



## ROZHODNUTIE

Okresný úrad Námestovo, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako miestny orgán štátnej správy podľa § 2 zákona č. 180/2013 Z. z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov ako príslušný orgán štátnej správy starostlivosti o životné prostredie podľa § 5 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení a ako príslušný orgán štátnej vodnej správy podľa § 61 písm. a), c) zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene a doplnení zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (ďalej len „vodný zákon“) v znení neskorších predpisov a špeciálny stavebný úrad podľa § 120 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (ďalej len „stavebný zákon“) v znení neskorších noviel, na základe žiadosti stavebníka – **KORA Slovakia, s.r.o., Rajtáková 33, 841 03 Bratislava, IČO 35 836 326 v zastúpení Máriou Hečkovou, Pribišská 832, 029 57 Oravská Lesná** a na základe výsledkov vykonaných vodoprávných konaní, vykonaného konania o dodatočnom povolení zmeny stavby spojenom s kolaudáciou stavby, predložených dokladov a projektovej dokumentácie a v súlade so zákonom č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov rozhodol takto:

Stavebníkovi: **KORA Slovakia, s.r.o.**

**Rajtáková 33**

**841 03 Bratislava**

**IČO: 35 836 326**

v zastúpení: Máriou Hečkovou

Pribišská 832

029 57 Oravská Lesná

## vydáva povolenie

### I.

podľa § 21 ods. 1 písm. b) bod 1. vodného zákona na osobitné užívanie vôd – odber podzemných vôd z vrtanej studne v katastrálnom území Oravská Lesná postavenej na pozemku parcela č. C KN: 10/3 na účel zásobovania čerpacej stanice úžitkovou vodou.

### Podmienky povolenia na odber podzemných vôd:

1. Povolené množstvo odberu podzemných vôd z vrtanej o studne je:  
 $Q_p = 0,019 \text{ l/s}$ ;  $Q_d = 1,605 \text{ m}^3/\text{deň}$ ;  $Q_{\text{roč}} = 586 \text{ m}^3/\text{rok}$ .
2. Povolenie na odber podzemných vôd nezaručuje odber týchto vôd v povolenom množstve ani v potrebnej kvalite.
3. Meranie odoberaného množstva podzemnej vody z vrtanej studne je zabezpečené vodomerom.
4. O odbere podzemných vôd je stavebník povinný viesť evidenciu so sledovaním odberu podzemných vôd ku koncu mesiaca. V zmysle § 6 ods. 5 vodného zákona je stavebník povinný oznamovať údaje o týchto odberoch raz ročne poverenej osobe – SHMÚ, Jeséniová 17, Bratislava, ktorá ich poskytne správcovi vodohospodársky významných vodných tokov.

5. Stavebník je povinný umožniť správcovi vodohospodársky významných vodných tokov prístup k vodomernému zariadeniu za účelom vykonania kontroly odobratého množstva podzemných vôd.
6. Práva a povinnosti vyplývajúce z povolenia na osobitné užívanie vôd, ktoré bolo vydané na účel spojený s vlastníctvom majetku, prechádzajú na ďalšieho nadobúdateľa takého majetku, ak bude tento majetok naďalej slúžiť účelu, na ktorý bolo povolenie na osobitné užívanie vôd vydané. Ďalší nadobúdatelia sú povinní oznámiť orgánu štátnej vodnej správy, že došlo k prechodu alebo prevodu vlastníctva majetku, s ktorým bolo spojené povolenie na osobitné užívanie vôd, do dvoch mesiacov odo dňa jeho uskutočnenia podľa § 22 ods. 1 vodného zákona.
7. Orgán štátnej vodnej správy môže toto povolenie na osobitné užívanie vôd zmeniť, alebo zrušiť v novom konaní, ak sú splnené podmienky ustanovené v § 24 vodného zákona.
8. Prípadné zvýšenie množstva odberu podzemnej vody je možné na základe povolenia orgánu štátnej vodnej správy.
9. Stavebník – KORA Slovakia, s.r.o., Rajtáková 33, 841 03 Bratislava, IČO 35 836 326 do 30 dní od začatia odberu podzemných vôd zašle oznámenie o začatí odberu a využívania vody SHMÚ, Jeséniová 17, Bratislava na predpísanom tlačive oznámenie o odbere, uverejnenom na webovej stránke ústavu.

**Časová platnosť povolenia** sa určuje sa v zmysle § 21 ods. 4 vodného zákona **do 31. 01. 2029**. Tri mesiace pred uplynutím lehoty platnosti tohto povolenia možno požiadať o jeho predĺženie. Orgán štátnej vodnej správy môže platnosť povolenia predĺžiť podľa § 21 ods. 5 vodného zákona, ak sa nezmenia podmienky, za ktorých bolo povolenie vydané.

## II.

podľa ustanovenia § 21 ods. 1 písm. a) bod 1. vodného zákona na osobitné užívanie vôd – odber povrchových vôd pre účel zasnežovania lyžiarskeho areálu Orava Snow.

### **Podmienky povolenia na odber povrchových vôd:**

1. Povolené množstvo odberu povrchových vôd pre zasnežovanie:  
 $Q_{\max} = 30 \text{ l/s} = 3\,780 \text{ m}^3/\text{mesiac} = 15\,120 \text{ m}^3/\text{rok}$ .
2. Lokalizácia miesta odberu povrchových vôd: vodný tok Juríkov potok, rkm 3.40, hydrologické číslo: 4-21-03-008, pravý breh, katastrálne územie Oravská Lesná.
3. Pri odbere povrchových vôd musí byť zachovaný vo vodnom toku Juríkov potok minimálny zostatkový prietok  $Q_{330} = 0,065 \text{ m}^3/\text{s}$ .
4. Spôsob sledovania odoberaného množstva povrchovej vody: vodomermom.
5. Časový interval odberu: počas zimnej prevádzky 7 dní z mesiacov november, december, január, február, po 5 hod. denne.
6. Ten, kto využíva osobitné vody na podnikateľskú činnosť, je povinný oznamovať údaje o týchto odberoch a údaje určené v povolení raz ročne poverenej osobe – SHMÚ, Jeséniová 17, Bratislava, ktorá ich poskytne správcovi vodohospodársky významných vodných tokov.
7. KORA Slovakia, s.r.o., Rajtáková 33, 841 03 Bratislava, IČO 35 836 328 do 30 dní od začatia odberu povrchových vôd zašle oznámenie o začatí odberu a využívania vody SHMÚ, Jeséniová 17, Bratislava na predpísanom tlačive oznámenie o odbere, uverejnenom na webovej stránke ústavu.
8. Povolenie na odber povrchových vôd nezaručuje odber týchto vôd v povolenom množstve ani v potrebnej kvalite.
9. Stavebník je povinný umožniť správcovi vodohospodársky významných vodných tokov prístup k vodomernému zariadeniu za účelom vykonania kontroly odobratého množstva povrchových vôd.
10. Minimálny zostatkový prietok vo vodnom toku Juríkov potok má prioritu pred odberom na zasnežovanie.

11. Na meranie minimálneho zostatkového prietoku vo vodnom toku Juríkov potok bude slúžiť vodočerná lata osadená pod odberným objektom.
12. Začiatok odberu povrchových vôd z Juríkovho potoka vopred nahlásiť SVP, š.p., OZ Piešťany.
13. Platby za odbery povrchových vôd z vodných tokov sa platia správcovi vodného toku - SVP, š.p., OZ Piešťany a sú jeho príjmom. Výška platieb za užívanie povrchových vôd sa určuje na základe rozhodnutia Úradu pre reguláciu sieťových odvetví podľa osobitného predpisu, ktoré sa oznamuje užívateľom povrchových vôd najneskôr do 15. decembra bežného roka, ktorý predchádza roku, v ktorom sa tieto platby uplatňujú.
14. Práva a povinnosti vyplývajúce z povolenia na osobitné užívanie vôd, ktoré bolo vydané na účel spojený s vlastníctvom majetku, prechádzajú na ďalšieho nadobúdateľa takého majetku, ak bude tento majetok naďalej slúžiť účelu, na ktorý bolo povolenie na osobitné užívanie vôd vydané. Ďalší nadobúdatelia sú povinní oznámiť orgánu štátnej vodnej správy, že došlo k prechodu alebo prevodu vlastníctva majetku, s ktorým bolo spojené povolenie na osobitné užívanie vôd, do dvoch mesiacov odo dňa jeho uskutočnenia podľa § 22 ods. 1 vodného zákona.
15. Orgán štátnej vodnej správy môže toto povolenie na osobitné užívanie vôd zmeniť, alebo zrušiť v novom konaní, ak sú splnené podmienky ustanovené v § 24 vodného zákona.

#### Časová platnosť povolenia:

Povolenie na odber povrchových vôd na zasnežovanie **platí 10 rokov** od právoplatnosti kolaudačného rozhodnutia na vodnú stavbu „Zasnežovanie areálu Orava Snow, Oravská Lesná“ PS 01: Čerpacia stanica, PS 02: Rozvody tlakovej vody a vzduchu pre technické zasnežovanie. Tri mesiace pred uplynutím lehoty platnosti tohto povolenia možno požiadať o jeho predĺženie. Orgán štátnej vodnej správy môže platnosť povolenia predĺžiť podľa § 21 ods. 5 vodného zákona, ak sa nezmenia podmienky, za ktorých bolo povolenie vydané.

### III.

podľa § 21 ods. 1 písm. c) vodného zákona na osobitné užívanie vôd – vypúšťanie splaškových odpadových vôd prečistených v ČOV typ EKO 10 do povrchových vôd recipientu Juríkov potok v katastrálnom území Oravská Lesná.

#### A: Podmienky povolenia:

1. Veľkosť zdroja znečistenia EO: 10
2. Hodnoty povoleného množstva vypúšťaných splaškových odpadových vôd:

Max. hod. prietok, l/s	Priemerný prietok, l/s	m <sup>3</sup> /deň	m <sup>3</sup> /rok
0,26	0,019	1,605	586

3. Spôsob merania množstvo vypúšťaných splaškových vôd:
  - Vodomerom - podľa spotreby vody na pitné a sociálne účely.
  - Producent splaškových odpadových vôd je povinný vykonávať následné overovanie podľa typu meradla v lehotách podľa platnej legislatívy na úseku metrologie, viesť knihu prevádzkovania meradla a archivovať namerané hodnoty 5 rokov
4. Pre vypúšťanie splaškových odpadových vôd prípustné koncentračné hodnoty (p) a aj maximálne koncentračné hodnoty (m) pre jednotlivé ukazovatele, bilančné hodnoty vypúšťaného znečistenia (kg/deň, t/rok):

Ukazovateľ	Koncentračné hodnoty, mg/l		Bilančné hodnoty	
	prípustná - c <sub>p</sub>	maximálna - m	kg/deň	t/rok
BSK <sub>5</sub> (ATM)	25	70	0,040	0,01465

5. Miesto vypúšťanie a spôsob vypúšťania splaškových odpadových vôd: jednou výústou do vodného toku Juríkov potok, hydrologické číslo toku 4-21-03-008, rkm 5.5, pravý breh, katastrálne územie Oravská Lesná.  
Časový režim vypúšťania splaškových odpadových vôd: 24 hod. denne, počet dní v roku: 365.
6. Miesto odberu vzoriek: výpustné potrubie z ČOV typ EKO 10.  
Spôsob odberu vzoriek: hodnoty „m“ a „c<sub>p</sub>“ sa sledujú v bodových vzorkách („vzorka a“ podľa prílohy č. 7 NV SR č. 269/2010 Z. z.). Čas a miesto odberu vzoriek má čo najlepšie charakterizovať činnosť sledovaného zariadenia. Ustanovená „m“ hodnota je stanovená ako neprekročiteľná v bodovej vzorke odobranej za účelom kontroly.  
Spôsob kontroly ukazovateľov: kontroluje sa stanovený limit pre všetky ukazovatele v hodnote „c<sub>p</sub>“.  
Ustanovený limit môže byť prekročený pri počte vzoriek menej ako 4 max. 1x za obdobie posledných 24 mesiacov maximálne do ustanovenej hodnoty „m“.  
Minimálna početnosť odberu vzoriek: – **4 – krát (1x za 3 mesiace) ročne.**  
Sledovanie prípustných hodnôt znečistenia splaškových odpadových vôd povolených orgánom štátnej vodnej správy zabezpečovať odbermi vzoriek a rozborami, ktoré uskutočňujú akreditované laboratória.
7. Metódy stanovenia jednotlivých ukazovateľov vypúšťaného znečistenia:  
Odporúčané metódy stanovenia jednotlivých ukazovateľov vypúšťaného znečistenia sú uvedené v Prílohe č. 3 časť B/ Nariadenia vlády 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 zodpovedajú odporúčanej metóde.
8. Producent odpadových vôd musí viesť evidenciu o vykonaných rozboroch vypúšťaných splaškových odpadových vôd a o spotrebe pitnej vody.
9. Spôsob vyhodnotenia merania prietokov a rozborov vzoriek vypúšťaných vôd pre účely evidencie a kontroly:
  - Musí sa zdokumentovať dosiahnutie súladu s povolenými množstvami vypúšťaných splaškových odpadových vôd a s ustanovenými hodnotami „c<sub>p</sub>“ a „m“.
10. Producent odpadových vôd musí sledovať kvalitatívne a kvantitatívne hodnoty vypúšťaných splaškových vôd a viesť o tom evidenciu. Raz ročne je povinný oznamovať tieto údaje poverenej osobe.
11. Spôsob, forma a početnosť odovzdávania výsledkov meraní a rozborov orgánu štátnej vodnej správy: – V písomnej forme 1 – krát ročne, do 31. januára nasledujúceho roku.

## **B. Povolenie je platné do 31. 02. 2029.**

### **Všeobecné ustanovenia:**

1. V súlade s § 21 ods. 5 vodného zákona orgán štátnej vodnej správy môže platnosť povolenia na osobitné užívanie vôd predĺžiť, ak sa nezmenia podmienky, za ktorých bolo povolenie vydané.
2. Podľa § 24 ods. 2 vodného zákona orgán štátnej vodnej správy zmení alebo zruší ním vydané povolenie, ak dôjde k zmene podmienok rozhodujúcich na vydanie povolenia na osobitné užívanie vôd.
3. V súlade s § 22 vodného zákona, práva a povinnosti vyplývajúce z povolenia na osobitné užívanie vôd, ktoré boli vydané na účel spojený s vlastníctvom majetku, prechádzajú na ďalšieho nadobúdateľa takéhoto majetku, ak bude tento majetok naďalej slúžiť účelu, na ktorý bolo toto povolenie vydané.
4. Ďalší nadobúdatelia sú povinní oznámiť orgánu štátnej vodnej správy, že došlo k prechodu alebo prevodu vlastníctva majetku, s ktorým bolo spojené povolenie na osobitné užívanie vôd, **do dvoch mesiacov** odo dňa jeho uskutočnenia.

## IV.

podľa § 26 ods. 1 a 4 vodného zákona v súlade s § 52 vodného zákona a podľa § 88a stavebného zákona dodatočne povoľuje zrealizovanú zmenu vodnej stavby: „Zasnežovanie areálu Orava Snow, Oravská Lesná“: SO 01: Vodné hospodárstvo, SO 01.1: Vodovodná prípojka a studňa, SO 01.2: Kanalizačná prípojka a ČOV, SO 01.3: Odber vody pre zasnežovanie a prívod do ČS, SO 02: Čerpacia stanica a ubytovanie, na ktorú bolo vydané stavebné povolenie Obvodným úradom životného prostredia v Dolnom Kubíne, pracovisko v Námestove pod č. s.: 2008/00894/NO-Ha zo dňa 06. 11. 2008, právoplatné dňa 19. 12. 2008.

Projektovú dokumentáciu pre dodatočné povolenie zmeny stavby spojenú s kolaudáciou stavby vypracoval: PRO-AZ, s.r.o., M. R. Štefánika 2208/9, 026 01 Dolný Kubín, zodpovedným projektantom stavby je Ing. Vajzer Vladimír, E. Hroboňovej 1379/16, 026 01 Dolný Kubín, autorizovaný stavebný inžinier, aut. osvedčenie č. 0236\*A2, Komplexné architektonické a inžinierske služby, Číslo zák. 289/VA/17.

### **Popis stavby:**

Projektová dokumentácia rieši dodatočné povolenie zrealizovanej zmeny stavby na zasnežovanie areálu Orava Snow - Oravská Lesná s nevyhnutným technickým zázemím pre dané zariadenie, na ktorú bolo vydané stavebné povolenie Obvodným úradom životného prostredia v Dolnom Kubíne, pracovisko v Námestove č. s.: 2008/00894/NO-Ha zo dňa 06. 11. 2008, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 19. 12. 2008.

### **Stavebné objekty:**

#### **SO 01: Vodné hospodárstvo**

##### **SO 01.1: Vodovodná prípojka a studňa**

Popis existujúceho stavu:

Potreba zásobovania budovy ČS úžitkovou vodou si vynútilo realizovanie vrtanej studne umiestnenej cca 90 m juhovýchodne od ČS. Vrtaná studňa bola realizovaná v roku 2015 na pozemku parc. č. C KN: 10/3 v katastrálnom území Oravská Lesná. Hĺbka studne je 36 m, priemer vrtu 125 mm s výpažnicou DN 100. Medzikružie medzi stenou vrtu a výpažnicou je do hĺbky 8 m tesnené bentonitom, od 8 m do 36 m filtračným obsypom zrnitosti 2/4 mm. Ustálená hladina je v hĺbke 2-3 m pod terénom. Sací kôš nasávacieho potrubia je v hĺbke 35,5 m pod podlahou a nasávacie potrubie D 32 mm je pred tlakovou nádobou opatrené spätnou klapkou a filtrom. Na výtláčnom potrubí z čerpadla D 63 je v armatúrovej šachte umiestnený vodomer na úžitkovú vodu pre meranie množstva odobratej vody. Z vrtanej studne je vybudované výtláčne potrubie vodovodnej prípojky z potrubia PE D 63\*3,8 mm, dĺžky 91 m. Trasa prípojky bola identifikovaná na mieste a zameraná geodeticky, cez armatúrovú šachtu do tlakovej nádoby umiestnenej v čerpacej stanici. Potrubie prípojky križuje pôvodné – staré trasy rozvodu pre zasnežovanie, tlakového vzduchu a elektriny. Pri križovaní s komunikáciou je potrubie uložené v chráničke D 100 z HDE dĺžky 6m. Vodovodné potrubie má pozdĺžny sklon 0,8 a 0,27 % smerom ku budove ČS. Hĺbky výkopov sú od 1,35 do 1,95 m. Pretlak v tlakovej nádobe spúšťa resp. prerušuje čerpanie vody z vrtu. Pri dosiahnutí potrebného pretlaku v tlakovej nádobe je čerpanie vody prerušené, pri znížení pretlaku je potrebné množstvo vody čerpadlom zo studne dodané.

##### **SO 01.2: Kanalizačná prípojka a DČOV**

Popis existujúceho stavu:

Splaškové odpadové vody produkované v ČS sú odvádzané na čistiareň odpadových vôd a po prečistení do vodného toku Juríkov potok. Brehy potoka sú neupravené. Splaškové odpadové vody sú odvádzané vnútornou ležatou kanalizáciou do domovej ČOV typu EKO 10 (ďalej len DČOV). Prívodné potrubie do ČOV je z PVC DN 150, dĺžky 3,9 m. Odtokové potrubie z ČOV je rovnako z PVC DN 150 dĺžky 1,4 m. Vyústenie kanalizácie je cez výustný objekt do Juríkovho potoka. Koryto potoka je v mieste vyústenia pôvodné neupravené, je porastené krovím

a stromami. Trasa kanalizácie je do DČOV vedená z juhovýchodného priečelia budovy, odtok z DČOV vychádza pod uhlom 131 a kolmo na os potoka. DČOV je umiestnená pri juhovýchodnom rohu budovy. Prítok a odtok na DČOV sú gravitačné. Miesto osadenia ČOV nie je v zaplavovanom území povrchového toku. Úroveň základovej dosky, na ktorú je osadená ČOV, je nad úrovňou dna potoka cca 0,40 m. Výustný objekt je betónový. Opevnenie brehu je zrealizované 1,5 m pred a 1,5 m za výustným objektom z kamennej rovnaniny tak, aby objekt neprekážal prietoku vody v koryte t. j. aby nezasahoval do prietočného profilu. Koniec potrubia je dostatočne vysoko na dnom potoka, preto nemusí byť opatrený koncovou klapkou. Čistiareň je dodaná ako kompletný výrobok vrátane krytu, bez nutnosti dokupovania dodatočných nástavcov podľa hĺbky prítokového potrubia.

### **SO 01.3: Odber vody pre zasnežovanie a prívod do ČS**

Popis existujúceho stavu:

Zdrojom vody pre zasnežovanie je neupravené koryto Juríkovho potoka v profile Oravská Lesná rkm 3,4, ktorý je cca 5m pod mostom na prístupovej komunikácii do lyžiarskeho areálu Orava Snow. Prívodné potrubie z odberu vody je vyústené do akumuláčnych nádrží pod podlahou čerpacej stanice pre zasnežovanie. Pre potreby zasnežovania bol vybudovaný jeden odber vody a jedna čerpacia stanica.

Popis technického riešenia:

Odber vody z Juríkovho potoka je už vybudovaný. Pozostáva z prehradenia koryta mechanicky odnímateľného a bloku s odberným potrubím DN 400, ktorého vtok je uzatváraný mechanicky ovládateľným hradením. Prehradenie a vzdúvanie vody v koryte je vybudované z dvoch betónových blokov osadených do oboch brehov potoka s čelami opatrenými drážkami pre osadenie drevených dosiek. Dno koryta medzi drážkami je rovné, vytvorené prahom do úrovne dna koryta. Pre zabezpečenie sanitárneho prietoku je v dne pod prehradením vybudovaný otvor 240\*150 mm. Odberné potrubie DN 400 z PVC je osadené v pravom brehu potoka v betónovom bloku tvaru lichobežníka s betónovým dnom zníženým pod dnom potoka 300 mm, so stavidlom ručne ovládaným s rozmermi 400\*400 mm. Proti zaneseniu potrubia hrubými nečistotami sú osadené česlá z oceľových profilov  $\phi$  12 s medzerami 18 mm. Prívodné potrubie do čerpacej stanice je z rúr PVC DN 400 dĺžky 23 m, s jednotným pozdĺžnym sklonom 1%. V mieste lomu je osadený oblúk DN 400 so 114 uhlom. Na potrubí v budove ČS je osadený pod podlahou ciachovaný vodomer DN 400 pre meranie množstva odobratej vody pre zasnežovanie. Pod miestom odberu je osadený otvor pre prevedenie korytového prietoku určeného SHMÚ pre  $Q_{330} = 65$  l/s. Výška osadenie hornej hrany otvoru je v úrovni dna odberného potrubia a spodná hrana otvoru v príslušnej hĺbke pod dnom odberného potrubia. Pod odberným objektom v koryte potoka je osadená vodočetná lata.

### **SO 02: Čerpacia stanica a ubytovanie**

Povolená bola jednopodlažná budova o rozmere 9,0 x 6,3 m bez ubytovania.

Popis existujúceho stavu:

Vybudovala sa čerpacia stanica o rozmere 15,75x9,48 m + schodisko 3,95x2,565 m. Hlavné vstupy sú zo severnej a južnej strany. Zvislá nosná konštrukcia objektu je tvorená obvodovými murovanými stenami hr. 300 mm z pórobetónových tvárnic na jemnozrnnú spojovaciu maltu. Vo vnútri sú nosné steny hr. 250 a 200 mm. Murivá sú v úrovni stropu a strechy stiahnuté železobetónovými vencami. Strop je železobetónový monolitický hr. 150 mm. Objekt má sedlovú strechu so sklonom 40° a vikier 25°. Nosná konštrukcia strechy je z dreveného krovu so stredovými väznicami. Strešná krytina je z plechovej poplastovanej krytiny šindľového vzhľadu, čiernej farby. Na prízemí je umiestnená čerpacia stanica zasnežovania, na poschodí sú 4 izby a v podkroví 2 izby, ktoré budú slúžiť ako ubytovanie pracovníkov lyžiarskeho strediska. V čerpacej stanici nebudú státi pracovníci. Zastavaná plocha čerpacej stanice je 157,34 m<sup>2</sup>. Celková podlahová je 320,61 m<sup>2</sup>. Obostavaný priestor je 1560 m<sup>3</sup>. Vetracie sociálnych zariadení je zabezpečené ventilátormi. Objekt je napojený na elektrickú energiu a je vykurovaný elektrickými konvektormi.

Stavba sa zrealizovala na pozemkoch parcela č. C KN: 10/3 - studňa, 10/17 – ČOV, 10/174 – čerpacia stanica, 10/72 – vodovodná prípojka v katastrálnom území Oravská Lesná. K pozemkom parcela č. C KN: 10/3, 10/17, 10/174, zapísaných na liste vlastníctve č. 1783 má stavebník vlastnícke právo. K pozemku parcela č. CKN: 10/72, zapísanom na liste vlastníctve č. 2208 má stavebník iné právo v zmysle § 139 stavebného zákona. Doložená bola zmluva o zriadení vecného bremena uzatvorená podľa § 151 o) Občianskeho zákonníka medzi povinným z vecného bremena: Ľubomír Kvak, Ústredie 302, 029 57 Oravská Lesná a oprávneným z vecného bremena: KORA Slovakia, spol. s.r.o., Rajtáková 33, 841 03 Bratislava.

## V.

po posúdení návrhu podľa § 26 ods. 3 vodného zákona a § 82 ods. 1 stavebného povoľuje užívanie vodnej stavby „Zasnežovanie areálu Orava Snow, Oravská Lesná“: SO 01: Vodné hospodárstvo, SO 01.1: Vodovodná prípojka a studňa, SO 01.2: Kanalizačná prípojka a ČOV, SO 01.3: Odber vody pre zasnežovanie a prívod do ČS, SO 02: Čerpacia stanica a ubytovanie.

**Účel užívania stavby:** odber povrchových vôd na zasnežovanie areálu Orava Snow, čerpacia stanica a ubytovanie zamestnancov lyžiarskeho vleku, zásobovanie ČS úžitkovou vodou, odvádzanie splaškových odpadových vôd prečistených v čistiarni odpadových vôd do povrchových vôd vodného toku Juríkov potok.

**Pre užívanie stavby Okresný úrad Námestovo, odbor starostlivosti o životné prostredie podľa § 82 ods. 2 a 3 stavebného zákona určuje tieto podmienky:**

- V súlade s § 82 ods. 1 stavebného zákona, bude stavba užívaná len na povolený účel.
- V zmysle § 103 stavebného zákona je vlastník stavby povinný uchovávať v nepoškodenom stave dokumentáciu skutočného realizovania stavby po celý čas jej užívania, pri zmene vlastníctva stavby ju odovzdá novému nadobúdateľovi a pri odstránení stavby stavebnému úradu.
- Stavba je stavebne ukončená v súlade so schválenou projektovou dokumentáciou a je schopná užívania dňom nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia.
- Prevádzkovať ČOV EKO 10 podľa vypracovaného prevádzkového poriadku dodaného výrobcom (schváleného vlastníkom stavby).
- Vlastník stavby je povinný stavbu udržiavať v dobrom stavebnom stave tak, aby nevzniklo nebezpečenstvo požiarov a hygienických závad, aby nedochádzalo k jej znehodnoteniu alebo ohrozeniu jej vzhľadu, a aby sa čo najviac predĺžila jej užívatel'nosť.
- Stavebník bude výustný objekt spravovať v zmysle ustanovení § 47 ods. 3 a § 53 vodného zákona.
- Správca toku nezodpovedá za škody spôsobené účinkami vôd, splavenín a ľadu, ktoré vzniknú v čase privalových dažďov, prípadne pri iných mimoriadnych udalostiach podľa § 49 ods. 5 vodného zákona.

Vodná stavba je ukončená a schopná užívania. Toto rozhodnutie je zároveň kolaudačným rozhodnutím a v zmysle § 84 ods. 4 stavebného zákona zároveň osvedčením, že stavba je spôsobilá prevádzky.

**Podmienky a pripomienky určené účastníkmi konania, dotknutými orgánmi a organizáciami:**

- a) Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Dolnom Kubíne, záväzné stanovisko č. A/2017/02070-HŽP zo dňa 04. 12. 2017:  
Prevádzkovateľ je povinný, podľa § 52 ods. 1 písm. b) zákona č. 355/2007 Z. z., pred začatím činnosti v prevádzke predložiť orgánu verejného zdravotníctva na posúdenie z hľadiska vplyvu na verejné zdravie návrh na uvedenie priestorov do prevádzky.

Na ústnom pojednávaní spojenom s miestnym zisťovaním uskutočnenom dňa 22. 02. 2019 sa k predmetnému návrhu vyjadrili známi účastníci konania, dotknuté orgány a ostatní:

SVP, š.p., OZ Piešťany nemá námietky k vydaniu kolaudačného rozhodnutia pre uvedenú stavbu.

Pri miestnom zisťovaní v uskutočnenom konaní o dodatočnom povolení zrealizovanej zmeny vodnej stavby „Zasnežovanie areálu Orava Snow, Oravská Lesná“: SO 01: Vodné hospodárstvo, SO 01.1: Vodovodná prípojka a studňa, SO 01.2: Kanalizačná prípojka a ČOV, SO 01.3: Odber vody pre zasnežovanie a prívod do ČS, SO 02: Čerpacia stanica a ubytovanie, na ktorú bolo vydané stavebné povolenie Obvodným úradom životného prostredia v Dolnom Kubíne, pracovisko v Námestove pod č. s.: 2008/00894/NO-Ha zo dňa 06. 11. 2008, právoplatné dňa 19. 12. 2008, neboli na stavbe zistené žiadne nedostatky, ktoré by bránili vydaniu dodatočného povolenia zrealizovanej zmeny stavby a povolenia užívať vyššie uvedenú stavbu.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania: neboli uplatnené.

## Odôvodnenie

Stavebník – **KORA Slovakia, s.r.o., Rajtáková 33, 841 03 Bratislava, IČO 35 836 326 v zastúpení Máriou Hečkovou, Pribišská 832, 029 57 Oravská Lesná** podal dňa 09. 02. 2018 na Okresný úrad Námestovo, odbor starostlivosti o životné prostredie žiadosť o vydanie dodatočného povolenia zrealizovanej zmeny vodnej stavby v spojení s kolaudáciou stavby v zmysle § 26 vodného zákona a v súlade s § 88a stavebného zákona na stavbu „Zasnežovanie areálu Orava Snow Oravská Lesná“ vydaného Obvodným úradom životného prostredia v Dolnom Kubíne, pracovisko v Námestove č. s.: 2008/00894/NO-Ha zo dňa 06. 11. 2008, právoplatného dňa 19. 12. 2008 a súčasne o vydanie povolení na osobitné užívanie vôd v zmysle § 21 vodného zákona – odber podzemných vôd, odber povrchových vôd na zasnežovanie, vypúšťanie splaškových odpadových vôd do povrchových vôd, ktorý súvisí s povoľovanou vodnou stavbou.

Rozhodnutím Okresného úradu Námestovo, odbor starostlivosti o životné prostredie č. s.: OU-NO-OSZP-2018/004258 zo dňa 29. 03. 2018, bolo stavebníkovi KORA Slovakia, s.r.o., Rajtáková 33, 841 03 Bratislava, IČO: 35 836 326 vydané povolenie:

- I. podľa § 21 ods. 1 písm. b) bod 1. vodného zákona na osobitné užívanie vôd – odber podzemných vôd z vrtanej studne v katastrálnom území Oravská Lesná postavenej na pozemku parcela č. C KN: 10/3 na účel zásobovania čerpacej stanice pitnou vodou,
- II. podľa ustanovenia § 21 ods. 1 písm. a) bod 1. vodného zákona povolenie na osobitné užívanie vôd – odber povrchových vôd pre účel zasnežovania lyžiarskeho areálu,
- III. podľa § 21 ods. 1 písm. c) vodného zákona povolenie na osobitné užívanie vôd – vypúšťanie splaškových odpadových vôd prečistených v ČOV typ EKO 10 do povrchových vôd recipientu Juríkov potok v katastrálnom území Oravská Lesná,
- IV. podľa § 26 ods. 1 a 4 vodného zákona v súlade s § 52 vodného zákona a podľa § 88a stavebného zákona dodatočné povolenie na zrealizovanú zmenu vodnej stavby: „Zasnežovanie areálu Orava Snow, Oravská Lesná“, na ktorú bolo vydané stavebné povolenie Obvodným úradom životného prostredia v Dolnom Kubíne, pracovisko v Námestove pod č. s.: 2008/00894/NO-Ha zo dňa 06. 11. 2008, právoplatné dňa 19. 12. 2008,
- V. po posúdení návrhu podľa § 26 ods. 3 vodného zákona a § 82 ods. 1 stavebného zákona užívanie vodnej stavby: „Zasnežovanie areálu Orava Snow, Oravská Lesná“.

Proti rozhodnutiu samostatne podali odvolania: Kora Slovakia, s.r.o., Rajtáková 33, 841 03 Bratislava; Ľudmila Briššová, Brišovka 360, 029 57 Oravská Lesná a Helena Pidíková, Pribišská 1, 029 57 Oravská Lesná.



Rozhodnutím Okresného úradu Žilina, odbor opravných prostriedkov pod č.: OU-ZA-OOP3-2018/026620/KUZ zo dňa 14. 09. 2018, ktoré nadobudlo právoplatnosť 17. 10. 2018, bolo zrušené rozhodnutie Okresného úradu Námestovo, odboru starostlivosti o životné prostredie č. OU-NO-OSZP-2018/004258 zo dňa 29. 03. 2018, a vec bola vrátená na nové prejednanie a rozhodnutie. V odôvodnení odvolací orgán uviedol, že rozhodnutie bolo vydané predčasne, bez dostatočne zisteného skutkového stavu.

Z dôvodu zdĺhavého procesu majetkoprávneho vysporiadania pozemkov, na ktorých sa realizoval prevádzkový súbor technického zasnežovania stavebník upravil svoju žiadosť dňa 14. 01. 2019 a požiadal o vydanie dodatočného povolenia zmeny vodnej stavby v spojení s kolaudáciou stavby v zmysle § 26 vodného zákona a v súlade s § 88a stavebného zákona na časť stavby „Zasnežovanie areálu Orava Snow Oravská Lesná, I. etapa“: SO 01: Vodné hospodárstvo, SO 01.1: Vodovodná prípojka a studňa, SO 01.2: Kanalizačná prípojka a ČOV, SO 01.3: Odber vody pre zasnežovanie a prívod do ČS, SO 02: Čerpacia stanica a ubytovanie, vydaného Obvodným úradom životného prostredia v Dolnom Kubíne, pracovisko v Námestove č. s.: 2008/00894/NO-Ha zo dňa 06. 11. 2008, právoplatného dňa 19. 12. 2008 a súčasne o vydanie povolenia na osobitné užívanie vôd v zmysle § 21 vodného zákona – odber podzemných vôd, odber povrchových vôd na zasnežovanie, vypúšťanie splaškových odpadových vôd do povrchových vôd, ktorý súvisí s povoloňovanou vodnou stavbou.

Okresný úrad Námestovo, odbor starostlivosti o životné prostredie oznámil účastníkom konania a dotknutým orgánom štátnej správy listom č.: OU-NO-OSZP-2019/000576 zo dňa 29. 01. 2019 pokračovanie vodoprávneho konania a pokračovanie konania o dodatočnom povolení zmeny stavby spojeného s kolaudáciou stavby verejnou vyhláškou a nariadenie ústneho pojednávania spojeného s miestnym zisťovaním:

- I. podľa § 21 ods. 1 písm. b) bod 1. vodného zákona vo veci povolenia na osobitné užívanie vôd – odber podzemných vôd z vrtanej studne v katastrálnom území Oravská Lesná postavenej na pozemku parcela č. C KN: 10/3 na účel zásobovania čerpacej stanice úžitkovou vodou,
- II. podľa ustanovenia § 21 ods. 1 písm. a) bod 1. vodného zákona vo veci povolenia na osobitné užívanie vôd – odber povrchových vôd pre potreby zasnežovania lyžiarskeho areálu,
- III. podľa § 21 ods. 1 písm. c) vodného zákona vo veci povolenia na osobitné užívanie vôd – vypúšťanie splaškových odpadových vôd prečistených v ČOV typ EKO 10 do povrchových vôd recipientu Juríkov potok v katastrálnom území Oravská Lesná,
- IV. o dodatočnom povolení zmeny stavby spojenom s kolaudáciou stavby „Zasnežovanie areálu Orava Snow, Oravská Lesná“: SO 01: Vodné hospodárstvo, SO 01.1: Vodovodná prípojka a studňa, SO 01.2: Kanalizačná prípojka a ČOV, SO 01.3: Odber vody pre zasnežovanie a prívod do ČS, SO 02: Čerpacia stanica a ubytovanie v súlade s ustanovením § 88a ods. 9 v nadväznosti na § 61 ods. 3 a § 80 ods. 2 stavebného zákona a § 73 ods. 5 vodného zákona v spoločnom konaní účastníkom konania verejnou vyhláškou a dotknutým orgánom osobitne obvyklou formou.

Ústne pojednávanie spojené s miestnym zisťovaním sa uskutočnilo dňa 22. 02. 2019 na mieste stavby pred areálom Orava Snow, Oravská Lesná. Na ústnom pojednávaní boli prítomní oboznámení so stavbou, podkladmi pre vydanie povolení na osobitné užívanie vôd – odber podzemných vôd, odber povrchových vôd pre potreby zasnežovania lyžiarskeho areálu, vypúšťanie splaškových odpadových vôd do povrchových vôd, s podkladmi pre vydania dodatočného povolenia zmeny stavby spojenom s kolaudáciou stavby „Zasnežovanie areálu Orava Snow, Oravská Lesná“: SO 01: Vodné hospodárstvo, SO 01.1: Vodovodná prípojka a studňa, SO 01.2: Kanalizačná prípojka a ČOV, SO 01.3: Odber vody pre zasnežovanie a prívod do ČS, SO 02: Čerpacia stanica a ubytovanie a boli prerokované podmienky povolení.

V priebehu konania bolo doložené: výpis z listu vlastníctva č. 1783; výpis z listu vlastníctva č. 2208; zmluva o zriadení vecného bremena uzatvorená podľa § 151 o) Občianskeho zákonníka; záverečné stanovisko číslo: MŽP SR č. 9716/2007-63.4 zo dňa 16. 06. 2008; kópia stavebného povolenia; hydrologické údaje; geometrický plán č. 14/2019 zo dňa 15. 02. 2019 vypracovaný

Ing. Jozefom Pažickým, Brodno 68, 010 04 Žilina, úradne overený Okresným úradom Námestovo, katastrálnym odborom dňa 21. 02. 2019 pod č. 136/2019; geometrický plán č. 103/2016 zo dňa 07. 02. 2017 vypracovaný Ing. Jozefom Pažickým, Brodno 68, 010 04 Žilina, úradne overený Okresným úradom Námestovo, katastrálnym odborom dňa 07. 03. 2017 pod č. 150/2017; geometrický plán č. 41/2017 zo dňa 04. 07. 2017 vypracovaný Ing. Jozefom Pažickým, Brodno 68, 010 04 Žilina, úradne overený Okresným úradom Námestovo, katastrálnym odborom dňa 08. 09. 2017 pod č. 6990/2017; geodetické zameranie č. 14/2018 zo dňa 01. 03. 2018 - ČOV EKO 10 vypracované Ing. Jozefom Pažickým, Brodno 68, 010 04 Žilina; rozhodnutie Okresného úradu Námestovo, pozemkový a lesný odbor č.: OU-NO-PLO-2017/018642 zo dňa 07. 12. 2017, právoplatné dňa 20. 12. 2017; záväzné stanovisko RÚVZ so sídlom v Dolnom Kubíne č.: A/2017/02070-HŽP zo dňa 04. 12. 2017; vyjadrenia Okresného úradu Námestovo, odbor starostlivosti o životné prostredie č. OU-NO-OSZP-2017/018447 zo dňa 15. 12. 2017, č. OU-NO-OSZP-2017/018320 zo dňa 22. 12. 2017 a č. OU-NO-OSZP-2017/018326 zo dňa 27. 11. 2017; vyjadrenie Slovak Telekom, a.s., Bratislava č. 6611730743 zo dňa 08. 11. 2017; vyjadrenie OVS, a.s., Dolný Kubín č. 3684/tech/2017 zo dňa 13. 11. 2017, stanovisko OR HaZZ v Námestove č.: ORHZ-NO1-487-001/2017 zo dňa 27. 11. 2017; stanovisko Okresného úradu Námestovo, pozemkový a lesný odbor č. OU-NO-PLO-2018/001154 zo dňa 10. 01. 2018; súhlas podľa § 120 stavebného zákona vydaný Obcou Oravská Lesná č. OcUOL-951-02/2017 zo dňa 23. 11. 2017; stanovisko SVP, š.p., OZ Piešťany zn. CS SVP OZ PN 9171/2017/2 zo dňa 12. 12. 2017; stanovisko SVP, š.p., OZ Piešťany, SPHV, Ružomberok zn. CS SVP OZ PN 922/2018/1 zo dňa 24. 01. 2018; vyjadrenie SSE – Distribúcie, a.s., Žilina zn. 4600038910 zo dňa 09. 11. 2017 a hydrogeologický posudok – vyhodnotenie hydrodynamickej skúšky na studni v areáli Orava Snow Oravská Lesná, na parcele 10/3, Oravská Lesná, vyhotoviteľ: HGM-Žilina, s.r.o., Stárková 26, 010 01 Žilina.

Vzhľadom na posúdenie z hľadiska zámerov a cieľov územného plánovania a starostlivosti o životné prostredie špeciálny stavebný úrad dospel k záveru, že zrealizovaná zmena stavby „Zasnežovanie areálu Orava Snow, Oravská Lesná“: SO 01: Vodné hospodárstvo, SO 01.1: Vodovodná prípojka a studňa, SO 01.2: Kanalizačná prípojka a ČOV, SO 01.3: Odber vody pre zasnežovanie a prívod do ČS, SO 02: Čerpacia stanica a ubytovanie nie je v rozpore s verejnými záujmami. Potvrdili to aj kladné stanoviská dotknutých orgánov, ktoré chránia všeobecné záujmy podľa osobitných predpisov.

Ministerstvo životného prostredia SR, Sekcia environmentálneho hodnotenia a odpadového hospodárstva, Odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie vydalo záväzné stanovisko č. 12577/2018 zo dňa 01. 03. 2018 doručené dňa 07. 03. 2018, v ktorom konštatuje, že z predložených podkladov vo veci vodoprávneho konania, konania o dodatočnom povolení zmeny stavby spojeného s kolaudáciou stavby „Zasnežovanie areálu Orava Snow, Oravská Lesná“, ktorých súčasťou bola kompletná projektová dokumentácia a zároveň „Vyhodnotenie plnenia podmienok zo záverečného stanoviska MŽP SR č. 9716/2007-63.4 zo dňa 16. 06. 2008“ – je možné konštatovať, že žiadosť spoločnosti KORA Slovakia, s.r.o., Rajtáková 33, 841 03 Bratislava, IČO 35 836 326 v zastúpení Máriou Hečkovou, Pribišská 832, 029 57 Oravská Lesná predložená dňa 09. 02. 2018 Okresnému úradu Námestovo je z koncepcného hľadiska v súlade so zákonom o posudzovaní, záverečným stanoviskom vydaným MŽP SR č. 9716/2017-63.4 a s jeho príslušnými podmienkami.

Účastníci konania podľa § 33 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov, mali možnosť vyjadriť sa k podkladom rozhodnutia i k spôsobu jeho zisťovania, prípadne navrhnúť jeho doplnenie na Okresnom úrade Námestovo, odbor starostlivosti o životné prostredie, Miestneho priemyslu 571, Námestovo (č. d. 505).

Zároveň boli účastníci konania upovedomení o tom, že môžu svoje námietky k návrhu uplatniť najneskôr na ústnom pojednávaní, inak sa na ne neprihliadne. V rovnakej lehote mohli oznámiť svoje stanoviská aj dotknuté orgány v mieste stavby. Tunajší úrad v súlade s ustanovením § 61 ods. 6 stavebného zákona predpokladá, že tie dotknuté orgány, ktoré v určenej alebo predĺženej lehote neoznámili svoje stanoviská k povolovanej stavbe, súhlasia so stavbou z hľadiska nimi sledovaných záujmov.

V kolaudačnom konaní boli predložené nasledovné doklady: protokol o skúške pitnej vody č. 19386/2017; návod k obsluhu a údržbe – elektromagnetické dmychadlo; protokol o skúške vodotesnosti nádrže podľa STN 75 09 05 – ČOV EKO 10 zo dňa 11. 10. 2017; protokol o zaškolení obsluhy – ČOV EKO 10 zo dňa 17. 10. 2017; zápis č. 1 o odovzdaní a prevzatí stavby ČOV EKO 10 zo dňa 17. 10. 2017; prevádzkový poriadok biologickej čistiare odpadových vôd „EKO 5 až EKO 50“; stanovisko OR HaZZ v Námestove č.: ORHZ-NO1-69-001/2018 zo dňa 07. 03. 2018; doplňujúce stanovisko SVP, š.p., OZ Piešťany, SPHV Ružomberok č.: CS SVP OZ PN 992/2018/3, CZ 7633/2018 zo dňa 05. 03. 2018; záväzné stanovisko Okresného úradu Námestovo, odbor starostlivosti o životné prostredie č. OU-NO-OSZP-2018/006050 zo dňa 12. 03. 2018; stavebný denník; vyhlásenia zhody t.j. doklady, ktorými preukázal, že stavba je schopná užívania.

Správny orgán preskúmal žiadosť a priložené doklady v zmysle ustanovení vodného a stavebného zákona, pričom zistil, že dodatočne povolenie zmeny stavby nie je v rozpore s verejnými zákonmi chránenými stavebným zákonom a vodným zákonom, nebudú ohrozené celospoločenské záujmy, starostlivosť o životné prostredie ani ohrozené práva a právom chránené záujmy účastníkov konania a dotknutých orgánov. Tunajší úrad ako špeciálny stavebný úrad obhliadkou na mieste vodnej stavby zistil, že predmetná vodná stavba je ukončená a schopná užívania. Vzhľadom na uvedené skutočnosti orgán štátnej vodnej správy rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Správny poplatok v zmysle zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov: zaplatený v hodnote 1 200,- EUR (3 x 400 EUR) podľa položky č. 60 písm. g) a položky 61 sadzobníka – bankovým prevodom.

K vodoprávnym konaniam stavebník predložil všetky predpísané doklady a náležitosti podľa vodného zákona a Nariadenia vlády SR č. 269/2010 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na dosiahnutie dobrého stavu vôd.

Pretože boli splnené zákonné podmienky na vydanie povolení na osobitné užívanie vôd - odber podzemných vôd na úžitkové účely podľa § 21 ods. 1 písm. b) bod 1. vodného zákona, odber povrchových vôd na zasnežovanie podľa ustanovenia § 21 ods. 1 písm. a) bod 1. vodného zákona a vypúšťanie splaškových odpadových vôd do povrchových vôd podľa § 21 ods. 1 písm. c) vodného zákona a vo vodoprávnom konaní bolo preukázané, že vydaním povolení nie sú ohrozené ani poškodené vodohospodárske alebo všeobecné záujmy a práva iných, orgán štátnej vodnej správy rozhodol tak ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

### **Poučenie:**

Podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v platnom znení proti tomuto rozhodnutiu možno podať odvolanie v lehote do 15 dní odo dňa jeho doručenia na Okresný úrad Námestovo, odbor starostlivosti o životné prostredie, Miestneho priemyslu 571, 029 01 Námestovo. Toto rozhodnutie nie je preskúmateľné súdom pokiaľ nebol vyčerpaný riadny opravný prostriedok v rámci správneho konania.



*J. L.*  
Ing. Jánka Pisarčíková  
vedúca odboru

Doručí sa - účastníci konania

1. KORA Slovakia, s. r. o., Rajtáková 33, 841 03 Bratislava
2. Mária Hečková, Pribišská 832, 029 57 Oravská Lesná
3. Kvak Ľubomír, Ústredie 302, 029 57 Oravská Lesná
4. Obec Oravská Lesná, Obecný úrad v Oravskej Lesnej, s.č. 191, 029 57 + verejná vyhláška
5. SVP, š.p, OZ Piešťany, Správa PHV, J. Jančeka 36, 034 01 Ružomberok
6. SVP, š.p, OZ Piešťany, Nábřežie I. Krasku 3/834, 921 80 Piešťany
7. PRO-AZ, s.r.o., M. R. Štefánika 2208/9, 026 01 Dolný Kubín – *projektant*
8. Ing. Vajzer Vladimír, E. Hroboňovej 1379/16, 026 01 Dolný Kubín – *zodpovedný projektant*
9. Ostatní účastníci konania verejnou vyhláškou – Obec Oravská Lesná
10. Ostatní účastníci konania verejnou vyhláškou – Okresný úrad Námestovo

Na vedomie - dotknuté orgány a ostatní

11. MŽP SR, Sekcia environmentálneho hodnotenia a riadenia, Odbor environmentálneho posudzovania, Nám. Ľ. Štúra 1, 812 35 Bratislava
12. Okresný úrad Námestovo, pozemkový a lesný odbor, Červeného kríža 62, lesný úsek
13. Okresný úrad Námestovo, pozemkový a lesný odbor, Červeného kríža 62, pozemkový úsek
14. Stredoslovenská distribučná, a.s., Pri Rajčianke 2927/8, 010 47 Žilina
15. Slovak Telekom, a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava
16. OR H a ZZ, 029 01 Námestovo 1250
17. RÚVZ, Nemocničná 12, 026 01 Dolný Kubín
18. OVS, a.s., Bysterecká 2180, 026 80 Dolný Kubín
19. Okresný úrad Námestovo, odbor starostlivosti o ŽP, úsek ŠSOPaK
20. Okresný úrad Námestovo, odbor starostlivosti o ŽP, úsek OH
21. ku spisu

Toto rozhodnutie má charakter verejnej vyhlášky a musí byť vyvesené po dobu 15 dní na úradnej tabuli príslušných obcí a miest podľa rozdeľovníka, ako aj na úradnej tabuli Okresného úradu Námestovo, odbor starostlivosti o životné prostredie. Zároveň žiadame o zverejnenie verejnej vyhlášky aj iným spôsobom v mieste obvyklým podľa § 26 ods. 2 správneho poriadku. Posledný deň tejto lehoty je dňom doručenia.

Vyvesené dňa: ....04.03.2019..... Zvesené dňa: .....

Okresný úrad Námestovo  
odbor starostlivosti o životné prostredie  
Miestneho priemyslu 571  
029 01 Námestovo

Otlačok pečiatky, podpis oprávnenej osoby: .....

Po uplynutí doby, určenej na vyvesenie, žiadame, aby bola verejná vyhláška vrátená späť s vyznačením uvedených údajov.