

OKRESNÝ ÚRAD POLTÁR
odbor starostlivosti o životné prostredie
Železničná 2, 987 01 Poltár

●
HBH Projekt spol. s r.o.
- organizačná zložka Slovensko
Ružová dolina 606/10
821 09 Bratislava
●

Váš list číslo/zo dňa
19-00820/29. 01. 2019

Naše číslo
OU-PT-OSZP-2019/000186-003

Vybavuje/linka
Ing. Karol Pribilinec/0961 655 756

Poltár
13. 02. 2019

Vec

Žiadosť o vyjadrenie podľa § 28 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov k projektu stavby, ktorou je stavebný objekt „SO 209-00 Most ev. č. 2724-02 v km 5,593“ ako súčasť stavby „Rekonštrukcia cesty a mostov II/529 Brezno – Č. Balog a III/2724 (52612) Kokava nad Rimavicou – Utekáč“
- vyjadrenie

Okresný úrad Poltár, odbor starostlivosti o životné prostredie ako príslušný orgán starostlivosti o životné prostredie podľa § 2 ods. 3, § 3 ods. 1 písm. e) a § 4 ods. 1 zákona č. 180/2013 Z. z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 5 ods. 1 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ako príslušný orgán štátnej vodnej správy podľa § 58 písm. c) a § 61 písm. a) zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „vodný zákon“), na základe žiadosti spoločnosti HBH Projekt spol. s r.o. - organizačná zložka Slovensko, Ružová dolina 606/10, 821 09 Bratislava, IČO: 31 815332, č. 19-00820 z 29. 01. 2019 o vyjadrenie k projektovej dokumentácii stavby, ktorou je stavebný objekt „SO 209-00 Most ev. č. 2724-02 v km 5,593“, ako súčasť stavby „Rekonštrukcia cesty a mostov II/529 Brezno – Č. Balog a III/2724 (52612) Kokava nad Rimavicou – Utekáč“, doručenej tunajšiemu úradu 30. 01. 2019, vydáva k predloženému projektu podľa § 28 ods. 1 vodného zákona toto vyjadrenie:

Názov stavby: Stavebný objekt „SO 209-00 Most ev. č. 2724-02 v km 5,593“, ako súčasť stavby „Rekonštrukcia cesty a mostov II/529 Brezno – Č. Balog a III/2724 (52612) Kokava nad Rimavicou – Utekáč“
Miesto stavby: k. ú. Utekáč, križovanie štátnej cesty III/2724 s vodným tokom Lichý potok
Stupeň dokumentácie: Projekt pre stavebné povolenie
Projekt vypracoval: HBH Projekt spol. s r.o., Ružová dolina 606/10, 821 09 Bratislava
Link projekt SK s.r.o., Kapitulská 313/12, 974 01 Banská Bystrica



OKRESNÝ
ÚRAD
POLTÁR

Telefón
+421/961 655 754

E-mail
oszp.pt@minv.sk

Internet
www.minv.sk

Zodpovedný projektant: Ing. Martina Hadbavníková

Dátum vypracovania: 12/2018

Číslo zákazky: 2018/0486

Stavebník:

Banskobystrický samosprávny kraj, Námestie SNP 23, 974 01 Banská Bystrica

Popis stavby: Nosnú konštrukciu (ďalej len „NK“) jestvujúceho mostného objektu tvorí železobetónová monolitická doska konštantnej hrúbky 0,35 m. NK je rozšírená o lávku pre peších šírky 2,5 m, ktorej NK je železobetónová monolitická doska. Doska mosta je uložená šikmo na oporách s uhlom 80°. Stavebná výška mostného objektu je 0,92 m. Na NK mosta je odhalená nosná betonárska výstuž. Na nosnej konštrukcii lávky je na výtokovej strane lokálne odhalená nosná betonárska výstuž. NK mosta je uložená na betónovom úložnom prahu opôr. Opory mostného objektu sú z kamenného muriva. Celková dĺžka opôr je 9,99 m. Na výtoku vpravo (v smere toku) je z opory lávky vypadané kamenivo. Na pôvodnú rímsu mosta a lávky bol v minulosti dobudovaný rímsový parapet výšky 0,830 m a šírky 0,56 m z kamenného muriva. Na kamenných parapetoch sú vybudované tenké železobetónové rímasy. Na lávke pre peších je novovybudovaný chodník šírky 2,30 m zo zámkovej dlažby lemovaný betónovým obrubníkom. Na výtoku a vtoku sú svahy koryta upravené lomovým kameňom do betónu. Úprava je lokálne pokrytá vegetáciou. Pod mostným objektom je dno koryta vodného toku neupravené s nánosom kameniva.

Dôvodom rekonštrukcie mostného objektu je nízka zaťažiteľnosť mostného objektu a nemožnosť prevedenia návrhového prietoku Q_{100} s rezervou 0,5 m pri súčasnom stave koryta, resp. mostného otvoru.

Búracie práce budú zahŕňať odstránenie kamenných dodatočne dobudovaných parapetov. Vrstvy vozovky a dlažba chodníka budú odstránené v rámci mosta a tiež pred mostom a za mostom v potrebnej vzdialenosti. Odstránená bude NK lávky a časť železobetónovej dosky hrúbky 350 mm. Opory budú zachované, resp. upravené.

Zakladanie stavby. Po odkopaní sa základová škára zhutnením upraví do potrebného pozdĺžneho sklonu. Základová škára bude opatrená separačnou geotextíliou s minimálnou mechanickou odolnosťou proti pretlačeniu CBR 4. Po uložení bude zhotovené lôžko zo štrkopiesku frakcie 0 – 8 mm s mierou zhutnenia $I_d = 0,98$ hrúbky 300 mm a nezhutnenou vrstvou v tvare spodnej plochy tubosidera. Časť lôžka v oblasti spodnej plochy tubosidera bude nezhutnená. Pred a za tubosiderom budú vybudované betónové pätky z betónu C30/37 s rozmermi 0,5 m x 0,8 m. Vypadnuté kamenné murivo bude sanované doplnením kameniva, preškárovaním a vyplnením pomocou betónovej injektážnej zmesi. Opory budú nadbetónované do požadovanej výšky betónom C30/37. NK bude upravená uložením tubosidera a zhotovením roznášacej dosky. Na zhutnené lôžko zo štrkopiesku bude položená korugovaná oceľová rúra – oceľový tubosider rozmerov 1,8 m/1,5 m z vlnitého plechu hrúbky 3 mm s povrchovou úpravou pre oceľové prvky s poplastovaním. Priestor medzi konštrukciou tubosidera a existujúcimi oporami bude vyplnený betónom C30/37 s konzistenciou S5. Plnenie priestoru bude prebiehať symetricky po vrstvách. Pri plnení vonkajšieho priestoru tubosidera a betonáži roznášacej dosky bude konštrukcia tubosidera stabilizovaná pomocou dočasnej konštrukcie. Nad nosnou konštrukciou tubosidera bude zriadená roznášacia železobetónová doska hrúbky 250 mm z betónu C35/45 vystužená sieťou s okami 100 mm x 100 mm s priemerom drôtu 8 mm x 8 mm. Nová rímsa bude z monolitického betónu C35/45 a bude vyspádovaná smerom k vozovke v spáde 2,5 %. Rímsa bude opatrená zámkovou dlažbou hrúbky 60 mm, ukladanou do podkladnej malty NBM 4D, hrúbky 50 mm. Výška odrazových obrúb ríms bude 0,20 m a šírka ríms bude 2,28 m. Monolitická rímsa bude opatrená betónovým obrubníkom kotveným do rímasy pomocou kotevného tŕňa. Kotvenie ríms bude pomocou kotevných prípravkov, ktoré budú kotvené do vývrtu. Rímsové parapety budú zbúrané. Nové železobetónové parapety budú votknuté do roznášacej dosky a budú z betónu C35/45, výška bude minimálne 1,1 m nad úrovňou chodníka. Dĺžka parapetov bude zodpovedať dĺžke roznášacej dosky. Nové

železobetónové parapety budú obložené lomovým kameňom. Vozovka bude asfaltobetónová o hrúbke 90 mm.

Pre osadenie oceľového tubosidera bude koryto prehĺbené a upravené zmenou pozdĺžneho sklonu. Úprava koryta bude lomovým kameňom hrúbky 200 mm do betónu C12/15 hrúbky 100 mm, na výtokovej strane v dĺžke cca 9 m a na vtokovej strane na dĺžke cca 10 m. Na vtokovej strane bude vybudovaný priečny prah hr. 0,5 m z betónu C30/37 v tvare koryta.

Okresný úrad Poltár, odbor starostlivosti o životné prostredie vlastnou činnosťou zistil, že v predloženej projektovej dokumentácii je nesprávne uvedený názov vodného toku, ktorý je v intraviláne obce Utekáč križovaný štátnou cestou III/2724. V predloženej projektovej dokumentácii sa uvádza názov „Tichý potok“. Štátna cesta č. III/2724 v intraviláne obce Utekáč križuje drobný vodný tok Lichý potok, číslo hydrologického poradia 4-31-03, č. toku 326, parcela registra CKN č. 9754 v k. ú. Utekáč. Správcom predmetného vodného toku je podnik LESY Slovenskej republiky, štátny podnik, Námestie SNP 8, 975 66 Banská Bystrica, IČO: 36 038 351 (ďalej len „LESY SR, š.p.“).

Okresný úrad Poltár, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako príslušný orgán štátnej vodnej správy preštudoval predložený projekt a konštatuje, že navrhovaná stavba je **z hľadiska ochrany vodných pomerov možná a súhlasí s navrhovaným riešením** za nasledovných podmienok:

1. Počas realizácie a prevádzky stavby rešpektovať vodný zákon a ostatné platné právne predpisy vo vodnom hospodárstve.
2. Pri uskutočňovaní a prevádzkovaní stavby používané stavebné a dopravné stroje, mechanizmy a zariadenia udržiavať v dobrom technickom stave a pri zaobchádzaní s nimi a nebezpečnými látkami urobiť potrebné opatrenia podľa § 39 vodného zákona a vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 200/2018 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd, aby nemohlo dôjsť k úniku nebezpečných látok do povrchových alebo podzemných vôd, alebo do prostredia s nimi súvisiaceho a neohrozila sa ich kvalita.
3. Zrážkové vody odtekajúce z povrchových častí stavby a z prislúchajúceho pozemku stavby odvádzať tak, aby nemohli spôsobovať škody na cudzích nehnuteľnostiach, za preukázateľné zavinenie spôsobených škôd v plnej miere zodpovedá vlastník stavby.
4. Počas výstavby neuskladňovať stavebný materiál a ani materiál z búracích prác v koryte vodného toku a na pobrežných pozemkoch.
5. V prípade poškodenia pobrežného pozemku počas realizácie predmetnej stavby je stavebník povinný poškodený pobrežný pozemok po ukončení prác uviesť do pôvodného stavu.
6. Stavebné práce na predmetnej vodnej stavbe vykonávať počas nízkych vodných stavov. Stavebník je povinný riadiť sa hydrologickou situáciou na vodných tokoch (informácie poskytuje Slovenský hydrometeorologický ústav).
7. Keďže stavba – stavebný objekt „SO 209-00 Most ev. č. 2724-02 v km 5,593“ ako súčasť stavby „Rekonštrukcia cesty a mostov II/529 Brezno – Č. Balog a III/2724 (52612) Kokava nad Rimavicou – Utekáč“ je stavbou vo vodách a na pobrežných pozemkoch, podľa § 27 ods. 1 písm. a) vodného zákona na jej uskutočnenie je potrebný súhlas príslušného orgánu štátnej vodnej správy, ktorým je v súčasnosti Okresný úrad Poltár, odbor starostlivosti o životné prostredie. K žiadosti o predmetný súhlas je potrebné priložiť projektovú dokumentáciu predmetnej stavby pre stavebné povolenie. V predloženej projektovej dokumentácii musí byť uvedené správne pomenovanie križovaného drobného vodného toku.

Prílohou žiadosti stavebníka musí byť aj vyjadrenie správcu drobného vodného toku Lichý potok, ktorým je podnik LESY SR, š.p. a správcu povodia podniku SLOVENSKÝ

VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, štátny podnik, Odštepný závod Banská Bystrica, Partizánska 69, 974 98 Banská Bystrica, identifikačné číslo: 36022 047 03 (ďalej len „SVP, š.p.“) k projektovej dokumentácii predmetnej stavby pre stavebné povolenie.

8. Zhotoviteľ stavby je povinný podľa § 10 ods. 2 písm. e) zákona č. 7/2010 Z. z. o ochrane pred povodňami v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o ochrane pred povodňami“) vypracovať povodňový plán zabezpečovacích prác zhotoviteľa stavby (ďalej len „PPZP ZS“) a predložiť ho na odsúhlasenie správcovi drobného vodného toku Lichý potok podniku LESY SR, š.p. a správcovi povodia podniku SVP, š.p. Predmetný PPZP ZS je zhotoviteľ stavby povinný zaslať Okresnému úradu Poltár, odboru starostlivosti o životné prostredie, ako orgánu ochrany pred povodňami a to tak, aby podľa § 25 písm. c) bod 7 zákona o ochrane pred povodňami mohol byť tunajším správnym orgánom schválený pred začiatkom stavebných prác. Prílohou žiadosti zhotoviteľa stavby o schválenie PPZP ZS musia byť aj vyjadrenia správcu drobného vodného toku Lichý potok a správcu povodia k predmetnému PPZP ZS.

Vyjadrenie podľa § 28 vodného zákona nie je rozhodnutím podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov a nenahrádza rozhodnutia, súhlasy, stanoviská, vyjadrenia alebo iné opatrenia dotknutých orgánov požadované podľa osobitných predpisov.

Vyjadrenie podľa § 28 vodného zákona sa podľa § 73 ods. 18 vodného zákona považuje za záväzné stanovisko.

Ing. Andrea Maráková
vedúca odboru



Osvedčovací doložka

Osvedčujem, že tento listinný dokument vznikol zaručenou konverziou z elektronickej do listinnej podoby podľa § 35 ods. 1 písm. a) zákona č. 305/2013 Z. z. o elektronickej podobe výkonu pôsobnosti orgánov verejnej moci a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o e-Governmente) v znení neskorších predpisov a podľa vyhlášky Ministerstva financií Slovenskej republiky č. 275/2014 Z. z. o zaručenej konverzii.

Počet listov 4, Počet neprázdnych strán 4, Formát papiera Formát papiera A4

Dokument neobsahuje prostriedky autorizácie ani časovú pečiatku.

Evidenčné číslo záznamu o zaručenej konverzii: 36/2019

Dátum a čas vykonania zaručenej konverzie: 14.02.2019 07:53

Hodnota elektronického odtlačku pôvodného elektronického dokumentu:

14637da9c28eeefa069f740b502303e5ced830155ce9a587749fd3a511ecfd4a

Funkcia použitá pre výpočet elektronického odtlačku: SHA-256

IČO , Názov právnickej osoby Behýlová Barbora JUDr., Kapitulská 1, 974 01 Banská Bystrica

Zaručenú konverziu vykonal: Viera Rudnická, Notársky koncipient poverený notárom

Pečiatka a podpis:




JUDr. Viera Rudnická
notársky koncipient