

OKRESNÝ ÚRAD MARTIN

ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

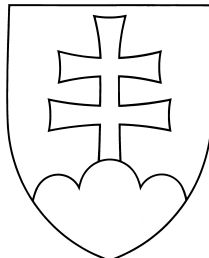
Nám. S.H.Vajanského 1, 036 58 Martin

Číslo spisu

OU-MT-OSZP-2024/006816-Hš

Martin

06. 06. 2024



Rozhodnutie

o dočasnom užívaní vodnej stavby

Výrok

Okresný úrad Martin, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako príslušný orgán štátnej vodnej správy podľa § 5 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, podľa § 61 a § 71 zák. č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov v platnom znení (ďalej len „vodný zákon“), podľa § 120 zák. č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších právnych predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), v zmysle § 84 ods. 2 stavebného zákona, v zmysle § 73 vodného zákona a v súlade s ustanoveniami zák. č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov,

A. p o v o ľ u j e d o č a s n é u ž í v a n i e

vodnej stavby, zrealizovanej podľa projektovej dokumentácie „Čistiareň dopadových vôd a kanalizácia Kláštor pod Znievom - Slovany – 1.časť“ a „Splašková kanalizácia v obciach Kláštor pod Znievom a Slovany – II. stavba – 1.časť“ pre Obec Kláštor pod Znievom, M. Čulena 181/50, 038 43 Kláštor pod Znievom, IČO: 00316733 a Obec Slovany, Slovany 102, 038 43 Slovany, IČO: 00316903, na pozemkoch s parc. č. KN-E 1047/9 (KN-C 1181/2, LV nezaložený); KN-C 828/2, 828/3, 828/4, 828/5, 828/9, 1168; KN-E 992 (KN-C 1200, LV nezaložený), 988 (KN-C 1170, LV nezaložený); KN-C 652/352, 652/257, 652/229, 652/76, 652/230, 652/422, 652/258, 652/268, 652/259, 652/520, 652/260, 652/333, 652/338, 652/242, 652/248, 652/452, 652/453; KN-E 242/13 (KN-C 652/74, 427, LV nezaložený), 1046/8 (KN-C 1181/12, LV nezaložený), 241/7 (KN-C 428, LV nezaložený); KN-C 1169/1, 1157; KN-E 1046/16 (KN-C 1181/3, LV nezaložený); KN-C 1158, 421/1, 429/3, 429/2; KN-E 242/14 (KN-C 1147, LV nezaložený); KN-C 652/2, 652/147, 652/149, 652/150, 652/152, 652/153, 652/197, 652/155, 652/198, 652/329, 652/491, 652/144, 652/145, 652/77; KN-E 242/12 (KN-C 652/54, 1145, LV nezaložený), 242/140 (KN-C 1145, LV nezaložený), 242/132 (KN-C 1145, 1149/1, 1150, LV nezaložený), 102/1 (KN-C 1150, LV nezaložený), 101/2 (KN-C 1150, LV nezaložený), 242/34 (KN-C 1150, LV nezaložený), 242/133 (KN-C 1150, LV nezaložený); KN-C 418/7, 652/16; KN-E 242/131 (KN-C 1151, LV nezaložený), 92/1 (KN-C 1145, LV nezaložený), 92/2 (KN-C 1145, LV nezaložený), 242/21 (KN-C 1145, LV nezaložený); KN-C 1144; KN-E 987/102 (KN-C 1126/2, LV nezaložený) v k. ú. Kláštor pod Znievom a KN-C 541/24, 541/75, 541/97, 541/98, 541/94, 541/72, 541/71, 541/92, 541/93, 541/69, 541/85, 541/84, 541/82, 541/76, 479/1; KN-E 577/1 (KN-C 419, 468, 479/2, LV nezaložený); KN-C 479/10; KN-E 577/2 (KN-C 419, LV nezaložený), 67 (KN-C 468, LV nezaložený), 988 (KN-C 468, LV nezaložený) v k. ú. Slovany, na skúšobnú prevádzku.

Stavba pozostáva:

a) SO 01 - kanalizácia

Kanalizačné stoky (zberače):

- Časť stoky „A“ - z rúr PVC DN 300 dĺžky 2748,80 m,
- Stoka „A I“ z rúr PVC DN 300 dĺžky 825,86 m,
- Stoka „A IIa“ z rúr PVC DN 300 dĺžky 269,53 m,
- Stoka „A IIb“ z rúr PVC DN 300 dĺžky 247,66 m,
- Stoka „A III“ z rúr PVC DN 300 dĺžky 217,61 m,
- Stoka „A V“ z rúr PVC DN 300 dĺžky 123,73 m,
- Stoka „A VI“ z rúr PVC DN 300 dĺžky 186,40 m,
- Stoka „Allc“ z rúr PVC DN 300 dĺžky 68,58 m,
- verejné časti kanalizačných prípojok DN 150 v počte 77 a 59 ks.

b) SO 02 - ČOV

- vystrojená a prevádzkovaná je jedna biologická linka pre 800 EO z mechanicko-biologickej ČOV pre 2 400 EO s aktiváciou, vertikálnou dosadzovacou nádržou a kalovým hospodárstvom samostatne riešeným pre každú linku (aeróbná stabilizácia kalu, stabilizačná a uskladňovacia nádrž – kalojem),
- kalolis s výstupnou sušinou 28 - 30%,
- mechanické predčistenie prostredníctvom hrablicového koša, odkiaľ OV nateká do čerpacej stanice,
- výstup z ČS ústi do vertikálneho lapača piesku, kde dochádza k usadzovaniu nerozpustných anorganických látok,
- z lapača piesku gravitačné prepadá OV do lapača tuku, kde dochádza v hornej časti k vyzrážaniu tuku z odpadovej vody, pričom sa tento ručne zbiera a akumuluje v kontajneri na tuk,
- z lapača tuku OV gravitačne odteká prostredníctvom prítokového žľabu do jednej vystrojenej a prevádzkovej biologickej linky pre 800 EO.

c) SO 03 - prečerpávacia stanica a rozdeľovací objekt

- štvorcový rozdeľovací objekt o rozmeroch 1,5 x 1,5 m, s prelivom do obtoku,
- ČS s kapacitou 9,1 m³, inštalované 2 ponorné čerpadlá.

d) SO 04 - merný objekt

- na výtlačnom potrubí DN 100 osadený indukčný prietokomer na meranie množstva pritekajúcich vôd na ČOV.

e) SO 05-obtok

- pre bezpečné odvedenie vôd do toku počas privalových dažďov a krátkodobo po ich ukončení po predchádzajúcom zachytení plávajúcich látok z odvádzaných odpadových vôd a nepredvídanom havarijnom stave,
- z rúr PVC DN 300 dĺžky 65,0 m,
- výustný objekt betónový.

f) SO 06 - spevnené plochy a prístupová cesta

- asfaltová prístupová cesta dĺžky 8,2 m, šírky 4,0 m + 0,5 m nespevnené krajnice,
- spevnené plochy asfaltové o výmere 234 m².

g) SO 07 – terénne úpravy

h) SO08-oplotenie

- zo stĺpikov vo vzdialenosti 3,0 m a drôtenej siete dĺžky 168,0 m.

i) SO 09 - elektrická prípojka

- káblová prípojka NN - AYKY 4Bx50 dĺžky 35,0 m

j) SO 10 - vodovodná prípojka

- z PE tlakových rúr D 63 x 8,6 mm dĺžky 302,0 m,
- vodomerná šachta o rozmeroch 120 x 90 x 160 cm,
- v trase 1 hydrant s kalníkom.

Pre skúšobnú prevádzku určuje stavebný úrad v zmysle § 84 ods. 2 stavebného zákona tieto podmienky:

1. Skúšobná prevádzka sa povoľuje do 31.07.2025.

2. Stavba bude udržiavaná vo vyhovujúcom stavebno-technickom stave.
3. Stavbu prevádzkovať v zmysle schváleného prevádzkového poriadku.
4. Vykonávať pravidelné revízie a skúšky v zmysle platných právnych predpisov.
5. K žiadosti o vydanie rozhodnutia o povolení trvalého užívania stavby predložiť výsledky skúšobnej prevádzky.
6. K žiadosti o vydanie rozhodnutia o povolení trvalého užívania stavby predložiť doklady v zmysle vyhlášky č. 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona v znení neskorších právnych predpisov.

B. vydáva podľa ustanovenia § 21 ods.1 písm. c) zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodného zákona), v súlade s nar. vlády SR č. 269/2010 Z.z., povolenie Obci Kláštor pod Znievom, M. Čulena 181, 038 43 Kláštor pod Znievom, IČO: 00316733, na vypúšťanie prečistených splaškových odpadových vôd z verejnej kanalizácie, cez mechanicko - biologickú ČOV, do Znievskeho potoka, za nasledovných podmienok:

1. Hodnoty povoleného množstva vypúšťaných splaškových odpadových vôd:

Max. hod. prietok, l/s 12,8
Priemerný prietok, l/s 4,44
m³/deň 384,0
m³/rok 140.160,0

Spôsob merania množstva vypúšťaných odpadových vôd:

- a) priamo – meraním prečerpávaného množstva odpadových vôd zo vstupnej čerpacej stanice do ČOV kalibrovaným indukčným prietokomerom svetlosti DN 100, typ F401 ACQUAMAG s delenou montážou – 1 x mesačne,
- b) producent odpadových vôd je povinný namerané hodnoty zaznamenávať do prevádzkového denníka ČOV a archivovať 5 rokov.

Overenie merného zariadenia:

Producent odpadových vôd je povinný vykonávať následné overovanie podľa typu meradla v zmysle zák. č. 157/2018 Z. z. o metrológii a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, v súlade s vyhl. č. 210/2000 Z. z. o meradlách a metrologickej kontrole v znení neskorších predpisov a viesť knihu prevádzkovania meradla.

2. Povolené hodnoty znečistenia vo vypúšťaných splaškových odpadových vodách:

podľa prílohy č. 6 k NV SR č. 269/2010 Z. z., časť A.1 Splaškové odpadové vody a komunálne odpadové vody vypúšťané do povrchových vôd, veľkosť zdroja od 51 - 2000 EO a stanoviska správcu vodného toku SVP, š.p., PhV, Ružomberok:

Ukazovateľ Koncentrácia (mg/l) Bilančné hodnoty

prípustná „p“ maximálna „m“ kg/deň t/rok

CHSKCr 120 170 46,08 16,819

BSK5 25 45 9,6 3,504

NL 25 50 9,6 3,504

N-NH₄ 20(30*) 40 7,68 (11,52*) 2,8 (4,2*)

3. Miesto vypúšťania odpadových vôd:

- Znievsky potok, ľavý breh, riečny km 3,1, hydrologické č. povodia 4-21-05-064.

4. Spôsob vypúšťania odpadových vôd:

- odpadové vody budú vypúšťané kontinuálne (podľa technológie ČOV), celoročne.

5. Povinnosť vykonávať kontrolné rozborové odpadových vôd:

a) miesto odberu vzoriek odpadových vôd:

- výustný objekt za ČOV,

b) spôsob odberu vzoriek:

- vzorka typ „b“ t.j. dvojhodinové zlievané vzorky, ktoré sa získajú zlievaním minimálne piatich objemovo rovnakých čiastkových vzoriek odoberaných v rovnakých časových intervaloch, v čase medzi 6,00 až 18,00 hod., v ukazovateľoch CHSKCr, BSK5, NL, N-NH4,
- c) početnosť odberu vzoriek: 6x za rok v súlade s prílohou č.7 NV SR č. 269/2010 Z. z., ktorým sa stanovujú požiadavky na dosiahnutie dobrého stavu vôd,
- d) odporúčané metódy stanovenia sledovaných ukazovateľov: ukazovatele budú stanovené metódami uvedenými v prílohe č. 3 NV SR č. 269/2010 Z. z., časť B. alebo aj inou metódou, ak jej detekčný limit stanovenia, presnosť a správnosť zodpovedá odporúčanej metóde,
- e) výsledky rozborov archívovať. Do úvahy budú brané iba výsledky tých analýz, ktoré stanovia v akreditovanom laboratóriu.

6. Spôsob kontroly ukazovateľov:

- vo vzorkách sa kontroluje súlad so stanovenou prípustnou hodnotou „p“ pre všetky ukazovatele. Ustanovená prípustná hodnota „p“ v ukazovateľoch CHSKCr, BSK5, NL, N-NH4, môže byť prekročená maximálne v jednej vzorke za posledných 12 mesiacov. Ustanovená hodnota „m“ je stanovená ako neprekročiteľná v kvalifikovanej bodovej vzorke odobratej za účelom kontroly.

7. Zabezpečiť riadnu prevádzku a údržbu mechanicko - biologickej ČOV podľa pokynov výrobcu.

8. Spôsob, formy a početnosť odovzdávania výsledkov rozborov vypúšťaných odpadových vôd:

- výsledky rozborov vypúšťaných vôd a namerané množstvá vypúšťaných odpadových vôd písomne zasielať na Okresný úrad Martin, odbor starostlivosti o životné prostredie – 1 krát ročne do 31.01. nasledujúceho roku.

9. Spôsob vyhodnotenia merania prietokov a rozborov vzoriek vypúšťaných vôd pre účely evidencie a kontroly:

- písomne zdokumentovať dosiahnutie súladu s povolenými množstvami vypúšťaných odpadových vôd a so stanovenými hodnotami „p“ a „m“.

10. Producent odpadových vôd je povinný nahlásiť zmeny v obsahu druhov škodlivín vo vypúšťaných odpadových vodách.

11. V zmysle § 21 ods. 4 vodného zákona je povolenie na vypúšťanie splaškových odpadových vôd platné do 31.07.2025.

C. v zmysle § 24 ods. 2 vodného zákona ruší povolenie na vypúšťanie prečistených splaškových odpadových vôd z verejnej kanalizácie, cez mechanicko - biologickú ČOV, do Znievskeho potoka, vydané pod č. OU-MT-OSZP-2024/006543-Mt zo dňa 05.03.2024.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania:

Účastníci konania voči predmetnej stavbe neuplatnili námietky.

Odôvodnenie

Stavebník Obec Kláštor pod Znievom, M. Čulena 181/50, 038 43 Kláštor pod Znievom, IČO: 00316733 a Obec Slovany, Slovany 102, 038 43 Slovany, IČO: 00316903, podaním zo dňa 06.03.2024, predložili orgánu štátnej vodnej správy návrh na vydanie kolaudačného rozhodnutia so žiadosťou o skúšobnú prevádzku na stavbu „Čistiareň dopadových vôd a kanalizácia Kláštor pod Znievom - Slovany – 1.časť“ a „Splašková kanalizácia v obciach Kláštor pod Znievom a Slovany – II. stavba – 1.časť“ podľa § 82 stavebného zákona. Stavby boli povolené rozhodnutiami Obvodného úradu životného prostredia v Martine, pod č. ŽP-592/1993–vod. Ma zo dňa 09.06.1993 a č. ŽP-637/1993-vod. Ma zo dňa 10.06.1993 a zmenou stavby pred dokončením s č. rozhodnutia ŽP-2007/00806-vod.Mt zo dňa 23.07.2007.

Ústne pojednávanie spojené s miestnym zisťovaním podľa § 80 stavebného zákona a § 73 vodného zákona sa uskutočnilo dňa 30.05.2024. Zistené boli nasledovné zmeny: zo stoky A IIb vznikla stoka Allc z dôvodu gravitačných pomerov v území. Odchýlky oproti schválenej projektovej dokumentácii vzal stavebný úrad na vedomie.

Účastníci konania nemali žiadne pripomienky k realizácii a skúšobnej prevádzke stavby.

Nakoľko na posúdenie spôsobilosti stavby na jej trvalé užívanie je potrebné zhodnotiť priebeh skúšobnej prevádzky, ktorá sa má vykonať za účelom doladenia prevádzkových režimov nainštalovaných zariadení vzhľadom na pritekajúce hydraulické a látkové zaťaženie ČOV po vykonaných opravách, orgán štátnej vodnej správy rozhodol o dočasnom užívaní stavby na skúšobnú prevádzku.

V súvislosti s dočasným užívaním stavby na skúšobnú prevádzku je vydávané aj nové povolenie na vypúšťanie splaškových odpadových vôd z verejnej kanalizácie, cez mechanicko - biologickú ČOV, do Znievskeho potoka, platné do 31.07.2025, čo je doba, na ktorú orgán štátnej vodnej správy povolil vykonanie skúšobnej prevádzky. Pri stanovení limitov vypúšťania vychádzal orgán štátnej vodnej správy z prílohy č.6, časti A.1, nariadenia vlády SR č. 269/2010 Z.z., hodnoty stanovené pre splaškové odpadové vody a komunálne vody vypúšťané do povrchových vôd od 51 - 2000 EO a stanoviska SVP, š.p., Povodia horného Váhu, odštepného závodu, Ružomberok k vydaniu povolenia na skúšobnú prevádzku.

V zmysle § 4 ods. 1 písm. a) zákona č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov je žiadateľ od správneho poplatku oslobodený.

Na základe výsledkov konania Okresný úrad Martin, odbor starostlivosti o životné prostredie skonštatoval, že za podmienok uvedených vo výrokovej časti tohto rozhodnutia je predmetná vodná stavba schopná užívania v skúšobnej prevádzke a rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu je možné do 15 dní odo dňa jeho oznámenia v zmysle ustanovenia § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov podať odvolanie na Okresný úrad Martin, odbor starostlivosti o životné prostredie.

Toto rozhodnutie nie je možné preskúmať súdom, pokiaľ nebol vyčerpaný riadny opravný prostriedok.

Doručuje sa formou verejnej vyhlášky:

1. Účastníci konania - vlastníci stavieb a vlastníci pozemkov, na ktorých je stavba umiestnená

Toto rozhodnutie má charakter verejnej vyhlášky, musí byť vyvesené po dobu 15 dní na úradných tabuliach Obce Kláštor pod Znievom, Obce Slovany a Okresného úradu Martin podľa ustanovenia § 26 ods. 2 správneho poriadku. Posledný deň lehoty vyvesenia je dňom doručenia. Zároveň žiadame o zverejnenie verejnej vyhlášky aj iným spôsobom v mieste obvyklým podľa § 26 ods. 2 Správneho poriadku.

Vyvesené dňa: Zvesené dňa:

.....
Pečiatka a podpis oprávnenej osoby Pečiatka a podpis oprávnenej osoby

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

Ing. Miroslav Matula
vedúci odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci

IČO: 00151866 Sufix: 10116

Doručuje sa

Obec Kláštor pod Znievom, M. Čulena 181, 038 43 Kláštor pod Znievom, Slovenská republika
Obec Slovany, Slovany 102, 038 43 Slovany, Slovenská republika
SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, štátny podnik, Povodie horného Váhu, odštepný závod, Jána Jančeka 36, 034 01 Ružomberok, Slovenská republika

Na vedomie

Turčianska vodárenská spoločnosť, a.s., Kuzmányho 25, 036 80 Martin 1

Stredoslovenská distribučná, a.s., Pri Rajčianke 2927/8, 010 47 Žilina 1

Správa ciest Žilinského samosprávneho kraja, Martina Rázusa, 010 01 Žilina 1

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Martine, Kuzmányho, 036 80 Martin 1

Inšpektorát práce Žilina, Hlavná 451/2, 010 09 Žilina 9

PI.WO, s. r. o., Soblahovská 2017/12, Trenčín

Danica Štefániková - Energia zdravia, Gerlachovská 4025/1, 974 11 Banská Bystrica 11

Okresný úrad Martin, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, S. H. Vajanského 1, 036 01 Martin

1