

# OKRESNÝ ÚRAD KEŽMAROK

## ODBOR CESTNEJ DOPRAVY A POZEMNÝCH KOMUNIKÁCIÍ

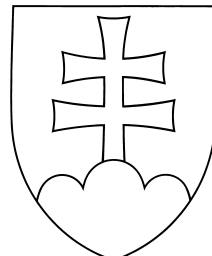
Dr. Alexandra 61, 060 01 Kežmarok

Číslo spisu

OU-KK-OCDPK-2022/005154-004

Kežmarok

22. 06. 2022



## STAVEBNÉ POVOLENIE VEREJNÁ VÝHLÁŠKA

### Popis konania / Účastníci konania

Stavebník - Správa a údržba cest Prešovského samosprávneho kraja, Jesenná 14, 080 05 Prešov podal dňa 31.1.2022 na tunajší úrad žiadost o vydanie stavebného povolenia na stavbu „Rekonštrukcia mosta č. M5014 (III/3095-002), cez rieku Poprad v obci Huncovce“, pozostávajúcu zo stavebných objektov SO 01 Rekonštrukcia cesty III/3095, SO 02 Rekonštrukcia mostu 3095-002 Huncovce, SO 03 Úprava vodného toku Poprad, SO 04 Preložka vodovodného potrubia, na pozemkoch C KN 2371/2, 1795/1 (E KN 1795/1, 2371/5, 3062/1, 3010/2, 1731/15 v k. ú. Huncovce.

### Výrok

Okresný úrad Kežmarok, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií (ďalej len „speciálny stavebný úrad“), ako príslušný cestný správny orgán pre cesty II. a III. triedy v okrese Kežmarok podľa § 2 ods. 1, 3 a §4 ods. 1 zákona č. 180/2013 Z. z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov, ako špeciálny stavebný úrad pre cesty II. a III. triedy (ďalej len „speciálny stavebný úrad“) podľa §3a ods. 3 a §16 ods. 1, 4, 5, 6 zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách v znení neskorších predpisov (ďalej len „cestný zákon“), v spojení s § 120 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“) a podľa § 46 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „Správny poriadok“) preskúmal podľa § 62 stavebného zákona žiadost v stavebnom konaní a rozhodol takto:

Stavba „Rekonštrukcia mosta č. M5014 (III/3095-002), cez rieku Poprad v obci Huncovce“, pozostávajúcu zo stavebných objektov SO 01 Rekonštrukcia cesty III/3095, SO 02 Rekonštrukcia mostu 3095-002 Huncovce, SO 03 Úprava vodného toku Poprad, SO 04 Preložka vodovodného potrubia na pozemkoch C KN 2371/2, 1795/1 (E KN 1795/1, 2371/5, 3062/1, 3010/2, 1731/15 v k. ú. Huncovce sa podľa §66 stavebného zákona

povoľuje.

Popis stavby:

Projekt stavby rieši rekonštrukciu jestvujúceho mosta č. M5014 (III/3095-002) na ceste III/3095, rekonštrukciu príľahlých úsekov cesty, úpravu vodného toku rieky Poprad a preložku kábla Slovak Telekom.

Stavebný objekt SO 01: Rekonštrukcia cesty III/3095 pred a za mostom je riešená v celkovej dĺžke 81 m. Cesta III/3095 je navrhnutá ako dvojpruhová, obojsmerná, so šírkou jazdného pruhu 2,50 m - 3,50 m a nespevnenou krajnicou šírky 1,0 m, resp. 1,75 m. Po pravej strane komunikácie od km 0,000 je navrhnuté preloženie oceľového zvodidla s úrovňou zadržania N2 na dĺžke 8 m + krátky výškový nábeh 4 m.

Vozovka cesty III/3095 je navrhnutá v nasledujúcej skladbe:

asfaltový betón ACo11; II 40 mm  
spojovací postrek 0,5kg/m<sup>2</sup>,  
asfaltový betón ACp22; II 70 mm  
infiltračný postrek 0,7 kg/m<sup>2</sup>,  
nestmelená vrstva zo štrkodrviny ŠD; 32/63 Gp 200 mm  
nestmelená vrstva zo štrkodrviny ŠD; 0/63 Gp 250 mm  
SPOLU 560 mm

Stavebný objekt SO 02: Predmetná stavba predstavuje zároveň rekonštrukciu jestvujúceho mosta č. 3095/002 (identifikačné číslo mosta M5014), ktorý sa nachádza na ceste III/3095 v km 0,415, dĺžky 39,40 m. Existujúci mostný objekt bol postavený v roku 1964. Stavebno-technický stav mostného objektu je klasifikovaný v stupni 6 - veľmi zlý. Nová nosná konštrukcia mosta je navrhnutá trámová s použitím jestvujúcich mostných prefabrikátov z predpäťeho betónu. Po odbúraní vrstiev príslušenstva mosta nad nosíkmi a pred realizáciou spriahajúcej dosky je navrhnuté vzhľadom na návrh výškového oblúka na moste nadvýšenie nosnej konštrukcie na medziľahlej podpery o 100 mm. Po nadvýšení a realizácii úpravy úložného prahu medziľahlej podpery sa uložia nosníky na 2x vrstvu asfaltovej lepenky. Následne je možné realizovať spriahnutie a spriahajúcu dosku nosnej konštrukcie z betónu C30/37. Minimálna hrúbka spriahajúcej dosky je v úžlabiach rovná 200 mm. Založenie mosta na oporách ostáva voči existujúcemu stavu nemenné. Medziľahlá podpora je na vtokovej strane mosta podmytá s viditeľnou zvislou deformáciou. Zastabilizovanie zakladania tejto podpery je navrhnuté hĺbkovo pomocou mikropilót dĺ. 8,0 m, ktoré budú realizované cez jestvujúce základy podpery. Pomocou oceľových trňov a vystuženiu betonárskou výstužou sa dobétonuje základ medziľahlej podpery z betónu C30/37. Mikropilóty sú rozvrhnuté na oboch stranach vo vzájomnej vzdialosti 1,0 m. Vrt mikropilóty v priemere 0,16 m sa vystuží - oceľovou rúrou S355 vonkajšieho priemeru 89 mm, hrúbka steny 10 mm. Jestvujúci záverny műrik bude vybúraný a plocha úložného prahu bude upravená a zarovnaná na pôvodnú výšku, na ktorú bude uložená 2x vrstva asfaltovej lepenky. Po odstránení krídel po úroveň úložného prahu vzhľadom na existujúci stav sa dobudujú výstuže do pôvodných krídel. Pohľadové plochy spodnej stavby budú po vyčistení vodným lúčom doplnené reprofilačným materiálom a zjednocujúcim náterom. Existujúce mostné krídla budú odbúrané po úroveň novej hornej plochy úložného prahu. Nové časti mostných krídel budú dobudované do predpisanej geometrie v zmysle výkresovej plochy projektovej dokumentácie. Spolupôsobenie pôvodných a nových častí krídel zabezpečí kotvená výstuž - vlepená do dier vyvŕtaných do betónu. Na moste sú navrhnuté železobetónové rímsy, na ľavej strane chodníková šírka 2250 mm a vpravo odrazný pruh šírky 800 mm. Na lícne (pohľadové plochy) budú použité polymérbetónové rímsové prefabrikáty (rímsovky) výšky 500 mm. Navrhované riešenie počíta s hrúbkou prefabrikátov 40 mm. Ochrannu izolácie nosnej konštrukcie pod rímsami zabezpečí voľne uložený asfaltový izolačný pás. Kotvenie ríms do nosnej konštrukcie resp. mostných krídel zabezpečia oceľové kotevné prvky. Všetky betónové plochy trvalo uložené pod úrovňou terénu budú opatrené izoláciou proti zemnej vlhkosti. Na izoláciu mostovky bude použitý certifikovaný izolačný systém, určený k tomuto účelu, s použitím natavovacích asfaltových pásov hrúbky 4,5 - 6 mm. Povrch betónu nosnej konštrukcie bude obrokovany a opatrený zapečaťujúcou vrstvou. Zrážková voda z vozovky bude odvádzaná strechovitým priečnym sklonom 2,5% k zvýšeným obrubám ríms a pozdĺž nich do mostných odvodňovačov, a za krídla opôr na opevnenie za krídlami. Novonavrhované odvodňovače budú umiestnené do jestvujúcich otvorov. Odtiaľ cez zádlažbu a sklzy z betónových tvárníc na kamennou dlažbou upravený svah potoka. Na konci sklzu sú navrhnuté lapače splavenín. Prípadné priesaky cez asfaltovú vozovku budú priečnym sklonom horného povrchu mostovky zvedené po izolácii do úžlabí s drenážnym kanálikom šírky 100 mm a výšky zodpovedajúcej ochrannej asfaltovej vrstvy izolácie, a následne cez drenážne vpusťe z nehrdzavejúceho materiálu. Priesaky cez prechodovú oblasť budú zvedené na HDPE fóliu na dne výkopu a následne k pozdĺžnej drenáži za oporou o priemere 150 mm umiestnenej za rubovou plochou opôr na podkladovom betóne. Drenážne rúry o priemere 150 mm budú vedené smerom k mostným krídlam, cez krídla, kamennou dlažbou na spevnený svah premost'ovaného toku. Na vonkajších stranach chodníkov je navrhnuté mostné zábradlie so zvislou výplňou, kotvené do železobetónových ríms lepenými kotvami. Zvislá výplň zábradlia nesmie mať medzery väčšie ako 120 mm.

Konštrukcia vozovky na moste:

asfaltový betón AC-11 O; II 40 mm  
spojovací postrek PS; 0,5 kg/m<sup>2</sup>  
asfaltový betón AC-11 L; II 45 mm  
spojovací postrek PS; 0,5 kg/m<sup>2</sup>

izolačný systém NAIP 5 mm  
zapečaťujúca vrstva  
SPOLU 90 mm

Stavebný objekt SO 03:

Opevnenie svahov koryta vodného toku Poprad na dĺžke 5,0 m pred mostom a 5,0 m za mostom, t. j. v celkovej dĺžke 19,23 m. Opevnenie je navrhnuté z kamennej dlažby ukladanej do betónu celkovej hrúbky 0,5 m. Pod betónovým lôžkom po upravení terénu sa uloží štrkové lôžko hr. 150 mm, na ktorý sa bude ukladať betónové lôžko z betónu C30/37 XF3, do ktorého sa bude ukladať lomový kameň s vyplnením škár. Opevnenie na svahu koryta sa opiera o pozdĺžnu zaist'ovaciu betónovú pätku rozmeru 1,0 m x 1,0 m z betónu C30/37 XF3. Ukončenie opevnenia je navrhnuté zaist'ovacím betónovým zaist'ovacím prahom šírky 0,5 m x 1,0 m z betónu C30/37 XF3. Na ochranu zaist'ovacích prahov je navrhnutý ľažký kamenný zához v dĺžke 2,0 m pre prahmi na celej šírke úpravy svahov koryta rieky.

Stavebný objekt SO 04:

Jestvujúci vodovod uložený na podpere mosta je potrebné preložiť v rámci trasy na novú výškovú úroveň. Celková dĺžka preložky vodovodu je 41,90 m. Pred realizáciou nadvihnutia nosnej konštrukcie mosta bude potrebné zrealizovať prekládku vodovodného potrubia do novej pozície, ktorá bude dočasne podopretá podpornou konštrukciou. Po zrealizovaní spriahajúcej dosky, hydroizolácie a chodníkovej rímsy bude možné ukotviť do definitívnej polohy vodovodné potrubie pomocou závesov s objímkami kotvené pod zrealizovanú rímsu. Výškovo bude vodovodné potrubie zavesené pod rímsou, aby bol možný prístup k potrubiu po celej dĺžke.

Zodpovedným projektantom stavby je Ing. Michal Dúbravský, autorizovaný stavebný inžinier, ev. č. 2807\*A2 - ISPO spol. s r.o., inžinierske stavby, Slovenská 86, 080 01 Prešov.

Stavebník je od zaplatenia správneho poplatku osloboodený podľa § 4 ods. 1 písm. a) sadzobníka správnych poplatkov, ktorý je prílohou zákona NR SR č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

Pre uskutočnenie stavby sa v zmysle §66 stavebného zákona a § 10 vyhl. 453/2000 Z. z. určujú tieto záväzné podmienky:

1. Stavba bude uskutočnená v plnom rozsahu podľa projektovej dokumentácie overenej v stavebnom konaní, iné zmeny sa nesmú realizovať bez predchádzajúceho povolenia špeciálneho stavebného úradu.
2. Povolenie čiastočnej alebo úplnej uzávierky cesty III/3095, určenie prenosného a trvalého dopravného značenia na ceste III/3095 podlieha samostatnému povoľovaciemu konaniu na tunajšom úrade. Stavebník, alebo ním splnomocnená organizácia je povinná najneskôr 15 pracovných dní pred vlastnou realizáciou stavebných prác v dotyku s cestou III. triedy požiadať v mene stavebníka o udelenie povolenia na vykonanie uzávierky cesty resp. určenie dopravného značenia (prenosného a trvalého).
3. Stavebník je povinný pri uskutočnení stavby dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a najmä dbať na ochranu zdravia osôb na stavenisku s dôrazom na bezpečnosť a plynulosť cestnej premávky pri vykonávaní stavebných prác za plnej verejnej premávky
4. Pri stavbe a jej realizácii musia byť dodržané príslušné ustanovenia stavebného zákona, upravujúce požiadavky na uskutočnenie stavby a príslušné technické normy s dôrazom na projektantom spracované požiadavky na postup stavebných práca a údržbu.
5. Stavebník zabezpečí vytýčenie priestorovej polohy stavby v zmysle § 75 stavebného zákona orgánom alebo organizáciou na to oprávnenou.
6. Stavba musí byť riadne označená identifikačnou tabuľou s vyznačením názvu stavby, zhotoviteľa, zodpovedného stavbyvedúceho, názvu orgánu, ktorý stavbu povolil vrátane čísla rozhodnutia, a to na viditeľnom mieste pri vstupe na stavenisko až do kolaudácie.

7. Stavebne práce, skládky materiálov a zeminy sú možné len na majetkovo vysporiadaných pozemkoch v rozsahu kúpnych zmlúv a v súlade so zákonom č. 66/2009 Z. z. o niektorých opatreniach pri majetkovoprávnom usporiadaní pozemkov pod stavbami, ktoré prešli z vlastníctva štátu na obce a vyššie územné celky a o zmene a doplnení niektorých zákonov, alebo so súhlasom ich vlastníkov v rozsahu nájomných zmlúv, to iste platí aj vo vzťahu k užívateľom a správcom inžinierskych sietí.

8. Stavba sa bude uskutočňovať dodávateľsky. Stavebník oznamí zhoviteľa stavby stavebnému úradu do 15 dní po skončení výberového konania.

9. Stavebník je povinný v súlade s § 66 ods. 2 písm. h) stavebného zákona oznámiť povolujúcemu úradu začatie stavby. Tunajší úrad si vyhľadzuje toto vykonať písomnou formou.

10. Stavba bude ukončená najneskôr do 24 mesiacov od začatia stavby.

11. Pri zemných prácach dodržať vyjadrenia správcov inžinierskych a podzemných vedení. Stavebník je povinný pred začatím prác požiadať príslušných vlastníkov (správcov) podzemných vedení v dotknutom úseku o ich vytýčenie a dodržať ich ochranné pásma.

12. Pre stavbu budú použité stavebné materiály a výrobky, ktoré majú osvedčenie o akosti. Doklady o overení požadovaných vlastností predloží stavebník pri žiadosti o kolaudáciu stavby.

13. S odpadmi, ktoré vzniknú pri stavebných prácach nakladať v súlade so zákonom o odpadoch a dbať na to, aby nedochádzalo k nežiaducemu úniku odpadov do okolitého prostredia. V plnom rozsahu zamedziť znečisťovaniu verejných komunikácií.

14. Stavba nesmie byť začatá, pokiaľ stavebné povolenie nenadobudne právoplatnosť.

Stavebné povolenie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti (v zmysle § 67 ods. 2 stavebného zákona).

15. Výškové, smerové a polohopisné napojenie na jasného komunikáciu realizovať v súčinnosti so správcom komunikácie.

16. Stavebník zabezpečí u zhoviteľa stavby povinnosť vytvorenia priaznivých podmienok pre uskutočnenie záchranného archeologického výskumu v zmysle zákona č. 49/2002 Z. z. o ochrane pamiatkového fondu, v platnom znení.

17. Stavebník zabezpečí, aby počas celej doby výstavby bola na stavbe projektová dokumentácia overená stavebnými úradom, stavebné povolenie, a aby bol na stavbe vedený stavebný denník.

18. Stavebník po celú dobu uskutočnovania stavby vytvorí podmienky na výkon štátneho stavebného dohľadu.

19. Stavebník je povinný zabezpečiť bezpečné prístupy a vjazdy ku všetkým nehnuteľnosťiam, ktoré budú výstavbou dotknuté, ako aj zabrániť vzniku škôd na cudzích objektoch a zariadeniach počas realizácie výstavby. V prípade, že dojde k vzniku takej škody je stavebník povinný ju uhradiť v plnom rozsahu, resp. uviesť poškodené objekty do pôvodného stavu.

20. Počas realizácie stavby stavebník zabezpečí pravidelné čistenie pozemných komunikácií využívaných pre staveniskovú dopravu, aby nedochádzalo k nadmernej prašnosti a ohrozeniu bezpečnosti a plynulosťi cestnej premávky.

21. Dokončenie stavby oznamí stavebník stavebnému úradu a podá návrh na vydanie kolaudačného rozhodnutia stavby, ku ktorému okrem iného pripojí potvrdený stavebný projekt s prípadnými schválenými zmenami s prípadným projektom skutočne realizovanej stavby, doklad o zabezpečení spracovania výsledného operátu merania a zobrazenia predmetov skutočného vyhotovenia stavby, geometrický plán podľa predpisov o katastri nehnuteľností, zápis o

odovzdanie a prevzatí stavby potvrdený dodávateľom a stavbyvedúcim, stavebný denník so zápisom rozhodujúcich skutočnosti atesty a certifikáty použití ich stavebných výrobkov.

22. Stavba sa povoľuje ako trvalá.

23. V nadväznosti na body podmienok toho povolenia sa postup prác na stavbe musí koordinovať aj so správcom dotknutej cesty a pri zmenách dopravného značenia a organizácii cestnej premávky aj s OR PZ SR Okresným dopravným inšpektorátom Kežmarok.

24. Stavebník je povinný dodržať podmienky účastníkov konania a dotknutých orgánov štátnej správy a dotknutých organizácií stanovené vo vyjadreniach, stanoviskách a záväzných stanoviskách:

- dodržať podmienky súhlasu vydaného Podtatranskou vodárenskej spoločnosťou, a.s. č. 563/2019/239/IS/16 zo dňa 6.3.2019 a 3472/2021/686/2021/IS/16 zo dňa 16.12.2021:

- napojenie navrhovaného vodovodu Vám na základe objednávky zabezpečia pracovníci PVPS, a.s.
  - pred kolaudáciou stavby zaslať porealizačné zameranie vodohospodárskych stavieb v elektronickej podobe vo formáte DWG alebo DGN v súradnicovou systéme JTSK na adresu cekovsky@pvsas.sk
  - ku kolaudácii stavby prizve PVS, a.s. ako vlastníka verejných vodovodov a kanalizácií a PVPS, a.s. ako užívateľa resp. prevádzkovateľa verejných vodovodov a verejných kanalizácií
- dodržať podmienky súhlasného stanoviska Okresného riaditeľstva policajného zboru v Kežmarku, okresného dopravného inšpektorátu č. ORPZ-KK-OPDP6-23-019/2019 zo dňa 12.3.2019:
- pred realizáciou je potrebné v dostatočnom časovom predstihu požiadať o stanovisko k zvláštnemu užívaniu a čiastočnej uzávierke cesty III/3095
  - vyhradzuje si právo dodatočne stanoviť podmienky alebo uložené podmienky zmeniť, ak si to vyžiada bezpečnosť alebo plynulosť cestnej premávky alebo dôležitý verejný záujem, v ostatných písomných stanoviskách

- dodržať podmienky súhlasného stanoviska SPP distribúcia a. s., Bratislava č. TD/NS/0166/2019/Hy zo dňa 22.12.2021:

- pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností je stavebník povinný požiadať SPP-D o vytýčenie 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 pásmi 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 pásmi plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení Zákona o energetike pokutu vo výške 300,- € až 150 000,- €.
- stavebník prác 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 pásmi plynárenských zariadení

- stavebník je povinný realizovať výkopové práce vo vzdialosti menšej ako 1,0 m na každú stranu od obrysu existujúcich plynárenských zariadení v súlade s STN 73 3050 až po predchádzajúcom vytýčení plynárenských zariadení výhradne ručne bez použitia strojových mechanizmov
- ak pri výkopových prácach dôjde k odkrytiu plynárenského zariadenia, stavebník je povinný kontaktovať pred zásypom výkopu zástupcu SPP-D (p. Jozef Kvasnica, email: [jozef.kvasnica@spp-distribucia.sk](mailto:jozef.kvasnica@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 pokial' sa na tieto práce nevzťahuje vydané povolenie SPP-D,
- odkryté plynovody, káble, ostatné inžinierske siete musia byť počas celej doby odkrytia zabezpečené 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 ihned' ohľásené SPP-D na tel. č.: 0850 111 727,
- upozorňujeme, že SPP-D môže pri všetkých prípadoch poškodenia plynárenských zariadení podať podnet na Slovenskú obchodnú inšpekciu (SOI), ktorá je oprávnená za porušenie povinností v ochrannom a/alebo bezpečnostnom pásmi plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení Zákona o energetike sankciu vo výške 300,- € až 150 000,- € ,
- 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 vytýčenia plynárenských zariadení a taktiež ustanovenia Technických pravidiel pre plyn (TPP), najmä TPP 700 02,
- stavebník je povinný rešpektovať a zohľadniť existenciu plynárenských zariadení a/alebo ich ochranných a/alebo bezpečnostných pásiem,
- stavebník je povinný pri súbehu alebo križovaní navrhovaných vedení s existujúcimi plynárenskými zariadeniami dodržať minimálne odstupové vzdialenosť v zmysle STN 73 6005 a TPP 906 01,
- stavebník nesmie v ochrannom pásmi plynárenských zariadení v zmysle § 79 a § 80 Zákona o energetike umiestňovať nadzemné stavby, kontrolné šachty, trvalé porasty a pod.,
- orientačné znázornenie nie je možné samostatne, t. j. bez tohto stanoviska použiť
- Toto stanovisko reflekтуje 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 najneskôr do 22.12.2022, 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.

- dodržať podmienky v súhlasnom stanovisku Slovenského vodohospodárskeho podniku, štátny podnik č. CS SVP OZ KE 4958/2021/4 zo dňa 16.12.2021:

- zahájenie prác oznámiť našej správe písomne min. 4 dni vopred
  - pred zahájením prác vypracovať povodňový plán zabezpečovacích prác a dať ho na odsúhlasenie na SVP, š. p. OZ Košice, Ďumbierska 14, 041 59 Košice - zákon č. 7/2010 Z. z. o ochrane pred povodňami, §10 písme. e)
  - rekonštrukciu mosta realizovať tak, aby pod mostným objektom ostala zachovaná min. existujúca šírka koryta vodného toku a jeho spodná časť nebola nižšie ako pred rekonštrukciou, z dôvodu zachovania prietočnosti pod mostným objektom,
  - vodovodné potrubie SO-04 upevníť na mostný objekt tak, aby nebolo nižšie ako je spodná časť mosta,
  - novú úpravu brehov koryta pod mostom 5 m nad a 5 m za mostom prevádztať tak, aby nedošlo k zúženiu koryta vodného toku v danom úseku, ostali zachované parametre koryta a nová úprava nadväzovala na existujúcu našu úpravu,
  - objekt stavby SO-02 a SO-3 zasiahnu pozemok p. č. KN-E 3062/1 evidovaný na LV č. 268 v k. ú. Huncovce, ktorý je vo vlastníctve SR a v správe SVP, š. p. OZ Košice, pre potrebu realizácie stavby podľa §58 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) za účelom preukázania iného práva k pozemku pred vydaním stavebného povolenia uzavrieť nájomnú zmluvu počas doby výstavby. Vzhľadom k tomu, že novovybudované opevnenie koryta vodného toku bude súčasťou mostného objektu, ktoré naša organizácia nepreviezme do správy, na stavebný objekt SO-03 žiadame uzatvoriť zmluvu o budúcej zmluve o zriadení vecného bremena na právnom odbore SVP, š. p. OZ Košice, Ďumbierska 14, ktorej predmetom bude záväzok zmluvných strán, spočívajúci v uzatvorení zmluvy o vecnom bremene, predmetom ktorej bude právo trvalého umiestnenia úpravy vodného toku a právo vstupu, prechodu a prejazdu, za účelom vykonávania opráv, úprav a údržby vodného toku, vo výmere vyplývajúcej z porealizačného zamerania,
  - za povodňovú ochranu v danom úseku počas prevádzania práv v koryte vodného toku, zodpovedá zhotoviteľ až do ich ukončenia
  - práce prevádztať tak, aby nedošlo k znečisteniu koryta vodného toku od stavebného odpadu, mazív a pohonných hmôt
  - narušenú úpravu nad a pod plánovanou rekonštrukciou opevnenie svahov, ako aj terén narušený výstavbou v blízkosti vodného toku, dať po ukončení prác do pôvodného stavu
  - rekonštrukciou mosta ponechať existujúce vjazdy z cesty k vodnému toku
  - ku kolaudačnému konaniu prizvať aj zástupcu z dôvodu kontroly podmienok
  - na prevádzkanie prác v koryte vodného toku je taktiež potrebný súhlas MO SRZ v Kežmarku
  - novú úpravu brehov v rámci rekonštrukcie mostného objektu nepreviezme naša organizácia do svojej správy a majetku
- dodržať podmienky v súhlasnom vyjadrení Podtatranskej vodárenskej prevádzkovej spoločnosti, a.s. č. 921/2022 zo dňa 12.1.2022 (predĺženie platnosti pôvodných vyjadrení č. 30520/2021 - V3 a č. 30521/2021)
- pred začatím stavby požadujeme zvolať výrobný výbor, kde sa dohodnú podmienky náhradného zásobovania počas výstavby, harmonogramu prác a podmienky odovzdania stavby do prevádzky
  - ostrý prepoj na vodovode budú realizovať pracovníci PVPS, a.s. na základe objednávky
  - k tlakovým skúškam vodovodu žiadame prizvať správcu vodovodu p. Bukovinu a pátrača ku kontrole funkčnosti prepojenia vyhľadávacieho vodiča pred zasypaním výkopu

• pred začatím výkopových prác požiadať o vytýčenie vodovodného potrubia, ktoré zabezpečí pátrač p. Pitoňák ml. č. t. 0915 807 121 na základe objednávky a telefonického dohodnutia termínu v pracovných dňoch v čase od 7,00 - 7,30 hod.

• pri kolaudácii stavby požadujeme odovzdať pracovníkom PVPS, a.s. porealizačné zameranie vodovodu vo formáte DWG - DGN v súradnicovom systéme JTS, projektovú dokumentáciu skutočného vyhotovenia stavby, záznam o tlakových skúškach, porealizačné zameranie stavby v projekčnej forme, záznam o dezinfekcii vodovodného potrubia, protokol o funkčnosti vyhľadávacieho vodiča, protokol o biologickej nezávadnosti, certifikáty zhody použitého materiálu, zápisnicu o odovzdaní stavby od zhotoviteľa stavby, doplnok prevádzkového poriadku vodovodu Huncovce

- dodržať podmienky v súhlasnom stanovisku Okresného úradu Kežmarok, odboru starostlivosti o životné prostredie č. OU-KK-OSZP-2021/015903-002 zo dňa 21.12.2021:

• odpady, vzniknuté výstavbou (včítane výkopovej zeminy nevyužitej pri výstavbe), nie sú drobným stavebným odpadom a preto je zhotoviteľ stavby povinný odovzdať ich na zhodnotenie príp. zneškodenie len osobe oprávnenej nakladať s odpadmi podľa zákona o odpadoch, pričom je v zmysle zákona o odpadoch potrebné uprednostniť využitie, resp. zhodnotenie vzniknutých stavebných odpadov pred ich zneškodením uložením na skládku odpadov

• zabezpečiť stanovisko tak, aby nedochádzalo k nežiaducemu úniku odpadov do okolia, prípadne spaľovaniu horľavého stavebného odpadu a po ukončení stavebných prác zabezpečiť vyčistenie okolitých plôch od stavebných odpadov

• keďže pôvodcom odpadov z výstavby je v zmysle §77 ods. 2 zákona o odpadoch osoba, pre ktorú sa stavebné práce vykonávajú je investor stavby povinný viest' evidenciu o množstvách a nakladaní so vzniknutými stavebnými odpadmi a údaje z tejto evidencie ohlasovať príslušnému orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva a najneskôr na kolaudačnom konaní predložiť orgánu štátnej správy v odpadovom hospodárstve doklady o spôsobe využitia alebo zhodnotenia resp. zneškodenia vzniknutých stavebných odpadov, potvrdené odberateľom odpadov /zberne zariadenia na zhodnocovanie odpadov, skládky/

- dodržať podmienky v súhlasnom stanovisku Okresného úradu Kežmarok, odboru starostlivosti o životné prostredie č. OU-KK-OSZP-2022/003596-002-Vr zo dňa 26.1.2022:

• stavba ako celok spolu s jej súčasťami, bude povolovaná príslušným cestným správnym orgánom pre cesty III triedy

• pred začatím stavebných prác vypracovať plán povodňových zabezpečovacích prác na predmetnú stavu, ktorý po pripomienkovani SVP š.p. OZ Košice, schváli tunajší úrad v zmysle § 25 písm. c7) zákona č. 7/2010 Z. z. o ochrane pred povodňami v znení neskorších predpisov

• používať len také zariadenia, technologické postupy alebo iné spôsoby zaobchádzania s nebezpečnými látkami (izolačné nátery a pod.), ktoré sú vhodné aj z hľadiska ochrany vôd

• v prípade úniku nebezpečných látok do vodného toku Poprad, túto skutočnosť ihned ohlásit' SIŽP Kočice, ako aj správcovi toku, a tunajšiemu orgánu štátnej správy

• dodržať podmienky správcu vodných tokov SVP š.p. Správy Povodia Dunajca a Popradu v Poprade a užívateľa rybárskeho revíru, SRZ MO Kežmarok

• ku kolaudácii stavby prizvať tunajší orgán štátnej vodnej správy a správcu vodných tokov z dôvodu kontroly splnenia podmienok stanoviska SVP š.p. a súhlasu orgánu štátnej vodnej správy.

- dodržať podmienky v súhlasnom vyjadrení Okresného úradu Kežmarok, odboru starostlivosti o životné prostredie č. OU-KK-OSZP-2021/015367-2/Je zo dňa 7.11.2021:

- pri činnostiach, pri ktorých môže vznikať prašné emisie je potrebné využiť technicky dostupné prostriedky na obmedzenie vzniku týchto prašných emisií. Treba zabezpečiť, aby stavebná činnosť rešpektovala podmienky vyplývajúce zo Zákona č. 137/2010 Z. z. (zákon o ovzduší)
- dodržať všetky podmienky uvedené vo vyjadrení Vladimíra Antolíka zo dňa 29.12.2018
- dodržať podmienky uvedené vo vyjadrení Orange Slovensko, a.s. č. KE-2715/2021 zo dňa 17.12.2021
- dodržať podmienky uvedené vo vyjadrení O2 Slovakia, s.r.o. zo dňa 11.12.2018 aktualizovaným dňa 17.12.2021
- dodržať podmienky uvedené vo vyjadrení Slovak Telekom, a. s. č. 6612136119 zo dňa 3.12.2021
- dodržať podmienky uvedené vo vyjadrení Východoslovenskej distribučnej, a. s. zo dňa 30.11.2021 a vyjadrenia č.21156/2021 zo dňa 3.12.2021
- dodržať podmienky v stanovisku Správy a údržby ciest Prešovského samosprávneho kraja č. SÚCPSK-PP/1489/2021-02 zo dňa 2.12.2021

25. Stavebník všetky podmienky, za akých mu je stavba povolená, je povinný plniť a po doručení tohto povolenia ich berie na vedomie s tým, že sa ich zaväzuje plniť.

Námietky účastníkov konania: neboli vznesené.

### **Odôvodnenie**

Stavebník Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja, Jesenná 14, 080 05 Prešov podal dňa 31.1.2022 na tunajší úrad žiadosť o vydanie stavebného povolenia na stavbu „Rekonštrukcia mosta č. M5014 (III/3095-002), cez rieku Poprad v obci Huncovce“, pozostávajúcu zo stavebných objektov SO 01 Rekonštrukcia cesty III/3095, SO 02 Rekonštrukcia mostu 3095-002 Huncovce, SO 03 Úprava vodného toku Poprad, SO 04 Preložka vodovodného potrubia, na pozemkoch C KN 2371/2, 1795/1 (E KN 1795/1, 2371/5, 3062/1, 3010/2, 1731/15 v k. ú. Huncovce.

Špeciálny stavebný úrad oznámiť začatie stavebného konania a upustenie od ústneho pojednávania spojeného s miestnym zisťovaním listom č. OU-KK-OCDPK-2022/005154-002 zo dňa 3.3.2022 verejnou vyhláškou. Verejná vyhláška bola vyvesená dňa 3.3.2022 a zvesená dňa 18.3.2022.

Špeciálny stavebný úrad v uskutočnenom konaní preskúmal predloženú žiadosť o stavebné povolenie z hľadiska uvedených v ustanovení §62 ods. 1 a 2 stavebného zákona a zistil, že uskutočnením stavby, ani jej budúcim užívaním nie sú ohrozené záujmy spoločnosti, ani neprimerane obmedzené alebo ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania.

Dokumentácia splňa technické požiadavky na výstavbu určené v §47 až §53 stavebného zákona.

Stanoviská a pripomienky dotknutých orgánov a účastníkov konania boli skoordinované a zahrnuté do podmienok stavebného povolenia.

V priebehu stavebného konania nezistil špeciálny stavebný úrad také dôvody, ktoré by bránili povoleniu stavby. Námietky účastníkov konania neboli vznesené, a preto nebolo potrebné o nich rozhodnúť.

Vzhľadom na uvedené skutočnosti rozhodol tunajší špeciálny stavebný úrad tak, ako je uvedené vo výrokovej časti toto rozhodnutia.

### **Poučenie**

Proti tomuto rozhodnutiu je podľa § 53 a § 54 ods. 1, 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov možné podať odvolanie do 15 dní odo dňa jeho oznamenia, podaním na Okresný úrad Kežmarok, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Dr. Alexandra 61, 060 01 Kežmarok. Po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov je toto rozhodnutie preskúmateľné súdom.

Toto rozhodnutie má povahu verejnej vyhlášky. Okresný úrad Kežmarok, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií žiada obec Huncovce, aby predmetnú verejnú vyhlášku vyvesili na úradnej tabuli obce na dobu 15 dní. Po uplynutí lehoty určenej na vyvesenie, žiadame túto vyhlášku zaslať späť na Okresný úrad Kežmarok, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií s vyznačením uvedených údajov. Zároveň súčasne bude stavebné povolenie vyvesené na úradnej tabuli Okresného úradu Kežmarok, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Dr. Alexandra 61, 060 01 Kežmarok a zverejnené na webovom sídle úradu odo dňa jeho vydania až do nadobudnutia jeho právoplatnosti, kde je prístupné k nahliadnutiu verejnosti.

Vyvesené dňa: Zvesené dňa:

pečiatka a podpis orgánu, ktorý pečiatka a podpis orgánu, ktorý  
zabezpečil vyvesenie verejnej vyhlášky zabezpečil zvesenie verejnej vyhlášky

PhDr. Andrej Zreľák  
vedúci odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronickej orgánom verejnej moci

IČO: 00151866 Sufix: 10175

#### Doručuje sa

Prešovský samosprávny kraj, Námestie mieru 2, 080 01 Prešov, Slovenská republika  
Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja, Jesenná 14, 080 05 Prešov, Slovenská republika  
ISPO spol. s r.o., inžinierske stavby, Ing. Michal Dúbravský, Slovenská 86, 080 01 Prešov, Slovenská republika  
Obec Huncovce, Hlavná 29, 059 92 Huncovce, Slovenská republika  
SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, štátny podnik, Radničné námestie 8, 969 01 Banská Štiavnica, Slovenská republika  
Podtatranská vodárenská spoločnosť, a.s., Hraničná 662/17, 058 89 Poprad, Slovenská republika  
Slovenský pozemkový fond, Búdková 36, 817 15 Bratislava-Staré Mesto, Slovenská republika  
Podtatranská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s., Hraničná 662/17, 058 89 Poprad, Slovenská republika  
Okresné riaditeľstvo Policajného zboru v Kežmarku, Nižná brána 6, 060 01 Kežmarok, Slovenská republika  
SPP - distribúcia, a.s., Mlynské nivy 44/b, 825 11 Bratislava, Slovenská republika  
Okresný úrad Kežmarok, odbor starostlivosti o životné prostredie, Dr. Alexandra 0/61, 060 01 Kežmarok, Slovenská republika  
Ministerstvo obrany SR, Sekcia majetku a infraštruktúry, pracovisko Východ, Kutuzovova 8, Bratislava, Slovenská republika  
Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky, Centrum podpory Prešov, Pribinova 2, 812 72 Bratislava, Slovenská republika  
Orange Slovensko, a.s., Metodova 8, 821 08 Bratislava-Ružinov, Slovenská republika  
O2 Slovakia, s.r.o., Einsteinova 24, 851 01 Bratislava, Slovenská republika  
Slovak Telekom, a.s., Bajkalská , 817 62 Bratislava-Staré Mesto, Slovenská republika

Východoslovenská distribučná, a.s., Mlynská 31, 040 01 Košice - Staré Mesto, Slovenská republika  
Národná agentúra pre sieťové a elektronické služby, Ulica Kollárova 543/8, 917 01 Trnava, Slovenská republika  
Vladimír Antolík, Mpčl 3175/27, 058 01 Poprad, Slovenská republika

# Doložka o autorizácii

Tento listinný rovnopis elektronického úradného dokumentu bol vyhotovený podľa vyhlášky č. 85/2018 Z. z. Úradu podpredsedu vlády Slovenskej republiky pre investície a informatizáciu z 12. marca 2018, ktorou sa ustanovujú podrobnosti o spôsobe vyhotovenia a náležitostach listinného rovnopisu elektronického úradného dokumentu.

## Údaje elektronického úradného dokumentu

Názov:	[Stavebné povolenie verejná vyhláška]
Identifikátor:	OU-KK-OCDPK-2022/005154-0022730/2022

## Autorizácia elektronického úradného dokumentu

Dokument autorizoval:	Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky, OÚ KK 10175 SK IČO: 00151866
Spôsob autorizácie:	Kvalifikovaná elektronická pečat'
Dátum a čas autorizácie:	22.06.2022 11:33:36
Dátum a čas vystavenia časovej pečiatky:	22.06.2022 11:33:37
Označenie listov, na ktoré sa autorizácia vzťahuje:	OU-KK-OCDPK-2022/005154-0022730/2022

## Informácia o vyhotovení doložky o autorizácii

Doložku vyhotobil:	PhDr. Andrej Zreňák
Funkcia alebo pracovné zaradenie:	Vedúci
Označenie orgánu:	Okresný úrad Kežmarok IČO: 00151866
Dátum vytvorenia doložky:	22.06.2022
Podpis a pečiatka:	