

# OKRESNÝ ÚRAD LIPTOVSKÝ MIKULÁŠ

## ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Štúrova 1793/19, 031 01 Liptovský Mikuláš

### Číslo spisu

OU-LM-OSZP-2026/001111-009

### Liptovský Mikuláš

02. 04. 2026



## Rozhodnutie

o stavebnom povolení vodných stavieb

### Výrok

Okresný úrad Liptovský Mikuláš, odbor starostlivosti o životné prostredie, (ďalej aj len „OÚ LM OSŽP“) ako príslušný orgán štátnej vodnej správy v zmysle § 4 ods. 1 zákona č. 180/2013 Z. z. Zákon o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov a v zmysle § 5 ods. 1 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov a ako špeciálny stavebný úrad vo veciach vodných stavieb podľa § 61 písm. c) zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) (ďalej aj len „vodný zákon“) a podľa § 120 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení účinnom do 31.03.2025 (ďalej aj len „stavebný zákon“), v súlade s § 46 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (ďalej aj len „správny poriadok“), na základe žiadosti od LES-WOOD s.r.o., Hriadky 1590/17, 031 01 Liptovský Mikuláš, IČO: 45 896 615 (ďalej aj len „stavebník“), zo dňa 01.10.2025 pre stavebníka

I. Podľa § 21 ods. 1 písm. d) vodného zákona povoľuje vypúšťanie povrchových vôd z Dažďová kanalizácia – do podzemných vôd vsakovaním. Podzemné vsakovacie zariadenia budú tvorené vsakovacími blokmi. Jednotlivé vetvy budú vedené v projektovaných komunikáciách s napojením jednotlivých vpustov.

A. Povoľené množstvá vypúšťaných vôd z povrchového odtoku:

Nakoľko sa jedná o vody z povrchového odtoku ich množstvo sa nestanovuje.

B. Povoľené hodnoty znečistenia vyčistených vôd z povrchového odtoku:

V ukazovateli NEL nesmie byť prekročená hodnota 0,2 mg/l vo vypúšťaných vodách z povrchového odtoku.

C. Povinnosti producenta vôd z povrchového odtoku:

1. Dažďovou kanalizáciou neodvádzať iné vody ako dažďové vody.

2. Pravidelne vykonávať kontrolu potrubia, revíznej šachty, inšpekčnej šachty, odvodňovacieho žľabu a vsakovacieho zariadenia.

3. Pravidelne vykonávať údržbu, čistenie a včasné opravy dažďovej kanalizácie a jej komponentov čím sa predĺži sa ich využiteľnosť.

4. Vypúšťaním vôd z povrchového odtoku nesmie byť ohrozená kvalita podzemných vôd.

D. Povoľenie na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku je v súlade s § 21 ods. 4 písm. e) vodného zákona platné na dobu 10 rokov od nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia.

II. Podľa § 26 ods. 1 vodného zákona v spojení s § 66 ods. 1 stavebného zákona povoľuje uskutočnenie vodných stavieb: „Súbor stavieb lokality E2 a G2 Liptovský Mikuláš - Ploštín“ v rozsahu objektov „SO 16 – Vodovodná prípojka, SO 17 Kanalizačná prípojka, Dažďová kanalizácia“ na pozemkoch par. č. KN-C 800/7, KN-C 800/5, KN-C 747/1 a KN-C 1930/1, v k. ú. Ploštín, okres Liptovský Mikuláš.

A. Účel, popis a objekty stavby:

### SO 16 VODOVODNÁ PRÍPOJKA

V dotknutej lokalite nie je vybudovaný verejný vodovod. Pre navrhované rodinné domy bude navrhovaná nová vodovodná sieť, ktorá bude napojená na jestvujúci verejný vodovod LT DN 125, vedený ulici v obci Ploštín parc. č.: 654/1

Účelom navrhovanej stavby je zabezpečiť rozšírenie verejného vodovodu pre potreby zásobovania pitnou vodou pre navrhované rodinné domy. Navrhovaná stavba je svojim charakterom podzemná líniová stavba teda jej realizáciou nedôjde k žiadnym negatívnym vplyvom na životné prostredie.

Projektová dokumentácia rieši návrh verejného vodovodu pre potreby navrhovaných RD. Jednotlivé vetvy vodovodu budú vedené v projektovaných komunikáciách s napojením jednotlivých rodinných domov. Vodovodná sieť zabezpečuje potrebu pitnej vody ako aj zásobu vody na hasenie podľa požiadaviek PO, na vodovodnej sieti budú rozmiestnené podzemné a nadzemný hydrant. Napojenie na existujúci verejný vodovod Rad1 (HD PE DN 125 dl. 233,0 m) bude riešený napojením na existujúci vodovod pri existujúcom podzemnom hydrante. Podzemný hydrant sa presunie z konca trasy na odbočku, vložení T-kusu sa vytvorí pokračovanie verry pre napojenie projektovaného vodovodu. Rad 1 bude ukončený napojením na existujúci vodovod LT DN 80, čím sa zokruhuje verejný vodovod. V km 0,232 bude osadená odbočka T-kus 125//100 pre napojenie Rad 2. Na potrubí sú umiestnené podzemné hydranty v km 0,0817 PH1 (kalník) a v km 0,211 PH2 (vzdušník). Trasa je vedená v existujúcej miestnej komunikácii. Rad 2 (HD PE DN 100 dl. 163,0 m) zásobuje pitnou vodou navrhovanú výstavbu RD. Trasa je vedená v navrhovanej miestnej komunikácii pre proj. RD. Rad 2 začína napojením na RAD 1 vložení T-kusu 125/125/100. a končí podzemným hydrantom PH4 (vzdušník) v km 0,163. V km 0,0208 je osadený PH2 (kalník). Rad 3 (HD PE DN 100 dl. 257,0 m). Napojenie Radu 3 na Rad 2 je v km 0,1322. Trasa vodovodu je vedená v projektovanom chodníku a obslužnej komunikácii pre proj. RD. Vodovod je ukončený PH5 (kalník), v km 0,1094 je osadená odbočka 100/100/100 pre napojenie podzemného hydrantu PH4, ktorý bude zúžiť pre PO, a zároveň ako vzdušník. Napojenie rodinných domov bude realizované prípojkami DN 25, Pre každý objekt je uvažované na prípojka so samostatnou vodomernou šachtou, s meraním spotreby vody.

### SO 17 KANALIZAČNÁ PRÍPOJKA

Účelom navrhovaného objektu je zabezpečiť odvedenie na likvidáciu splaškových vôd z projektovaných objektov RD. Navrhovaná stavba je svojim charakterom podzemná líniová stavba teda jej realizáciou nedôjde k žiadnym negatívnym vplyvom na životné prostredie.

Projektová dokumentácia rieši návrh verejnej kanalizácie pre potreby navrhovaných RD. Jednotlivé vetvy budú vedené v projektovaných komunikáciách s napojením jednotlivých rodinných domov. Stoka A -napojenie na existujúcu kanalizáciu. Trasa je vedená od napojenie na existujúcu kanalizácii v existujúcej komunikácii v Plošine je navrhnutá kanalizácia DN 400-, korugované potrubie. Napojenie na existujúcu betónovú kanalizáciu DN 500, bude realizované v proj. Šachte RŠ1. RŠ1 bude betónová šachta s monolitickým dnom, ktorá sa vybuduje na existujúcej kanalizácii, po vybudovaní šachta sa na existujúcom potrubí vyreže otvor pre šachtovú vložku a osadenie potrubie DN 400. Trasa pokračuje v existujúcej komunikácii po Šachtu RŠ6 potom je vedené v proj. prístupovej ceste ku proj. rodinným domom. V šachte RS9 sa pripojí vetva AA ktorá odvádza splaškové vody od RD je vedená v proj. Komunikácii Vzhľadom na terénne podmienky je vedená samostatná vetva kanalizácie B a BA, ktoré sú zaústené do prečerpávacej šachty PS a odtiaľ sú prečerpávané do Stoky AA do Šachty RŠ15 Výtlačné potrubie je vedené v zelenom páse vedľa cesty.

### DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA

V súčasnosti prechádza riešeným územím existujúca kanalizácia DN400 v správe LVS as. Z dôvodu kolízie a v zmysle konzultácie s prevádzkovateľom kanalizácie (LVS) je potrebné túto kanalizáciu preložiť. Na základe požiadavky LVS je potrebné zrealizovať preložku na DN500. Zmenu dimenzie preložky na DN500 je možné realizovať v tom prípade ak do areálu investora bude už zrekonštruovaná kanalizácia z DN400 na DN500. To znamená že v bode napojenia bude v čase realizácie privedená dimenzia DN500. Navrhovaná prekládka kanalizácie bude začínat' napojením na existujúcu kanalizáciu v šachte KŠj18 a končí napojením na existujúcu kanalizáciu v šachte KŠj19d. V šachte KŠ19c bude prepojená existujúca kanalizácia DN250 z Retail parku a tým pádom bude existujúca kanalizácia DN250 z Retail parku na investorovom pozemku zrušená. Pred napojením kanalizácie z Retail parku bude na potrubí DN250 osadená šachta so spätnou klapkou. Šachta KŠ19c bude spádovisková, dno a steny tejto šachty budú vybavené čadičovým obkladom. Na trase kanalizácie budú umiestnené revízne, lomové kanalizačné šachty vo vzdialenosti max.50,0m a jedna spádovisková kanalizačná šachta DN1000. Na navrhovanej preložke kanalizácie bude osadená odbočka DN500/150 pre odkalovacu šachtu vodovodu a odbočka DN500/200 pre napojenia navrhovanej prípojky splaškovej kanalizácie pre navrhovaný objekt Mobilix. Na odbočke z odkalovacej šachty vodovodu bude umiestnená revízna kanalizačná šachta KŠsk DN400 s dnom so spätnou klapkou pre zamedzenie spätného toku. Navrhovaná preložka kanalizácia bude vybudovaná z materiálu PP SN10 DN500.

#### B. Podmienky povolenia:

1. Stavebníkom vodných stavieb je: LES-WOOD s.r.o., Hriadky 1590/17, 031 01 Liptovský Mikuláš, IČO: 45 896 615.
2. Stavba bude realizovaná podľa projektovej dokumentácie č. 26/2025 pre stavebné povolenie, ktorú vypracoval: VodKan-PROJEKTY s.r.o., Karola Salvu 11, 034 01 Ružomberok, zodpovedný projektant Ing. Ivana Horvátová, PhD., autorizovaný stavebný inžinier, č. 6195\*12.
3. Prevádzkovateľom verejného vodovodu a verejnej kanalizácie bude Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s., Revolučná 595, 031 05 Liptovský Mikuláš, IČO: 36 672 441.
4. Bez povolenia tunajšieho orgánu sa stavebník nesmie odchyliť od schválenej projektovej dokumentácie.
5. Stavba bude realizovaná dodávateľským spôsobom. Stavebník oznámi tunajšiemu úradu v lehote do 15 dní po skončení výberového konania zhotoviteľa stavby a predloží jeho oprávnenie na stavebnú činnosť.
6. Stavba bude dokončená do 36 mesiacov od nadobudnutia právoplatnosti stavebného povolenia. V prípade, že termín dokončenia stavby nebude dodržaný, stavebník je povinný požiadať o jeho predĺženie.
7. Stavenisko musí byť označené v súlade s § 43i ods.3 písm. b) stavebného zákona na viditeľnom mieste pri vstupe identifikačnou tabuľou s uvedením potrebných údajov.
8. Stavebník je povinný viesť stavebný denník stavby, ktorý musí stavebník predložiť na kolaudačnom konaní.
9. Pri výjazde zo staveniska zabezpečiť čistenie vozidiel a stavebných mechanizmov.
10. Skladovanie stavebných odpadov riešiť s vylúčením možnosti negatívneho ovplyvnenia podzemných a povrchových vôd.

C. Stavebník je povinný dodržať podmienky uvedené v stanoviskách dotknutých orgánov a organizácií a to najmä:

Podmienky Okresného úradu Liptovský Mikuláš, odboru starostlivosti o životné prostredie vo vyjadrení č. OU-LM-OSZP-2025/13392 zo dňa 09.09.2025:

- Pri križovaní, súbahu inžinierskych sietí je potrebné dodržať ochranné vzdialenosti a podmienky podľa STN 73 6005.
- v miestach porastených drevinami realizovať činnosť tak, aby nedošlo k poškodeniu drevín a ich koreňového systému, ani k ich zasypávaniu výkopovou zeminou. Ak by došlo pri stavebných prácach k mechanickému poškodeniu okolitých drevín, je nevyhnutné dreviny ošetriť podľa STN 83 7010 Ochrany prírody, Ošetrovanie, udržiavanie a ochrana stromovej vegetácie;
- so vzniknutým odpadom a prebytočnou zeminou nakladať v zmysle zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch;
- prípadný sklad materiálov a mechanizmov umiestniť len na riešených parcelách, mimo plôch s výskytom drevín a krovín;
- pri realizácii voliť mechanizmy a technológie v dobrom technickom stave s cieľom predchádzať negatívnym vplyvom na okolité životné prostredie;
- nakladanie a manipuláciu s ropnými látkami a PHM vykonávať len na spevnených plochách.

Podmienky Okresného úradu Liptovský Mikuláš, odboru starostlivosti o životné prostredie vo vyjadrení č. OU-LM-OSZP-2025/013391-002 zo dňa 28.08.2025:

- S odpadmi zo stavby a jej užívania sa bude nakladať v súlade s platnou legislatívou v odpadovom hospodárstve v zmysle povinností pôvodcu/držiťľa odpadu vyplývajúcich z § 14 a §77 zákona o odpadoch a Vyhlášky MŽP SR č. 344/2022 Z. z. o stavebných odpadoch a odpadoch z demolácií, a to

- o správne zaradiť odpad alebo zabezpečiť správnosť zaradenia odpadu podľa Katalógu odpadov,

- o zhromažďovať na stavenisku odpady vytriedené podľa druhov odpadov a zabezpečiť ich pred znehodnotením, odcudzením alebo iným nežiaducim únikom,

- o zhromažďovať oddelene nebezpečné odpady (pokiaľ vzniknú) podľa ich druhov, označovať ich určeným spôsobom a nakladať s nimi v súlade s týmto zákonom a osobitnými predpismi;

- o zabezpečiť spracovanie odpadu uplatňovaním hierarchie odpadového hospodárstva v zmysle § 6 zákona o odpadoch, a to jeho:

- o Prípravou na opätovné použitie v rámci svojej činnosti; odpad takto nevyužitý ponúknuť na prípravu na opätovné použitie inému;

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

- ii. hodnotením v rámci svojej činnosti, ak nie je možné alebo účelné zabezpečiť jeho recykláciu, odpad takto nevyužitý ponúknuť na zhodnotenie inému;

- iii. zneškodnením, ak nie je možné alebo účelné zabezpečiť jeho recykláciu alebo iné zhodnotenie;

- o stavebné odpady prednostne materiálovo zhodnotiť a výstup z recyklácie realizovaný na mieste vzniku prednostne využiť pri svojej činnosti, ak to dovoľia technické, ekonomické a organizačné podmienky;

- o pred vznikom odpadov bude zabezpečený preukázateľný zmluvný vzťah o fyzickom nakladaní s odpadom s osobou oprávnenou nakladať s odpadmi podľa zákona o odpadoch, bude vedená a uchovávaná evidencia o druhoch a množstve odpadov a o nakladaní s nimi, ktorej údaje budú ohlasované príslušnému orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva.

- Z uvedeného vyplýva, že odpady zo stavby budú odovzdané len oprávnenej osobe na základe preukázateľného zmluvného vzťahu, pričom bude na základe povinností vyplývajúcich z § 14 a § 77 zákona o odpadoch uplatňovaná hierarchia odpadového hospodárstva podľa § 6 zákona o odpadoch, čiže uprednostnenie zhodnotenia odpadov pred ich zneškodnením (skládka odpadov) Vytriedené obaly skupiny 15 budú odovzdané oprávnenej spoločnosti na ďalšie zhodnotenie. Skládkovanie uvedených druhov odpadov je neprípustné, nakoľko pre všetky uvedené druhy odpadov je možné zabezpečiť ich separáciu a zhodnotenie.

- Výkopová zemina pokiaľ nebude využitá v rámci stavby (na mieste, na ktorom bola vykopaná) sa tiež považuje za odpad, a ako s odpadom je potrebné s ňou náležite nakladať. Nekontaminovanú zeminu a iný prirodzene sa vyskytujúci materiál vykovaný počas stavebných prác je možné podľa § 2 ods. 4 zákona o odpadoch považovať za vedľajší produkt, ak:

- o je vykonaný podrobný geologický prieskum územia, ktorého súčasťou sú odbery a analýzy zeminy realizované nezávislým akreditovaným subjektom, ktoré spĺňajú limitné hodnoty ukazovateľov pre triedu skládky odpadov na inertný odpad a územie, na ktorom sa uskutočňujú stavebné práce, nie je súčasťou lokality registrovanej v informačnom systéme environmentálnych záťaží, alebo

- o nebol uplatnený postup podľa odseku a), len ak je deklarovane, že spĺňajú na základe odberu a analýzy uskutočneného nezávislým akreditovaným subjektom limitné hodnoty ukazovateľov pre triedu skládky odpadov na inertný odpad.

- Na stavenisku je požadované vyčleniť priestor na dočasné zhromažďovanie odpadov zo stavby a zabezpečiť ho spôsobom, ktorý nebude ohrozovať životné prostredie alebo odpad zo staveniska hneď odvážať, vrátane zabezpečenia zodpovedajúceho počtu kontajnerov zvlášť pre každý druh stavebného odpadu, aby bola zabezpečená separácia stavebných odpadov;

- V prípade vzniku nebezpečných odpadov budú tieto prednostne odovzdávané na zneškodnenie oprávnenej organizácii pred ostatnými, a spôsob ich zhromažďovania bude v zmysle § 8 vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch (ďalej len ako „Vyhláška“). Plocha určená na zhromažďovanie nebezpečných odpadov a skladovanie nebezpečných odpadov bude zabezpečená proti pôsobeniu nebezpečných látok, spevnená a nepriepustná, pričom musí byť zabezpečená ochrana pred pôsobením vonkajších vplyvov;

- Upozorňujeme Vás, že komunálne odpady vznikajúce počas výstavby (od pracovníkov na stavbe, zamestnancov) a samotnej prevádzky musia byť separované a v zmysle § 81 zákona o odpadoch a platného VZN príslušnej obce,

- Pôvodcom odpadu je v zmysle § 77 ods. 2 zákona o odpadoch ten, komu bolo vydané povolenie podľa osobitného predpisu zákona č. 50/1976 Z. z. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) (platí pre PO alebo FO-podnikateľa);
- Upozorňujeme Vás na povinnosť viesť a uchovávať evidenciu o druhoch a množstve odpadov a o nakladaní s nimi na Evidenčnom liste odpadu v súlade s § 2 vyhlášky MŽP SR č. 366/2015 Z. z. o evidencnej povinnosti a ohlasovacej povinnosti. Ohlasovať vznik odpadu a nakladanie s ním podľa § 3 vyhlášky MŽP SR č. 366/2015 Z. z. na tlačive uvedenom v prílohe č. 2 citovanej vyhlášky, ak nakladá ročne v súhrne s viac ako 50 kg nebezpečných odpadov alebo s viac ako jednou tonou ostatných odpadov: Od 1. januára 2025 sa ohlásenia o vzniku odpadu a nakladaní s nimi budú podávať výlučne elektronicky prostredníctvom Informačného systému odpadového hospodárstva Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky v súlade s § 103 ods. 23 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch;
- V kolaudačnom konaní má orgán štátnej správy odpadového hospodárstva postavenie dotknutého orgánu podľa §99 ods. 1 písm. b) bodu č. 5 zákona o odpadoch. K žiadosti o vyjadrenie k dokumentácii v kolaudačnom konaní potrebné doložiť všetky doklady preukazujúce spôsob nakladania s jednotlivými odpadmi zo stavby (t. j. vážne lístky o odovzdaní odpadu oprávnenej osobe pre jednotlivé druhy odpadov a podľa tohto vyjadrenia, príjmové doklad., faktúry). V dokladoch musí byť označená stavba, z ktorej odpad pochádza, inak doklad nebude považovaný relevantný. Na požiadanie musí byť predložený originál uvedených dokladov.

Podmienky Okresného úradu Liptovský Mikuláš, pozemkový a lesný odbor v rozhodnutí č. OU-LM-PLO-2025/012150-003 zo dňa 26.08.2025:

- PP odňať len v povolenom rozsahu tohto rozhodnutia podľa schváleného projektu stavby, vyznačených hraníc v kópii katastrálnej mapy a súčasne zabezpečiť, aby pri použití predmetnej pôdy nedošlo k zbytočným škodám na príľahlých pozemkoch a k zhoršeniu prirodzených vlastností príľahlej PP.
- Vyznačiť stabilné hranice budúceho staveniska v teréne / podľa skutočného záberu /, aby pri stavebnej činnosti neboli hranice záberu porušované a svojvoľne posunované do okolitých pozemkov.
- Na príľahlé poľnohospodárske pozemky zabezpečiť vstup za účelom ich obhospodarovania. Nenarušovať organizáciu ucelených blokov poľnohospodárskych pôd a neobmedzovať prístupnosť a obrábatelnosť susedných pozemkov.
- Vykonať skrývku humusového horizontu PP odnímanej natrvalo a zabezpečiť jej hospodárne a účelné využitie na základe bilancie skrývky humusového horizontu, schválenej v bode III. tohto rozhodnutia.
- Zabezpečiť základnú starostlivosť o PP odňatú týmto rozhodnutím až do doby realizácie stavby najmä pred zaburinením pozemkov a porastom samonáletu drevín.
- Zabezpečiť skladovanú skrývku humusového horizontu PP z trvalo odňatej plochy pred výskytom a šírením burín, samonáletom drevín a pred rozkrádaním.
- Prípadne poškodenú príľahlú PP uviesť do pôvodného stavu na náklady stavebníkov.

Podmienky Slovenského vodohospodárskeho podniku, š. p., (ďalej len „SVP, š. p.“) vo vyjadrení č. SVP 21625/2025/2 zo dňa 08.10.2025:

- Stavebník je povinný zabrániť znečisteniu podzemných vyhovujúcim technickým stavom mechanizmov, ako aj technickými prostriedkami.
- Dažďovou kanalizáciou neodvádzať iné vody ako dažďové vody z komunikácii.
- Pravidelnou údržbou, čistením a včasnými opravami dažďovej kanalizácie a jej komponentov nedôjde k včasnému znehodnoteniu a predĺži sa ich využiteľnosť.
- Vypúšťaním vôd z povrchového odtoku nesmie byť ohrozená kvalita podzemných vôd.
- Dažďové vody zo striech a spevnených plôch budúcich rodinných domov likvidovať na pozemkoch investora.
- Stavebník je povinný zabrániť znečisteniu podzemných vôd vyhovujúcim technickým stavom mechanizmov, ako aj technickými prostriedkami.
- Okolnosti, ktoré by mohli ovplyvniť stav podzemných vôd, budú ihneď hlásené tunajšiemu orgánu štátnej vodnej správy a stavebník zabezpečí všetky dôsledné opatrenia na odstránenie škodlivých následkov.
- S odpadmi vzniknutými počas prác nakladať v súlade s platnou legislatívou v odpadovom hospodárstve, tj. odpad využiť, resp. uložiť na povolenú skládku podľa druhu odpadu. Viesť evidenciu zneškodňovania odpadov.
- Ku kolaudácii prizvať technického pracovníka strediska Liptov (0910 822 484).
- Na prípadné zmeny stavby pred, ako aj počas jej realizácie žiadame neodkladne upozorniť správcu toku a následne ich nechať odsúhlasiť.

- Správca toku nezodpovedá za škody spôsobené účinkami vôd, splavenín a ľadu, ako i vzniknuté pri mimoriadnych udalostiach podľa § 49 ods. 5 vodného zákona č. 364/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov.

Podmienky Liptovskej vodárenskej spoločnosti a.s. vo vyjadrení č. 5075/2025/PŠ zo dňa 30.07.2025:

- V zmysle § 3 ods. 2 zákona 442/2002 Z. z., vlastníkom verejných vodovodov a verejných kanalizácií môže byť z dôvodu verejného záujmu len subjekt verejného práva. Podmienkou pre vydanie stavebného povolenia je zmluva o budúcej zmluve o prevode vlastníckeho práva k dotknutej stavbe medzi jej vlastníkom a subjektom verejného práva. Podmienkou pre vydanie kolaudačného rozhodnutia je zmluva o prevode vlastníctva medzi vlastníkom stavby a subjektom verejného práva.
- V záujmovom území sa nachádzajú potrubia verejného vodovodu a verejnej kanalizácie. Trasy potrubí je potrebné vytýčiť na základe predloženej objednávky (vedúci HS vodovodov - 0905 850 711; správca kanalizácie - 0905 280 955).
- Navrhované hydranty osadené na rozšírení verejného vodovodu budú slúžiť na odvodušňovanie a odkalovanie potrubia verejného vodovodu.
- Všetky armatúry použité pri výstavbe vodovodu musia mať ťažkú protikoróznú ochranu podľa požiadaviek noriem GSK.
- Všetky objekty, vsakovacie zariadenia, uličné vpusty a ďalšie vedenia musia byť umiestnené s odstupom minimálne 1,5 m od navrhovaných i existujúcich potrubí verejného vodovodu a verejnej kanalizácie. Križovanie navrhovaných vedení s potrubiami verejného vodovodu a verejnej kanalizácie musí byť realizované v zmysle STN.
- Na kanalizačných šachtách budú použité BEGU poklopy bez odvetrania.
- LVS, a. s., nebude prevádzkovať čerpaciu stanicu odpadových vôd ani tlakovú časť kanalizácie, pretože v zmysle Zákona č. 442/2002, § 2, písmeno b) a d) tieto objekty nie sú verejnou kanalizáciou.
- Dno a spodnú časť stien šachty RŠ 22 je potrebné chrániť odolným obložením (čadič, keramika).
- Napojenie navrhovaného rozšírenia vodovodného a kanalizačného potrubia na existujúci verejný vodovod a verejnú kanalizáciu zrealizujú za úhradu pracovníci našej spoločnosti na základe predloženej objednávky (resp. zmluvy o dielo).
- V prípade, že pri realizácii dôjde k poruchám na potrubíach v našej prevádzke, žiadame ich bezodkladné nahlásenie na tel. č. 044 55 219 92. Prípadné poruchy budú odstránené na náklady investora.
- Ku tlakovým skúškam vodovodného potrubia, skúškam tesnosti kanalizačného potrubia a ku kontrole realizovaných prác pred zásypom sietí a objektov prizývať zástupcov LVS (správca kanalizácie, majster obvodu dolný Liptov - 0905 850 726).
- Po ukončení výstavby zaslať LVS projektovú dokumentáciu skutočného vyhotovenia a geodetické zameranie (polohopis, výškopis) aj v digitálnej forme v tvare \*.dgn (čitateľné pre prostredie MicroStation).

Podmienky Stredoslovenskej distribučnej, a. s. Žilina vo vyjadrení č. 202510-SP-0259-1 zo dňa 07.11.2025:

- V predmetnej lokalite stavby sa nachádzajú elektroenergetické zariadenia v majetku SSD, pre ktoré žiadame dodržať ustanovenia zákona 251/2012 Z.z. §43.
- Koridor plánovanej cesty a parkovísk na parcele 7326/137 je v priamej kolízii s 22kV podzemným vedením.
- Ochranné pásmo vonkajšieho podzemného elektrického vedenia v zmysle Zákona č. 251/2012 Z.z. o energetike §43 je vymedzené zvislými rovinami po oboch stranách krajných káblov vedenia vo vodorovnej vzdialenosti 1 m meranej kolmo na toto vedenie od krajného kábla.
- V ochrannom pásme vonkajšieho podzemného elektrického vedenia a nad týmto vedením je okrem prípadov podľa odseku 14 zakázané
  - o zriaďovať stavby, konštrukcie, skládky, vysádzať trvalé porasty a používať osobitne ťažké mechanizmy,
  - o vykonávať bez predchádzajúceho súhlasu prevádzkovateľa elektrického vedenia zemné práce a iné činnosti, ktoré by mohli ohroziť elektrické vedenie, spoľahlivosť a bezpečnosť prevádzky, prípadne sťažiť prístup k elektrickému vedeniu.
- Podmienky prác v ochrannom pásme podzemných vedení VN, NN:
  - o Osoby, ktoré zriaďujú stavbu alebo vykonávajú činnosti, pri ktorých sa môžu priblížiť k energetickým zariadeniam VN 22 kV sú povinné v zmysle Zákona č. 251/2012 Z.z. § 43 ods. 11 vopred oznámiť takúto činnosť prevádzkovateľovi zariadení, e-mail: prevadzkovatel@ssd.sk a dodržiavať ním určené podmienky.
  - o Pri výstavbe, údržbe a užívaní objektov budú splnené nasledovné požiadavky, aby nemohlo dôjsť k ohrozeniu bezpečnosti osôb ako aj bezpečnosť prevádzky energetických zariadení:

# Práce s mechanizmami pracujúcimi pod vedením resp. v ochrannom pásme musia byť vykonávané tak, aby nemohlo dôjsť k jeho poškodeniu.

# budú splnené podmienky normy STN 34 3108 (Bezpečnostné predpisy o zaobchádzaní s elektrickým zariadením laikmi) – osoby bez elektrotechnickej kvalifikácie sa nesmú priblížiť telom, ani predmetom (resp. strojom) k nekrytým živým častiam elektrického zariadenia pod napätím na vzdialenosť menšiu ako 3 m - práce pod vedeniami a v ochrannom pásme vedenia, budú vykonávané na „B“ príkaz vystavený na realizátora. Pod dozorom zodpovednej osoby s príslušnou elektrotechnickou kvalifikáciou, ktorá bude odsúhlasená SSD alebo dohľadom, pri vypnutom a zaistenom elektrickom zariadení. Vystavenie „B“ príkazu, príp. vypnutie vedenia a zaistenie pracoviska je potrebné dohodnúť v dostatočnom časovom predstihu na prevádzkovateľ@ssd.sk, tieto práce budú vykonané SSD na základe objednávky

# práce s mechanizmami, ktoré sa môžu priblížiť bližšie ako 3 m k nekrytým živým častiam elektrického zariadenia pod napätím (napr. žeriav, bager, betónpumpa...), budú rovnako vykonávané na „B“ príkaz. Mechanizmy musia byť vybavené signalizačným zariadením pre priblíženie sa na nebezpečnú vzdialenosť od elektrického zariadenia

# mechanizmy a mobilné prostriedky, ktoré nemajú povahu žeriavu (napr. nákl. automobily), je možné prevádzkovať v blízkosti elektrických vedení 22 kV a v ich ochrannom pásme, ak sú zabezpečené tak, že žiadna ich časť sa v žiadnom prípade nemôže priblížiť k nekrytým živým častiam elektrického zariadenia pod napätím na vzdialenosť menšiu ako 3 m - ak sa v priebehu prác zistí, že nie je možné dodržať vzdialenosť väčšiu ako 3 m od nekrytých živých častí el. vedenia pod napätím, je potrebné práce prerušiť a kontaktovať prevádzkovateľ@ssd.sk, následne bude stanovený ďalší postup.

o Výkopovú zeminu a stavebný materiál neskladovať pod vedením a v prípade vodičov bez izolácie bližšie ako 5 m k zvislej rovine preloženej najbližším krajným vodičom vedenia.

o Plochy určené pre parkovanie motorových vozidiel, strojov a mechanizmov sa nesmú nachádzať pod vedením.

- Od energetických zariadení žiadame dodržať ochranné pásmo v zmysle zákona 251/2012 Z.z. a bezpečné vzdialenosti podľa príslušných noriem STN (VVN vzdušné vedenie 110 kV od krajného vodiča na každú stranu 15 metrov, VN vzdušné vedenie 22kV od krajného vodiča na každú stranu 10 metrov, VVN a VN zemné káblové vedenie a NN zemné káblové vedenie na každú stranu 1 meter). Pri NN vzdušných vedeniach požadujeme dodržať manipulačný technický priestor 1 meter od krajného vodiča na každú stranu.
- Ochranné pásmo Elektrickej stanice do 110 kV vonkajšieho vyhotovenia je 10 metrov od oplotenia alebo hranice objektu.
- Ochranné pásmo Elektrickej stanice vonkajšieho vyhotovenia 110 kV a viac je 30 metrov od oplotenia alebo hranice objektu.
- Pri realizácii výkopových prác neporušiť celistvosť uzemňovacej sústavy.
- V prípade súbehu a križovaní zemných káblových vedení dodržať manipulačný priestor min. 1 meter na každú stranu. V opačnom prípade pri opravách a rekonštrukciách zariadení SSD nezodpovedáme za poškodenie Vášho zariadenia.
- Pri manipulácii mechanizmami v blízkosti elektroenergetických zariadení SSD, ako aj pri prácach v ochrannom pásme v ich bezprostrednej blízkosti, je nevyhnutné dodržať všetky legislatívne opatrenia (vrátane ustanovení príslušných technických noriem) týkajúce sa bezpečnosti osôb, ochrany energetických zariadení a technického zhotovenia súbehov a križovaní
- V prípade akéhokoľvek poškodenia elektroenergetického zariadenia je túto skutočnosť pôvodca povinný neodkladne oznámiť na tel. číslo 0800 159 000.

Podmienky Slovak Telekom a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o., vo vyjadrení č. 6612601118 zo dňa 16.01.2026:

- Dôjde do styku so sieťami elektronických komunikácií (ďalej len SEK) spoločností Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o.
- Existujúce zariadenia sú chránené ochranným pásmom (§23 zákona č. 452/2021 Z. z.) a zároveň je potrebné dodržať ustanovenie §108 zákona č. 452/2021 Z. z. o ochrane proti rušeniu.
- V zmysle § 21 ods. 11 zákona č. 452/2021 Z. z. o elektronických komunikáciách sa do projektu stavby musí zakresliť priebeh všetkých zariadení v mieste stavby. Za splnenie tejto povinnosti zodpovedá projektant.
- V zmysle §24 zákona č. 452/2021 Z.z. uzavrieť dohodu o podmienkach prekládky telekomunikačných vedení s vlastníkom dotknutých SEK so spoločnosťou Slovak Telekom a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o.. Bez uzavretia dohody nie je možné preložiť zrealizovať prekládku SEK.
- V textovej časti vykonávacieho projektu musí figurovať podmienka spoločnosti Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. o zákaze zriaďovania skládok materiálu a zriaďovania stavebných dvorov počas výstavby na

existujúcich podzemných kábloch a projektovaných trasách prekládok podzemných telekomunikačných vedení a zaradení.

- Pred realizáciou výkopových prác požiadať o vytýčenie polohy SEK spoločností Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. na povrchu terénu.
- Vytýčenie polohy SEK spoločností Slovak Telekom a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. na povrchu terénu vykoná Slovak Telekom, a.s. základe objednávky zadanej cez internetovú aplikáciu na stránke: <https://www.telekom.sk/vyjadrenia>. Vytýčenie bude zrealizované do troch týždňov od podania objednávky.
- Dodržať pri činnosti aj Všeobecné podmienky ochrany SEK.

Podmienky Mesta Liptovský Mikuláš v záväznom stanovisku č. MsU/ÚHA 2025/7696-02-Bc zo dňa 10.11.2025:

- Vodné hospodárstvo

o Zabezpečiť rekonštrukciu jestvujúcej vodovodnej siete, zabezpečiť napojenie rozvojových území na vodovodnú sieť, rešpektovať existujúce inžinierske siete a objekty, dodržať ich ochranné pásma a zabezpečiť k nim bezproblémový prístup za účelom prípadných opráv, rekonštrukcií i bežnej údržby aj s príslušnou mechanizáciou (nákladné automobily, stavebné stroje), rešpektovať zákon 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 zmien a príslušné normy STN 73 6822 „Križovanie a súběhy vedení a komunikácií s vodnými tokmi" a STN 75 2102 "Úpravy riek a potokov".

- Kanalizácia

o Pretransformovať jestvujúcu jednotnú kanalizáciu na dažďovú kanalizáciu, zabezpečiť prestavbu jestvujúcej ČOV Ploštín na čistenie dažďových vôd, zabezpečiť rekonštrukcie jestvujúcich a stavby nových centrálnych miestnych záchytných melioračných kanálov na záchyt privalových povrchových vôd podľa podrobnejšej projektovej dokumentácie, rešpektovať spôsob odkanalizovania splaškových vôd územia s napojením na kanalizáciu Mesta Liptovský Mikuláš v zmysle výkresu č. 3a-d výkres verejnej dopravnej a technickej vybavenosti s vyznačením vstupov na pozemok, odvádzanie a čistenie odpadových vôd z rozvojových lokalít musí zohľadňovať požiadavky na čistenie vôd v zmysle Zákona o vodách č. 364/2004 Z.z. v znení posledných zmien a NV SR č. 269/2010 Z.z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na dosiahnutie dobrého stavu vôd v znení posledných zmien.

- Zásobovanie vodou

o zachovať systém zásobovania územia vodou a v súlade s územným plánom mesta Liptovský tento sa nachádza mimo riešeného Mikuláš rozšíriť akumulčné priestory vodojemu Tretiny územia

o zabezpečiť výmenu vodovodného potrubia na väčšine dĺžky, pričom je potrebné v súlade s predpokladaným rozvojom zvýšiť dimenzie hlavných vodovodných radov

o v priestoroch určených na novú zástavbu realizovať rozšírenie vodovodu, jednotlivé jestvujúce aj novonavrhované vodovodné rady zokruhovať, v cieľovom stave uvažovať o napojení všetkých obyvateľov zóny a vybavenosti na verejný vodovod

o zabezpečiť vybudovanie automatickej tlakovej stanice ATS na zvyšovanie tlaku v blízkosti súčasného hospodárskeho dvora pre vyššie položené časti zóny, ktoré sú mimo dosahu tlaku podľa hladiny vodojemu Tretiny

o rešpektovať ochranné pásma vodovodu, ktoré predstavujú pre priemer potrubia do 500 mm vzdialenosť 1,5 m od vonkajšieho obrysu na obidve strany

o rešpektovať existujúce vodovodné potrubia (vrátane ich ochranných pásiem), ku všetkým potrubiam musí byť zabezpečený prístup pre pracovníkov LVS s príslušnou mechanizáciou na zabezpečenie spoľahlivej funkcie kanalizácie (údržba, opravy ...)

- Odkanalizovanie

o v súběhu s jestvujúcou súčasnou jednotnou gravitačnou kanalizáciou vybudovať delenú gravitačnú splaškovú kanalizáciu, jej trasa bude obchádzať jestvujúcu ČOV Ploštín a v priestore medzi vodným tokom Ploštinka a štátnou cestou bude vedená smerom do Liptovského Mikuláša, kde sa napojí na skupinovú kanalizáciu Liptovský Mikuláš s čistením odpadových vôd v ČOV Liptovský Mikuláš

o na určených miestach vybudovať 4 čerpace stanice splaškových odpadových vôd s výtlakom do gravitačnej kanalizácie

o jestvujúcu v súčasnosti jednotnú kanalizáciu po odpojení splaškových vôd transformovať na dažďovú kanalizáciu, ČOV v súčasnej podobe bude zlikvidovaná a prestavaná na čistenie dažďových vôd a jej ochranné pásmo bude zrušené

o v cieľovom stave uvažovať o napojení všetkých obyvateľov zóny a vybavenosti na splaškovú kanalizáciu

o rešpektovať ochranné pásma kanalizácie, ktoré predstavujú pre priemery do 500 mm vzdialenosť 1,5 m od vonkajšieho obrysu na obidve strany

o rešpektovať existujúce kanalizačné potrubia (vrátane ich ochranných pásiem), ku všetkým potrubiam musí byť zabezpečený prístup pre pracovníkov LVS i s príslušnou mechanizáciou na zabezpečenie spoľahlivej funkcie kanalizácie (údržba, opravy ...)

- Odvodňovacie kanály

o rešpektovať vybudované otvorené a zatrubnené odvodňovacie kanály

o v prvej etape zabezpečiť rekonštrukciu otvoreného a zatrubneného odvodňovacieho kanálu v lokalite Tretiny pretrasovaním mimo pozemky a rodinné domy, ktoré v súčasnosti zaplavuje

o v druhej etape presunúť uvedený kanál smerom severným, aby ochraňoval aj novonavrhované plochy určené na zastavanie

o v prvej etape zabezpečiť rekonštrukciu otvoreného a zatrubneného odvodňovacieho kanálu v centrálnej časti zóny pre súčasnú zástavbu

o v druhej etape dobudovať uvedený kanál v zmysle "Územného plánu zóny Ploštín"

Podmienky Slovenského pozemkového fondu v stanovisku č. SPFS058830/2026/740/002 zo dňa 27.03.2026:

- žiadateľ bude mať na dotknutý pozemok SR a NV najneskôr do vydania kolaudačného rozhodnutia zriadené vecné bremeno, ktoré bude zapísané v príslušnom katastri nehnuteľností a to odplatne v prospech SPF. Súčasťou zmluvy o zriadení vecného bremena bude na náklady stavebníka vyhotovený porealizačný geometrický plán,

- žiadateľ bezodkladne požiada o zriadenie vecného bremena po realizácii stavby, pričom k žiadosti o zriadenie vecného bremena je potrebné doložiť znalecký posudok (ak je rozsah vecného bremena väčší ako 200 m<sup>2</sup>), geometrický plán s vyznačením záberu vecného bremena a stanovisko SPF.

- k realizácii stavby je potrebné stanovisko prípadného užívateľa pozemkov SR a NV.

- po dokončení stavby budú pozemky SR a NV dané do pôvodného stavu tak, aby mohli byť využívané na doterajší účel. V prípade spôsobenia škôd ich stavebník odstráni na svoje náklady.

#### D. Povinnosti stavebníka :

1. Pred začatím stavebných prác požiadať správcov podzemných vedení o vytýčenie ich sietí priamo v teréne a rešpektovať ich stanoviská.

2. Po ukončení výstavby odstrániť prebytočný stavebný materiál a upraviť terén.

3. Stavebník je povinný po ukončení stavby podať orgánu štátnej vodnej správy návrh na kolaudáciu vodnej stavby.

#### E. Všeobecné podmienky:

1. Toto stavebné povolenie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa nadobudnutia jeho právoplatnosti. Platnosť stavebného povolenia môže byť na žiadosť stavebníka predĺžená právoplatným rozhodnutím pred uplynutím platnosti tohto povolenia. Stavebné povolenie je záväzná aj pre právnych nástupcov účastníkov konania.

2. So stavebnými prácami možno začať až po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia.

3. Dokončenú stavbu možno užívať len na základe právoplatného kolaudačného rozhodnutia.

4. K návrhu na vydanie kolaudačného rozhodnutia žiadateľ predloží všetky doklady vyplývajúce z podmienok pre realizáciu stavby tohto povolenia a doklady primerane podľa ustanovení § 17 a § 18 Vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona.

#### F. Majetkovoprávne vzťahy:

Stavba bude realizovaná na pozemkoch par. č. KN-C 800/7, KN-C 800/5, KN-C 747/1 a KN-C 1930/1, v k. ú. Ploštín, okres Liptovský Mikuláš. Uvedené pozemky a vlastnícke práva k nim boli prekontrolované a overené cez portál Oversi a katastrálny portál a zároveň v doložených nájomných a kúpnych zmluvách.

#### G. Námietky účastníkov konania:

Účastník konania Slovenský pozemkový fond dňa 03.03.2026 doručil námietky proti stavebnému konaniu z dôvodu, že stavebník nedisponuje súhlasom s predmetným stavebným konaním. Dňa 31.03.2026 boli doručené stanovisko

SPF, na základe ktorého SPF súhlasilo s vydaním stavebného povolenia za dodržania podmienok, ktoré OÚ LM OSŽP zapracoval do rozhodnutia.

### **Odôvodnenie**

Stavebník podal dňa 02.10.2025 (doplnené 20.02.a 23.02.2026) na OÚ LM OSŽP žiadosť o vydanie stavebného povolenia § 26 vodného zákona pre vodnú stavbu „„Súbor stavieb lokality E2 a G2 Liptovský Mikuláš - Ploštín““ v rozsahu objektov „SO 16 – Vodovodná prípojka, SO 17 Kanalizačná prípojka, Dažďová kanalizácia“, na pozemkoch par. č. KN-C 800/7, KN-C 800/5, KN-C 747/1 a KN-C 1930/1, v k. ú. Ploštín, okres Liptovský Mikuláš.“. Uvedeným dňom začalo stavebné konanie.

Vzhľadom k tomu, že navrhovateľ podal návrh na vydanie stavebného rozhodnutia stavby, na ktorú bolo vydané územné rozhodnutie, OÚ LM OSŽP postupoval v zmysle prechodného ustanovenia § 84 ods. 4 písm. b) zák. č. 25/2025 stavebného zákona. OÚ LM OSŽP použil znenia stavebného zákona platného do 31.03.2025.

Mesto Liptovský Mikuláš vydalo súhlasné záväzné stanovisko obce podľa § 140b stavebného zákona platného do 31.03.2025 pod č. MsU/ÚHA 2025/7696-02-Bc zo dňa 10.11.2025 k vydaniu stavebného povolenia špeciálnym stavebným úradom, ktorým overil dodržanie podmienok určených v územnom rozhodnutí a zároveň súhlasil s projektovou dokumentáciou pre zmenu stavby pred dokončením.

Po preskúmaní žiadosti OÚ LM OSŽP oznámením formou verejnej vyhlášky č. OU-LM-OSZP-2026/001111-003 zo dňa 20.02.2026 oznámil účastníkom konania a dotknutým orgánom začatie konania a nariadil ústne pojednávanie. OÚ LM OSŽP účastníkov konania a dotknuté orgány upozornil, že v zmysle § 61 ods. 1 stavebného zákona, svoje námietky môžu účastníci konania a dotknuté orgány uplatniť najneskôr pri ústnom pojednávaní, inak k nim nebude prihliadnuté. Ak dotknuté orgány v určenej lehote stanovisko neoznámia, v súlade s ustanovením § 61 ods. 5 stavebného zákona má za to, že so stavbou z hľadiska nimi sledovaných záujmov súhlasia.. Zároveň dal OÚ LM OSŽP možnosť účastníkom nahliadnuť do podkladov rozhodnutia v zmysle § 23 ods. 1 správneho poriadku.

Miestna obhliadka sa uskutočnila dňa 24.03.2026 na predmetných parcelách. OÚ LM OSŽP v konaní na základe záväzných stanovísk a podkladov predložených v stavebnom konaní preskúmal, či povolenie vodných stavieb nie je v rozpore s verejnými záujmami chránenými stavebným zákonom, najmä s cieľmi a zámermi územného plánovania a osobitnými predpismi. OÚ LM OSŽP skonštatoval, že objekty, ktoré sú predmetom konania, sú v súlade s projektovou dokumentáciou.

Účastníci konania na konaní nevzniesli také pripomienky, ktoré by bránili vydať na uvedenú stavbu stavebné a vodoprávne povolenie. OÚ LM OSŽP v konaní preskúmal stanoviská dotknutých orgánov a ich vzájomný súlad. OÚ LM OSŽP pri vydávaní stavebného povolenia prihliadal na podmienky uvedené v stanoviskách a vyjadreniach dotknutých organizácií, ktoré zapracoval do podmienok rozhodnutia

Správny poplatok za stavebné konanie podľa položky 60 g) zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov, vo výške 800 Eur, bol uhradený na základe platobného predpisu.

Podľa § 21 ods. 5 vodného zákona môže OÚ LM OSŽP na základe podanej žiadosti pred uplynutím termínu platnosti tohto rozhodnutia predĺžiť platnosť povolenia, ak sa nezmenia podmienky, za ktorých bolo povolenie na vypúšťanie vôd vydané.

Podľa § 73 ods. 6 vodného zákona v spojení s 61 ods. 4 stavebného zákona sa rozhodnutie doručí formou verejnej vyhlášky. Podľa § 26 ods. 2 správneho poriadku sa doručenie verejnou vyhláškou sa vykoná tak, že sa písomnosť vyvesí po dobu 15 dní na úradnej tabuli správneho orgánu. Posledný deň tejto lehoty je dňom doručenia. OÚ LM OSŽP zverejňuje písomnosť súčasne na centrálnej úradnej elektronickej tabuli (CÚET) a webovom sídle OÚ LM OSŽP.

### **Poučenie**

Proti tomuto rozhodnutiu je možné podať odvolanie podľa § 53 a § 54 Správneho poriadku na Okresný úrad Liptovský Mikuláš, odbor starostlivosti o životné prostredie, Štúrova 1793/19, 031 01 Liptovský Mikuláš v lehote do 15 dní odo dňa jeho doručenia. Rozhodnutie je preskúmateľné súdom.

Verejná vyhláška

OÚ LM, OSŽP – úradná tabuľa:

Vyvesené dňa: ..... Zvesené dňa: .....

Odtlačok pečiatky a podpis oprávnenej osoby: .....

Zverejnené iným spôsobom:

Centrálne úradná elektronická tabuľa (CÚET), webové sídlo OU LM OSŽP

Ing. Denisa Oravcová  
vedúca odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci

IČO: 00151866 Sufix: 10007

Doručuje sa

Verejná vyhláška, ,

Na vedomie

LES-WOOD s.r.o., Hriadky 1590/17, 031 01 Liptovský Mikuláš 1

# 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 náležitostiach listinného rovnopisu elektronického úradného dokumentu.

## Údaje elektronického dokumentu

Názov: [Rozhodnutie o stavebnom povolení vodných stavieb]  
Identifikátor: OU-LM-OSZP-2026/001111-0013219/2026

## Autorizácia elektronického dokumentu

Dokument autorizoval: Denisa Oravcová  
Oprávnenie: 1109 , podľa (§ 9 ods. 2 písm. a) zákona č. 272/2016 Z. z.  
Zastúpená osoba: Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky  
SK IČO 00151866  
Spôsob autorizácie: kvalifikovaný elektronický podpis vyhotovený s použitím mandátneho certifikátu s pripojenou kvalifikovanou elektronickou časovou pečiatkou  
Deklarovaný dátum a čas autorizácie: 02.04.2026 13:06:57 časové pásmo +02:00  
Dátum a čas vystavenia kvalifikovanej časovej pečiatky: 02.04.2026 13:07:22 časové pásmo +02:00  
Označenie listov, na ktoré sa autorizácia vzťahuje:  
OU-LM-OSZP-2026/001111-0013219/2026

## Informácia o vyhotovení doložky o autorizácii

Doložku vyhotovil: Mgr. Jakub Habán  
Funkcia alebo pracovné zaradenie: hlavný radca  
Označenie orgánu verejnej moci: Okresný úrad Liptovský Mikuláš  
IČO: 00151866  
Dátum vytvorenia doložky: 07.04.2026  
Podpis a pečiatka: