



VEREJNÁ VYHLÁŠKA

ROZHODNUTIE

Okresný úrad Nitra, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, ako príslušný správny orgán podľa § 5 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov a ako príslušný orgán štátnej vodnej správy podľa § 61 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len vodný zákon) a ako špeciálny stavebný úrad podľa § 120 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len stavebný zákon) v súlade s ustanoveniami zák. č. 71/1967 Zb. o správnom konaní /správny poriadok/ v znení neskorších predpisov

p o v o ľ u j e

žiadateľovi: **Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Nábrežie za hydrocentrálou 4, 949 60 Nitra**

1. užívanie vodnej stavby

- podľa § 26 vodného zákona v súčinnosti s § 82 zákona stavebného zákona uvedenie vodnej stavby do dočasného užívania

v rozsahu:

stavebné objekty:

- SO 01 Čerpacia stanica*
- SO 02 Prevádzková budova s bioreaktormi*
- SO 03 Oplotenie a sadové úpravy*
- SO 05 Potrubia a rozvody v areáli ČOV*
- SO 06 Odvod vyčistenej vody*
- SO 07 Nádrž na zväzané vody*
- SO 08 Vodovodná prípojka*
- SO 09 NN prípojka + vonkajší rozvod silnoprúdu*
- SO 11 Prívodná stoka na ČOV*

prevádzkové súbory:

- PS 1 Mechanické predčistenie*



PS 2 Biologické čistenie a kalové hospodárstvo
PS 3 Dúchadlá a rozvod vzduchu
PS 4 Prevádzkový rozvod silnoprúdu a systém kontroly a riadenia

katastrálne územie: **Alekšince**
na pozemkoch, p. č.: **495/4, 498/43, 494/1, 495/3 (498/1 – parcela registra „E“), 501/1, 472, 471/2, 470/2, 469/3, 468/1 – register „C“**
ku ktorým má stavebník: **Právo na základe LV č. 1051 (parc. č. 498/43)**
Právo na základe LV č. 608 (parc. č. 468/1, 469/3, 470/2, 471/2, 472, 495/4, 501/1)
Právo na základe zmluvy č. 800 163 009-6-2012 o uzavretí budúcej zmluvy o zriadení vecného bremena so ŽSR (parc. č. 494/1)
Právo na základe zmluvy č. 162/2012 o uzavretí budúcej zmluvy o zriadení vecného bremena s Antonom Mokošákom (parc. č. 498/1 – „E“)
Druh stavby: **vodná stavba**
účel stavby: **odvedenie odpadových vôd – stavba technického vybavenia**
charakter stavby: **trvalá**

Stavba bola realizovaná na základe právoplatného stavebného povolenia vydaného Obvodným úradom životného prostredia Nitra, odbor štátnej vodnej správy a ochrany prírody a krajiny č. s.: A/2012/02784 – 06/F12 zo dňa 28.12.2018 právoplatné dňa 29. 01. 2013.

Podmienky povolenia:

1. Prevádzkovateľom kolaudovanej vodnej stavby bude: Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Nábřežie za hydrocentrálou 4, 949 60 Nitra
2. Dodržiavať schválený prevádzkový poriadok vodnej stavby.
3. Obdobne dodržiavať povinnosti vlastníka vodnej stavby v zmysle § 53 vodného zákona.
4. Vybudovaným objektom vodnej stavby bude venovaná trvalá starostlivosť, aby slúžili svojmu účelu.
5. Zásadné zmeny, ktoré si vynúti prevádzka vybudovanej vodnej stavby je nutné prejednať s príslušným vodohospodárskym orgánom.

Podmienky Inšpektorátu práce Nitra

1. Nebola vykonaná kontrolná činnosť, meranie a hodnotenie faktorov pracovného prostredia v kolaudovaných objektoch, čím neboli preukázateľne splnené požiadavky na osvetlenie vnútorných priestorov (nebolo zabezpečené meranie intenzity osvetlenia), čím stavebník porušil ustanovenie § 9 ods. 1 písm. a) v nadväznosti na ustanovenie § 38 ods. 1 zákona č. 124/2006 Z.z., nedodržaním bezpečnostnej úrovne, ktorá vyplýva z čl. 5.3 STN EN 12464-1:2014
2. Elektrický plastový rozvádzač nachádzajúci sa v ČOV-ke (ROS-5) nebol dostatočne, viditeľne označený bezpečnostným značením (nebol na vhodnom mieste označený výstrahou o prítomnosti elektrického napätia na zariadení), čím stavebník porušil ustanovenie § 6 ods. 1 písm. d) a § 13 ods. 6 zákona č. 124/2006 Z.z. v nadväznosti na ustanovenie § 2 ods. 1 NV SR č. 387/2006 Z.z. v nadväznosti na ustanovenie § 2 ods. 1 NV SR č. 387/2006 Z.z. o požiadavkách na zaistenie bezpečného a zdravotného označenia pri práci.
3. Schodište vedúce do ČOV-ky nemalo farebne odlišiteľný prvý a posledný stupeň, čím stavebník porušil ustanovenie § 6 ods. 1 písm. d) a § 13 ods. 3 zákona č. 124/2006 Z.z. v nadväznosti na ustanovenie § 2 ods. 1 NV č. 387/2006 Z.z. o požiadavkách na zaistenie bezpečného a zdravotného označenia pri práci.
4. Nebezpečné miesta, na ktorých existuje nebezpečenstvo zakopnutia nachádzajúce sa v kolaudovaných priestoroch neboli označené bezpečnostným značením, čím stavebník porušil ustanovenie § 6 ods. 1 písm. d) a § 13 ods. 3 zákona č. 124/2006 Z. z. v nadväznosti

na ustanovenie § 2 ods. 1 NV č. 387/2006 Z. z. o požiadavkách na zaistenie bezpečného a zdravotného označenia pri práci.

5. Kovové poklopy na nádržiach na zväžanie fekálov neboli zaistené proti vstupu neoprávnených osôb zámkom, v miestach určených konštruktérom, čím stavebník porušil ustanovenie § 6 ods. 1 písm. d) zákona 124/2006 Z.z.

Uvedené nedostatky odstrániť a oznámiť ich odstránenie na príslušný inšpektorát práce v lehote do 30.04.2019.

2. Ruší pôvodné povolenie na vypúšťanie odpadových vôd do povrchových vôd

vydaného podľa § 21 ods. 1 písm. c) vodného zákona a Nariadenia vlády č. 269/2010 Z. z. ktorým sa ustanovujú požiadavky na dosiahnutie dobrého stavu vôd vydaného tunajším úradom pod č. A/2012/02784-06/F12 zo dňa 28. 12. 2012.

3. Osobitné užívanie vôd – vypúšťanie odpadových vôd do povrchových vôd

- podľa § 21 ods. 1 písm. c) vodného zákona a Nariadenia vlády SR č. 269/2010 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na dosiahnutie dobrého stavu vôd.

Miesto a spôsob vypúšťania odpadových vôd:

tok – Andač

rkm – 6,0, k.ú. Alekšince; ľavobrežne

spôsob – kontinuálne 24 hod; vypúšťanie odpadových vôd z ČOV (365 dní)

Podmienky povolenia na vypúšťanie odpadových vôd:

1. Hodnoty povoleného množstva vypúšťaných odpadových vôd:

Max. prietok [l.s ⁻¹]	Priemerný prietok [l.s ⁻¹]	m ³ .deň ⁻¹	m ³ .rok ⁻¹
10,00	3,20	278,50	100 916

Množstvo vypúšťaných odpadových vôd sa bude merať v Parshallovom žľabe.

2. Povolené priemerné koncentračné hodnoty (p), maximálne koncentračné hodnoty (m) a bilančné hodnoty vypúšťaného znečistenia:

Ukazovateľ	Koncentračné hodnoty [mg.l ⁻¹]		Bilančné hodnoty [t.rok ⁻¹]	
	priemerné – p	maximálne – m	[kg.deň ⁻¹]	[t.rok ⁻¹]
CHSK _{Cr}	60	130	16,59	6,05
BSK ₅ (ATM)	20	50	5,53	2,02
NL	20	50	5,53	2,02

4. Časová platnosť povolenia

Povolenie je platné na **1 rok** odo dňa právoplatnosti tohto rozhodnutia – skúšobná prevádzka

4. Miesto odberu vzoriek, doba odberu vzoriek, početnosť vzoriek, spôsob odberu vzoriek a spôsob kontroly jednotlivých ukazovateľov:

- Miesto odberu: odtok z ČOV (merný objekt) na pozemku producenta resp. posledná šachta pred zaústením do recipientu.
- Doba odberu vzoriek: čas odberu vzoriek má čo najlepšie charakterizovať činnosť ČOV.
- Početnosť odberov: 6 vzoriek ročne. Vzorky odoberať raz za dva mesiace.
- Spôsob odberu: hodnotu „p“ a „m“ sledovať v dvojhodinových zlievaných vzorkách, ktoré sa získajú zlievaním minimálne piatich objemovo rovnakých čiastkových vzoriek odoberaných v rovnakých časových intervaloch. Odber aj rozbor môžu vykonať len akreditované laboratória určené ministerstvom.
- Spôsob kontroly: rozbor vykonávať len v akreditovaných laboratóriách určených ministerstvom.

5. Metóda stanovenia ukazovateľov vypúšťaného znečistenia:

Ukazovateľ	Popis metódy stanovenia
BSK ₅ (ATM)	Stanovenie kyslíka pred a po 5 – dňovej inkubácii v tme pri 20 °C s prídavkom alytiomočoviny (ATM) na inhibíciu nitrifikácie – podľa technickej normy. (Poznámka: stanovuje sa v homogenizovanej nefiltrovannej vzorke.)
CHSK _{Cr}	Odmerné stanovenie CHSK dichrómanom draselným – podľa technickej normy. (Poznámka: stanovuje sa v homogenizovanej nefiltrovannej vzorke)
	Spektrofotometrické stanovenie CHSK dichrómanom draselným – podľa technickej normy. (Poznámka: stanovuje sa v homogenizovanej nefiltrovannej vzorke.)
NL	Gravimetrické stanovenie po filtrácii cez filtre zo sklenených vlákien s veľkosťou pórov 1,0 μm, sušenie pri 105 °C – podľa technickej normy.
	Gravimetrické stanovenie po filtrácii cez filtračnú membránu s veľkosťou pórov 0,85 – 1,0 μm, sušenie pri 105 °C – podľa technickej normy.

V zmysle § 5 ods. 13 NV SR č. 269/2010 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na dosiahnutie dobrého stavu vôd možno použiť aj inú metódu, ak jej limit stanovenia, presnosť a správnosť zodpovedajú odporúčanej metóde.

6. Spôsob vyhodnotenia rozborov vzoriek vypúšťaných vôd pre účely evidencie a kontroly:

- Priemerný prietok ($l \cdot s^{-1}$) a množstvo vypúšťaných odpadových vôd ($m^3 \cdot deň^{-1}$, $m^3 \cdot rok^{-1}$) vyhodnocovať podľa údajov získaných prietokomerom.
- Vypúšťanie odpadových vôd je v súlade s určenými hodnotami ukazovateľov znečistenia, ak hodnota „m“ nie je prekročená v žiadnej z odobratých vzoriek a limitná hodnota „p“ je prekročená v 1 vzorke odobratej za posledných 12 mesiacov.
- Na posúdenie dodržiavania určených hodnôt ročného bilančného množstva vypúšťaného znečistenia odpadových vodách je rozhodujúci súčin úhrnného množstva vypúšťaných vôd v príslušnom kalendárnom roku a aritmetického priemeru výsledkov rozborov vzoriek vypúšťaných vôd v tom istom roku.

- Vyhodnotenie meraní prietokov a rozborov vzoriek vypúšťaných odpadových vôd uvádzať v prevádzkovom denníku ČOV.

7. Spôsob, forma a početnosť odovzdávania výsledkov meraní a rozborov orgánu štátnej vodnej správy:

- Výsledky meraní a rozborov odpadových vôd predkladať 1x ročne v písomnej forme orgánu štátnej vodnej správy k termínu 31. 1. nasledujúceho kalendárneho roka.

8. Ďalšie podmienky povolenia:

Počas prevádzky ČOV dodržiavať ustanovenia § 36 vodného zákona a Nariadenia vlády č. 269/2010 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na dosiahnutie dobrého stavu vôd.

- Zabezpečiť prevádzku vodnej stavby tak, aby dochádzalo k vypúšťaniu odpadových vôd nad rámec určených hodnôt len vo výnimočných prípadoch.
- Pri zmene kvalitatívnych cieľov resp. limitných hodnôt znečistenia alebo podmienok rozhodujúcich na vydanie povolenia na osobitné užívanie vôd neodkladne oznámiť tieto skutočnosti orgánu štátnej vodnej správy.
- 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.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania:

- v kolaudačnom konaní účastníci konania nevzniesli žiadne námietky.

O d ô v o d n e n i e

Žiadateľ Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Nábrežie za hydrocentrálou 4, 949 60 Nitra podal dňa 24.10.2018 na tunajší úrad návrh na vydanie kolaudačného rozhodnutia na vodné stavby:

SO 01 Čerpacia stanica
SO 02 Prevádzková budova s bioreaktormi
SO 03 Oplotenie a sadové úpravy
SO 05 Potrubia a rozvody v areáli ČOV
SO 06 Odvod vyčistenej vody
SO 07 Nádrž na zväžané vody
SO 08 Vodovodná prípojka
SO 09 NN prípojka + vonkajší rozvod silnoprúdu
SO 11 Prívodná stoka na ČOV

prevádzkové súbory:

PS 1 Mechanické predčistenie
PS 2 Biologické čistenie a kalové hospodárstvo
PS 3 Dúchadlá a rozvod vzduchu
PS 4 Prevádzkový rozvod silnoprúdu a systém kontroly a riadenia

Realizované v rámci stavby „Alešince – kanalizácia - ČOV“.

Stavba bola uskutočnená podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní. Boli dodržané podmienky určené v stavebnom povolení. Stavba vyhovuje technickým požiadavkám na výstavbu. Skutočným prevedením stavby a jej užívaním nebude ohrozený život a zdravie osôb ani životné prostredie a nie sú ohrozené záujmy spoločnosti. Námietky zo strany účastníkov konania na ústnom konaní neboli vznesené.

V rámci kolaudačného konania boli doložené nasledovné doklady:

- Stavebné povolenie pre predmetnú vodnú stavbu

- Doklad o zaplattení správneho poplatku
- Projektová dokumentácia – k nahliadnutiu
- Kúpna zmluva
- Protokol o vytýčení stavby
- Zmluva o združení
- Projekt skutočného vyhotovenia stavby
- Porealizačné zameranie
- Záväzné stanovisko Inšpektorátu práce Nitra
- Záväzné stanovisko KPÚ Nitra
- Prísľub o prevádzkovaní
- Prevádzkový poriadok
- Stavebný denník
- Zápis o odovzdaní a prevzatí stavby
- Certifikáty a atesty použitých výrobkov
- Osvedčenie stavbyvedúceho
- Doklady o výsledkoch predpísaných skúšok
- Vyjadrenie OU NR, OSZP – OH ku kolaudácii

Na základe uskutočneného kolaudačného konania, vykonaných skúšok a predložených dokladov orgán štátnej vodnej správy rozhodol tak, ako je uvedené vo výroku tohto rozhodnutia.

Žiadateľ uhradil správny poplatok formou e-kolku v hodnote 250,- € v zmysle položky 62a písm. g) zák. č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov

P o u č e n i e

Toto rozhodnutie má povahu verejnej vyhlášky podľa § 26 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní /správny poriadok/ v znení neskorších predpisov a musí byť vyvesené po dobu **15 dní** na úradnej tabuli obce Alekšince, úradnej tabuli Okresného úradu Nitra a na webovom sídle Okresného úradu Nitra. Posledný deň vyvesenia oznámenia je dňom jeho doručenia pre neznámych účastníkov konania.

Proti tomuto rozhodnutiu sa možno odvolať podľa ust. § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní /správny poriadok/ v znení neskorších predpisov v lehote **do 15 dní** odo dňa jeho doručenia. Odvolanie sa podáva na Okresnom úrade Nitra, Štefánikova tr. 69, 949 01 Nitra.

Toto rozhodnutie je podľa § 177 a nasl. zákona č. 162/2015 Z. z. Správny súdny poriadok preskúmateľné súdom po nadobudnutí právoplatnosti.

Ing. Jana Latečková
Vedúca odboru

Doručuje sa:

1. Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Nábrežie za hydrocentrálou 4, 949 60 Nitra
2. Obec Alekšince, Školská 389, 951 22 Alekšince
3. Slovenský vodohospodársky podnik, š.p., OZ Piešťany, Nábr. I. Krasku 3/834, 921 80 Piešťany
4. Železnice Slovenskej Republiky, Bratislava, Generálne Riaditeľstvo, Odbor expertízy, Klemensova 8, 813 61
5. Anton Mokošák, Alekšince č. 340, 951 22 Alekšince

