúce v inundácií a záplavovom území, ktoré sú bezprostredne v kolízii jednak s dočasným ale aj trvalým premostením Vlárú, pričom správca toku nesúhlasí s novou výsadbou v tomto území, bude náhradná výsadba realizovaná v obci Nemšová, katastrálne územie Kľúčové. Návrh náhradnej výsadby-druhovú zloženie, rozsah a pozemky pre umiestnenie novej výsadby vzišiel zo vzájomnej dohody zástupcov ŠOP SR CHKO Biele Karpaty, SVP, š.p. o.z. Povodie dolného Váhu, Mesta Nemšová a projektanta na spoločnom rokovaní spojenom s tvaromiestnou obhliadkou, uskutočnenom dňa 13.09.2022.

Výsadba nových stromov ako náhrada za odstránené dreviny v inundácii a záplavovom území z dôvodu výstavby novej lávky cez Vlárú sa zrealizuje na pozemkoch vo vlastníctve Mesta Nemšová, v časti Kľúčové, a to na:

- C-KN parc. č. 1/7, k.ú. Kľúčové, druh pozemku zastavaná plocha a nádvorie, umiestnenie v zastavanom území, pozemok je zázemím pre MŠ a knižnicu, ktoré sa nachádzajú v objekte parc.č.1/1, a to v rozsahu 12 ks ovocných stromov:
 - 6 ks oskoruša domáca - Sorbus domestica
 - 3 ks jablň - Malus - odroda „Krasokvet žitý“,
 - 3 ks slivka - Prunus - odroda „Čačanská lepotica“
- C-KN parc. č. 3/6, k.ú. Kľúčové, druh pozemku ostatná plocha, umiestnenie mimo zastavaného územia, a to v rozsahu:
 - 3 ks dub červený - Quercus rubra (sadenice 2,4-2,5 m)

Druh stavby: inžinierska stavba – mosty, nadjazdy, tunely, nadchody a podchody,
v zmysle § 43a ods. 3 písm. d) stavebného zákona

II. Technické údaje stavby:

1. Polohopisné a výškové umiestnenie stavby: v zmysle vypracovanej projektovej dokumentácie BANSKÉ PROJEKTY, s.r.o., Miletičova 23, 821 09 Bratislava, IČO: 31 396 828, zodpovedný projektant Ing. Alžbeta Kramárová, autorizovaný stavebný inžinier, č. osv. 2874*I3 – Situácia na podklade katastrálnej mapy – výkres č. 4 (BP 35-5-40 868), v mierke 1:1000.

1.a) Základné pôdorysné rozmery stavby - lávky:

dĺžka	L = 22,36 m
šírka	Š = 1,60 m
výška	V = 2,50 m
hlavné nosníky	V = 2,10 m D = 22,36 m
koncové priečne rámy	V = 2,10 m Š = 1,60 m
celková dĺžka lávky aj s mostnými závermi	D = 27,02 m

2. Spôsob doterajšieho využitia pozemkov

LV 3576 parcelné čísla 4435, druh pozemku vodná plocha

LV 1 parcelné číslo 4671/2, druh pozemku zastavaná plocha a nádvorie
LV 2793 parcelné čísla 4668, 4660, druh pozemku ostatná plocha

3. Projektovú dokumentáciu pre stavebné povolenie vypracoval:

Dodávateľ projektu	BANSKÉ PROJEKTY, s.r.o., Miletičova 23 821 09 Bratislava, IČO: 31 396 828
HIP	Ing. Alžbeta Kramárová, č. osv. 2874*I3, 2874*Z-3-1
Dopravná časť:	Ing. Jozef FILIPOVIČ, ev. č. 6912*I2
Architektúra:	Ing. arch. Norbert GUBKA, ev. č. *0954AA*
Oceľové konštrukcie , statika OK:	Ing. Václav KOŘÍNEK, ev. č. 0430*A*3-1 Ing. Alžbeta KRAMÁROVÁ č. osv. 2874*I3
Statika betón:	Ing. Roman KEZMAN, ev. č. 5099*Z*I3
Elektro:	Ing. Milan LOPUCHOVSKÝ, ev. č. 0637*A*5-3
Vodohospodárska časť:	Ing. Ľuboš HOLLÝ, ev. č. 2187*A2
POV, BOZP:	Ing. Juraj SZETEI
Náklady stavby:	Ing. Danko KOVÁČIKOVÁ
IGHP prieskum:	RNDr. Eduard BLAŽO a kol.
Dendrologický prieskum:	Ing. arch. Juraj CIFRUS, ev. č. *0872AA*
Geodetické práce, GP:	Ing. Miloslav MADAJ

III. Na uskutočnenie stavby sa určujú tieto záväzné podmienky:

1. Stavba bude uskutočnená podľa schválenej projektovej dokumentácie overenej v stavebnom konaní, ktorá tvorí neoddeliteľnú súčasť tohto povolenia.
2. Stavba bude umiestnená pozemkoch registra C KN, podľa LV číslo 3756, parcelné číslo 4435, druh pozemku vodná plocha, LV číslo 1, parcelné číslo 4671/2, druh pozemku zastavaná plocha a nádvorie, LV číslo 2793, parcelné čísla 4668, 4660, druh pozemku ostatná plocha, katastrálne územie Nemšová, mesto Nemšová, podľa vydaného územného rozhodnutia mestom Nová Dubnica číslo VÚPaD/1609/2022/Sá, 14684/2022 dňa 03.10.2022, právoplatného dňa 14.11.2022.
3. Stavba je v súlade s platným ÚPN:
 - K spojenému územnému a stavebnému konaniu na pozemku KN C parcela číslo 4435 v k.ú. Nemšová, evidovanej na liste vlastníctva číslo 3756 ako druh pozemku „Vodná plocha“, Mesto Nemšová uvádza, že predmetný pozemok sa nachádza v regulačnom bloku V s funkčným využitím „Vodné toky a plochy s krajinnou zeleňou, ochranné hrádze“ v zmysle platného Územného plánu mesta Nemšová schváleného Uznesením MsZ Nemšová číslo: 367 zo dňa 28.02.2018, ktoré predstavuje plochy vodných tokov, ramien a mokradí s bezprostredným prírodným a krajinným zázemím. Umiestnenie a realizácia stavby „CYKLOTRASA NEMŠOVÁ - LOKALITA ŠIDLÍKOVÉ SO 203 LÁVKA CEZ VLÁRU“ je v súlade s platným Územným plánom mesta Nemšová, nakoľko ide o verejnoprospešnú stavbu.
 - K spojenému územnému a stavebnému konaniu na pozemku KN C parcela číslo 4671/2 v k.ú. Nemšová, evidovanej na liste vlastníctva číslo 1 ako druh pozemku „zastavaná plocha a nádvorie“, Mesto Nemšová uvádza, že predmetný pozemok sa nachádza v regulačnom bloku P1 s funkčným využitím „Územie poľnohospodársky využívanej krajiny a krajinná zeleň“ v zmysle platného Územného plánu mesta Nemšová schváleného Uznesením MsZ Nemšová číslo: 367 zo dňa 28.02.2018, ktoré predstavujú plochy intenzívne aj extenzívne obhospodarovanej poľnohospodárskej pôdy a krajinnej zelene. Súčasťou sú samoty, tvorené jedným alebo viacerými domami roztrúsenými voľne v prírodnej krajine. Umiestnenie a realizácia stavby „CYKLOTRASA NEMŠOVÁ - LOKALITA ŠIDLÍKOVÉ SO 203 LÁVKA CEZ

VLÁRU“ je v súlade s platným Územným plánom mesta Nemšová, nakoľko v doplnkovej funkcii regulačného listu bloku sú zahrnuté zariadenia a vedenia verejnej technicko-infraštruktúralnej obsluhy územia (vodohospodárske, energetické, telekomunikačné a spojovacie vedenia a zariadenia) a iné.

- K spojenému územnému a stavebnému konaniu na pozemku KN C parcela číslo 4668 v k.ú. Nemšová, evidovanej na liste vlastníctva číslo 2793 ako druh pozemku „Ostatná plocha“, Mesto Nemšová uvádza, že predmetný pozemok sa nachádza v regulačnom bloku P1 s funkčným využitím „Územie poľnohospodársky využívanej krajiny a krajinná zeleň“ v zmysle platného Územného plánu mesta Nemšová schváleného Uznesením MsZ Nemšová číslo: 367 zo dňa 28.02.2018, ktoré predstavujú plochy intenzívne aj extenzívne obhospodarovanej poľnohospodárskej pôdy a krajinné zelene. Súčasťou sú samoty, tvorené jedným alebo viacerými domami roztrúsenými voľne v prírodnej krajine. Umiestnenie a realizácia stavby „CYKLOTRASA NEMŠOVÁ - LOKALITA ŠIDLÍKOVÉ SO 203 LÁVKA CEZ VLÁRU“ je v súlade s platným Územným plánom mesta Nemšová, nakoľko v doplnkovej funkcii regulačného listu bloku sú zahrnuté zariadenia a vedenia verejnej technicko-infraštruktúralnej obsluhy územia (vodohospodárske, energetické, telekomunikačné a spojovacie vedenia a zariadenia) a iné, a v regulačnom bloku Z s funkčným využitím „zeleň líniová, izolačná, ostatná“ v zmysle platného Územného plánu mesta Nemšová schváleného Uznesením MsZ Nemšová číslo: 367 zo dňa 28.02.2018, ktoré predstavujú línie zelene s izolačnou a hygienickou funkciou. Umiestnenie a realizácia stavby „CYKLOTRASA NEMŠOVÁ - LOKALITA ŠIDLÍKOVÉ SO 203 LÁVKA CEZ VLÁRU“ je v súlade s platným Územným plánom mesta Nemšová, nakoľko v doplnkovej funkcii regulačného listu bloku sú zahrnuté zariadenia a vedenia verejnej technicko-infraštruktúralnej obsluhy územia (vodohospodárske, energetické, telekomunikačné a spojovacie vedenia a zariadenia) a iné.
- K spojenému územnému a stavebnému konaniu na pozemku KN C parcela číslo 4660 v k.ú. Nemšová, evidovanej na liste vlastníctva číslo 2793 ako druh pozemku „Ostatná plocha“, Mesto Nemšová uvádza, že predmetný pozemok sa nachádza v regulačnom bloku P2 s funkčným využitím „Územie poľnohospodársky využívanej krajiny a krajinná zeleň“ v zmysle platného Územného plánu mesta Nemšová schváleného Uznesením MsZ Nemšová číslo: 367 zo dňa 28.02.2018, ktoré predstavujú plochy intenzívne aj extenzívne obhospodarovanej poľnohospodárskej pôdy a krajinné zelene. Súčasťou sú samoty, tvorené jedným alebo viacerými domami roztrúsenými voľne v prírodnej krajine. Umiestnenie a realizácia stavby „CYKLOTRASA NEMŠOVÁ - LOKALITA ŠIDLÍKOVÉ SO 203 LÁVKA CEZ VLÁRU“ je v súlade s platným Územným plánom mesta Nemšová, nakoľko v doplnkovej funkcii regulačného listu bloku sú zahrnuté zariadenia a vedenia verejnej technicko-infraštruktúralnej obsluhy územia (vodohospodárske, energetické, telekomunikačné a spojovacie vedenia a zariadenia) a iné, a v regulačnom bloku Z s funkčným využitím „Zeleň líniová, izolačná, ostatná“ v zmysle platného Územného plánu mesta Nemšová schváleného Uznesením MsZ Nemšová číslo: 367 zo dňa 28.02.2018, ktoré predstavujú línie zelene s izolačnou a hygienickou funkciou. Umiestnenie a realizácia stavby „CYKLOTRASA NEMŠOVÁ - LOKALITA ŠIDLÍKOVÉ SO 203 LÁVKA CEZ VLÁRU“ je v súlade s platným Územným plánom mesta Nemšová, nakoľko v doplnkovej funkcii regulačného listu bloku sú zahrnuté zariadenia a vedenia verejnej technicko-infraštruktúralnej obsluhy územia (vodohospodárske, energetické, telekomunikačné a spojovacie vedenia a zariadenia) a iné.

4. Stavebník je povinný v prípade nevyhnutných zmien od schválenej projektovej dokumentácie a podmienok povolenia v zmysle § 68 stavebného zákona požiadať špeciálny stavebný úrad o povolenie zmeny stavby pred jej dokončením.
5. Stavebník zabezpečí vytýčenie priestorovej polohy a všetkých podzemných sietí podľa rozhodnutia o umiestnení stavby, respektíve vytyčovacích výkresov, orgánom alebo organizáciou na to oprávnenou alebo zodpovedným geodetom.
6. Pri stavbe budú dodržané ustanovenia § 43d, § 43e, § 47 až § 53 stavebného zákona, upravujúce požiadavky na uskutočňovanie stavieb a príslušné technické normy.
7. Dodržať všetky t.č. platné hygienické, požiaro – bezpečnostné, právne a technické predpisy týkajúce sa predmetnej stavby, zvlášť dodržiavať zák. č. 124/2006 Z.z., nariadenie vlády č. 396/2006 Z.z., vyhl. č. 147/2013 Z.z., SÚBP a SBÚ Bratislava.
8. Rozpočtový náklad stavby: *563.563,00 eur vrátane DPH*
9. Stavba bude začatá: *do 2 rokov od nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia.*
10. Stavba bude ukončená: *do 2 rokov od začatia stavebných prác.*
11. Spôsob uskutočnenia stavby: *dodávateľsky – podľa § 62 ods. 1 písm. d) stavebník oznámi zhotoviteľa stavby stavebnému úradu do pätnástich dní po skončení výberového konania.*
12. Vzhľadom k tomu, že stavebný úrad v zmysle § 75 ods. 1 upúšťa od vytýčenia priestorovej polohy stavby oprávnenou osobou, za súlad priestorovej polohy s dokumentáciou zodpovedá stavebník.
13. Stavebník je povinný:
 - Oznámiť stavebnému úradu začatie stavby.
 - V zmysle § 100 stavebného zákona umožniť orgánom štátneho stavebného dohľadu a nimi prizvaným znalcom vstupovať na stavenisko a do stavby, nahliadnuť do projektovej dokumentácie a vytvárať predpoklady pre výkon štátneho stavebného dohľadu.
 - Stavebník je povinný realizovať stavbu podľa projektu a to so všetkými technickými požiadavkami na výstavbu.
 - Pred zahájením výkopových prác zabezpečiť vytýčenie všetkých inžinierskych sietí v záujmovom území ich správcami.
 - Viest' stavebný denník, pri jednoduchých stavbách jednoduchý záznam o stavbe, ktorý spolupodpisuje osoba vykonávajúca stavebný dozor. V denníku, resp. zázname je povinný uviesť aj osoby vypomáhajúce na stavbe.
 - Ak na stavbe bude pracovať viac ako 20 pracovníkov, alebo viacero firiem, zabezpečiť povereného koordinátora BOZP a koordinátora dokumentácie, podľa § 3, § 5 a § 6 Nariadenia vlády SR č. 396/2006 o minimálnych bezpečnostných a zdravotných rizikách.
 - Udržiavať poriadok a čistotu v okolí stavby a znížiť na minimum jej negatívny dopad na vlastníkov susedných nehnuteľností.
 - Vznikajúce odpady pri stavbe zneškodňovať v súlade so zák. č. 223/2001 Z.z. o odpadoch v znení neskorších predpisov a pri kolaudácii preukázať spôsob ich zneškodnenia. Zabezpečiť zhromažďovanie a skladovanie vytriedených odpadov podľa druhov na vyčlenených plochách a vhodných nádobách a kontajneroch tak, ako je uvedené v projektovej dokumentácii, do doby ich odovzdania oprávneným organizáciám.
 - Priebežne odvázať stavebný odpad vzniknutý pri realizácii stavby tak, aby sa v okolí stavby nevytváralo žiadne zhromažďovanie odpadov na voľných plochách.
 - Dodávateľ stavby je povinný zabezpečiť najmä podmienky na dôsledné triedenie odpadov podľa druhov, vykonávať ich evidenciu od ich vzniku a následne zabezpečiť ich zhodnotenie alebo zneškodnenie len na povolených zariadeniach v zmysle zákona o odpadoch. V prípade vzniku nebezpečných odpadov vytvoriť podmienky na ich

zhromažďovanie v súlade s ustanoveniami zákona o odpadoch a zabezpečiť ich prednostné zneškodnenie.

- Držiteľ odpadov (dodávateľ stavby) je povinný preukázať, ktorej oprávnenej osobe bude odovzdávať odpady, vznikajúce pri realizácii stavby.
- Priebežne odvážať stavebný odpad vzniknutý pri realizácii stavby tak, aby sa v okolí stavby nevytvárало žiadne zhromažďovanie odpadov na voľných plochách.
- Po realizácii stavby je stavebník (investor) povinný predložiť prehľad jednotlivých druhov a množstvo odpadov v tonách uvedených v projektovej dokumentácii a porovnať ich s druhmi odpadov a množstvom v tonách, ktoré reálne vznikli pri realizácii stavby a predložiť ku každému druhu odpadu doklad ako boli využité alebo zneškodnené (vážne lístky, potvrdenie o prevzatí na zneškodnenie alebo využitie odpadov od oprávnených organizácií).
- Neuskladňovať stavebný materiál na verejnom priestranstve bez povolenia mesta Nemšová.
- Odstrániť prípadné škody na susedných nehnuteľnostiach, ktoré vzniknú stavebnou činnosťou.
- Miestne komunikácie nesmú byť v dôsledku realizácie stavby znečisťované, resp. pri ich prípadnom znečistení musia byť bezodkladne očistené a v dôsledku realizácie stavby nesmie dôjsť k poškodeniu príľahlej miestnej komunikácie a zaneseniu uličných vpustí.
- Zabezpečiť stavebné práce tak, aby v priebehu výstavby neunikli do podzemných vôd nebezpečné látky a neohrozili ich akosť a nezávadnosť.
- Stavebník je povinný trvale až do ukončenia stavby zabezpečiť stavenisko podľa § 43i stavebného zákona a v zmysle Nariadenia vlády SR č. 396/2006 Z.z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko.
- Stavebník je povinný realizovať stavbu v zmysle vyhl. MŽP SR č. 532/2002 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu.

14. Požiadavky vyplývajúce z podmienok mesta, dotknutých orgánov štátnej správy a dotknutých organizácií a požiadavky vyplývajúce zo všeobecných technických požiadaviek na výstavbu a zo STN (niektoré podmienky uvedené v jednotlivých stanoviskách sú zapracované v inej časti tohto rozhodnutia):

14.1 Mesto Nová Dubnica, číslo 15568/2022, 2253/2022, zo dňa 16.11.2022

Mesto Nová Dubnica, ako miestne a vecne príslušný stavebný úrad na základe Určenia stavebného úradu vydaného Okresným úradom Trenčín, odborom výstavby a bytovej politiky pod č. OU-TN-OVBP2-2022/0055118-002 dňa 10.01.2022 podľa § 119 ods. 3 v spojení s ustanovením § 117 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“) vykonávajúci prenesený výkon štátnej správy podľa § 5 písm. a/ zákona č. 608/2003 Z.z. o štátnej správe pre územné plánovanie, stavebný poriadok a bývanie a o zmene a doplnení stavebného zákona (ďalej len „stavebný úrad“) posúdil dokumentáciu pre stavebné povolenie. Po preskúmaní dokumentácie pre stavebné povolenie Mesto Nová Dubnica v súlade s ustanovením § 120 ods. 2 a § 140b stavebného zákona súhlasí s vydaním stavebného povolenia, na vyššie uvedenú stavbu, pri dodržaní podmienok, za ktorých bolo na jej umiestnenie vydané Mestom Nová Dubnica Územné rozhodnutie č. 14684/2022, Spis č. VúPaD/1609/2022/Sá zo dňa 3.10.2022, ktoré nadobudlo právoplatnosť a vykonateľnosť 14.11.2022.

14.2 Mesto Nemšová, číslo 720/2022/7802, zo dňa 10.08.2022

na podklade spracovanej časti PD H.2 Dendrologický prieskum a vyjadrení, záväzných stanovísk dotknutých orgánov a organizácií v stupni DÚR/DSP/RP (OÚ v Trenčíne, ŠOPS CHKO Biele Karpaty, SVP. š.p. Povodie Dolného Váhu o.z. Piešťany z dôvodu, že priamo na území stavby, resp. v blízkom okolí, nakoľko sa jedná o záplavové územie a inundáciu, správca toku nesúhlasí s výsadbou drevín, požaduje zrealizovať náhradnú výsadbu za rúbané dreviny a kry. (p.č. v tab. č.1 - inventarizácia drevín): 4.,5.,6.,7.,8.,9.,10.,11.,12.,13.,19.,20 na pozemkoch parc. č. reg. C-KN 4435, 4671/2, 4668, 4660 v k.ú. Nemšová, ktoré: sú bezprostredne v kolízii s pripravovanou stavbou na pozemku Mesta Nemšová, v k.ú. Kľúčové. C KN parc. č. 3/5, vedenom v druhu ako záhrady, zapísanom na LV č.1, ktorý je na styku s parc. č. C KN 1806, vedenou v druhu ako vodná plocha, zapísanou na LV č.1092. vo vlastníctve SVP. š.p, GR. Radničné námestie 8, 969 55 Banská Štiavnica. t.č. Martinskú 49. 821 05 Bratislava - mestská časť Ružinov.

Ovocné dreviny v počte 15 ks, v druhu nasledovne 6 ks oskorusa domáca - Sorbus domestica, 3 ks jablň - Malus odroda Matkino, 3 ks hruška - Malus odroda Krasokvet žltý, 3 ks slivka odroda Čačanská lepotica; kry drobné ovocie 14 ks: 6 ks Arónia Nero 50- 60 cm, 5 ks Ríbezlá čierna stromčeková Titania, 3 ks Ríbezla červená stromčeková Detvan. Všetko mimo ochranného pásma toku. resp. ochranné pásmo hrádzky ktorá tam je (aspoň 6m) (požiadavka SVP, s.p, Povodie dolného Váhu, odštepny závod Správa povodia stredného Váhu II., Nábrežie Ivana Krasku 3/834, 921 80 Piešťany) Odôvodnenie: Rúbané stromy a kry sa nachádzajú na pobrežných pozemkoch, jedná sa o brehové porasty a porasty v opevnení. kde správca toku nesúhlasí s náhradnou výsadbou, ani nemá inú vhodnú lokalitu.

Keďže v susedstve C KN parc. č. 3/5 je Materská škola (C KN 3/6) požadujeme zrealizovať náhradnú výsadbu, ako je v predošlom uvedené.

14.3 Štátna ochrana prírody SR, správa CHKO Biele Karpaty, číslo CHKO BK/267, 001/2022, zo dňa 27.04.2022

Vyjadrenie orgánu štátnej správy podľa Zákona NR SR č.543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len zákona o ochrane prírody).

S realizáciou stavby podľa predloženej PD Vám odporúčame súhlasiť s týmito podmienkami:

1. opevnenie brehov v mieste cyklolávky ani iné zásahy v koryte Vláry nebudú vykonávané v období minimálnych prietokov resp. hydrologického sucha, teda v období prietoku menšieho ako Q_{355} . Údaje o Hodnote Q_{355} je potrebné doplniť v časti dokumentácie H.3. Hydrotechnický výpočet
2. výrubu drevín budú realizované v mimohniezdnom období, teda do konca februára, nie do konca marca, ako je navrhované v PD
3. sieťová výplň zábradlia bude tvorená okami 70x70 mm.
4. navrhovanú náhradnú výsadbu odporúčame situovať v úsekoch s chýbajúcim brehovým porastom toku Vláry
5. nepresúvať materiál vzniknutý pri terénnych úpravách na pravom brehu Vláry v bezprostrednom okolí lávky na inú lokalitu a v maximálne možnej miere použiť tento materiál na pôvodnom mieste, v prípade prebytku materiálu tento zlikvidovať na skládke odpadu

Odôvodnenie:

Add.1: Vzhľadom na charakter klimatických, hydrologických a hydrogeologických pomerov v povodí Vláry, sa v lete a v jeseni vyskytujú obdobia s extrémne nízkymi prietokmi. V takýchto obdobiach dochádza k značnému stresu predovšetkým u vodných živočíchov. Realizácia prác v koryte toku počas takýchto kritických období by mohla

výrazne zhoršiť podmienky na prežitie týchto živočíchov alebo dokonca spôsobiť ich zvýšený úhyn.

Add.2: V zmysle novelizácie zákona o ochrane prírody platnej od 14.1.2022 sa výrub v mimovegetačnej dobe povoľuje prevažne do nami navrhnutého termínu, nie do 31.3., ako to navrhuje predložená PD.

Add.3: Konštrukcia lávky je situovaná kolmo na migračný koridor (rieka Vlára), preto vytvára zvýšené riziko kolízie, predovšetkým s vtáctvom. Z tohoto dôvodu je potrebné dbať o to, aby jednotlivé konštrukčné prvky boli dostatočne viditeľné a tak minimalizovali riziko kolízie s týmito živočíchmi. Použitie sieťoviny so sponom 70x70 mm (nie 100x100 mm) pokladáme za vhodné riešenie.

Add.4: Drevinová skladba navrhovanej náhradnej výsadby zodpovedá prirodzenému druhovému zloženiu krov a drevín na lokalite

Add.5: Treba zabezpečiť, aby realizáciou stavby nedošlo k ďalšiemu šíreniu invázií a nepôvodných druhov rastlín (aj vo forme odrezkov koreňov a stoniek) do bezprostredného okolia, prípadne do iných lokalít zbytočným premiestňovaním materiálu.

14.4 Slovenský vodohospodársky podnik, zo dňa 10.05.2022

Ako správca vodohospodársky významného vodného toku Vlára a správca pozemku reg. C KN parc. č. 4435. k.ú. Nemšová (LV č. 3756) s predloženou žiadosťou súhlasíme, požadujeme dodržať nasledovné podmienky:

- Každý výrub môže byť realizovaný len v súlade s platnou legislatívou. Toto stanovisko nenahrádza platné povolenie na výrub.
- Prístup na pozemok a začatie prác je potrebné ohlásiť a koordinovať so zodpovednou úsekovou technickou na Správe povodia stredného Váhu II.- Ing. Maslová, tel. 0903 721 443, podľa jej pokynov bude taktiež naložené s drevnou hmotou, ktorá je majetkom našej organizácie.
- Zbytkovú drevnú hmotu požadujeme v zmysle § 47 vodného zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách z pozemkov riadne odstrániť, aby sa predišlo jej splaveniu do toku, resp. problémom s prístupom k toku a do inundácie.
- Prípadné zásahy do koryta toku a pozemkov, požadujeme neodkladne uviesť do pôvodného stavu. Splnenie podmienok bude odobrené písomne zástupcom našej organizácie po ukončení prác, pri spätnom odovzdaní pozemku správcovi toku.
- Akúkoľvek náhradnú výsadbu na pozemku v správe SVP, š.p. alebo na pobrežnom pozemku (v tomto prípade 6m od brehových čiar obojstranne), je potrebné vopred odsúhlasiť s našou organizáciou (druh, umiestnenie drevín).

Predmetný výrub ako aj náhradná výsadba podlieha povoľovaniu príslušného orgánu štátnej vodnej správy v súlade s § 23 Zákona o vodách č. 364/2004 Z.z. v znení neskorších predpisov.

Týmto stanoviskom nie sú dotknuté ďalšie platné zákony, právne predpisy a záujmy tretích osôb.

Platnosť tohto stanoviska, resp. vyjadrenia je maximálne 2 roky.

14.5 Slovenský vodohospodársky podnik, číslo CS SVP OZ PN 4934/2022/2, CZ 16022/210/2022, zo dňa 13.05.2022

Z hľadiska záujmov správcu vodohospodársky významného vodného toku Vlára a správcu pozemku parc. č. 4435 KN C, k.ú. Nemšová, vodné plochy, LV č. 3756 - vo vlastníctve SR, k predloženej projektovej dokumentácii (BANSKÉ PROJEKTY, s.r.o., Bratislava, 02/2022) uvádzame nasledovné:

- V súlade s STN 75 2102 je stanovené ochranné pásmo pri vodohospodársky významnom vodnom toku v šírke min 6 m od brehovej čiary obojstranne resp. návodnej paty hrádze a do 10 m od vzdušnej paty hrádze.

- Pobrežnými pozemkami pri vodohospodársky významnom vodnom toku sú pozemky do 10 m od brehovej čiary obojstranne, ktoré máme ako správca vodných tokov zo zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách (vodný zákon) právo užívať pri výkone správy vodného toku a protipovodňovej ochrane daného územia.
- S umiestnením a realizáciou objektov danej stavby, podľa predloženej PD súhlasíme.
- Vybudovanie lávky v inundačnom území podmieňujeme uzatvorením dohody s našou organizáciou (kontaktná osoba JUDr. Bírová, 033/7764104) do doby vydania stavebného povolenia na túto stavbu. Premetom dohody bude zadefinovanie podmienok, za ktorých je možné užívať lávku cez Vlára v inundačnom území vodného toku.
- Upozorňujeme, že v prípade úpravy vodného toku Vlára alebo opravy existujúcej úpravy vodného toku, ak bude predmetná stavba v kolízii s touto úpravou/opravou, vlastník stavby resp. správca lávky vykoná jej odstránenie na vlastné náklady.
- Zriadenie lávky nesmie zhoršiť odtokové pomery v danom území oproti súčasnému stavu.
- Založenie cyklolávky bude realizované v otvorenej stavebnej jame. Požadujeme svahy koryta následne upraviť do pôvodných sklonov a povrch svahov zabezpečiť kamenným opevnením.
- Opevnenie koryta (svahov) v mieste lávky na dĺžke 14 m, tzn. 7 m pred lávkou, 4 m v mieste lávky a 3,0 m v smere prúdenia toku (za lávkou) vyhotoviť až po úroveň okolitého terénu - brehových línií. Na začiatku a na konci nového opevnenia zabezpečiť plynulý prechod na existuj. Koryto toku so zapustenými betónovými stabilizačnými prahmi, nevyčnievajúcimi do prietokového profilu toku.
- Úroveň dna pod lávkou plynulo nadviazať na existujúcu niveletu dna.
- Vykonaná úprava koryta vodného toku (opevnenie svahov v mieste zriadenia lávky ako aj pred a za ním), zostáva v správe vlastníka lávky.
- Vlastník stavbu umiestnenej vo vodnom toku je povinný na vlastné náklady podľa ust. § 47 ods. 3 vodného zákona dbať o jej riadnu údržbu a statickú bezpečnosť, aby neohrozovala plynulý odtok vôd. Z uvedeného vyplýva vlastníkovi lávky povinnosť čistenia koryta v profile jej zriadenia.
- Ako správca vodného toku si vyhradzuje právo v prípade nevyhnutnosti vykonania údržby koryta toku v profile navrhovanej lávky, do 30 dní od našej výzvy, od správcu resp. prevádzkovateľa cyklotrasy, lávky požadovať vyčistenie koryta a odvoz materiálu z čistenia (nánosy, naplaveniny, ...) na Vaše náklady.
- Novú konštrukciu cyklotrasy, ktorá bude prechádzať ponad rieku Vlára plynulo napojiť na existujúce vedenie pôvodnej cyklotrasy v danom území.
- Povrch úseku cyklotrasy (SO 200, SO 201) šírkoivo aj konštrukčne prispôbiť pojazdu mechanizmov správcu tou na nosnosť min. 9 ton na jednu nápravu.
- Pri realizácii stavby rešpektovať STN 75 2102 s STN 73 6201.
- Na všetkých porušených miestach terénu a svahoch požadujeme späťne dopestovať trávny kryt.
- Akékoľvek iné zásahy koryta toku a ochranného pásma, ktoré nie sú predmetom PD, budú stavebníkom (resp. zhotoviteľom stavby) neodkladne uvedené do pôvodného stavu. Vzhľadom na vykonávanie údržby a kosby svahov, nesmú byť ponechané kamene alebo iný stavebný materiál brániaci bezpečnému výkonu správy na vodnom toku.
- Povinnosťou prevádzkovateľa cyklotrasy bude zabezpečovať jej prevádzkovanie - údržbu trasy, značenie, zber odpadkov, koordináciu činností so správcom toku, v prípade mimoriadnych udalostí.

- Primárnou - hlavnou funkciou vodohospodárskych objektov aj po realizácii navrhovanej cyklotrasy ostáva ochrana príľahlého územia pre povodňami, ich využívaním na športovo - rekreačné účely nemôže byť ohrozený a obmedzený ich primárny účel.
- Vzhľadom k tomu si vyhradzuje právo vstupu na upravené časti vodohospodárskych objektov aj právo na realizáciu investičných a neinvestičných aktivít na vodohospodárskom majetku, za účelom vykonávania činností vyplývajúcich zo zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách a iných osobitných predpisov, ktoré stavebník, resp. prevádzkovateľ cyklotrasy je povinný strpieť bez nároku na uhradenie prípadných škôd vzniknutých činnosťou našej organizácie. Z uvedeného vyplýva, že cyklistická doprava po vodohospodárskych objektoch môže byť prevádzkovaná jedine v špecifických podmienkach.
- K stavebným prácam vypracovať podľa § 10 ods. 2 písm. e) zákona č. 7/2010 Z.z. o ochrane pred povodňami povodňový plán zabezpečovacích prác zhotoviteľom stavby a ešte pre jeho schválenie OÚ Trenčín, odborom starostlivosti o životné prostredie ho odsúhlasiť s našou organizáciou (Ing. Rybárik, 033/7764808). V povodňovom pláne bude podrobne popísaný postup prác pri vykonávaných prácach v koryte toku ako aj spôsob prevedenia prietokov pri týchto prácach.
- Informácie o povodňovej situácii a hladinovom režime na vodnom toku je nevyhnutné pravidelne si vyžadovať na našom Odd. vodohospodárskeho dispečingu na SVP, š.p., OZ Piešťany (033/77 245 90, 0910 545 119) a v prípade zvýšenej zrážkovej činnosti sledovať vodné stavy a prietoky na stránke SHMÚ Bratislava.
- Zahájenie ako aj ukončenie realizačných prác je nutné oznámiť v dostatočnom časovom predstihu (min. 1 mesiac) na Správu PSV II. Piešťany (Ing. Maslová, 0903 721 443), ktorá vykonáva dohľad nad správnosťou priebehu celej stavby. Zástupcu správcu vodných tokov je nutné prizvať aj k preberacím konaniam (prevzatia a odovzdanie staveniska), kontrolným dňom a pod.
- Správca vodného toku nezodpovedá za škody vzniknuté na majetku tretích osôb vrátane ujmy na zdraví. V prípade vzniku škôd na majetku a zdraví tretích osôb pri užívaní cyklotrasy, nájomca prevádzkovateľ cyklotrasy preberá právnu zodpovednosť za ich náhrady.
- Užívanie vodohospodárskeho majetku za účelom zriadenia cyklotrasy a jej následného prevádzkovania bude riešiť „Nájomná zmluva“, ktorú je potrebné uzatvoriť prostredníctvom Odboru správy majetku na OZ Piešťany (kontaktná osoba: marcela.strakosovavp.sk), do doby vydania stavebného povolenia. Nájomná zmluva bude upravovať vzťahy stavebníka ako aj prevádzkovateľa cyklotrasy s našou organizáciou.
- K žiadosti o uzatvorenie zmluvného vzťahu je potrebné predložiť nasledovné dokumenty: projektovú dokumentáciu v takom rozsahu, aby bolo zrejmé technické riešenie (pôdorysy, priečne a pozdĺžne rezy, technická správa), situačné výkresy, geometrický plán, znalecký posudok, snímka zo ZBGIS alebo Ortofotomapa, na ktorej je viditeľne vyznačená konkrétna časť parcely, ktorá je predmetom nájmu/vecného bremena/kúpy, e-mailový kontakt a stanovisko technicko-prevádzkového úseku SVP, š. p.
- Nájomca zabezpečuje opílenie konárov stromov prevísajúcich ponad cyklotrasu v rámci predchádzania škôd na zdraví a majetku, ktoré by mohli vzniknúť pádom konárov na cyklotrasu. Arboristické posudky k identifikácii rizikových drevín zabezpečuje nájomca na vlastné náklady.
- Nájomca sa zaväzuje počas prevádzky cyklotrasy na vlastné náklady plniť povinnosti a dodržiavať všeobecné záväzné právne predpisy vzťahujúce sa na výsadbu drevín,

starostlivosť o dreviny a sprievodnú vegetáciu v okolí cyklotrasy, najmä zabezpečovať periodickú údržbu (kosenie) trávnatých porastov obojstranne v šírke 2,00 m od krajnice cyklotrasy, starostlivosť o náhradnú stromovú výsadbu, starostlivosť o kontrolu stavu drevín.

- Nájomca zodpovedá v plnom rozsahu za stav drevín a sprievodný porast v okolí cyklotrasy, vrátane presahujúceho porastu nad cyklotrasou.
- Nájomca je povinný zabezpečovať prevádzku, údržbu a opravu zariadení, ktoré sú súčasťou vybudovanej cyklotrasy.
- Nepriaznivým sprievodným javom sprístupnenia vodohospodárskych objektov verejnosti je zvýšenie množstva odpadkov nedisciplinovanými návštevníkmi. Z uvedeného dôvodu požadujeme, aby odstraňovanie a odvoz odpadkov z cyklotrasy a jej bezprostredného okolia zabezpečoval prevádzkovateľ cyklotrasy.
- Prevádzkovateľ cyklotrasy musí zabezpečiť, aby jazdy dopravnými prostriedkami prevádzkovateľa cyklotrasy po korune hrádze boli vykonávané len v nevyhnutnom rozsahu a to za dodržania pravidiel bezpečnosti v špecifických podmienkach. Tieto jazdy budú vykonávané na vlastnú zodpovednosť.
- Inštalácia akýchkoľvek značení a zariadení na vodohospodárskom majetku mimo tohto projektu môže byť realizovaná len so súhlasom správcu hrádze.
- Ako správca vodného toku si budeme vyhradzovať právo prevádzku cyklotrasy (alebo jej častí) kedykoľvek zastaviť alebo úplne obmedziť, a to z dôvodu údržby, opráv, modernizácií a rekonštrukcií vodného toku a iného vodohospodárskeho majetku, ale i z dôvodov mimoriadnych udalostí a odstraňovania ich následkov, či realizácie opatrení na ich predchádzanie. Nájomca (prevádzkovateľ cyklotrasy) bude v takýchto prípadoch povinný na požiadanie prenajímateľa (SVP, š.p.) okamžite zabezpečiť zastavenie resp. obmedzenie prevádzky cyklotrasy. Tak isto prenajímateľ bude oprávnený v takýchto prípadoch okamžite zastaviť resp. obmedziť prevádzku cyklotrasy a súčasne bude oprávnený za týmto účelom na cyklotrasy umiestniť i závoru, na čo ho nájomca týmto výslovne splnomocňuje a prenajímateľ toto splnomocnenie prijíma. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť umiestnenie oznamov o tejto skutočnosti na všetkých vstupných bodoch na cyklotrasu.
- Pohyb osôb na hrádzi je povolený na vlastné riziko. Správca vodného toku (hrádze) nezodpovedá za škody vzniknuté na majetku tretích osôb vrátane ujmy na zdraví. V prípade vzniku škôd na majetku a zdraví tretích osôb pri užívaní cyklotrasy, nájomca (prevádzkovateľ cyklotrasy) preberá právnu zodpovednosť za ich náhrady. Vzhľadom k uvedenému požadujeme, aby pri vjazdoch na cyklotrasu a na informačných tabuliach boli vyvesené informácie o zásadách pohybu cyklistov a chodcov na vodohospodárskom majetku, vrátane informácie o zákaze vstupu na cyklotrasu v čase zvýšených prietokov vo Vlára, resp. v čase povodňovej situácie.
- Na trvalú prevádzku cyklotrasy, správca resp. prevádzkovateľ cyklotrasy je povinný podľa § 10 ods. 2 písm. d) zákona o ochrane pred povodňami spracovať povodňový plán zabezpečovacích prác a takisto pred jeho schválením OÚ Trenčín, odborom starostlivosti o životné prostredie ho odsúhlasiť s našou organizáciou (Ing. Rybárik).
- Prevádzkovateľ stavby bude takisto povinný spracovať prevádzkový poriadok tejto stavby, ktorý odsúhlasiť s našou organizáciou a upraví v ňom okrem iného i opatrenia na predchádzanie kolíznych situácií na cyklotrasy i na vodohospodárskom majetku. Akékoľvek zmeny a doplnky prevádzkového poriadku sú viazané na predchádzajúci súhlas prenajímateľa (SVP, š.p.).
- V prípade, že v dôsledku rekonštrukcií, modernizácií, opráv, údržby vodohospodárskeho majetku dôjde k poškodeniu cyklotrasy, naša organizácia nie je povinná túto uviesť do pôvodného stavu ani uhradiť prevádzkovateľovi cyklotrasy

náklady s tým spojené. Uvedenie cyklotrasy do pôvodného stavu bude povinný si jej prevádzkovateľ zabezpečiť na vlastné náklady.

- SVP, š.p. nebude zodpovedať za škody spôsobené na cyklotrase, ktoré vzniknú jej prevádzkovateľovi v dôsledku mimoriadnych udalostí, ani za škody spôsobené počas vykonávania povodňových zabezpečovacích prác.
- Na kolaudáciu stavby žiadame byť prizvaní, kde nám bude odovzdaný projekt skutočného vyhotovenia stavby v tlačenej a digitálnej podobe (vo formáte dxf, dwg, dgn...) a porealizačné geodetické zameranie stavby, vypracované odborne spôsobilou osobou.

Za dodržania vyššie uvedeného, s vydaním rozhodnutia o umiestnení stavby a stavebného povolenia súhlasíme. Predloženú PD si ponechávame pre pracovné účely.

Platnosť tohto stanoviska resp. vyjadrenia je maximálne 2 roky.

14.6 Archeologický ústav SAV, zo dňa 13.07.2023

V zmysle § 127 a § 138 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (úplné znenie 109/1998 Z.z.) a zákona č. 133/2002 Z.z. o Slovenskej akadémii vied vydáva Archeologický ústav nasledovné odborné vyjadrenie.

Vyjadrenie Archeologického ústavu SAV v Nitre môže slúžiť ako podklad k rozhodnutiu/stanovisku Krajského pamiatkového úradu.

Archeologický ústav SAV Nitra odporúča, aby bolo dodržané:

Na miestach, kde budú realizované plánované zemné práce je potrebné vykonať archeologický výskum.

Objednávateľ / realizátor zemných a stavebných prác si pre každú akciu vyžiada stanovisko od príslušného krajského pamiatkového úradu.

Objednávateľ vytvorí priaznivé podmienky pre uskutočnenie archeologického výskumu (umožnenie vstupu na pozemok za účelom obhliadky výkopových prác, záchrany a dokumentácie archeologických situácií a nálezov).

Realizátor zemných a stavebných prác si v dostatočnom časovom predstihu pred začiatkom zemných a stavebných prác, zabezpečí oprávnenú osobu na vykonanie výskumu, ktorou je podľa § 36 ods. 2 zákona č. 49/2002 „Archeologický ústav SAV Nitra; iná právnická osoba, ktorá vlastní oprávnenie vydané Ministerstvom kultúry SR“.

Zároveň upozorňujeme na § 39 novelizovaného pamiatkového zákona 49/2002 Z.z., o nevyhnutnosti vykonať záchranný výskum, o čom rozhoduje príslušný Krajský pamiatkový úrad. V prípade záchranného archeologického výskumu KPÚ vydáva rozhodnutie.

Zdôvodnenie:

V intraviláne a extraviláne mesta Nemšová sa nachádzajú viaceré významné nami evidované archeologické lokality. Najstarší doklad antropogénnej aktivity je datovaný do staršej doby kamennej. Z mladších období tu evidujeme lokality z mladšej doby kamennej a pohrebiská z doby bronzovej. Vzhľadom na vyššie uvedené skutočnosti je viac než pravdepodobné, že pri zemných prácach môže dôjsť k narušeniu archeologických pamiatok. Je preto nevyhnutné, aby výkopové práce prebehli pod dohľadom archeológa v rámci záchranného archeologického výskumu.

14.7 Krajský pamiatkový úrad, číslo KPUTN-2023/17196-2/69824/NIP, zo dňa 30.08.2023

Krajský pamiatkový úrad Trenčín (ďalej „KPÚ Trenčín“) je podľa § 3 písm. c) a § 9 ods. 5 zákona č. 49/2002 Z.z. o ochrane pamiatkového fondu v znení neskorších predpisov (ďalej „pamiatkový zákon“) príslušný orgán štátnej správy na úseku ochrany pamiatkového fondu a podľa § 11 ods. 2 písm. d) pamiatkového zákona vydáva záväznú

stanoviská. KPÚ Trenčín v súlade s § 41 ods. 4 pamiatkového zákona na základe žiadosti investora: Mesto Nemšová doručenej dňa 30.08.2023 o vyjadrenie k projektovej dokumentácii pre stavebné povolenie a realizáciu stavby podľa § 30 ods. 4 pamiatkového zákona vydáva nasledujúce záväzné stanovisko k stavbe: „Cyklotrasa Nemšová - Lokalita Šidlíkové, SO 203 Lávka cez Vlárú“ SO 200, 201, 203, stavba umiestnená na parc. č. C-KN 4435, 4671/2, 4668, 4660, k. ú. Nemšová, náhradná výsadba na parc. č. C-KN 3/6, 1/7, k.ú. Kľúčové a určuje tieto podmienky:

1. Termín začatia zemných prác súvisiacich s predmetnou stavbou aj náhradnou výsadbou požadujeme písomne ohlásiť najmenej s týždenným predstihom KPÚ Trenčín s uvedením kontaktu na osobu zodpovednú za realizáciu stavby (zemných prác). Tlačivo oznámenia je k dispozícii na internetovej adrese: <https://www.pamiatky.sk/sk/page/na-stiahnutie>
2. Podľa § 40 ods. 2 a 3 pamiatkového zákona a § 127 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej „stavebný zákon“) v prípade zistenia, resp. narušenia archeologických nálezov počas stavby musí nálezca alebo osoba zodpovedná za vykonávanie prác ohlásiť nález KPÚ Trenčín priamo alebo prostredníctvom obce. Oznámenie o náleze je povinný urobiť nálezca najneskôr na druhý pracovný deň po jeho nájdení. Nález sa musí ponechať bez zmeny až do obhliadky krajským pamiatkovým úradom alebo ním poverenou odborne spôsobilou osobou, najmenej však tri pracovné dni odo dňa oznámenia nálezu. Do obhliadky krajským pamiatkovým úradom je nálezca povinný vykonať všetky nevyhnutné opatrenia na záchranu nálezu, najmä zabezpečiť ho proti poškodeniu, znehodnoteniu, zničeniu a odcudzeniu. Archeologický nález môže vyzdvihnúť a premiestniť z pôvodného miesta a z nálezových súvislostí iba oprávnená osoba podľa prvej vety metódami archeologického výskumu. Ak archeologický nález vyzdvihne oprávnená osoba podľa prvej vety, je povinná krajskému pamiatkovému úradu predložiť najneskôr do desiatich dní od vyzdvihnutia nálezu správu o náhodnom archeologickom náleze; správa o náhodnom archeologickom náleze obsahuje informácie o lokalizácii nálezu, metodike odkryvu, rámcovom datovaní a fotodokumentáciu nálezovej situácie.

KPÚ Trenčín vykonáva pamiatkový dohľad formou obhliadky výkopov stavby v období od zahájenia zemných prác až po ich ukončenie.

Nálezmi sú napr. ľudské kosti, keramické črepy, nádoby, staré tehlové alebo kamenné murivá, pozostatky drevených stavebných konštrukcií, jamy vyplnené tmavou hlinou prejavujúce sa ako kontrastné flaky na podloží, prepálené vrstvy, nástroje, šperky, mince a podobne. Archeologickými nálezmi sú aj všetky nájdené hnuťelné veci pochádzajúce pred rokom 1919 a vojnové predmety pred rokom 1946 nájdené v zemi a na jej povrchu.

KPÚ Trenčín toto záväzné stanovisko vydal z hľadiska záujmov chránených pamiatkovým zákonom a je záväzným stanoviskom podľa stavebného zákona. Platí pre územné a stavebné konanie stavby. Toto záväzné stanovisko nenahrádza vyjadrenia iných orgánov štátnej správy a územnej samosprávy. V súlade s § 44a pamiatkového zákona záväzné stanovisko podľa § 30 ods. 4 pamiatkového zákona po uplynutí troch rokov odo dňa jeho vydania stráca platnosť, ak nedošlo k jeho použitiu na účel, na ktorý je určené.

14.8 Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o ŽP (ochrana prírody), číslo OU-TN-OSZP3-2022/027548-002, zo dňa 28.07.2022

Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, ako vecne a miestne príslušný orgán ochrany prírody a krajiny podľa § 1 ods. 1 písm. c) a § 5 zák. č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 68 písm. d) zákona č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody

a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej „zákon“ alebo „zákon č. 543/2002 Z.z.“) vydáva v zmysle § 9 ods. 1 písm. I) zákona toto záväzné stanovisko:

Orgán ochrany prírody požiadal o odborné stanovisko k predmetu veci Štátnu ochranu prírody Slovenskej republiky, Správu Chránenej krajinnej oblasti Biele Karpaty so sídlom v Nemšovej (ďalej len „ŠOP SR“). V odbornom stanovisku zn. CHKOBK/267-005/2022 zo dňa 20. 06. 2022 ŠOP SR uviedla, že navrhovaná stavba sa nachádza v území s prvým stupňom ochrany podľa zákona č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov. Vodný tok Vlára je na svojom úseku nad obcou Horné Srnie súčasťou sústavy NATURA 2000. Toto územie bolo vyhlásené z dôvodu výskytu biotopov európskeho významu a vzácných druhov živočíchov. Zvyšná časť toku Vlára predstavuje ich významný migračný koridor. ŠOP SR na svojich stanoviskách s č. CHKO BK/542-001/2022 z 27.4.2022 a CHKO BK/267-005/2022 z 20.6.2022 trvá.

Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie, orgán ochrany prírody s prihliadnutím na odborné stanovisko ŠOP SR určuje k výrubu vyššie uvedených drevín v súlade s § 82 ods. 12 zákona nasledovné podmienky:

1. Výrub bude realizovaný v mimohniezdnom období, teda do konca februára,
2. Za vyrúbané dreviny je potrebné urobiť náhradnú výsadbu geograficky pôvodných a tradičných druhov drevín v počte min. 12 ks. Navrhovaná náhradná výsadba bude situovaná v úsekoch s chýbajúcim brehovým porastom toku Vlára z dôvodu ochrany vodného toku pred prehrievaním a následným vyparovaním vody z vodného toku.

Toto vyjadrenie sa vydáva podľa § 9 ods. 1 písm. I) zákona a nenahrádza stanovisko, vyjadrenie alebo súhlas podľa iných ustanovení zákona č. 543/2002 Z.z. Považuje sa za záväzné stanovisko podľa § 103 ods. 5 tohto zákona a orgán verejnej správy príslušný na konanie podľa § 9 ods. 1 zákona o ochrane prírody a krajiny je jeho obsahom viazaný (§ 9 ods. 4 tohto zákona).

14.9 Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o ŽP (vodná správa), číslo OU-TN-OSZP3-2022/018377-002, zo dňa 09.05.2022

Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja ako príslušný orgán štátnej vodnej správy v zmysle ustanovení § 60 ods. 1 písm. i) vodného zákona vydáva k predloženej projektovej dokumentácii stavby „CYKLOTRASA NEMŠOVÁ - LOKALITA ŠIDLÍKOVÉ, SO 203 LÁVKA CEZ VLÁRU“ záväzné stanovisko podľa § 16a ods. 1 vodného zákona:

Na základe predloženej projektovej dokumentácie vplyv navrhovanej činnosti /stavby „CYKLOTRASA NEMŠOVÁ - LOKALITA ŠIDLÍKOVÉ, SO 203 LÁVKA CEZ VLÁRU“ z hľadiska požiadaviek článku 4.7 rámcovej smernice o vode a § 16 ods. 6 vodného zákona na zmenu hladiny dotknutého útvaru podzemnej vody sa nepredpokladá. Pre navrhovanú činnosť „CYKLOTRASA NEMŠOVÁ - LOKALITA ŠIDLÍKOVÉ, SO 203 LÁVKA CEZ VLÁRU“ sa pred povolením činnosti nevyžaduje výnimka z environmentálnych cieľov podľa § 16 ods. 6 písm. b) vodného zákona.

Na základe vyššie uvedeného orgán štátnej vodnej správy dospel k záveru, že povaha navrhovanej činnosti si nevyžaduje jej posúdenie odborným stanoviskom a pred povolením činnosti sa nevyžaduje výnimka z environmentálnych cieľov podľa § 16 ods. 6 písm. b) vodného zákona.

Podľa § 73 ods. 21 vodného zákona je záväzné stanovisko podľa § 16a ods. 1 podkladom k vyjadreniu orgánu štátnej vodnej správy v územnom konaní k činnosti; ak sa územné konanie nevyžaduje, záväzné stanovisko je podkladom ku konaniu o povolení činnosti. Záväzné stanovisko podľa § 16a ods. 1 je podkladom v konaní o posudzovaní vplyvov na životné prostredie.

Podľa ustanovenia § 16a ods. 6 vodného zákona je žiadateľ oprávnený podať návrh na začatie konania o povolení činnosti, ak zo záväzného stanoviska vyplýva, že sa nevyžaduje výnimka podľa § 16 ods. 6 písm. b) vodného zákona.

Toto záväzné stanovisko sa v súlade s § 16a ods. 5 vodného zákona zverejní na webovom sídle okresného úradu v sídle kraja a na webovom sídle Ministerstva životného prostredia SR po dobu 30 dní.

14.10 Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o ŽP (vodná správa), číslo OU-TN-OSZP3-2022/016823-004, zo dňa 03.06.2022

Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie - oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, ako vecne a miestne príslušný orgán štátnej vodnej správy podľa § 1 a § 5 zákona číslo 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 61 zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (ďalej len vodný zákon) v platnom znení, po preskúmaní žiadosti a predložených podkladov vydáva súhlas podľa § 27 ods. I písm. a) vodného zákona k projektovej dokumentácii stavby „CYKLOTRASA NEMŠOVÁ - LOKALITA ŠIDLÍKOVÉ, SO 203 LÁVKA CEZ VLÁRU“ v rozsahu SO 200 Terénne úpravy pre cyklotrasu - mlynský náhon (smer Nemšová), SO 201 Terénne úpravy pre cyklotrasu - hrádza (smer Horné Smie), SO 203 Lávka cez Vlárú - nový stav, SO 203 Lávka cez Vlám - skutkový stav pre žiadateľa BANSKÉ PROJEKTY, s.r.o., Miletičova 23, 821 09 Bratislava za dodržania nasledovných podmienok:

1. Stavba bude zrealizovaná podľa predloženej projektovej dokumentácie, ktorú vypracoval a overil autorizovaný stavebný inžinier Ing. Jozef Filipovič, číslo osvedčenia 6912*12 Konštrukcie inžinierskych stavieb vo februári 2022.
2. Pred začatím samotných prác v koryte toku spracovať v súlade so zákonom č. 7/2010 Z.z. o ochrane pred povodňami pre objekt premostenia povodňový plán zabezpečovacích prác, ktorý po schválení SVP, š. p., OZ Piešťany bude predložený na schválenie Okresnému úradu Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie.
3. Pred začatím stavebných prác preukázateľne oboznámiť zhotoviteľa stavby s podmienkami uvedenými v tomto súhlase. V prípade úniku nebezpečných látok v priebehu stavebných prác a užívania stavby ihneď vykonať nevyhnutné opatrenia na zamedzenie kontaminácie pôdy, podzemných a povrchových vôd a ihneď informovať správcu vodného toku. Pre výstavbu spracovať postup činností na zabezpečenie včasného zlikvidovania prípadného úniku ropných látok.
4. Stavebný materiál nesmie byť umiestnený v bezprostrednej blízkosti toku, aby sa predišlo jeho splaveniu.
5. Stavebník a užívatelia premostenia sú povinní dbať, aby pri výstavbe a počas užívania stavby neunikli do povrchových vôd nebezpečné látky a neohrozili ich kvalitu. Stavebné stroje a vozidlá musia byť v bezchybnom technickom stave.
6. Stavebník a užívatelia stavby berú na vedomie špecifiká pobrežného pozemku, ktorý je do 5 m od brehovej čiary vodného toku podľa § 49 ods. 2 zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách v znení neskorších predpisov. Vlastníci stavby sú povinní udržiavať breh v takom stave, aby sa netvorili prekážky, ktoré bránia nehatenému odtoku vody, sťažujú alebo znemožňujú prístup k vodnému toku alebo podporujú usadzovanie alebo ukládanie splavenín.
7. Stavebník bude stavbu spravovať v súlade s vodným zákonom. V mieste premostenia je povinný dbať o riadnu údržbu a statickú bezpečnosť stavby, vykonávať pravidelnú kontrolu prietochnosti vodného toku, čistiť koryto vodného toku, odstraňovať nánosy a prekážky v profile vodného toku. Správca toku nezodpovedá za škody spôsobené

účinkami vôd, splavenín a ľadu ako i vzniknuté pri mimoriadnych udalostiach a škody vzniknuté pri užívaní vodných tokov.

8. Dodržať podmienky Slovenského vodohospodárskeho podniku, š.p., OZ Piešťany uvedené vo vyjadrení č. j. CS SVP OZ PN 4934/2022/2 a CZ 16022/210/2022, zo dňa 13.05.2022.

V zmysle § 27 ods. 5 vodného zákona súhlas zaniká, ak sa konanie podľa osobitných predpisov nezačne do jedného roka od vydania súhlasu.

14.11 Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o ŽP (ochrana prírody), číslo OU-TN-OSZP3-2022/016988-002, zo dňa 09.05.2022

Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, ako vecne a miestne príslušný orgán ochrany prírody a krajiny podľa § 1 ods. 1 písm. c) a § 5 zák. č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 68 písm. v) zákona č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej „zákon“) vydáva v zmysle § 9 ods. 1 písm. b) a c) zákona toto záväzné stanovisko.

Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia po preskúmaní predložených podkladov a súvisiacej dokumentácie určuje k vydaniu územného rozhodnutia a stavebného povolenia v súlade s § 82 ods. 12 zákona nasledovné podmienky:

1. V súvislosti s výstavbou dôjde do zásahu do mokrade (tok Vlára). Na zásah do mokrade sa v súlade s ustanovením § 6 ods.5 zákona o ochrane prírody a krajiny vyžaduje súhlas orgánu ochrany prírody, ktorým je podľa § 67 ods. e) zákona o ochrane prírody a krajiny Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie, ochrana prírody a krajiny v sídle kraja.
2. V prípade výrubu drevín pri výstavbe postupovať v súlade s ustanovením § 47 zákona č. 543/2002 Z.z., vyhlášky č. 170/2021 Z.z., ktorou sa vykonáva zákon č. 543/2002 Z.z. (súhlas na výrub drevín v intraviláne udeľuje príslušná obec).
3. V prípade stávajúcich drevín a ich ochrany je potrebné sa riadiť § 22 vyhlášky č.170/2021 Z.z., ktorou sa vykonáva zákon. Podrobnosti o ochrane, ošetrovaní a udržiavaní drevín upravuje aj Slovenská technická norma STN 83 7010 pre ošetrovanie, udržiavanie a ochranu stromovej vegetácie.
4. Každý je pri vykonávaní činnosti, ktorou môže ohroziť, poškodiť alebo zničiť rastliny alebo živočíchy, alebo ich biotopy, povinný postupovať tak, aby nedochádzalo k ich zbytočnému úhynu alebo k poškodzovaniu a ničeniu.
5. V súvislosti s údržbou pozemkov dotknutých stavbou, podľa § 2 ods. 1 zákona č.150/2019 Z.z. o prevencii a manažmente introdukcie a šírenia invázných nepôvodných druhov a o zmene a doplnení niektorých zákonov je zakázané držať, pestovať, prepravovať, vymieňať a rozmnožovať invázne nepôvodné druhy rastlín.

Toto záväzné stanovisko sa vydáva podľa § 9 ods. 1 písm. b) a c) zákona a nenahrádza záväzné stanovisko alebo súhlas podľa iných ustanovení zákona. Považuje sa za záväzné stanovisko podľa § 103 ods. 6 zákona a orgán verejnej správy príslušný na konanie podľa § 9 ods. 1 zákona je jeho obsahom viazaný (§ 9 ods. 4 zákona).

14.12 Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o ŽP (odpady), číslo OU-TN-OSZP3-2022/017220-002, zo dňa 29.04.2022

Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia ako vecne a miestne príslušný orgán štátnej správy podľa ustanovení § 5 zákona NR SR č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších

predpisov, ako orgán štátnej správy odpadového hospodárstva podľa § 104 písm. d) a § 108 ods. 1 písm. m) zákona NR SR č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“) vydáva vyjadrenie podľa § 99 ods. 1 písm. b) bod I a 2 zákona o odpadoch k jednostupňovému projektu s náležitosťami pre územné a stavebné povolenie a pre realizáciu stavby.

Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia z hľadiska odpadového hospodárstva súhlasí so stavbou a určuje pri realizácii stavby nasledovné podmienky:

1. Podľa § 77 zákona o odpadoch, pôvodcom odpadu, kto vzniká pri stavebných a demolačných prácach, vykonávaných v sídle alebo mieste podnikania, organizačnej zložke, alebo v inom mieste pôsobenia je právnická osoba, pre ktorú sa tieto práce v konečnom štádiu vykonávajú. Za odpady, ktoré vznikli pri výstavbe, údržbe, rekonštrukcii alebo demolácii komunikácií je zodpovedná osoba, ktorej bolo vydané stavebné povolenie a táto osoba je povinná stavebné odpady vznikajúce pri tejto činnosti a odpady z demolácií materiálovo zhodnotiť pri výstavbe, rekonštrukcii alebo údržbe komunikácií.
2. Pôvodca, držiteľ odpadu zodpovedá za nakladanie s odpadmi podľa tohto zákona a plní povinnosti podľa § 14 zákona o odpadoch.
3. Pri realizácii stavby je pôvodca odpadov povinný vykonávať svoju činnosť tak, aby splnil záväznú hierarchiu odpadového hospodárstva ustanovenú v § 6 ods. 1 zákona o odpadoch a to:
 - a. predchádzať vzniku odpadu,
 - b. zabezpečiť prípravu na opätovné použitie odpadu,
 - c. zabezpečiť recykláciu vzniknutého odpadu,
 - d. zabezpečiť iné zhodnocovanie, napríklad energetické zhodnocovanie vzniknutého odpadu,
 - e. zabezpečiť zneškodňovanie vzniknutého odpadu.
4. Ostatné vznikajúce odpady je potrebné zaradiť a triediť podľa skupín a druhov odpadov v súlade s vyhláškou MŽP SR č. 365/2015 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov.
5. Podľa § 14 ods. 1 písm. e) zákona o odpadoch je držiteľ odpadu povinný odovzdať vzniknuté odpady len osobe oprávnenej na nakladanie s odpadmi podľa zákona o odpadoch, ak nezabezpečuje ich zhodnotenie alebo zneškodnenie sám, môže odovzdať odpady dodávateľovi stavebných prác len, ak má dodávateľ príslušné povolenie na nakladanie s odpadmi podľa zákona o odpadoch.
6. Zakazuje sa podľa § 13 písm. a) a b) zákona o odpadoch uložiť, alebo ponechať odpad na inom mieste, ako na mieste na to určenom, zhodnotiť, alebo zneškodniť odpad inak ako v súlade s týmto zákonom.
7. Nakoľko vznikne pri realizácii stavby aj nebezpečný odpad je stavebník povinný:
 - zhromaždiť nebezpečný odpad vo vhodnej nádobe a riadne ho označiť podľa osobitného predpisu,
 - nebezpečné odpady sa zhodnocujú a zneškodňujú prednostne pred ostatnými odpadmi.
8. Podľa ustanovení § 1 ods. 2 písm. h) sa zákon o odpadoch nevzťahuje 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, na ktorom bol vykopaný.
9. Využívanie odpadov na spätné zasypávanie (vlastníkovi pozemku) a skladovanie výkopovej zeminy pre pôvodcu odpadu - dočasné uloženie odpadu - výkopovej zeminy mimo staveniska pred jej využitím na spätné zasypávanie v mieste, ktoré nie je

zariadením na zhodnocovanie odpadov alebo zariadením na zneškodňovanie odpadov a ktoré nie je miestom vzniku výkopovej zeminy, je možné len v súlade so zákonom č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (stavebný zákon) a v súlade s platnými predpismi v odpadovom hospodárstve (súhlas podľa zákona o odpadoch udeľuje okresný úrad v sídle kraja).

10. K návrhu na vydanie kolaudačného rozhodnutia stavebník predloží príslušnému stavebnému úradu doklady o odovzdaní odpadov oprávneným osobám, resp. doklady o zhodnotení alebo zneškodnení odpadov, ktoré vznikli pri realizácii predmetnej stavby v súlade s ustanoveniami zákona o odpadoch. Čestné prehlásenie stavebníka v kolaudačnom konaní nie je možné akceptovať.
11. K dokumentácii v kolaudačnom konaní sa vyjadrujú orgány štátnej správy odpadového hospodárstva podľa ods. 1 písm. b) bod 5 zákona o odpadoch. Vzor žiadosti ku kolaudačnému konaniu je zverejnený na webovej stránke úradu: https://www.minv.sk/?Odpadove_hospodarstvo_OUTN, k žiadosti môžete priložiť kópiu stavebného povolenia príslušnej stavby.

Toto vyjadrenie nenahrádza vyjadrenie alebo súhlas podľa iných ustanovení zákona o odpadoch a podľa § 99 odsek 2 zákona o odpadoch sa považuje za záväzné stanovisko v konaniach stavebného úradu podľa osobitného predpisu.

14.13 Okresný úrad Trenčín, odbor krízového riadenia, číslo OU-TN-OKRI-2022/004756-110, zo dňa 21.04.2022

V zmysle § 140a ods. 1 písm. a) zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, v súlade s § 6 ods. 1 písm. g) a § 14 ods. 2 zákona NR SR č. 42/1994 Z.z. o civilnej ochrane obyvateľstva v znení neskorších predpisov a vyhlášky Ministerstva vnútra Slovenskej republiky č. 532/2006 Z.z. o podrobnostiach na zabezpečenie stavebnotechnických požiadaviek a technických podmienok zariadení civilnej ochrany Okresný úrad Trenčín, odbor krízového riadenia vydáva záväzné stanovisko k predloženej projektovej dokumentácii pre územné a stavebné povoloňacie konanie stavby z hľadiska civilnej ochrany. Okresný úrad Trenčín, odbor krízového riadenia súhlasí bez pripomienok.

14.14 Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru, číslo ORHZ-TN1-2022/001947-002, zo dňa 21.04.2022

Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Trenčíne posúdilo podľa § 28 zákona č. 314/2001 Z.z. o ochrane pred požiarmi v znení neskorších predpisov a § 40 a § 40b vyhlášky Ministerstva vnútra Slovenskej republiky č. 121/2002 Z.z. o požiarnej prevencii v znení neskorších predpisov projektovú dokumentáciu stavby pre stavebné konanie a s riešením súhlasí bez pripomienok.

Toto stanovisko nenahrádza stanovisko orgánu štátneho požiarneho dozoru pre konanie nasledujúce podľa zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov a požadujeme ho predložiť pri kolaudačnom konaní.

14.15 Regionálny úrad verejného zdravotníctva, číslo RÚVZ/2022/02030-002, zo dňa 21.04.2022

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Trenčíne ako vecne a miestne príslušný orgán podľa ustanovenia § 3 ods. 1 písm. c) v spojení s prílohou č. 1 zákona č. 355/2007 Z.z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len zákon č. 355/2007 Z.z.) vo veci návrhu žiadateľa na posúdenie projektovej dokumentácie pre spojené územné

a stavebné konanie podľa § 6 ods. 3 písm. g) zákona č. 355/2007 Z.z. vydáva toto záväzné stanovisko:

S návrhom žiadateľa podľa ustanovenia § 13 ods. 3 písm. b) zákona č. 355/2007 Z.z., na posúdenie projektovej dokumentácie pre spojené územné a stavebné konanie stavby súhlasí.

Zároveň sa investorovi stavby ukladá povinnosť:

1. Pri výkopových prácach použiť stroje a strojné zariadenia s dobrým technickým stavom tak, aby nedošlo k úniku škodlivých (ropných) látok do prírodného prostredia.
2. Opravy a údržbu stavebných mechanizmov nevykonávať v ochrannom pásme vodárenského zdroja.
3. Prípadné zariadenie stavebného dvora, parkovanie mechanizmov a nákladných vozidiel vykonávať mimo územia ochranného pásma, v prípade krátkodobého parkovania v tomto území umiestniť pod motorovú časť nepriepustné vane.
4. Počas výkopových prác je potrebné mať k dispozícii vhodný sorbet (napr. Vapex) na okamžitú likvidáciu prípadného havarijného úniku ropných látok.
5. Prípadný kontaminovaný materiál ropnými látkami uložiť do nepriepustných kontajnera a odviezť ho na miesto k tomu určené.
6. Všetky odpady vznikajúce pri demontáži musia byť odvezené z územia ochranného pásma a odovzdané na likvidáciu oprávneným subjektom.
7. Upozorniť pracovníkov dodávateľa stavebných prác na existenciu ochranného pásma vodárenského zdroja.
8. Zahájenie prác oznámiť prevádzkovateľovi vodárenského zdroja Regionálna vodárenská spoločnosť Vlára - Váh, s.r.o, RVSVV. s.r.o., Nemšová.

Stavba sa nachádza v ochrannom pásme II. stupňa vodárenského zdroja podzemnej vody vrtná studňa HVL-2, Nemšová.

14.16 SPP distribúcia, a.s., číslo TD/NS/0502/2023/Ga, zo dňa 26.06.2023

SPP-D, ako prevádzkovateľ distribučnej siete, podľa ustanovení zákona č. 251/2012 Z.z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „Zákon o energetike“): SÚHLASÍ s vydaním stavebného povolenia na vyššie uvedenú stavbu za dodržania nasledujúcich podmienok:

Všeobecné podmienky:

- Pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností je stavebník povinný požiadať SPP-D o vytyčenie existujúcich plynárenských zariadení prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D www.spp-distribucia.sk (časť E-služby),
- v záujme predchádzania poškodeniam plynárenských zariadení, ohrozeniu ich prevádzky a/alebo prevádzky distribučnej siete, SPP-D vykonáva vytyčovanie plynárenských zariadení do rozsahu 100 m bezplatne,
- stavebník je povinný oznámiť začatie prác v ochrannom pásme plynárenských zariadení prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D www.spp-distribucia.sk (časť E-služby) najneskôr 3 pracovné dni pred zahájením plánovaných prác. V prípade neoznámenia začatia prác upozorňujeme, že SPP-D môže 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,-€,
- stavebník je povinný zabezpečiť prístupnosť plynárenských zariadení počas realizácie činností z dôvodu potreby prevádzkovania plynárenských zariadení, najmä výkonu kontroly prevádzky, údržby a výkonu odborných prehliadok a odborných skúšok opráv, rekonštrukcie (obnovy) plynárenských zariadení,

- stavebník je povinný umožniť zástupcovi SPP-D vstup na stavenisko a výkon kontroly realizácie činností v ochrannom pásme plynárenských zariadení,
- stavebník je povinný realizovať zemné práce vo vzdialenosti menšej ako 1,00 m na každú stranu od obrysu nízkotlakého (ďalej ako „NTL“) plynovodu a stredotlakého (ďalej ako „STL“) plynovodu a vo vzdialenosti menšej ako 1,50 m od obrysu vysokotlakého (ďalej ako „VTL“) plynovodu, až po predchádzajúcom vytýčení týchto plynárenských zariadení, a to výhradne ručne, bez použitia strojových mechanizmov, so zvýšenou opatrnosťou, za dodržania STN 73 3050, a to pokiaľ sa jedná o výkopové, ako aj bezvýkopové technológie,
- pred realizáciou akýchkoľvek prác vo vzdialenosti menšej ako 1,00 m na každú stranu od obrysu NTL plynovodu a STL plynovodu a vo vzdialenosti menšej ako 1,50 m od obrysu VTL plynovodu, iným spôsobom ako ručne, je stavebník povinný v mieste križovania s plynárenským zariadením (a ak ku križovaniu nedochádza, v mieste priblíženia k plynárenskému zariadeniu) obnažiť plynárenské zariadenie ručne kopanou kontrolnou sondou pre overenie priestorového uloženia plynárenského zariadenia a taktiež overenie priebehu trasy vŕtacieho (resp. pretláčacieho) zariadenia, pričom technické parametre uvedenej sondy sú neoddeliteľnou prílohou tohto stanoviska,
- v prípade, ak zemné práce vo vzdialenosti menšej ako 1,00 m na každú stranu od obrysu NTL plynovodu a STL plynovodu nie je možné realizovať výhradne ručne alebo bezvýkopovou metódou s ručne kopanými kontrolnými sondami, stavebník je povinný predložiť SPP-D realizačnú projektovú dokumentáciu a vopred požiadať o stanovenie podmienok na vykonávanie takýchto prác,
- vykonávanie zemných prác bezvýkopovou metódou bez ručne kopaných kontrolných sond vo vzdialenosti
- menšej ako 1,50 m od obrysu VTL plynovodu je zakázané,
- ak pri zemných prácach dôjde k odkrytiu plynárenského zariadenia, stavebník je povinný kontaktovať pred zasypáním výkopu zástupcu SPP-D (p. Jozef Baran, email: jozef.baran@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,
- 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,
- stavebník je povinný zabezpečiť odkryté plynovody, káble, ostatné inžinierske siete počas celej doby ich odkrytia proti poškodeniu,
- stavebník nesmie bez súhlasu SPP-D nad trasou plynovodu realizovať také terénne úpravy, ktoré by zmenili jeho doterajšie krytie a hĺbku uloženia, v prípade zmeny úrovne terénu požadujeme všetky zariadenia a poklopy plynárenských zariadení osadiť do novej úrovne terénu,
- 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,

- stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržiavať ustanovenia Zákona o energetike, Stavebného zákona a iných všeobecne záväzných právnych predpisov, ako aj podmienky uvedené v Zápise z vytyčenia plynárenských zariadení a taktiež ustanovenia Technických pravidiel pre plyn (TPP) najmä STN EN 12007-1, STN EN 12007-2, STN EN 12007-3, TPP 702 01, TPP 702 02,
- stavebník je povinný rešpektovať a zohľadniť existenciu plynárenských zariadení a/alebo ich ochranných a/alebo bezpečnostných pásiem,
- stavebník je povinný pri súbehu a križovaní navrhovaných vedení s existujúcimi plynárenskými zariadeniami dodržať minimálne odstupové vzdialenosti v zmysle STN 73 6005 a TPP 906 01,
- v zmysle § 79 Zákona o energetike stavebník nesmie bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete v ochrannom pásme plynárenských zariadení vykonávať činnosti 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,

Osobitné podmienky:

- rešpektovať vyjadrenie SPP-D (výnimka) č. 3314/090522/NM/MM

Upozornenie:

Orientačné znázornenie nie je možné samostatne, t.j. bez tohto stanoviska, použiť.

Toto stanovisko reflektuje stav (existenciu plynárenských zariadení a ich ochranných a bezpečnostných pásiem) ku dňu jeho vydania.

Každú zmenu dokumentácie/umiestnenia stavby, ku ktorej dôjde po vydaní tohto stanoviska, je stavebník povinný prerokovať s SPP-D a požiadať SPP-D o vyjadrenie k navrhovanej zmene.

Stanovisko a podmienky v ňom stanovené sú platné v prípade, že návrh (žiadosť) na vydanie stavebného povolenia bude podaný

najneskôr do 25. 6. 2024, ak stavebník túto lehotu zmešká, je povinný požiadať SPP-D o vydanie nového stanoviska.

SPP-D je v súlade s príslušnými právnymi predpismi oprávnená toto stanovisko zrušiť v prípade, ak dôjde k podstatnej zmene skutkových okolností, z ktorých SPP-D pri vydávaní tohto stanoviska vychádzala, alebo v prípade, ak dôjde k zmene ustanovení právnych predpisov, na základe ktorých bolo toto stanovisko vydané.

14.17 Regionálna vodárenská spoločnosť Vlára – Váh s.r.o., číslo 145/2022, zo dňa 21.04.2022

K predloženej dokumentácii stavby nemáme žiadne pripomienky. Zároveň uvádzame, že v celej navrhovanej trase nedôjde ku križovaniu s našimi podzemnými inžinierskymi sieťami, nakoľko sa v dotknutom území nenachádzajú žiadne inžinierske siete v správe našej organizácie.

14.18 Technická inšpekcia, a.s., číslo 1499/1/2022, zo dňa 19.05.2022

Technická inšpekcia, a. s. posúdila projektovú dokumentáciu stavby na účely stavebného konania predloženú podľa § 18 ods. 5 zákona č. 124/2006 Z.z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Po posúdení projektovej dokumentácie podľa § 14 ods.1 písm. d) zákona č.124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov a na základe zistených skutočností Technická inšpekcia, a.s. podáva toto odborné stanovisko :

Z hľadiska požiadaviek bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiadaviek bezpečnosti technických zariadení uvádzame zistenie, ktoré je potrebné doriešiť a odstrániť v procese výstavby:

V projektovej dokumentácii nie je zaradenie technických zariadení elektrických v zmysle vyhlášky č. 508/2009 Z.z. /EZ/

Súčasne upozorňujeme na plnenie požiadaviek bezpečnostných predpisov, ktoré pri užívaní stavieb a ich súčastí, pracovných priestorov, pracovných prostriedkov a technických zariadení môžu ovplyvniť stav bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci :

Konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia elektrického, ochrana pred vplyvom atmosférickej elektriny BC3 je potrebné posúdiť v zmysle požiadavky § 5 ods. 3 a 4 vyhlášky č.508/2009 Z.z. a § 14 ods. 1 písm. d) zákona č.124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov oprávnenou právnickou osobou, Technickou inšpekciou, a.s.

Pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení elektrického, ochrana pred vplyvom atmosférickej elektriny BC3 vykonať úradnú skúšku v zmysle § 12 vyhlášky č. 508/2009 Z.z. a § 14 ods.1 písm. b) a d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov oprávnenou právnickou osobou, Technickou inšpekciou a.s..

Toto odborné stanovisko je vydané pre účely stavebného konania. Uvedené zistenie, nebráni vydaniu stavebného povolenia.

Poznámka:

Technická inšpekcia, a.s. ako oprávnená právnická osoba vykonáva posúdenie podrobnejšej projektovej dokumentácie (napr. realizačný projekt), ak je o toto požiadaná, alebo ak to určil v záväzných podmienkach stavebný úrad podľa § 66 stavebného zákona, o čom vydá odborné stanovisko.

14.19 Technická inšpekcia, a.s., číslo 1499/1/2022, zo dňa 19.05.2022

Po posúdení projektovej dokumentácie podľa § 14 ods.1 písm. d) zákona č.124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov a na základe zistených skutočností Technická inšpekcia, a.s. podáva toto odborné stanovisko :

Z hľadiska požiadaviek bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiadaviek bezpečnosti technických zariadení uvádzame zistenie, ktoré je potrebné doriešiť a odstrániť v procese výstavby:

2.1.V projektovej dokumentácii nie je zaradenie technických zariadení elektrických v zmysle vyhlášky č. 508/2009 Z.z. /EZ/

Súčasne upozorňujeme na plnenie požiadaviek bezpečnostných predpisov, ktoré pri užívaní stavieb a ich súčastí, pracovných priestorov, pracovných prostriedkov a technických zariadení môžu ovplyvniť stav bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci:

Konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia elektrického, ochrana pred vplyvom atmosférickej elektriny BC3 je potrebné posúdiť v zmysle požiadavky § 5 ods. 3 a 4 vyhlášky č.508/2009 Z.z. a § 14 ods. 1 písm. d) zákona č.124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov oprávnenou právnickou osobou, Technickou inšpekciou, a.s.

Pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení elektrického, ochrana pred vplyvom atmosférickej elektriny BC3 vykonať úradnú skúšku v zmysle § 12 vyhlášky č. 508/2009 Z.z. a § 14 ods.1 písm. b) a d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov oprávnenou právnickou osobou, Technickou inšpekciou a.s.

Toto odborné stanovisko je vydané pre účely stavebného konania. Uvedené zistenie, nebráni vydaniu stavebného povolenia.

Poznámka:

Technická inšpekcia, a.s. ako oprávnená právnická osoba vykonáva posúdenie podrobnejšej projektovej dokumentácie (napr. realizačný projekt), ak je o toto požiadaná,

alebo ak to určil v záväzných podmienkach stavebný úrad podľa § 66 stavebného zákona, o čom vydá odborné stanovisko.

15. Používanie pozemkov, komunikácií a chodníkov vo vlastníctve mesta na uloženie stavebného materiálu je možné iba po predchádzajúcom súhlase vlastníka pozemkov t.j. Mesta Nemšová, Mestský úrad Nemšová, Oddelenie finančné a správy mestského majetku.
16. Zhotoviteľ musí pre stavbu použiť len výrobky a materiály, ktorých vlastnosti spĺňajú požiadavky uvedené v § 43f) stavebného zákona.
17. Vznikajúce odpady pri stavbe zneškodňovať v súlade so zák. č. 223/2001 Z.z. o odpadoch v znení neskorších predpisov a pri kolaudácii preukázať spôsob ich zneškodnenia.
18. Zabezpečiť zhromažďovanie a skladovanie vytriedených odpadov podľa druhov na vyčlenených plochách a vhodných nádobách a kontajneroch tak, ako je uvedené projektovej dokumentácii, do doby ich odovzdania oprávneným organizáciám.
19. Priebežne odvážať stavebný odpad vzniknutý pri realizácii stavby tak, aby sa v okolí stavby nevytváralo žiadne zhromažďovanie odpadov na voľných plochách.
20. Ku kolaudácii stavebník predloží:
 - kópiu stavebného povolenia
 - protokol o odovzdaní a prevzatí stavby
 - splnenie podmienok vyššie uvedených, certifikáty preukázania zhody, prípadne technické osvedčenia na všetky stavebné výrobky, ktoré musia spĺňať požiarne, technické charakteristiky podľa PD
 - porealizačné zameranie stavby v digitálnej forme vo formáte dgn alebo dwg súradnicovom systéme S-JTSK a výškovom systéme Bpv (polohopis, výškopis a všetky inžinierske siete vrátane zoznamu súradníc) a vo formáte pdf
 - správy z odborných prehliadok a odborných skúšok
 - stavebný denník
 - doklady o naložení s odpadom
 - kladné stanoviská orgánov štátnej správy a dotknutých organizácií ku kolaudácii
21. Stavebník všetky podmienky, za ktorých je mu zmena stavby povolená je povinný plniť a po doručení tohoto povolenia ich berie na vedomie s tým, že sa ich plniť zaväzuje.
22. Stavebné povolenie a rozhodnutie o predĺžení jeho platnosti podľa § 70 stavebného zákona sú záväzné aj pre právnych nástupcov účastníkov konania.
23. **Stavba nesmie byť začatá, kým stavebné povolenie nenadobudne právoplatnosť v zmysle § 52 ods.1 zák. č. 71/1967 Zb. Stavebné povolenie stráca platnosť, ak do dvoch rokov odo dňa, kedy nadobudlo právoplatnosť, nebola stavba začatá.**
24. **Špeciálny stavebný úrad v zmysle § 135 stavebného zákona ukladá tým, ktorí majú vlastnícke alebo iné práva k pozemkom susediacich s pozemkami uvedenými v stavebnom povolení, aby po dobu výstavby znášali vykonávanie niektorých prác na svojich pozemkoch.**

IV. Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania: neboli vznesené

Odôvodnenie

Mesto Nemšová ako Špeciálny stavebný úrad pre miestne a účelové komunikácie v uskutočnenom stavebnom konaní, ktoré bolo dňa 18.05.2023 pod číslom OV/625/2023-2/HOZ-6187 oznámené dotknutým orgánom a organizáciám štátnej a verejnej správy a účastníkom konania, preskúmal žiadosť o stavebné povolenie zo dňa 21.10.2022 stavebníka Mesto Nemšová, ul. Janka Palu 2/3, 914 41 Nemšová, IČO: 00 311 812 zastúpené

JUDr. Milošom Mojtom, primátorom mesta, zastúpené v konaní spoločnosťou BANSKÉ PROJEKTY s.r.o., Miletičova 23, 821 09 Bratislava IČO: 31 396 828 o povolenie stavby na inžiniersku líniovú verejnoprospešnú dopravnú stavbu pod názvom: „**CYKLOTRASA NEMŠOVÁ - LOKALITA ŠIDLÍKOVÉ, SO 203 LÁVKA CEZ VLÁRU**“ *Stavebné objekty: SO 200 Terénne úpravy pre cyklotrasu – mlynský náhon (smer Nemšová), SO 201 Terénne úpravy pre cyklotrasu – hrádza (smer Horné Srnie), SO 203 Lávka cez Vlárú - nový stav, SO 203 Lávka cez Vlárú - skutkový stav* umiestnenej na pozemkoch registra C KN, podľa LV číslo 3756, parcelné číslo **4435**, druh pozemku vodná plocha, LV číslo 1, parcelné číslo **4671/2**, druh pozemku zastavaná plocha a nádvorie, LV číslo 2793, parcelné čísla **4668, 4660**, druh pozemku ostatná plocha, **katastrálne územie Nemšová**, mesto Nemšová.

Na stavbu bolo mestom Nová Dubnica, ako miestne a vecne príslušným stavebným úradom vydané Územné rozhodnutie o umiestnení stavby pod číslom VÚPaD/1609/2022/Sá, 14684/2022 dňa 03.10.2022, právoplatné dňa 14.11.2022.

Námietky od účastníkov konania neboli vznesené.

Dokumentácia stavby spĺňa požiadavky podľa § 47 stavebného zákona o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu, ako aj podmienky územného rozhodnutia o umiestnení stavby. V stavebnom konaní nevzniesli námietky účastníci konania.

Zároveň špeciálny stavebný úrad posúdil súlad s územným plánom mesta Nemšová a skonštatoval, že umiestnenie stavby je v súlade so schválenou územno-plánovacou dokumentáciou pre dotknuté územie (Územným plánom mesta Nemšová) a projektová dokumentácia navrhovanej stavby vyhovuje všeobecným technickým požiadavkám na výstavbu podľa ustanovení vyhlášky č. 532/2002 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie.

Dokumentácia stavby spĺňa požiadavky o všeobecných technických požiadavkách na navrhovanie stavieb.

Objekty SO 200 Terénne úpravy pre cyklotrasu – mlynský náhon (smer Nemšová) a SO 201 Terénne úpravy pre cyklotrasu – hrádza (smer Horné Srnie) boli povolené užívať na základe právoplatného Kolaudačného rozhodnutia č. S 877/2014-003 zo dňa 07.10.2014, právoplatné dňa 14.10.2014, ktoré vydala Obec Horná Súča. Správcom t. č. užívaných aj novo budovaných objektov je a bude Mesto Nemšová. Z dôvodu novobudovanej lávky budú tieto nábehy na lávku v predpolí lávky prebudované v úsekoch osovej dĺžky od Nemšovej 27,47 m a od Horného Srnia 23,53 m. Samotná lávka, prepájajúca oba objekty má celkovú dĺžku 27,02 m.

Keďže existujúca lávka nebola predmetom užívacieho povolenia a z dôvodu záberov pozemkov nad rámec oproti vydanému povoleniu, jedná o síce čiastočne o zmenu dokončenej stavby, ktorá si však vyžaduje územné rozhodnutie a stavebné povolenie a tiež súhlas orgánu ochrany vôd s udržiavacími prácami na vodnej stavbe – toku Vlára.

S ohľadom na uvedené bola táto dokumentácia prepracovaná na jednostupňový projekt, s náležitosťami pre územné a stavebné povolenie a pre realizáciu stavby.

Stavebný úrad preskúmal žiadosť aj z hľadiska vlastníctva pozemku a zistil, že stavba bude umiestnená na pozemku vo vlastníctve Spoločenstva bývalých urbárikov a lesomajiteľov Ľuborča, pozemkové spoločenstvo a Slovenského vodohospodárskeho podniku, štátneho podniku, Bratislava. Stavebník doložil v zmysle § 139 bod 1 -Nájomnú zmluvu č. 22/2023 medzi: Mesto Nemšová / Spoločenstvo bývalých urbárikov a lesomajiteľov Nemšová, pozemkové spoločenstvo, Nájomnú zmluvu č. 23/2023 medzi: Mesto Nemšová /

Spoločenstvo bývalých urbárníkov a lesomajiteľov Nemšová, pozemkové spoločenstvo, Nájomnú zmluvu a Zmluvu o budúcej zmluve o zriadení vecného bremena medzi: Slovenský vodohospodársky podnik, štátny podnik / Mesto Nemšová a Dohodu o umiestnení stavby v ochrannom pásme vodného toku 1851/2023-PN medzi: Slovenský vodohospodársky podnik, štátny podnik / Mesto Nemšová.

Bolo doložené:

- Projektová dokumentácia
- List vlastníctva č. 3576, 1, 2793
- Stavebné povolenie „Terénne úpravy pre cyklotrasu Nemšová – lokalita Šidlíkové p.č. 4670, 1894/16“, SO 200 Terénne úpravy pre cyklotrasu – mlynský náhon, SO 201 Terénne úpravy pre cyklotrasu – hrádza číslo S 1331/2012/2013-004, zo dňa 08.02.2013
- Kolaudačné rozhodnutie „Terénne úpravy pre cyklotrasu Nemšová – lokalita Šidlíkové p.č. 4670, 1894/16“, SO 200 Terénne úpravy pre cyklotrasu – mlynský náhon, SO 201 Terénne úpravy pre cyklotrasu – hrádza číslo S 877/2014-003, zo dňa 07.10.2014
- Územné rozhodnutie o umiestnení stavby číslo VÚPaD/1609/2022/Sá, 14684/2022 zo dňa 03.10.2022, právoplatné dňa 14.11.2022
- Územnoplánovacia informácia Mesta Nemšová číslo OV/467/2022-6/BL-2882 zo dňa 19.05.2022
- Vyjadrenie k žiadosti o súhlas s umiestnením stavby v bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia SPP distribúcia a.s., číslo 3314/090522/NM/MM, zo dňa 08.06.2022
- Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o ŽP – Rozhodnutie súhlas orgánu ochrany prírody na zmenu stavu mokrade – vodného toku Vlára, číslo OU-TN-OSZP1-2022/017446-005, zo dňa 30.05.2022
- Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o ŽP – Rozhodnutie výrok (zákon o ochrane pred povodňami, povodňový plán zabezpečovacích prác), číslo OU-TN-OSZP3-2023/033152-003, zo dňa 20.07.2023
- Nájomná zmluva č. 22/2023 medzi: Mesto Nemšová / Spoločenstvo bývalých urbárníkov a lesomajiteľov Nemšová, pozemkové spoločenstvo, zo dňa 15.06.2023
- Nájomná zmluva č. 23/2023 medzi: Mesto Nemšová / Spoločenstvo bývalých urbárníkov a lesomajiteľov Nemšová, pozemkové spoločenstvo, zo dňa 15.06.2023
- Nájomná zmluva a Zmluva o budúcej zmluve o zriadení vecného bremena medzi: Slovenský vodohospodársky podnik, štátny podnik / Mesto Nemšová, zo dňa 15.05.2023
- Dohoda o umiestnení stavby v ochrannom pásme vodného toku 1851/2023-PN medzi: Slovenský vodohospodársky podnik, štátny podnik / Mesto Nemšová, zo dňa 18.07.2023
- Povodňový plán zabezpečovacích prác zhotoviteľa stavby schválený PPZP OÚ OSŽP, OŠVP v Trenčíne
- Západoslovenská distribučná, a.s. – poskytnutie informatívneho zákresu k existencii sietí (nenachádzajú sa) zo dňa 25.08.2021
- Slovak Telekom, a.s. – vyjadrenie k existencii telekomunikačných vedení a rádiových zariadení (nedôjde do styku) číslo 6612125592, zo dňa 25.08.2021
- Orange Slovensko a.s. – vyjadrenie k existencii PTZ (nedôjde ku stretu) číslo BA-3187 2021 zo dňa 03.09.2022
- OTNS – vyjadrenie k existencii siete IS ku stavbe (nenachádza sa) číslo 3746/2021, zo dňa 06.09.2021
- Slovenský vodohospodársky podnik, š.p. – informácia o uložení sietí (neviduje žiadne IS a objekty) číslo CS SVP OZ PN 7254/2021/2 zo dňa 08.09.2021
- Ministerstvo obrany SR, sekcia majetku a infraštruktúry – stanovisko k existencii IS (nenachádzajú sa) číslo SEMal-65-712/2021, zo dňa 24.09.2021

- MV SR, odbor telekomunikácií – vyjadrenie a zákres IS (nemá siete) číslo SITB-OT7-2021/002156-035, zo dňa 11.10.2021
- stanoviská orgánov štátnej správy a organizácií, ktoré sú citované vo výrokovej časti tohto rozhodnutia

Stanoviská dotknutých orgánov štátnej správy a mesta boli zahrnuté do podmienok rozhodnutia. V konaní neboli zistené dôvody, ktoré by bránili povoleniu stavby.

V priebehu stavebného konania nenašiel špeciálny stavebný úrad také dôvody, ktoré by znemožňovali povolenie stavby. V stavebnom konaní neboli vznesené námietky účastníkov konania. Vyjadrenia dotknutých orgánov, organizácií ako i správcov sietí a vlastníkov sú kladné a nie sú protichodné ich podmienky sú zapracované do podmienok rozhodnutia s tým, že ukladajú stavebníkovi ich plniť. Uskutočnením stavby nedôjde k zhoršeniu životného prostredia, za podmienok uvedených v tomto povolení nie je ohrozený verejný záujem ani neprimerane obmedzené alebo ohrozené práva a právom chránené záujmy účastníkov konania. Na základe vyššie uvedených skutočností špeciálny stavebný úrad stavbu povolil za predpokladu rešpektovania všetkých podmienok tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Správny poplatok: Podľa § 4 ods. 1 písmena a) zák. NR SR č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov je žiadateľ oslobodený od platenia správnych poplatkov.

Poučenie

Podľa § 53 a § 54 ods. 1 a 2 zákona číslo 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení zákona číslo 215/2002 Z.z. proti tomuto rozhodnutiu možno podať odvolanie v lehote do 15 dní odo dňa jeho doručenia na Okresný úrad v Trenčíne, Odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií prostredníctvom Mesta Nemšová. Včas podané odvolanie má odkladný účinok. Rozhodnutie možno preskúmať súdom až po vyčerpaní všetkých riadnych opravných prostriedkov v zmysle správneho poriadku.

JUDr. Miloš Mojto
primátor mesta Nemšová

Toto rozhodnutie má povahu verejnej vyhlášky podľa § 69 ods. 2 stavebného zákona v znení neskorších predpisov. Rozhodnutie musí byť vyvesené v súlade § 26 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) po dobu 15 dní na úradnej tabuli Mesta Nemšová a súčasne na webovej stránke mesta Nemšová.

Mesto Nemšová
VYVESENÉ DŇA:
ZVESENÉ DŇA:

Mestský úrad v Nemšovej
podpis, pečiatka

Obec Horné Srnie:
VYVESENÉ DŇA:
ZVESENÉ DŇA:

Obecný úrad Horné Srnie
podpis, pečiatka

Doručí sa:

Doručí sa verejnou vyhláškou:

1. **Verejná vyhláška – právnickým a fyzickým osobám, ktorých vlastnícke alebo iné práva k pozemkom alebo stavbám, ako aj k susedným pozemkom a stavbám môžu byť stavbou priamo dotknuté (vlastníci pozemkov uvedených na prvej strane tohto rozhodnutia a susedných pozemkov).**

Účastníci konania:

2. Mesto Nemšová, MsÚ Nemšová, Ul. Janka Palu 2/3, 914 41 Nemšová
v zastúpení BANSKÉ PROJEKTY, s.r.o., Miletičova 23, 821 09 Bratislava
3. Slovenský vodohospodársky podnik š.p., Martinská 49, 821 05 Bratislava – mestská časť Ružinov, dočasná poštová adresa: Radničné námestie 8, 969 55 Banská Štiavnica
4. Slovenský vodohospodársky podnik š.p., Správa povodia stredného Váhu II., SVP š.p., o.z. Piešťany, Nábrežie I. Krasku č. 834/3, 921 80 Piešťany
5. Spoločenstvo bývalých urbárikov a lesomajiteľov poz. spol. Nemšová, Školská 18 B, 914 41 Nemšová
6. BANSKÉ PROJEKTY, s.r.o., Miletičova 23, 821 09 Bratislava - projektant

Dotknuté orgány:

7. Správa Chránenej krajinej oblasti Biele Karpaty, Trenčianska 31, 914 41 Nemšová
8. Okresný úrad TN, ŽP, oddelenie ochrany prírody, Hviezdoslavova 3, 911 01 Trenčín
9. Okresný úrad TN, ŽP, oddelenie ochrany ovzdušia, Hviezdoslavova 3, 911 01 Trenčín
10. Okresný úrad TN, ŽP, oddelenie št. správy vôd, Hviezdoslavova 3, 911 01 Trenčín
11. Okresný úrad TN, ŽP, oddelenie odpad. hosp., Hviezdoslavova 3, 911 01 Trenčín
12. Okresný úrad TN, ŽP, oddelenie kríz. riadenia, Hviezdoslavova 3, 911 01 Trenčín
13. Okresné riaditeľstvo HaZZ Trenčín, Jesenského 36, 911 01 Trenčín
14. Regionálny úrad verejného zdravotníctva, Nemocničná 722, 911 01 Trenčín
15. Krajský pamiatkový úrad, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín
16. Regionálna vodárenská spoločnosť Vlára - Váh s.r.o., J.Palu2/3, 914 41 Nemšová
17. SPP - distribúcia, a.s., Mlynské nivy 44b, 825 11 Bratislava
18. TI, a.s., Trnavská cesta 56, 821 01 Bratislava, pracovisko Železničarska 3191/18
19. Archeologický ústav SAV, Akademická 2, 949 21 Nitra
20. Krajský pamiatkový úrad, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín
21. MO SR, Agentúra správy majetku,, Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava
22. MV SR, SIT a B MV SR, Odbor telekomunikácií, Pribinova 2, 812 72 Bratislava
23. Energotel, a.s., Prevádzka Žilina, Jána Milca 44, 010 01 Žilina
24. NASES, Trnavská cesta súp. č. 100/2, 821 01 Bratislava