



Číslo: OU-LM-OSZP- 2024/000992-10/Lk

v Liptovskom Mikuláši: 04. 03. 2024

Stavebník, MA-PE, s. r. o., Lounská 629/1, Liptovský Mikuláš, 031 04, IČO: 36368211 v zastúpení spoločnosťou Subtech UNITY, s.r.o., Námestie osloboditeľov 11/72, 031 01 Liptovský Mikuláš, IČO: 36428451- stavebné povolenie podľa § 26 vodného zákona vodnej stavby: „Kordošov dom“, v rozsahu stavebných objektov: SO 05 Vodovodná prípojka, SO 06 Čistiareň odpadových vôd, SO 09 Lapač tukov a vodoprávne povolenie - vypúšťanie vôd z povrchového odtoku zo stavebného objektu **Dažďová kanalizácia + odlučovač ropných látok** do podzemných vôd podľa § 21 ods. 1 písm. d) vodného zákona a vypúšťanie odpadových vôd zo stavebného objektu **SO 06 Čistiareň odpadových vôd** do povrchových vôd podľa § 21 ods. 1 písm. c) vodného zákona na pozemkoch par. č. KN-C 1077/2, 1078/1, 1078/2, 2478/1(KNE 741/1) k. ú. Partizánska Lupča.

## Rozhodnutie (VEREJNÁ VYHLÁŠKA)

Okresný úrad Liptovský Mikuláš, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek štátnej vodnej správy 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 NR SR 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 NR SR č. 364/ 2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) a podľa § 120 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (stavebný zákon) v súlade s ustanoveniami § 46 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v zn. stavebníkov:

**MA-PE, s. r. o., Lounská 629/1, Liptovský Mikuláš, 031 04, IČO: 36368211**

### I. povoľuje

podľa §-u 21 ods. 1, písm. d) zákona NR SR č. 364/ 2004 Z.z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) vypúšťanie vôd z povrchového odtoku stavby „Kordošov dom“, stavebného objektu **Dažďová kanalizácia + ORL** (časť slúžiaca na *odvodnenie parkoviska*) –do príslušného horninového podlažia.

#### A. Povolené množstvá vypúšťaných vôd z povrchového odtoku:

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

#### B. Povolené 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. Pravidelne vykonávať kontrolu potrubia, odvodňovacích žľabov a revízných šácht.

**D. Povolenie na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku sa vydáva na dobu 10 rokov, t.j. do 01.04.2034.**

Orgán štátnej vodnej správy na základe podanej žiadosti min. 3 mesiace pre uplynutím termínu 01.04.2034 môže predĺžiť platnosť povolenia, ak sa nezmenia podmienky, za ktorých bolo povolenie na vypúšťanie vôd do podložia vydané.

## II. povoľuje

podľa § 21 ods. 1 písm. c) zákona NR SR č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov vypúšťanie splaškových odpadových vôd vyčistených cez ČOV „AQUATEC Biologický reaktor AT75 ovál IPS“ ,75 EO do povrchových vôd -recipient Ľupčianka

**A. Povolené množstvá vypúšťaných splaškových odpadových vôd:**

$$\begin{aligned} Q_{\text{deň,p}} &= 7,320 \text{ m}^3/\text{deň} \\ Q_{\text{max}} &= 14,64 \text{ m}^3/\text{deň} \\ Q_{\text{hod}} &= 1,098 \text{ m}^3/\text{hod} \\ Q_{\text{rok}} &= 4124,5 \text{ m}^3/\text{rok} \end{aligned}$$

**B. Povolené hodnoty znečistenia vypúšťaných splaškových odpadových vôd podľa Prílohy č. 6 NV SR č. 269/2010 Z. z., časť A.1 (zdroj do 500 EO)**

Ukazovateľ	Koncentračné hodnoty [mg/l]		Bilančné hodnoty	
	priemerné „p“	maximálne „m“		
BSK <sub>5</sub>	40	70	0,513 kg/deň	0,19 ton/rok
NL	50	80	0,59 kg/deň	0,22 ton/rok
CHSK <sub>cr</sub>	150	220	1,61 kg/deň	0,59 ton/rok

Správca vodného toku požaduje sledovať na odtoku z ČOV uvedené ukazovatele a dodržať ich povolené limity:

CHSK <sub>cr</sub>	„p“ 135 mg/l	„m“ 220 mg/l
BSK <sub>5</sub>	„p“ 30 mg/l	„m“ 70 mg/l
Ukazovateľ NL	„p“ 30 mg/l	„m“ 80 mg/l

**C. Podmienky pre vypúšťanie splaškových odpadových vôd**

1. Miesto vypúšťania odpadových vôd: vodný tok Ľupčianka, ľavý breh.  
Spôsob vypúšťania odpadových vôd: kontinuálne vypúšťanie
2. Miesto odberu vzoriek: na odtoku z ČOV
3. Početnosť odberu vzoriek: 4 krát za rok (vzorka typu „b“)
4. Spôsob odberu vzoriek: hodnoty „p“ aj „m“ sa sledujú v maximálne dvojhodinových zlievaných vzorkách, získanej zlievaním minimálne 5 objemovo rovnakých čiastkových vzoriek odoberaných v rovnakých časových intervaloch.
5. Spôsob kontroly ukazovateľov: kontroluje sa stanovený limit pre určené ukazovatele v hodnote „p“. Ustanovený limit môže byť prekročený maximálne 1 x za obdobie posledných 12 mesiacov maximálne do hodnoty „m“. Pri predkladaní výsledkov rozborov sa budú brať do úvahy iba výsledky tých analýz, ktorých odber a analýzu vykonalo akreditované laboratórium.
6. Metóda stanovenia sledovaného ukazovateľa:  
Odporúčané metódy na určovanie hodnoty ukazovateľa znečistenia vo vypúšťaných odpadových vodách sú uvedené v prílohe č. 3 NV SR č. 269/2010 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na dosiahnutie dobrého stavu vôd. Možno použiť aj inú metódu, ak jej detekčný limit, presnosť a správnosť zodpovedá odporúčanej metóde.  
Kontinuálne merať teplotu na odtoku z biologického stupňa s registračným záznamom.
7. Spôsob vyhodnotenia merania prietokov a rozborov vzoriek vypúšťaných vôd pre účely evidencie a kontroly:  
Zdokumentovať dosiahnutie súladu povolenými množstvami vypúšťaných odpadových vôd a ustanovenou hodnotou „p“ a „m“.
8. Spôsob, forma a početnosť odovzdávania výsledkov rozborov orgánu štátnej vodnej správy:  
V písomnej forme, 1 x za rok orgánu štátnej vodnej správy do 31. 01. nasledujúceho roku.
9. Oznamovať údaje o množstvách vypúšťaných splaškových odpadových vôd 1 krát ročne poverenej osobe (SHMÚ Bratislava) a správcovi vodohospodársky významných vodných tokov (SVP, š. p. Povodie horného Váhu OZ Ružomberok).

**D. Povolenie na vypúšťanie odpadových vôd z ČOV je platné do 01. 04. 2034.**

**E. Nadbytočný čistiarenský kal likvidovať vývozom na ČOV s kalovým hospodárstvom.  
Uchovávať doklady o vývoze čistiarenského kalu za posledné dva roky dozadu.**

Orgán štátnej vodnej správy na základe podanej žiadosti min. 3 mesiace pre uplynutím termínu 01.04.2034 môže predĺžiť platnosť povolenia, ak sa nezmenia podmienky, za ktorých bolo povolenie na vypúšťanie vôd do podložia vydané.

**III.  
povoľuje**

podľa § 26 ods. 1 zákona NR SR č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov v súlade s ustanovením § 66 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov

uskutočnenie vodných stavieb: **SO 05 Vodovodná prípojka, SO 06 Čistiareň odpadových vôd, SO 09 Lapač tukov**, navrhovaných na pozemkoch par. č. KN-C 1077/2, 1078/1, 1078/2, 2478/1(KNE 741/1) k. ú. Partizánska Ľupča.

Na stavbu bolo obcou Partizánska Ľupča vydané záväzné stanovisko podľa §140b stavebného zákona č. R2023/1268-3 zo dňa 17.08.2023.

#### **Účel a popis stavby:**

Projekt stavby pre stavebné konanie rieši stavebné úpravy rodinného domu so zmenou účelu na apartmánový dom, stavebné úpravy, prístavby a nadstavby hospodárskej budovy so zmenou účelu na reštauráciu a novostavbu hospodárskej budovy, jej napojenie na inžinierske siete, čistenie splaškových odpadových vôd v ČOV, lapači tukov a prečisťovanie dažďových vôd z parkoviska cez ORL.

#### **Stavba sa povoľuje v rozsahu:**

##### **SO 05 Vodovodná prípojka**

Objekty SO 01 Apartmánový dom a SO 02 Reštaurácia budú pripojené *spoločnou vodovodnou prípojkou* HD- PE DN 75x5,0 mm PN10 cez T odbočku na hlavnom rade opatrenú uzáverom so zemnou súpravou. Navrhovaná prípojka bude vedená do vodomernej šachty v dĺžke cca 5,0 m v spevnených plochách a následne rozvod pokračuje až do samotného objektu SO 01 potrubím HD- PE DN 63x4,5 mm PN 10 v celkovej dĺžke cca 8,70 m, prípojka od vodomernej šachty až po predmetný objekt SO 02 sa vybuduje z polyetylénu HD-PE DN 50x4,0 mm PN10 v celkovej dĺžke 47,30 m.

Potrubie prípojky: HD- PE DN 75x5,0 mm PN10, dl. cca 5 m

##### **SO 06 ČOV+ Kanalizačná prípojka**

Objekty na stokovej sieti:

- ČOV „AQUATEC Biologický reaktor AT75ovál iPS“
- Plastová revízná šachta „RS“, DN400-5ks
- Výustný objekt s klapkovým uzáverom

##### **ČOV „AQUATEC Biologický reaktor AT75 ovál iPS“ ,75 EO**

ČOV je dimenzovaná pre 40 ekvivalentných obyvateľov, zvyšnú kapacitu využije reštaurácia.

ČOV pozostáva z jednej oválnej nádrže z polypropylénu - bioreaktoru, ktorá je rozdelená na 5 funkčných priestorov-integrovaná čerpacia stanica s mechanickým predčistením; - neprevzdušňovaný priestor mechanického predčistenia, aktivácie a akumulácie prebytočného kalu sa

skladá zo 6 komôr, v ktorých je zriadený tzv. vertikálne pretekajúci labyrint-VFL;- prevzdušňovací aktivačný priestor;-retenčný priestor nad normálnou hladinou vody v bioreaktore až po prielivný otvor v regulátore prietoku. Výkon čistiare bude 11,30 m<sup>3</sup>/deň.

**Kanalizačná prípojka do a z ČOV** bude dimenzie DN200, materiálu PP, triedy tuhosti SN10 v celkovej dĺžke 38,0 m a bude na nej osadených 5 revíznych šacht DN 400.

Napojenie na vodný tok Lupčianka bude realizované cez novo navrhovaný výpustný objekt(betónová konštrukcia, vyložená žulovým kameňom, s klapkovým uzáverom), ktorý sa navrhuje na ľavom brehu(v smere toku) vodného toku, na existujúcom odvodňovacom potrubí, ktoré je vyústené do toku.

#### Objekty na kanalizačnej prípojke:

Potrubie kanalizačnej prípojky: DN200, materiálu PP, triedy tuhosti SN10 v celkovej dĺžke 38,0 m  
Revízne šachty DN400-5ks

**SO 09 Lapač tukov-** z objektu SO 02 Reštaurácia bude vedené nové potrubie tukovej kanalizácie. Do lapača tukov, z ktorého budú odpadové vody bez tuku odvedené a zaústené do čistiare odpadových vôd (SO 06 ČOV), kde bude na trase tukovej kanalizácie za lapačom tukov osadená nová kanalizačná revízna šachta. Dimenzia tukovej kanalizácie bude DN150 v celkovej dĺžke 4 m. Na trase tukovej kanalizácie bude osadená revízna šachta DN400 a lapač tukov „NATURTECH NATURA 2“, o výkone 2 l/s.

#### Podmienky povolenia:

1. Stavba bude realizovaná podľa projektovej dokumentácie, ktorú vypracovali Ing. Maroš Salva, TSB Project, s. r. o., Bešeňová č. 191, 034 83 Bešeňová, autorizovaný stavebný inžinier, reg. číslo 4964\*I2, Konštrukcie inžinierskych stavieb, 01/2020 a Ing. Radoslav Brziak, Ul. Štúrova 4330/31, 031 01 Lipt. Mikuláš, autorizovaný stavebný inžinier, reg. č. 6085\*I4, 10/2019.
2. Bez povolenia tunajšieho orgánu sa stavebník nesmie odchýliť od schválenej projektovej dokumentácie.
3. 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.
4. 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.
5. 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.
6. Stavebník je povinný viesť stavebný denník.
7. Pri výjazde zo staveniska zabezpečiť čistenie vozidiel a stavebných mechanizmov.
8. Skladovanie stavebných odpadov riešiť s vylúčením možnosti negatívneho ovplyvnenia podzemných a povrchových vôd.
9. 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, ŠVS* vo vyjadrení č. OU-LM-OSZP-2023/003589-002 zo dňa 08. 02. 2023:

- **SO 05 Vodovodná prípojka, SO 06 ČOV, SO 09 Lapač tukov vrátane tukovej kanalizácie** sú v zmysle § 52 ods. 1 písm. j) bod 2, § 52 ods. 1 písm. e) bod 2 vodného zákona považované za vodné stavby. O vydanie stavebného povolenia na uvedené vodné stavby podľa § 26 vodného zákona požiadajte tunajší orgán štátnej vodnej správy, ako vecne a miestne príslušný špeciálny stavebný úrad pre vodné stavby.
- **Pre objekt SO 06 ČOV** je potrebné požiadať aj o povolenie na osobitné užívanie vôd, vypúšťanie odpadových vôd do povrchových vôd podľa § 21 ods. 1 písm. c) vodného zákona. K žiadosti je potrebné aj stanovisko SVP, š.p.
- **Dažďová kanalizácia + ORL** (časť slúžiaca na *odvodnenie parkoviska*) – podľa § 16 ods. 6 cestného zákona orgány štátnej správy pre pozemné komunikácie povoľujú aj stavby, ktoré sú podľa § 52 ods. 1 vodného zákona vodnými stavbami a sú súčasťou komunikácie (uličné vpusty, vsakovacie objekty a pod.). To platí v prípade, že týmito zariadeniami sú výlučne odvádzané povrchové vody z parkoviska. Nakoľko sa v tomto prípade predpokladá znečistenie vôd z povrchového odtoku ropnými látkami, o povolenie na osobitné užívanie vôd podľa § 21 ods. 1 písm. d) vodného zákona je potrebné požiadať tunajší orgán štátnej vodnej správy. Podľa usmernenia generálneho riaditeľa sekcie vôd MŽP SR, povolenie na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku do podzemných vôd je potrebné iba vtedy, ak ide o vody z povrchového odtoku s obsahom znečisťujúcich látok.
- Pri odvádzaní vôd z povrchového odtoku do podzemných vôd *zo striech budov a z miesta vnútrobloku*, ktoré neobsahujú znečisťujúce látky, sa nevyžaduje povolenie orgánu štátnej vodnej správy podľa § 21 ods. 1 písm. d) vodného zákona. Vsakovacie objekty pri budovách nie sú vodnými stavbami a povoľuje ich príslušný stavebný úrad spolu s daným objektom. Stavebný úrad si musí zabezpečiť dostatočné podklady na rozhodovanie, či daný vsakovací objekt je správne naprojektovaný, napríklad hydrogeologickým posudkom.

Podmienky *Okresného úradu Liptovský Mikuláš, odboru starostlivosti o životné prostredie, ŠS OH* vo vyjadrení č. OU-LM-OSZP-2022/015064-002 zo dňa 19.12.2022:

1. S odpadmi, ktoré vzniknú počas výstavby a prevádzky sa bude nakladať v súlade s platnou legislatívou v odpadovom hospodárstve a projektovou dokumentáciou;
2. Odpady zo stavby je nutné odovzdať len oprávnenej osobe v zmysle zákona o odpadoch, pričom je potrebné **uplatňovať hierarchiu odpadového hospodárstva** podľa § 6 zákona o odpadoch, to znamená: už v projektovej fáze navrhnuť architektonické riešenie, stavebné postupy a materiály vrátane samotnej prevádzky budovy tak, aby bolo možné čo najviac predchádzať vzniku odpadu, prípadne použiť také stavebné materiály, z ktorých odpad je možné pripraviť na opätovné použitie alebo recyklovať. Zneškodňovanie skládkovaním využiť len ako poslednú možnosť;
3. Z hľadiska trvalo udržateľnej výstavby odporúčame samotnú architektúru a stavebné materiály použité pri výstavbe navrhnuť tak, aby bolo možné vyhnúť sa materiálom obsahujúcich nebezpečné zložky, z ktorých vzniká nebezpečný odpad a miesto nich použiť materiály bez obsahu nebezpečných látok;

4. 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;
5. V prípade vzniku nebezpečných odpadov tieto zhromažďovať v súlade s § 8 vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch. Pri vzniku nebezpečného odpadu môže s týmito druhmi odpadu nakladať iba oprávnená osoba, ktorá má príslušným úradom vydaný, právoplatný súhlas na zneškodňovanie / zhodnocovanie odpadov v zmysle zákona NR SR č. 79/2015 Z. z. o odpadoch. Preprava nebezpečných odpadov musí zodpovedať požiadavkám na prepravu nebezpečných odpadov;
6. Upozorňujeme Vás, že podľa § 77 ods. 3 zákona o odpadoch je za nakladanie s odpadmi, (ktoré vznikli pri výstavbe, údržbe, rekonštrukcii alebo demolácii komunikácii) zodpovedná osoba, ktorej bolo vydané stavebné povolenie a na ktorú sa vzťahuje plnenie si povinnosti držiteľa odpadu podľa § 14 ods.1;
7. S komunálnymi odpadmi je potrebné nakladať aj v súlade s platným VZN obce Partizánska Ľupča;
8. Pri kolaudácii alebo po ukončení stavby budú príslušnému orgánu štátnej správy predložené doklady o spôsobe naloženia s odpadmi, ktoré vzniknú pri výstavbe a ich odovzdanie oprávnenej osobe.

Podmienky *SVP*, š. p. vo vyjadrení č. CS SVP OŽPN 5468/2023/2 zo dňa 12. 07. 2023;

Danou lokalitou preteká vodohospodársky významný vodný tok Ľupčianka, hydrologické číslo poradia: 4-21- 02, číslo v správcovstve: 333 v správe našej organizácie. Vodný tok je v predmetnom území evidovaný na pozemku parc. c. KN-E 735, druh pozemku vodné plochy, vedenom na LV C. 2679 vo vlastníctve štátu a správe SVP, š.p. V zmysle STN 75 2102 je ochranné pásmo vodného toku stanovené vo vzdialenosti min. 6,0 od reálnych brehových čiar. Brehovou čiarou sa rozumie priesečnica vodnej hladiny s priľahlými pozemkami, po ktorú voda stačí pretekať medzi brehmi bez toho, aby sa vylievala do priľahlého územia.

1. S umiestnením stavebných objektov SO 01, SO 02, SO 03 a s trasovaním vodovodnej a elektrickej prípojky súhlasíme, nezasahujú do ochranného pásma vodného toku.

Dažďová kanalizácia, ORL a lapač tukov

2. Vody z povrchového odtoku z parkoviska požadujeme prečistiť cez plno prietokový odlučovač ropných látok. Navrhnutý ORL typu NATURTECH NATURA s výstupom čistenia do 0,1 mg NEL/l s vyústením vôd do novo navrhovaných vsakovacích blokov budeme akceptovať. Je možné využiť aj iný typ plno prietokového ORL s výstupnou hodnotou NEL na odtoku do 0,2 mg/l.
3. Vypúšťaním vôd cez ORL nesmie byť ohrozená kvalita podzemných vôd.
4. ORL a lapač tukov prevádzkovať podľa prevádzkového poriadku a v zmysle platnej vodnej legislatívy a STN. Stavebník/prevádzkovateľ týchto zariadení bude robiť pravidelný monitoring ich funkčnosti a údaje kontroly bude zaznamenávať pre prípad kontroly.
5. V prípade poruchy ORL a lapača tukov, bude stavebník problém riešiť s dodávateľom zariadenia alebo inou oprávnenou osobou.

6. S odvádzaním dažďových vôd z vnútrobloku cez uličné vpuste do vsakovacích blokov súhlasíme.
7. Dažďovou kanalizáciou neodvádzat iné vody ako vody zo striech a vody z povrchového odtoku.

#### ČOV a výpustný objekt

8. S realizáciou vodnej stavby ČOV typu AT75 ovál iPS a s vypúšťaním splaškových odpadových vôd do vodného toku cez existujúci výpustný objekt súhlasíme.
9. ČOV bude stavbou dočasného charakteru do výbudovania, a uvedenia do prevádzky verejnej kanalizácie v danej lokalite obce alebo do životnosti ČOV.
10. Na odtoku z ČOV žiadame sledovať a limitovať:
 

CHSKcr	p 135 mg/l	m 220 mg/l
BSKs	p 30 mg/l	m 70 mg/l
NL	p 30 mg/l	m 80 mg/l

Hodnoty "m" nie je možné v odobratých vzorkách prekročiť. Kontrolu na odtoku vykonávať v súlade s prílohou č. 7 Nariadenia vlády č. 269/2021 Z.z.. V prípade, že sa rozborom odpadových vôd preukáže, že technologické zariadenie ČOV neprečisťuje odpadové vody v súlade s limitnými hodnotami "p", bude potrebné túto skutočnosť konzultovať s dodávateľom ČOV a prijať potrebné opatrenia na nápravu. Po ich zrealizovaní požadujeme rozbor zopakovať nad rámec početnosti vzoriek. Na zníženie znečistenia a dosahovanie limitných hodnôt odporúčame terciárne čistenie.
11. Prípadné používanie látok a prípravkov, ktoré by mohli mať nepriaznivý vplyv na čistiace procesy v ČOV je potrebné konzultovať s dodávateľom zariadenia.
12. Kontrolu na odtoku žiadame vykonávať s početnosťou 4 x za rok (vzorka typu "b").
13. Vzorky neodoberať počas neobvyklých situácií, napríklad pri prívalových dažďoch, nárazovom topení snehu, havárii v čistiarni odpadových vôd a podobne.
14. V čase platnosti povolenia bude stavebník vykonávať len cez oprávnenú osobu odbery a rozbor vzoriek v ukazovateľoch: CHSKcr, BSKs a NL a predkladať ich orgánu štátnej vodnej správy.
15. Správca vodného toku súhlasí s vydaním povolenia na vypúšťanie prečistených odpadových vôd z predmetnej ČOV do povrchových vôd v súlade s ustanovením § 21 ods. 4 zákona č. 364/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov na maximálnu dobu 10 rokov.
16. Likvidácia kalov z ČOV a iných odpadov z prevádzky ČOV bude zabezpečená cez oprávnenú organizáciu na takéto činnosti, prípadnú aplikáciu kalu na poľnohospodársku pôdu realizovať v súlade s platným zákonom o aplikácii čistiarenského kalu do pôdy.
17. V prípade, že prevádzkovateľ nedodrží vyššie uvedené požiadavky správcu toku a nebude plniť povinnosti vyplývajúce z vodnej legislatívy, nebudeme súhlasiť s predĺžením platnosti povolenia na vypúšťanie prečistených vôd z ČOV do povrchových vôd a bude trvať na ich akumulácii vo vodotesnej žumpe a splnení podmienok § 36 ods. 3 a ods. 4 vodného zákona č. 364/2004 Z.z. v znení neskorších predpisov.
18. V zmysle § 6 ods. 6 vodného zákona č. 364/2004 Z.z. v znení platných predpisov, údaje o vypúšťaných vodách každoročne oznamovať poverenej osobe SHMU Bratislava na predpísaných tlačivách a zároveň správcovi toku SVP, š.p., OZ Ružomberok.
19. Správca toku je oprávnený vykonávať kontrolu skutočného vypúšťania odpadových vôd do povrchových vôd v priebehu kalendárneho roka.
20. Výpustný objekt bude riešený v súlade s PD a uvedenými požiadavkami správcu toku: breh opevniť minimálne 2 m nad a 2 m pod výpustným objektom, opevnenie brehu vodného toku bude lomovým kameňom, výpustný objekt osadiť min. 30 cm nad dnom toku a ukončiť spätnou klapkou, min. 7 dní pred začiatkom prác na vodnom toku prizvať



úsekového technika (telefónny kontakt: 0910 822484) a riadiť sa jeho pokynmi, ak pri výkone správy vodných tokov dôjde k poškodeniu výpustného objektu, vzniknuté škody, ako aj náklady na uvedenie objektu do prevádzkyschopného stavu bude v plnom rozsahu znášať ich vlastník, v prípade, že výpustný objekt bude v budúcnosti kolidovať s technickým riešením prípadných korytových úprav alebo s protipovodňovými opatreniami realizovanými na toku, vlastník objektu si zabezpečí jeho prispôbenie v požadovanom termíne.

21. Miesto vypusteného objektu požadujeme geodeticky zamerať v polohopisných a výškopisných súradniciach oprávnenou osobou a tieto odovzdať v digitálnej forme (formát dxf, dwg, dgn ... ) SVP, š.p., OZ Ružomberok. Uvedené požadujeme z dôvodu vodohospodárskej evidencie. Doručenie je možné vykonať aj mailom na adresu: [mariana.zihlavnikova@svp.sk](mailto:mariana.zihlavnikova@svp.sk)
22. Spravovanie výpustného objektu sa bude realizovať v zmysle ustanovení § 47 ods. 3 a § 53 vodného zákona č. 364/2004 Z.z. v znení neskorších predpisov. Výpustný objekt sa bude udržiavať v riadnom prevádzkyschopnom stave, zabezpečujúcom plynulú a bezpečnú prechodnosť záustien vyčistených odpadových vôd z ČOV do vodného toku tak, aby bol trvalo prístupný, a aby neohrozoval bezpečnosť osôb a majetku či iných právom chránených záujmov:

#### Všeobecné podmienky stavby

23. Výkopové práce ako aj samotnú realizáciu stavby žiadame realizovať efektívne, mimo dažďov a so zariadeniami v bezchybnom technickom stave, aby nedošlo k úniku ropných látok do povrchových ani do podzemných vôd. Stavebné práce v dotknutom úseku vodného toku realizovať pri minimálnych prietokoch.
24. Vykopaný zemný materiál, stavebný materiál a vzniknutý odpad žiadame ukladať a skladovať mimo ochranného pásma vodného toku.
25. So vzniknutým odpadom nakladať podľa zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch v platnom znení
26. Pri výstavbe využiť len vhodné certifikované stavebné výrobky (mechanická pevnosť a stabilita, požiarne bezpečnosť, hygienické požiadavky, ochrana zdravia a životného prostredia, bezpečnosť pri používaní, atď.' ... ), ktoré budú preukázané v kolaudačnom konaní.
27. V prípade potrebného vyrúbu a odstraňovania stromov alebo krov, ktoré rastú na pobrežnom pozemku vodohospodársky významného vodného toku v rámci realizácie výpustného objektu, je v zmysle ustanovenia § 23 ods. 1 písm. a) vodného zákona č. 364/2004 Z.z. v znení platných predpisov potrebné povolenie orgánu štátnej vodnej správy (Okresný úrad Liptovský Mikuláš). Povolenie orgánu štátnej vodnej správy nenahrádza súhlas orgánu ochrany prírody. V zmysle § 49 ods. 2 citovaného vodného zákona pobrežným pozemkom sú pozemky do 10m od brehovej čiary.
28. Vybudovanú brehovú úpravu a výpustný objekt správca vodného toku neprevezme do svojho majetku.
29. Okolie vodného toku a ochranné pásmo je potrebné uviesť do pôvodného stavu, narušený terén zarovnať, zhutniť a dopestovať trávny kryt. Ku kontrole prizvať technika a riadiť sa jeho pokynmi.
30. Stavbou dotknuté parcely, ktoré sú vo vlastníctve SR, v správe SVP, š.p., bude potrebné majetkovo právne vysporiadať, a to osobitnou písomnou žiadosťou zaslanou na Oddelenie správy majetku Piešťany (adresa na podanie: SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, štátny podnik, Povodie dolného Váhu, odštepny závod, Nabrezie Ivana Krasku 3/834, 921 80 Piešťany, tel. kontakt 033/7764435), a to najneskôr do vydania stavebného

povolenia nakoľko stavebník má povinnosť, podľa § 58 zákona č. 50/1976-Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení platných predpisov preukázať právo k pozemku na ktorom zriaďuje požadovanú stavbu.

31. Pre kompletne posúdenie žiadosti o uzatvorenie zmluvného vzťahu je potrebné predložiť nasledovné dokumenty: projektovú dokumentáciu v takom rozsahu, aby bolo zrejmé technické riešenie (pôdorysy, priečne a pozdĺžne rezy, technická správa ...), situačné výkresy, vydané územné rozhodnutie (ak bolo vydané), snímku zo ZBGIS alebo ortofoťomapu, na ktorej je viditeľne vyznačená konkrétna časť parcely s vymedzeným rozsahom záberu (rozsah uviesť v m<sup>2</sup>), ktorá bude predmetom zmluvného vzťahu a všetky stanoviská organizačných zložiek SVP, š.p., stanoviská a rozhodnutia iných štátnych orgánov alebo miestnej samosprávy, ktoré súvisia s uzatvorením zmluvy, ak boli vydané (územné rozhodnutie, stavebné rozhodnutie, kolaudačné rozhodnutie a rozhodnutia inej statnej správy).
32. Začiatok a koniec stavebných prác žiadame nahlásiť úsekovému technikovi strediska Liptov (0910/822484).
33. Správca toku v zmysle zákonov č. 364/2004 Z. z. o vodách a č. 7/2010 z. z. o ochrane pred povodňami, v znení neskorších predpisov, nezodpovedá za prípadne škody spôsobené mimoriadnou udalosťou - účinkami vôd, splavenín a ľadu, za škody vzniknuté užívaním vodných tokov, ako ani za škody spôsobené samotnou stavbou.
34. Na prípadné zmeny stavby pred ako aj počas jej realizácie žiadame neodkladne upozorniť správcu toku a následne ich s našou organizáciou odsúhlasiť.
35. V prípade, že stavba nebude realizovaná v súlade s vyššie uvedenými požiadavkami správcu toku, nebudeme súhlasiť s kolaudáciou stavby.
36. Na kolaudáciu stavby žiadame byť prizvaní.

Podmienky **Obce Partizánska Lúpa** v záväznom stanovisku k malému zdroju znečisťovania ovzdušia č. R2023/2449 zo dňa 09. 08. 2023:

- rozsah stavebných prác realizovať podľa žiadosti a projektu stavby - stavebný objekt SO 06 Čistiareň odpadových vôd, vypracovaný projektantom: TSB Project, s.r.o., Ing. Maroš Salva, Bešeňová 191, 03483, január 2020,
- dbať na ochranu podzemných vôd a zabrániť nežiadúcemu úniku nebezpečných látok do pôdy a podzemných vôd,
- dodržať príslušné bezpečnostné predpisy týkajúce sa stavebných prác, zabezpečiť ochranu susedných nehnuteľností pred poškodením,
- v prípade poškodenia je stavebník povinný urobiť nápravu, prípadne nahradiť vzniknutú škodu podľa platných predpisov,
- dodržať všetky platné normy a predpisy týkajúce sa realizácie takejto stavby, každá zmena projektovej dokumentácie musí byť odsúhlasená s obcou, likvidáciu odpadu riešiť v zmysle zákona o odpadoch.

Podmienky **Stredoslovenskej distribučnej, a. s. Žilina** vo vyjadrení č. 4300133812 zo dňa 25.05.2020:

- I. V záujmovej oblasti stavby sa energetické zariadenia v majetku SSD a.s. **nachádzajú** nadzemné

NN vzdušné vedenia a podperné body.

Od uvedených energetických zariadení žiadame dodržať ochranné pásmo v zmysle zákona 251/2012 Z.z., a bezpečné vzdialenosti podľa príslušných noriem STN (NN vzdušné vedenie od krajného vodiča na každú stranu 1 meter). Pri realizácii výkopových prác, žiadame neporušiť celistvosť uzemňovacej sústavy.

Toto vyjadrenie má len informatívny charakter. V zmysle stavebného zákona je pre určenie presnej trasy podzemných vedení potrebné fyzicky ju vytýčiť.

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 tuto skutočnosť povinný neodkladne oznámiť na tel. číslo 0800 159000.

**Zároveň si Vás dovoľujeme upozorniť, že v danej lokalite sa môžu nahádzať aj vedenia tretích osôb.**

2. Pripojenie na el. energiu žiadame riešiť z distribučnej sústavy SSD v danej lokalite.

**Odovzdávacie miesto a bod napojenia určujeme spínacie a istiace prvky v poistkovej skrinke SPP2, ktorá bude umiestnená na podpernom bode v majetku SSD, a.s. - (viď mapa).**

Všeobecné podmienky k vyhotoveniu stavby a k pripojeniu odberných miest do distribučnej sústavy spoločnosti Stredoslovenská distribučná, a.s. (ďalej SSD, a.s.)

1. Každá stavba musí byť realizovaná v súlade s § 43 „Ochranné pásma“, zákona č. 251/2012 Z.z. – Zákon o energetike.

2. Pred zahájením prác je bezpodmienečne potrebné v dostatočnom časovom predstihu (min. 40 dní vopred) objednať u prevádzkovateľa distribučnej sústavy (SSD, a.s.) – vytýčenie inžinierskych sietí v majetku SSD, a.s..

3. Zamestnávateľ vykonávajúci montážne, opravárenské, stavebné a iné práce pre iné fyzické osoby a právnické osoby je povinný dohodnúť s objednávateľom prác zabezpečenie a vybavenie pracoviska na bezpečný výkon práce.

4. Bezpečnosť práce a zaistenie pracoviska musí byť vykonané pre konkrétne činnosti a práce v zmysle STN 34 3100, STN 34 3101 a PNE 33 2000-1: 2002. V zmysle zákona č. 124/2006 Z.z. musia byť posúdené riziká a zostatkové riziká, ktoré treba s plnou vážnosťou brať na zreteľ počas celej výstavby. Pokiaľ nebudú splnené podmienky týchto ustanovení, žiadna fyzická alebo právnická osoba nesmie vykonávať činnosti a práce na zariadeniach vo vlastníctve SSD, a.s. bez písomného súhlasu vlastníka a prevádzkovateľa distribučnej sústavy (SSD, a.s.).

5. Preložku elektroenergetického rozvodného zariadenia podľa zákona o energetike je možné vykonať len so súhlasom vlastníka tohto zariadenia a na náklady žiadateľa, pokiaľ sa nedohodne inak.

6. Elektrická prípojka je zariadenie nízkeho napätia, vysokého napätia, veľmi vysokého napätia alebo zvlášť vysokého napätia, ktoré je určené na pripojenie odberného elektrického zariadenia odberateľa elektriny do distribučnej sústavy. Odberným elektrickým zariadením je zariadenie, ktoré slúži na odber elektriny, a ktoré je možné pripojiť do distribučnej sústavy, alebo na elektrickú prípojku. Odberné elektrické zariadenie zriaďuje, prevádzkuje a za údržbu, bezpečnú a spoľahlivú prevádzku zodpovedná osoba, ktorá s prevádzkovateľom sústavy uzatvorila zmluvu o pripojení. Elektrický prívod je elektroenergetické zariadenie, ktoré slúži na pripojenie odberného elektrického

zariadenia od odbočenia z distribučnej sústavy (od odovzdávacieho miesta – miesta odovzdania kvality elektriny, elektrickej prípojky) po elektromerový rozvádzač (ďalej ER) umiestnený spravidla na verejne prístupnom mieste, a ktoré si buduje stavebník na vlastné náklady. Elektrický prívod je súčasťou odberného elektrického zariadenia odberateľa. Projektová dokumentácia (ďalej len PD) od elektrického prívodu musí byť navrhnutá s ohľadom na požadovaný príkon odberného elektrického zariadenia a v plnej miere za ňu zodpovedá projektant. Projektová dokumentácia musí byť vypracovaná v súlade s platnými zákonmi, vyhláškami, normami, alebo inými všeobecne záväznými právnymi predpismi, ktoré sa na ňu vzťahujú. Ak je to potrebné, bude overená príslušným Stavebným úradom a Technickou inšpekciou.

7. Práce v zmysle PD na elektrickom zariadení smie realizovať odborné spôsobilá osoba v zmysle vyhl. č. 508/2009 Z.z.. Stavba nesmie mať nepriaznivý vplyv na životné prostredie a musí byť realizovaná v súlade so zákonom č. 79/2015 Z. z. v jeho aktuálnom znení.

8. SSD, a.s. si v prípade externého dodávateľa pre budovanie elektroenergetických zariadení v majetku SSD, a.s. vyhradzuje právo použitia jednotlivých konštrukčných prvkov a celkov od iných výrobcov, pri dodržaní druhu prvkov a celkov, podľa platného "Katalógu funkčných celkov a prvkov v SSD, a.s." v čase realizácie na základe rozhodnutia výberovej komisie.

9. Pred elektromerom musí byť osadený hlavný istič s rovnakým počtom pólov ako má elektromer fáz. Odsúhlasená menovitá prúdová hodnota hlavného ističa pred elektromerom je jednoznačne zadefinovaná vo vyjadrení a hlavný istič je odsúhlasený s prúdovou charakteristikou typu B.

10. Rozdelenie sústavy TN-C na TN-S riešiť mimo plombovanej časti ER.

11. Meranie elektriny je potrebné riešiť v samostatnom ER, ktorý sa musí umiestniť na verejne prístupné miesto na hranicu s verejným pozemkom - napr. v oplotení. Elektromerový rozvádzač musí byť pripravený na montáž určeného meradla (elektromera) s parametrami zodpovedajúcimi charakteru odberu elektriny na danom odbernom elektrickom zariadení. V prípade potreby využitia ďalšieho pomocného prístroja nevyhnutného na zaistenie odberu elektriny s viactarífnym vyhodnocovaním odberu elektriny (napr. hromadného diaľkového ovládania) musí byť ER pripravený na jeho montáž a prevádzkovanie. Pred ER musí byť rovný voľný priestor aspoň 800mm a jeho spodný okraj musí byť vo výške min. 600mm nad upraveným terénom. Pri osádzaní ER vedľa jestvujúceho podperného bodu je potrebné dodržať vzdialenosť min. 2m, a rešpektovať jestvujúce energetické zariadenie, nepoškodzovať celistvosť uzemnení a pod. Vybudovanie a osadenie ER musí byť v súlade so Zásadami a podmienkami montáže a prevádzkovania merania elektriny, ktoré sú zverejnené na stránkach [www.ssd.sk](http://www.ssd.sk). SSD, a.s., zodpovedá v súlade s platnou legislatívou za kvalitu dodávanej elektriny v odovzdávacom mieste (v bode pripojenia, v mieste odovzdania kvality), cez ktoré je odberné elektrické zariadenie pripojené k distribučnej sústave 2 SSD, a.s. Zasahovať do el. prípojky môže vlastník el. prípojky len so súhlasom prevádzkovateľa distribučnej sústavy. Ku priznaniu príslušnej sadzby s potrebou blokovania spotrebičov pre el. vykurovanie musia byť splnené obchodné podmienky v zmysle platného cenníka v čase žiadosti pripojenia elektrického vykurovania. Vo všeobecnosti je odberateľ elektriny povinný splňať Technické podmienky SSD, a.s. a Obchodné podmienky pripojenia do distribučnej sústavy, ktorými sú podmienky pripojenia do distribučnej sústavy uvedené v kapitole č. 2 platného Prevádzkového poriadku SSD, a.s. (ďalej len „Obchodné podmienky pripojenia“). Montáž určeného meradla zabezpečuje výhradne prevádzkovateľ distribučnej sústavy.

12. Pripojené elektrické zariadenie nesmie svojou prevádzkou ovplyvňovať kvalitu elektriny v neprospech ostatných odberateľov, inak môže v zmysle zákona č. 251/2012 Z.z., SSD, a.s. v nevyhnutnom rozsahu obmedziť, alebo prerušiť dodávku elektriny.

13. Pred zahájením procesu pripojenia nového odberného miesta musí byť s odberateľom uzavretá Zmluva o pripojení, v ktorej bude stanovený pripojovací poplatok. K žiadosti o uzatvorenie Zmluvy o pripojení je potrebné predložiť dokumenty uvedené na zadnej strane formuláru žiadosti o pripojenie, ktorý je zverejnený na stránkach [www.ssd.sk](http://www.ssd.sk). Pri žiadosti o nový odber elektriny je odberateľ povinný si na základe bodu pripojenia určeného zo strany SSD, a.s. vo vyjadrení k bodu a podmienkam pripojenia ku predloženej žiadosti o nový odber vybudovať elektrický prívod vrátane ER. Na základe vyššie uvedeného, SSD, a.s. nezodpovedá, ani sa nijakým spôsobom nevyjadruje k projektovej dokumentácii, umiestneniu, vybudovaniu a údržbe NN elektrického prívodu. Odberateľ je povinný mať pred vybudovaním elektrického prívodu súhlasy majiteľov dotknutých nehnuteľností, na ktorých je tento elektrický prívod umiestnený. Každé novo vybudované odberné elektrické zariadenie odberateľa musí mať pred požiadavkou na montáž určeného meradla vyhotovenú Správu o odbornej prehliadke a odbornej skúške elektrického zariadenia (revíziu správu od elektrického prívodu z odovzdávacieho miesta po elektromerový rozvádzač) v súlade so zákonom č. 124/2006 Z.z. a Vyhláškou č. 508/2009 Z.z. a Protokol o kusovej skúške elektromerového rozvádzača, a tieto je odberateľ povinný predložiť na požiadanie SSD, a.s. v súlade s § 39 ods. 9 Zákona o energetike. Po úhrade a pripísaní pripojovacieho poplatku na účet SSD, a.s., splnení Technických podmienok SSD, a.s., Obchodných podmienok pripojenia, vybudovaní a označení elektrického prívodu spolu s ER a splnení podmienok uvedených v príslušnom vyjadrení, bude možné pripojenie odberného elektrického zariadenia odberateľa do distribučnej sústavy SSD, a.s. od okamihu, kedy odberateľ zašle do SSD, a.s. „Čestné prehlásenie žiadateľa o pripravenosti na pripojenie odberného elektrického zariadenia do distribučnej sústavy SSD, a.s.“ (ďalej „Čestné prehlásenie“), ktoré je zverejnené na stránkach [www.ssd.sk](http://www.ssd.sk), a ku ktorému bude zo strany SSD, a.s. zaslané písomné potvrdenie o prijatí. Následne je možné po písomnom potvrdení prijatia vyššie uvedeného Čestného prehlásenia zo strany SSD, a.s., požiadať zo strany odberateľa o uzatvorenie Zmluvy o dodávke elektriny alebo Zmluvy o združenej dodávke elektriny u vybraného dodávateľa elektriny, ktorý následne pošle do SSD, a.s. žiadosť o montáž určeného meradla a pripojenie k distribučnej sústave v súlade s platnou legislatívou. Po montáži určeného meradla je možné zahájiť samotnú dodávku elektriny.

14. V prípade dodania PD (žiadosti o rekonštrukciu existujúcej prípojky, žiadosti o nový VN odber a pod.) zabezpečenej dodávateľsky cudzou organizáciou a v prípade, ak ide v zmysle zákona 251/2012 Z.z. o distribučnú sústavu, SSD, a.s. si vyhradzuje právo na určenie spôsobu a podmienok realizácie predmetného diela. Upozorňujeme, že spracovaná PD musí byť v súlade so „Štandardom projektovej dokumentácie a stavebného povolenia pre potreby SSD, a.s.“, ktorý je uvedený na internetovej stránke [www.ssd.sk](http://www.ssd.sk). Za technickú parametrizáciu v rámci PD a možnosť realizácie energetického diela podľa nej v plnej miere zodpovedá spracovateľ PD – zodpovedný projektant.

15. Pri manipulácii mechanizmami v blízkosti elektroenergetických zariadení SSD, a.s., ako aj pri prácach v ochrannom pásme v ich bezprostrednej blízkosti, je potrebné bezpodmienečne predjednať postup prác na príslušnom stredisku Údržby SSD, a.s..

16. Pred zahrnutím dotknutých energetických zariadení v majetku SSD, a.s. musí realizátor prizvať zástupcu SSD, a.s. z príslušného strediska Údržby na kontrolu zariadenia, čo potvrdia zápisom do stavebného denníka, prípadne na kópiu súvisiaceho vyjadrenia SSD, a.s..

17. V súbehu a križovaní zemných káblových vedení je potrebné dodržať manipulačný priestor min. 1 meter na každú stranu. V opačnom prípade pri opravách a rekonštrukciách zariadení SSD, a.s. nezodpovedá SSD, a.s. za poškodenie zariadenia odberateľa.

18. Pri kolaudácii stavby je nutné doplniť geodetické zameranie stavby tak, aby poloha navrhovaného elektroenergetického zariadenia bola zameraná v súradnicovom systéme S-JTSK a v

triede presnosti 3. Dodávka musí obsahovať príslušné zamerania elektrického zariadenia a podkladovej vektorovej účelovej mapy pre jednoznačnú identifikáciu polohy vedenia v teréne. Zamerania je nutné spracovať vo vektorovom formáte \*.DGN, v7, ktorý je načítateľný v grafickom editore Microstation PC a výpis súradníc v textovom súbore \*.TXT.

19. Stavba bude realizovaná v súlade s platnými zákonmi, vyhláškami a normami STN.

Podmienky *Liptovskej vodárenskej spoločnosti, a. s. Liptovský Mikuláš* vo vyjadrení č. 3969/2023/MH zo dňa 08. 06. 2023:

1. Pôvodná vodovodná prípojka musí byť pred realizáciou novej vodovodnej prípojky zrušená na základe požiadavky odberateľa - vyplneného tlačiva - "Odhláška - zrušenie vodovodnej prípojky". Zrušenie napojenia prípojky realizujú pracovníci LVS, a. s. Náklady spojené s odpojením existujúcej prípojky a demontážou vodomera budú fakturované investorovi.
2. Na základe uvedenej potreby vody LVS, a. s., dodá a namontuje vodoměr s trvalým prietokom  $Q_3$  10 m<sup>3</sup>/h pre apartmánový dom a vodoměr s trvalým prietokom  $Q_4$  4 m<sup>3</sup>/h pre reštauráciu.
3. Pri realizácii akejkoľvek časti stavby žiadame dodržať pásma ochrany verejného vodovodu vo vzdialenosti minimálne 1,5 m od vonkajšieho pôdorysného okraja potrubia na každú stranu. Vedenia, ako aj všetky stavebné objekty musia byť umiestnené mimo tohto pásma ochrany. Križovanie prípojok s potrubím v nasej správe žiadame realizovať v zmysle STN.
4. Požadované množstvo vonkajšej požiarnej vody (12,0 l/s) z verejného vodovodu je možné zabezpečiť len z dvoch odberných miest a s použitím požiarnych čerpadiel.
5. V prípade, že pri realizácii stavby dôjde k poruchám na potrubíach alebo zariadeniach v nasej správe, žiadame ich bezodkladné nahlásenie na tel. č 044 55 219 92 alebo 0908 916 579. Prípadné poruchy budú odstránené na náklady investora.
6. Pre zriadenie vodovodnej prípojky je potrebné predložiť našej spoločnosti žiadosť na predpísanom tlačive, stavebné povolenie, projektovú dokumentáciu a ďalšie náležitosti podľa pokynov našich pracovníkov.
7. V zmysle platných právnych predpisov si vyhradzuje právo vstupu na pozemok za účelom odpisu, kontroly, resp. výmeny vodomera.

Podmienky *Krajského pamiatkového úradu Žilina*, v rozhodnutí č. KPUZA-2023/21347-3/102981/FUR zo dňa 20.12.2023:

KPÚ rozhodol o vykonaní pamiatkového archeologického výskumu podľa § 32 ods. 7 pamiatkového zákona, k navrhovanému zámeru obnovy určuje v zmysle § 39 ods. 1 pamiatkového zákona a Vyhlášky Ministerstva kultúry SR č. 253/2010 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon o ochrane pamiatkového fondu v znení neskorších predpisov nasledujúce podmienky jeho vykonania:

- a) Druh výskumu: pamiatkový archeologický predstihový a záchranný..
- b) Miesto a rozsah výskumu: výskum bude prebiehať v rozsahu zámeru úpravy nehnuteľnosti v pamiatkovom území na parc. č. KN-C 1077/2, 1077/1, 1078/2, 1078/1, 1079/2, 1084, 1083, 1081/2, 1080 v k. ú. Partizánska Ľupča.
- c) Spôsob vykonávania pamiatkového výskumu:
  - SO 01 - podzemné podlažie - v predstihu, pred začatím stavebných prác formou archeologických sond v miestach, kde je plánované prehĺbenie úrovně terénu po požadovanú stavebnú hĺbku. V prípade zachytenia kultúrnych vrstiev, resp.

*archeologických objektov bude výskum rozšírený v rozsahu stavebného zámeru prehĺbenia úrovne terénu po požadovanú stavebnú hĺbkú;*

- SO 01 - *V prípade, že sa budú odstraňovať súčasné úrovne podláh na jednotlivých podlažiach SO 01, pamiatkový archeologický výskum bude v týchto miestach pozostávať z prieskumu detektorom kovov po odstránení pôvodných podláh a všetky zistené archeologické nálezy v násypoch a pod pôvodnou podlahou budú zapríkrasťované s opisom nálezových okolností.*
- SO 02 - *v predstihu, pred začatím stavebných prác formou archeologických sond po obvode pôvodnej stavby a stredom objektu. V prípade zachytenia kultúrnych vrstiev, resp. archeologických objektov bude výskum rozšírený v rozsahu stavebného zámeru prehĺbenia úrovne terénu po požadovanú stavebnú hĺbkú;*
- SO 03 - *po vytýčení stavby bude pamiatkový archeologický výskum prebiehať v predstihu, pred začatím stavebných prác formou štyroch archeologických sond v miestach plánovaných základov a inžinierskych sietí v pozdĺžnej a kratšej strane objektu. V prípade zachytenia kultúrnych vrstiev, resp. archeologických objektov bude výskum rozšírený podľa potreby, avšak maximálne v rozsahu SO 03.*
- *Inžinierske siete - v rozsahu výkopov pre inžinierske siete budú po ich vytýčení v predstihu, pred začatím stavebných prác realizované archeologické sondy a následne podrobne zdokumentované všetky zistené skutočnosti. V mieste plánovaného odľučovača ropných látok a kanalizačnej šachty bude realizovaná v predstihu archeologická sonda v požadovanom rozsahu. V prípade zachytenia akýchkoľvek archeologických nálezov a nálezových situácií bude výskum realizovaný formou začistenia a podrobnej dokumentácie zistených nálezových situácií vrátane geodetického zamerania všetkých zistených skutočností.*
- *V prípade akýchkoľvek ďalších stavebných prác vyžadujúcich zásah do terénu je nevyhnutné zabezpečiť v harmonograme výstavby zabezpečenie prítomnosti oprávnenej osoby na vykonávanie archeologického výskumu, ktorý bude dokumentovať všetky práce a v prípade zachytenia akýchkoľvek archeologických nálezov a nálezových situácií bude následne výskum realizovaný formou začistenia a podrobnej dokumentácie zistených nálezových situácií vrátane geodetického zamerania všetkých zistených skutočností.*

d) Nakladanie s nálezmi:

- archeologické nálezy sú vlastníctvom Slovenskej republiky podľa § 40 ods. 6 pamiatkového zákona,
- archeologické nálezy je osoba podľa § 36 ods. 4 pamiatkového zákona povinná držať a chrániť až do ich odovzdania, prevodu vlastníckeho práva alebo prevodu správy podľa § 40 ods. 9 pamiatkového zákona.

e) Pri zabezpečení archeologického výskumu je stavebník povinný

- uhradiť náklady na výskum podľa § 38 ods. 1 pamiatkového zákona,
- zabezpečiť vykonanie archeologického výskumu právnickou osobou oprávnenou vykonávať archeologické výskumy podľa § 36 ods. 4 pamiatkového zákona,
- zabezpečiť v harmonograme stavby (jej prípravy a realizácie) vhodné časové a organizačné podmienky na realizáciu výskumu,
- doručiť kópiu tohto rozhodnutia po nadobudnutí právoplatnosti oprávnenej osobe, ktorá bude vykonávať archeologický výskum,
- zabezpečiť, aby právnická osoba vykonávajúca archeologický výskum predložila výskumnú dokumentáciu spracovanú v zmysle § 39 ods. 9 pamiatkového zákona Pamiatkovému úradu Slovenskej republiky so sídlom v Bratislave na posúdenie v zmysle § 39 ods. 10 pamiatkového zákona,
- zabezpečiť bezodplatne odovzdanie výskumnej dokumentácie spolu so stanoviskom Pamiatkového úradu Slovenskej republiky Krajskému pamiatkovému úradu Žilina a

- Archeologickému ústavu SAV v Nitre v zmysle § 39 odsek 11 pamiatkového zákona v lehote do 60 dní od ukončenia terénnej časti archeologického výskumu,
- výskumná dokumentácia bude obsahovať náležitosti podľa § 10 vyhlášky Ministerstva kultúry SR č. 253/2010 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon o ochrane pamiatkového fondu v znení neskorších predpisov,
  - zabezpečiť preukázateľným spôsobom oboznámenie s podmienkami rozhodnutia všetky subjekty zúčastňujúce sa na realizácii stavby.

#### **Povinnosti stavebníka :**

1. Pred začatím stavebných prác požiadať správcov podzemných vedení o vytyčenie 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*.

#### **Majetkovo-právne vzťahy:**

Stavba „Kordošov dom“, v rozsahu stavebných objektov: SO 05 Vodovodná prípojka, SO 06 Čistiareň odpadových vôd, SO 09 Lapač tukov, je navrhnutá na pozemkoch par. č. KN-C 1077/2, 1078/1, 1078/2, 2478/1(KNE 741/1) k. ú. Partizánska Ľupča, okres Liptovský Mikuláš. Pozemky par. č. KN-C 1077/2, 1078/1, 1078/2, (Zastavaná plocha a nádvoria), k. ú. Partizánska Ľupča je vedený na LV č. 1011 v k.ú. Partizánska Ľupča v prospech vlastníkov Smitek Peter r. Smitek, Ing., 032 15, Partizánska Ľupča, č. 551 a Sameliak Martin r. Sameliak, Ing., 032 15, Partizánska Ľupča, č. 551, z ktorých je Martin Sameliak stavebníkom a nachádza sa na ňom starý meštiacky dom. Smitek Peter ako spoluvlastník uvedených pozemkov v podiele ½ predložil súhlasné stanovisko zo dňa 1.7.2023 s výstavbou objektu „Kordošov dom“. Pozemok par. č. 2478/1(KNE 741/1)( Zastavaná plocha a nádvoria) k. ú. Partizánska Ľupča je vedený na LV č. 2610 v prospech obce Partizánska Ľupča, je na ňom miestna komunikácia a obec Partizánska Ľupča vydala Osobitý súhlas vlastníka pod. č. R2023/1268-3 zo dňa 02.08.2023, v ktorom súhlasí s realizáciou stavebného objektu SO 04 kanalizačná prípojka a SO 05 Vodovodná prípojka na uvedenom pozemku

#### **Všeobecné ustanovenia:**

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 záväzné aj pre právnych nástupcov účastníkov konania.
2. Vodné stavby sa budú realizovať dodávateľsky – na základe výberového konania.
3. So stavebnými prácami možno začať až po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia.
4. Dokončenú stavbu možno užívať len na základe právoplatného kolaudačného rozhodnutia.
5. 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.



**Námietky účastníkov konania:**

V konaní bola vznesená námietka zo strany účastníka konania, Evi Příbáňovej doručená elektronicky na OÚ-LM-OSZP dňa 04.09.2023, spolumajiteľky pozemku parc.č. KNC 1079/2, v ktorej neudeluje súhlas s realizáciou predloženého stavebného zámeru na uvedenom pozemku a žiada, aby bol stavebník zaviazaný povinnosťou upraviť svoju projektovú dokumentáciu a realizovať svoj stavebný zámer tak, aby stavba, prípravné práce a pod. žiadnym spôsobom nezasahovala na pozemok, parc.č. 1079/2, k.ú. Partizánska Ľupča. Vzhľadom na to, že vodné stavby, ktoré sú predmetom tohto konania neležia na uvedenej parcele v majetku Evi Příbáňovej možno pokladať jej námietku pre špeciálny stavebný úrad, ktorý povoľuje vodné stavby v tomto konaní za bezpredmetnú. V konaní bola vznesená aj námietka KPÚ Žilina, ohľadom toho, že k uvedenému zámeru nebolo vydané rozhodnutie KPÚ Žilina k realizácii stavby, nakoľko uvedený zámer, ktorý je predmetom konania sa nachádza v pamiatkovej zóne obce Partizánska Ľupča. Vzhľadom na uvedenú skutočnosť bol stavebník vyzvaný, aby predložil rozhodnutie KPÚ Žilina ku konaniu a konanie mu bolo rozhodnutím č. OU-LM-OSZP- 2023/010728-006 zo dňa 27.09.2023 prerušené na dobu 60 dní. Dňa 28.02.2024 žiadateľ predložil právoplatné rozhodnutie od KPÚ Žilina, v ktorom sú uvedené podmienky, ktoré je potrebné dodržať pri výstavbe. Podmienky boli zahrnuté do povolenia.

**Odôvodnenie**

Stavebník, MA-PE, s. r. o., Lounská 629/1, Liptovský Mikuláš, 031 04, IČO: 36368211 v zastúpení spoločnosťou Subtech UNITY, s.r.o., Námestie osloboditeľov 11/72, 031 01 Liptovský Mikuláš, IČO: 36428451, podal dňa 20.07.2023 na Okresný úrad Liptovský Mikuláš, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek štátnej vodnej správy žiadosť o vydanie stavebného a vodoprávneho povolenia podľa § 26 vodného zákona pre vodnú stavbu „Kordošov dom“, v rozsahu **stavebných objektov: SO 05 Vodovodná prípojka, SO 06 Čistiareň odpadových vôd, SO 09 Lapač tukov** a vodoprávne povolenie - vypúšťanie vôd z povrchového odtoku zo stavebného objektu **Dažďová kanalizácia + odlučovač ropných látok** do podzemných vôd podľa § 21 ods. 1 písm. d) vodného zákona a vypúšťanie odpadových vôd zo stavebného objektu **SO 06 Čistiareň odpadových vôd** do povrchových vôd podľa § 21 ods. 1 písm. e) vodného zákona na pozemkoch par. č. KN-C 1077/2, 1078/1, 1078/2, 2478/1(KNE 741/1) k. ú. Partizánska Ľupča. Uvedeným dňom začalo stavebné konanie.

Uvedená stavba je súčasťou zámeru „Kordošov dom“. Nakoľko sa jedná o stavebnú úpravu už existujúceho meštianskeho domu v obci Partizánska Ľupča, nebolo potrebné na ňu vydať územné rozhodnutie. Na stavbu bolo obcou Partizánska Ľupča vydané záväzné stanovisko podľa §140b stavebného zákona č. R2023/1268-3 zo dňa 17.08.2023.

Orgán štátnej vodnej správy preštudoval predloženú žiadosť a v zmysle § 61 ods. 1 a 4 stavebného zákona a § 73 ods. 6 vodného zákona začal v uvedenej veci stavebné konanie, Oznámením o začatí stavebného konania(verejná vyhláška) vydaným pod číslom OU-LM-OSZP-2023/010728-04/Lk zo dňa 10. 08. 2023 oznámil všetkým známym účastníkom konania a dotknutým orgánom štátnej správy začatie stavebného konania, nariadil ústne pojednávanie spojené s miestnym zisťovaním na deň 05. 09. 2023 so stretnutím pozvaných na

mieste staveniska. Zároveň poučil účastníkov konania a dotknuté orgány štátnej správy, že do podkladov pre vydanie rozhodnutia možno nahliadnuť pred dňom ústneho pojednávania, že svoje námietky môžu vzniesť najneskôr pri ústnom pojednávaní, inak k nim nebude prihliadnuté a že na pripomienky a námietky, ktoré boli alebo mohli byť uplatnené v územnom pojednávaní alebo pri prerokovávaní územného plánu zóny sa neprihliada.

Podľa § 59 stavebného zákona účastníkmi stavebného konania sú stavebník, osoby, ktoré majú vlastnícke alebo iné práva k pozemkom a stavbám na nich vrátane susediacich pozemkov, projektant a ďalšie osoby, ktorým toto postavenie vyplýva z osobitného predpisu.

Stavebník k žiadosti o vydanie stavebného povolenia doložil potrebné doklady pre vydanie stavebného povolenia a nasledovné vyjadrenia a stanoviská dotknutých orgánov štátnej správy v zmysle § 8 Vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona:

- záväzné stanovisko obce Partizánska Ľupča k stavebnému konaniu pod č. R2023/1268-3 zo dňa 17.08.2023
- záväzné stanovisko obce Partizánska Ľupča k malému zdroju znečisťovania ovzdušia č. R2023/2449 zo dňa 09. 08. 2023:
- Osobitý súhlas vlastníka Obce Partizánska Ľupča č. R2023/1268-3 zo dňa 02.08.2023
- Okresný úrad Liptovský Mikuláš, odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠVS vyjadrenie č. OU-LM-OSZP-2023/003589-002 zo dňa 08. 02. 2023
- Okresný úrad Liptovský Mikuláš, odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠS OH, vyjadrenie č. č. OU-LM-OSZP-2022/015064-002 zo dňa 19.12.2022
- Odborné stanovisko TUV SUD Slovakia č. 153/I-008 zo dňa 09.06.2022
- SVP, š. p., vyjadrenie č. CS SVP OZPN 5468/2023/2 zo dňa 12. 07. 2023
- Stredoslovenská distribučná, a. s., vyjadrenie č. 202212-SP-0158-I zo dňa 17. 02. 2023
- Liptovská vodárenská spoločnosť, a. s. Liptovský Mikuláš, vyjadrenie č. 3969/2023/MH zo dňa 08. 06. 2023
- Krajský pamiatkový úrad Žilina, rozhodnutie č. KPUZA-2019/10310-3/36987/MAG zo dňa 14.05.2019
- Krajský pamiatkový úrad Žilina, rozhodnutie č. KPUZA-2023/21347-3/102981/FUR zo dňa 20.12.2023
- 2 x projektová dokumentácia pre stavebné povolenie

Podľa § 120 ods. 2 stavebného zákona špeciálne stavebné úrady môžu povoliť stavbu len na základe záväzného stanoviska podľa § 140b stavebného zákona, vydaného miestne príslušným stavebným úradom, ktorý overuje dodržanie podmienok určených v územnom rozhodnutí. Z uvedeného dôvodu tunajší stavebný úrad pre vodné stavby požiadala listom č. OU-LM-OSZP-2023/010728-03 zo dňa 02. 08. 2023 miestne príslušný stavebný úrad – obec Partizánska Ľupča o vydanie záväzného stanoviska podľa §140b stavebného zákona k stavebnému konaniu, ktorým overí dodržanie podmienok určených v územnom pláne obce. Na stavbu bolo obcou Partizánska Ľupča vydané záväzné stanovisko podľa §140b stavebného zákona č. R2023/1268-3 zo dňa 17.08.2023 k vydaniu povolenia špeciálnym stavebným úradom podľa § 140b stavebného zákona, ktorým overila dodržanie podmienok určených v územnom pláne obce. Stavebný úrad pre vodné stavby týmto preveril, či projektová dokumentácia spĺňa zastavovacie podmienky územného plánu obce.

Stavebný úrad pri vydávaní stavebného povolenia na vodnú stavbu postupoval v súlade s príslušnými ustanoveniami vodného zákona (§ 73), stavebného zákona (predovšetkým § 60, 61 a 62) a príslušnými ustanoveniami správneho poriadku.

Stavebné a vodoprávne konanie sa uskutočnilo 05. 09. 2023 na mieste staveniska v Partizánskej Ľupči. Preštudovaním písomných stanovísk dotknutých orgánov štátnej správy a stanovísk ostatných stavbou dotknutých spoločností a organizácií Okresný úrad v Liptovskom Mikuláši, odbor životného prostredia, úsek štátnej vodnej správy preveril požiadavky týkajúce sa verejných záujmov, predovšetkým ochrany životného prostredia, ochrany zdravia a života ľudí a zapracoval ich do podmienok stavebného povolenia. Stavebný úrad v stavebnom konaní zabezpečil stanoviská dotknutých orgánov, ich vzájomný súlad. Účastníkom stavebného a vodoprávneho konania bolo umožnené pri ústnom pojednávaní predkladať dôkazy a doplnenie spisového materiálu. Zároveň boli účastníci konania na ústnom pojednávaní v zmysle § 33 ods. 2 správneho poriadku oboznámení so všetkými predloženými podkladmi potrebnými pre vydanie rozhodnutia, čo svojim podpisom potvrdili v zápisnici zo stavebného konania. Špeciálny stavebný úrad pre vodné stavby dal zároveň účastníkom konania možnosť, aby sa pred vydaním rozhodnutia k uvedeným podkladom vyjadrili. Stavebný úrad posúdil vyjadrenia účastníkov konania a ich námietky. Na stavebnom konaní boli zo strany účastníkov konania vznesené pripomienky a námietky, s ktorými sa stavebný úrad potreboval vysporiadať. V konaní bola vznesená námietka zo strany účastníka konania, Evi Příbáňovej doručená elektronicky na OÚ-LM-OSZP dňa 04.09.2023, spolumajiteľky pozemku parc.č. KNC 1079/2, v ktorej neudeluje súhlas s realizáciou predloženého stavebného zámeru na uvedenom pozemku a žiada, aby bol stavebník zaviazaný povinnosťou upraviť svoju projektovú dokumentáciu a realizovať svoj stavebný zámer tak, aby stavba, prípravné práce a pod. žiadnym spôsobom nezasahovala na pozemok, parc.č. 1079/2, k.ú. Partizánska Ľupča. Vzhľadom na to, že vodné stavby, ktoré sú predmetom tohto konania neležia na uvedenej parcele v majetku Evi Příbáňovej možno pokladať jej námietku pre špeciálny stavebný úrad, ktorý povoľuje vodné stavby v tomto konaní za bezpredmetnú. V konaní bola vznesená aj námietka KPÚ Žilina, ohľadom toho, že k uvedenému zámeru nebolo vydané rozhodnutie KPÚ Žilina k realizácii stavby, nakoľko uvedený zámer, ktorý je predmetom konania sa nachádza v pamiatkovej zóne obce Partizánska Ľupča. Vzhľadom na uvedenú skutočnosť bol stavebník vyzvaný, aby predložil rozhodnutie KPÚ Žilina ku konaniu a konanie mu bolo rozhodnutím č. OU-LM-OSZP- 2023/010728-006 zo dňa 27.09.2023 prerušené na dobu 60 dní. Dňa 28.02.2024 žiadateľ predložil právoplatné rozhodnutie od KPÚ Žilina, v ktorom sú uvedené podmienky, ktoré je potrebné dodržať pri výstavbe. Podmienky boli zahrnuté do povolenia.

Orgán štátnej vodnej správy v uskutočnenom stavebnom a vodoprávnom konaní preskúmal predloženú žiadosť o vydanie stavebného a vodoprávneho povolenia a zistil, že uskutočnením stavby nie sú ohrozené vodohospodárske ani všeobecné verejné záujmy spoločnosti chránené stavebným zákonom a osobitnými predpismi, ani neprimerane obmedzené či ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania vo väčšom rozsahu, než sa počítalo v územnom rozhodnutí. Orgán štátnej vodnej správy zhodnotil vplyv stavby na povrchové vody a podzemné vody a prihliadol na záujmy rybárstva a na ochranu prírody a krajiny. Nová vodná stavba zabezpečuje ochranu rybárstva a obojsmernú prirodzenú migráciu rýb a iných vodných živočíchov. Preto orgán štátnej vodnej správy rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia. Orgán štátnej vodnej správy vzhľadom na uvedené skutočnosti rozhodol vo veci tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Správny poplatok podľa položky 60 písm. g) zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov vo výške 200,- € bol uhradený bankovým prevodom dňa 28. 08. 2023.

### Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu je možné podať odvolanie podľa § 53 a § 54 Správneho poriadku na Okresný úrad Liptovský Mikuláš, odbor starostlivosti o životné prostredie, Vrbická 1993, 031 01 Liptovský Mikuláš v lehote do 15 dní odo dňa jeho oznámenia.

Toto rozhodnutie je možné preskúmať súdom po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov a po nadobudnutí právoplatnosti.



Ing. Viktor Bátora  
poverený vedením odboru

Toto oznámenie má povahu **verejnej vyhlášky** podľa § 61 ods. 4 stavebného zákona v znp., doručí sa verejnou vyhláškou účastníkom konania (z dôvodu veľkého počtu účastníkov konania – majiteľov pozemkov, majiteľov susedných pozemkov). Zverejnenie verejnej vyhlášky musí byť uskutočnené v zmysle § 2 ods. 5 a § 26 ods. 2 zákona č. 71/67 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov. Za deň doručenia oznámenia sa považuje 15 deň vyvesenia a zverejnenia tohto oznámenia.

#### 1. Obec Partizánska Ľupča – úradná tabuľa:

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

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

Zverejnené iným spôsobom: .....

**2. OÚ LM, OSŽP – úradná tabuľa:**

Zverejnené dňa: -4-03-2024

Zvesené dňa: .....

Zverejnené iným spôsobom: na webovom portály OU-LM-OSŽP

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

Okresný úrad Liptovský Mikuláš  
odbor starostlivosti o životné prostredie  
Vrbická 1993  
031-01 Liptovský Mikuláš  
-1-

**Doručuje sa účastníkom konania:**

1. subtechUnity, s.r.o., Námestie Osloboditeľov 72/11, 031 01 Liptovský Mikuláš, IČO: 36428451
2. Obec Partizánska Ľupča, Partizánska Ľupča 417, 032 15 Partizánska Ľupča
3. SVP, š.p., PHV Ružomberok
4. Eva Přibáňová, Medená 31, 811 02 Bratislava, nar. 20.7.1936 v zastúpení Ing. Martin Přibáň, Podhorská 613/8, Modra, Pezinok

**Majiteľom dotknutých pozemkov a majiteľom susedných pozemkov - doručenie verejnou vyhláškou**

***Na vedomie:***

1. Stredoslovenská distribučná a.s., Pri Rajčianke 2927, 010 47 Žilina
2. Slovak Telekom, a. s. Bajkalská 28, 817 62 Bratislava
3. Okresný úrad Liptovský Mikuláš, OSŽP, úseky ŠS OH, ŠS OPaK, Vrbická 1993, 031 01 Liptovský Mikuláš
4. Okresný úrad Liptovský Mikuláš, PLO, Kollárova 2, 031 01 Liptovský Mikuláš
5. Orange Slovensko, Michlovský. Spol. s r. o., Zvolenská cesta 21, 974 05 Banská Bystrica
6. O2 Slovakia, s. r. o., Einsteinova 24, 851 01 Bratislava
7. Krajský pamiatkový úrad Žilina, Mariánske námestie 19, 010 01 Žilina
8. LVS a.s., Revolučná 595, 031 05 Liptovský Mikuláš
9. Okresný úrad Liptovský Mikuláš, odbor krízového riadenia, Námestie osloboditeľov 1, 031 41 Liptovský Mikuláš

