



Čís.: OU-NZ-OSZP-2018/015806-09-HI.

Nové Zámky dňa: 06.12.2018  
Právoplatnosť :

## ROZHODNUTIE

### verejnou vyhláškou

Okresný úrad Nové Zámky, odbor starostlivosti o životné prostredie ako príslušný orgán štátnej správy starostlivosti o životné prostredie podľa § 1 ods. 1 písm. c) a § 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 § 61 písm. a) zákona číslo 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) a špeciálny stavebný úrad podľa § 120 zákona č. 50/1976 Zb. v znení neskorších právnych predpisov (stavebný zákon)

### u d e ľ u j e

stavebníkovi: Obec Mužla, 943 52 Mužla 711

IČO: 00309125

- I. v súlade s § 66 stavebného zákona a § 26 vodného zákona povolenie na uskutočnenie vodnej stavby: "Vodozádržné opatrenia v intraviláne obce Mužla". Stavba bude realizovaná na pozemkoch v k.ú. Mužla, podľa registra C KN, č.p. 963/4, 1660 a 1662.

Druh stavby: vodná stavba.

Účel stavby: Odvedenie vôd z povrchového odtoku v severnej časti intravilánu obce Mužla cez vsakovací objekt do podzemných vôd.

Účastníci vodoprávneho konania:

1. Obec Mužla, 943 52 Mužla 711

2. Subjekty, ktorých vlastnícke alebo iné práva k pozemkom a stavbám môžu byť navrhovanou stavbou priamo dotknuté
3. Ing. Konštantín Glič-GLIETSCH, Eötvösova 34/5, 945 01 Komárno

Podmienky pre uskutočnenie a budúce užívanie stavby:

1. Povolenie sa vzťahuje na nasledovné objekty:

Rigol „A“ – opevnený polovegetačnými tvárniciami – celková dĺžka 312,8 m

Rigol „B“ – opevnený polovegetačnými tvárniciami – celková dĺžka 348,0 m

Stoka „A“ – HDPE DN/OD 315 – dĺžky 19,20 m

Stoka „B“ – HDPE DN/OD 315 – dĺžky 8,00 m

Prípojka od BVP1 – HDPE DN 200 – dĺžky 1,6 m

Prípojka od BVP2 – HDPE DN 200 – dĺžky 1,1 m

Prípojka od BVP3 – HDPE DN 200 – dĺžky 3,4 m

Prípojka od BVP4 – HDPE DN 200 – dĺžky 2,2 m

Prípojka od BVP5 – HDPE DN 200 – dĺžky 1,2 m

Prípojka od BVP6 – HDPE DN 200 – dĺžky 2,2 m

LZ1 – priekopový žľab – betón – dĺžka 20,0 m – svetlá šírka 300 mm

LZ2 – líniový žľab – betón – rošt triedy D400 – dĺžky 8,5 m – svetlá šírka 200 mm

LZ3 – líniový žľab – betón – rošt triedy D400 – dĺžky 6,5 m – svetlá šírka 200 mm

Nádrž – 7800x4200x600 mm

Vsak – 16800 x 7800 x 600 mm

2. Stavba sa môže uskutočňovať iba v súlade s overenou projektovou dokumentáciou, ktorú vypracoval Ing. Konštantín Glič – GLIETSCH, Eötvösova 34/5, 945 01 Komárno, číslo zákazky -, dátum spracovania 07/2018, ktorá tvorí nedeliteľnú súčasť tohto rozhodnutia pre stavebníka. Prípadné zmeny nesmú byť uskutočnené bez predchádzajúceho povolenia orgánu štátnej vodnej správy. Overenú dokumentáciu so stavebným povolením musí archivovať stavebník, prípadne nástupca, počas existencie stavby.
3. Stavba sa bude uskutočňovať dodávateľsky. Dodávateľ musí mať oprávnenie na stavebnú činnosť. Stavebník oznámi stavebnému úradu údaje dodávateľa do 15 dní od určenia a oznámi začatie stavby.
4. Toto povolenie neopravňuje stavebníka k neoprávneným zásahom do práv iných osôb, preto práva z neho plynúce môže vykonávať len v prípade, ak nedôjde k neoprávneným zásahom.
5. Stavebník je povinný stavbu uskutočňovať tak, aby prácami nevznikli škody na cudzom majetku. Prípadné škody spôsobené pri výstavbe alebo prevádzke povoleného diela je povinný stavebník nahradiť podľa platných predpisov.

6. Počas uskutočňovania stavby dôjde ku styku s podzemnými vedeniami, pred zahájením zemných prác stavebník zabezpečí ich presné vytýčenie a počas prác zodpovedá za dodržanie platných predpisov a požiadaviek správcov sietí.
  7. Stavebník zabezpečí vytýčenie priestorovej polohy stavby v súlade s § 75 stavebného zákona tomu oprávnenou organizáciou, alebo zodpovedným geodetom. Doklad o vytýčení stavby a dokumentáciu skutočného vyhotovenia stavby predloží pri kolaudácii.
  8. Stavenisko musí byť zabezpečené a označené v súlade s ustanoveniami § 43i ods. (3) stavebného zákona. Počas uskutočňovania stavebných a montážnych prác treba dodržiavať predpisy týkajúce sa ochrany životného prostredia, bezpečnosti práce a technických zariadení.
  9. Toto povolenie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia.
  10. Doba trvania vodnej stavby nie je časovo obmedzená, ale stavba sa povoľuje na čas, po ktorý bude vodná stavba odôvodnená.
  11. O priebehu výstavby treba viesť stavebný denník.
  12. Stavba môže byť užívaná len na základe právoplatného kolaudačného rozhodnutia. Návrh na vydanie môže podať stavebník, prípadne budúci užívateľ stavby v súlade s ustanoveniami § 79 stavebného zákona.
  13. Stavba nesmie byť začatá, kým toto rozhodnutie nie je právoplatné. Právoplatnosť má byť vyznačená na tomto rozhodnutí.
  14. Ku kolaudačnému konaniu stavby je potrebné predložiť vyjadrenie podľa § 99 ods. 1 písm. b) bod 5 zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
  15. Stavebné práce u blízko stojacich drevín vykonať tak, aby nedošlo k poškodzovaniu a ničeniu ich koreňových systémov a nadzemných častí.
  16. V konaní neboli uplatnené námietky účastníkov konania, preto nie je potrebné o nich rozhodovať.
  17. Toto rozhodnutie je v zmysle § 70 stavebného zákona záväzné aj pre právnych nástupcov účastníkov konania.
- II. v súlade s § 21, ods. 1, písm. d/ vodného zákona povolenie na osobitné užívanie vôd – vypúšťanie vôd z povrchového odtoku do podzemných vôd.

#### Podmienky povolenia:

##### 1. Popis vsakovacieho objektu:

Vody z povrchového odtoku odvádzané rigolmi budú následne zaústené do nádrže, ktorá je navrhnutá z vsakovacích blokov s celkovým rozmerom 7,8 x 4,2 x 0,6 m. Vytvorený objekt bude obalený hydroizolačnou fóliou hrúbky 1,5 mm. Pre ochranu hydroizolačnej fólie je navrhnutá geotextília.

Z nádrže budú vody odvádzané prepojavacími potrubiami DN/OD 160 do vsaku s rozmerom 16,8x7,8x0,6 m. Pod vsakom bude vymenené podložie do hĺbky 4,0 m p.t.

Úprava terénu nad vsakom bude riešená vytvorením depresie v tvare jazierka, následným zahumusovaním a zatrávením. Zo vsaku a nádrže bude nad terén vyústená odvetrávacia rúra.

2. Vypúšťanie bude diskontinuálne, iba počas trvania prívalových dažďov a krátkodobo po ich ukončení.
3. Charakteristika a predpokladané množstvo vypúšťaných vôd:
  - a. Odvodňovaná plocha – rozloha: 2 808 m<sup>2</sup>
  - b. Množstvo vypúšťaných vôd z povrchového odtoku:

$$Q = 103,48 \text{ l.s}^{-1}$$

$$Q_{\text{rok}} = 1\,535 \text{ m}^3 \cdot \text{rok}^{-1}$$

4. Toto rozhodnutie platí 10 rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti.
5. Orgán štátnej vodnej správy môže platnosť povolenia predĺžiť, ak sa nezmenia podmienky, za ktorých bolo povolenie vydané.

## O d ô v o d n e n i e

Príslušný orgán štátnej vodnej správy v konaní preskúmal žiadosť stavebníka prijatú dňa 26.09.2018 o vydanie povolenia na uskutočnenie uvedenej stavby z hľadísk uvedených v zákone o vodách a v § 62 stavebného zákona a o povolenie na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku do podzemných vôd.

Pri rozhodovaní špeciálny stavebný úrad vychádzal zo zistenia, ktorého podkladom bolo podanie stavebníka, projektová dokumentácia prerokovaná dotknutými orgánmi štátnej správy, správcami rozvodných sietí a ostatnými účastníkmi konania. Vsakovacie objekty boli navrhnuté na základe hydrogeologického posudku č.: 70HG18, ktorý vypracoval RNDr. Zoltán Varjú, dňa 14.09.2018, z ktorého záverov vyplynulo, že vsakovacia schopnosť ílovitých štrkov, ktoré na tejto lokalite dominujú, je ešte priaznivá.

Orgán štátnej vodnej správy v konaní zistil, že uskutočnením stavby, za podmienok v tomto rozhodnutí uvedených, nie sú ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov. V priebehu konania neboli uplatnené námietky účastníkov konania a špeciálny stavebný úrad nenašiel také dôvody, ktoré by znemožňovali povolenie stavby.

Správny poplatok nebol vybratý, nakoľko žiadateľ je oslobodený od zaplatenia poplatku v zmysle § 4 ods. 1 písm. a) zákona NR SR č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

## P o u č e n i e

Proti tomuto rozhodnutiu je podľa § 53 a 54 ods. 1 a 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní možné podať odvolanie v lehote do 15 dní odo dňa oznámenia rozhodnutia na Okresný úrad Nové Zámky, odbor starostlivosti o životné prostredie.

Toto rozhodnutie je po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov preskúmateľné súdom.

### Rozhodnutie sa doručí

a) Účastníkom konania

1. Účastníkom konania sa rozhodnutie doručí verejnou vyhláškou na úradnej tabuli Obce Mužla, na úradnej tabuli a na webovom sídle tunajšieho úradu

b) Na zverejnenie

1. Obec Mužla, 943 52 Mužla 711
2. Okresný úrad Nové Zámky, Podzámska 25, 940 01 Nové Zámky (úradná tabuľa + webové sídlo)

### Príloha pre stavebníka

1 x overená PD (po nadobudnutí právoplatnosti rozhodnutia)

Ing. Peter Kosztolányi  
vedúci odboru

## Verejná vyhláška

Toto rozhodnutie sa vyhlási ako verejná vyhláška spôsobom v mieste obvyklým a vyvesí sa na úradnú tabuľu Obce Mužla a Okresného úradu Nové Zámky na dobu 15 dní. Posledný deň tejto lehoty je dňom doručenia.

Vyvesené: od do

Potvrdené dňa: podpis

### Potvrdenie o zverejnení rozhodnutia

Okresný úrad Nové Zámky týmto potvrdzuje, že toto rozhodnutie zverejnil na svojom webovom sídle, rozhodnutie bolo verejnosti prístupné po dobu 15 dní.

od dňa.....do dňa.....

Ing. Mária Forgáčsová