



HRADEC KRÁLOVÉ

MAGISTRÁT MĚSTA HRADEC KRÁLOVÉ, ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY 408, 502 00 HRADEC KRÁLOVÉ

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

VÁŠ DOPIS ZN.:
ZE DNE: 16.12.2020
NAŠE ZN.: SZ MMHK/209698/2020ŽP1/Zem
MMHK/032123/2021
VYŘIZUJE: RNDr. Lukáš Zemánek, Ph.D.
TEL.: 495 707 652
E-MAIL: lukas.zemaneck@mmhk.cz

DATUM: 22.2.2021

Rozhodnutí

Magistrát města Hradec Králové, odbor životního prostředí - oddělení vodního hospodářství, věcně příslušný vodoprávní úřad podle § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon"), a speciální stavební úřad podle § 15 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), a místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen "správní řád") obdržel podáním ze dne 16.12.2020 od žadatele, kterým je:

Obec Výrava, IČO 00653331, Výrava 116, 503 03 Smiřice, účastník řízení v souladu s § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu,

žádost ve věci:

Výrava - biologický septik s filtrem,
na parc. č. 140 v katastrálním území Výrava.

Popis:

- Společné povolení biologického septiku s biologickým filtrem (místo stávající bezodtokové jímky) na p.č. 140 v k.ú. Výrava - u budoucího obecního úřadu č.p. 104 ve Výravě;
- Typový biologický septik pro 4 EO + typový biologický filtr pro 4 EO v JV části pozemku p.č. 140;
- Jde o samonosné plastové nádrže s kontinuálním procesem čištění;
- Uložení do jámy o půdorysném průměru 2,2 m (septik), resp. 1 m (filtr) a hloubce 2 m, která bude pažena; na dně bude proveden pískový podsyp cca 10 cm, za postupného napouštění vodou se provede obsyp pískem, popř. zeminou s menší zrnitostí;
- Nad terénem bude pouze plastový pochůzný poklop septiku a filtru;

- Odvětrání septiku zajištěno vnitřním potrubím kanalizace min. o DN 100 až nad střechu domu č.p. 104;
- Maximální denní přítok odpadních vod 600 l/den (při uvažované specifické produkci odpadních vod 100-150 l/os./den);
- Nátok splaškových odpadních vod z objektu č.p. 104 na st. p.č. 54 gravitačně potrubím PVC DN 150 o délce 3 m a spádu 3 %;
- Propojení septiku s filtrem a odtok přečištěných odpadních vod do stávající kanalizační přípojky (a z ní do veřejné kanalizace) gravitačně potrubím PVC DN 150 o délce 3 m a spádu 2 %;
- Vypouštění přečištěných odpadních vod do obecní kanalizace v souladu s platným kanalizačním řádem;
- Projektová dokumentace pro stavební povolení: "Biologický septik a filtr na p.č. 140 v k.ú. Výrava"; vypracoval Martin Macák, Smetanova 687, 551 01 Jaroměř, IČ: 72805277; Ing. Světlana Vitvarová - autorizace pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství ČKAIT 0602054; 11/2020;

I. schvaluje stavební záměr

umístění a stavby vodního díla **Biologický septik s biologickým filtrem** ve společném povolení podle § 94p stavebního zákona:

A. umístění stavby

1. Vymezení pozemků pro umístění stavby:

Název kraje	Královéhradecký
Název obce	Výrava
Identifikátor katastrálního území	787671
Název katastrálního území	Výrava
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	parc. č. 140 v katastrálním území Výrava
Číselný identifikátor vodního toku	IDVT 10168655, HEIS ID 102070000800, ISyPo ID 400172077
Název vodního toku	Výravský potok
Číslo hydrologického pořadí a podpořadí	1-01-04-007
Hydrogeologický rajon	4250 Hořicko-miletínská křída
Umístění jevu vůči břehu (Č 09)	pravý břeh
Přímé určení polohy (souřadnice X, Y)	1036802, 629898

2. Umístění stavby na pozemku:

Biologický septik bude umístěn ve střední části pozemku p.č. 140 v k.ú. Výrava, a to přibližně ve stejné pozici jako dosavadní bezodtoková jímka, tj. cca 3 m od JV nároží domu č.p. 104 umístěném na st. p.č. 54 v k.ú. Výrava. Biologický filtr bude situován cca 0,6 m jihozápadně od septiku. Osa biologického septiku bude ve vzdálenosti cca 7,5 m od SZ hranice sousedního pozemku p.č. 138 a cca 14,5 m od pozemku veřejné silniční komunikace p.č. 1863/1 v k.ú. Výrava.

3. Druh a účel umísťované stavby:

Druh stavby: typový biologický septik s biologickým filtrem
Účel stavby: předčištění splaškových odpadních vod

4. Vymezení území dotčeného vlivy stavby:

Pozemek přímo dotčený stavbou a sousední pozemky a stavby na nich nebudou předmětnou stavbou ovlivněny.

B. provedení stavby

1. Údaje o vodním díle:

Stavby kanalizačních stok a objektů včetně čistíren odpadních vod	biologický septik s biologickým filtrem vč. nátokového a odtokového potrubí
Název vodního díla	biologický septik s biologickým filtrem

Stoková síť

Druh stokové sítě	gravitační
Celková délka stok	cca 6,5 m
Délky stokové sítě dle druhu stokové sítě	nátok 3,0 m + propojení septiku s filtrem a odtok do kanalizační přípojky cca 3,5 m

Stavby k čištění odpadních vod před jejich vypouštěním do kanalizace

Druh přiváděných vod (Č 07)	splaškové
Biologické čištění ČOV	biologický septik s biologickým filtrem typový biologický septik s biologickým filtrem

Počet napojených EO	4
Průměrný / max. bezdeštný denní přítok Q_{24}	0,4 m ³ /den / 0,6 m ³ /den
Maximální bezdeštný roční přítok Q_r	150 m ³ /rok
Q_h max.	303,75 l/h resp. 0,084 l/s
Počet měsíců v roce, ve kterých se vypouští	12
Velikost zdroje znečištění v EO	4

Údaje o jakosti vypouštěných vod dle PD

a) BSK ₅ t/r	0,0033 t/r
b) CHSK _{Cr} t/r	0,0219 t/r
c) NL t/r	0,0022 t/r
a) BSK ₅	20 mg/l
b) CHSK _{Cr}	80 mg/l
c) NL	20 mg/l

2. Podmínky pro umístění a provedení stavby dle § 94p odst. 1 stavebního zákona:

- Stavba bude umístěna a provedena v souladu s potvrzenou projektovou dokumentací (DSP) "Biologický septik a filtr na p.č. 140 v k.ú. Výrava"; vypracoval Martin Macák, Smetanova 687, 551 01 Jaroměř, IČ: 72805277; Ing. Světlana Vitvarová - autorizace pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství ČKAIT 0602054; 11/2020;
- Biologický septik s filtrem budou odborně instalovány, řádně provozovány a udržovány tak, aby **veškeré výstupní parametry vypouštěných předčištěných odpadních vod byly v souladu s platným kanalizačním řádem obce** (resp. s povolenými hodnotami pro příslušnou výust' veřejné kanalizace) **a nebyly překročeny hodnoty stanovené pro kapacitu ČOV do 500 EO v příloze č. 1 nařízení vlády č. 401/2015 Sb.**, o ukazatelích a hodnotách přípustného znečištění povrchových vod a odpadních vod, náležitostech povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových a do kanalizací a o citlivých oblastech;
- Kaly z předčisticího zařízení budou likvidovány v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů; bude průběžně sledováno množství kalů zachycených v septiku a včas zajištěn jejich odvoz k bezpečné likvidaci oprávněnou firmou;
- Dešťové vody budou případně napojeny na kanalizaci až za předčisticím zařízením (tj. za septikem a filtrem);

- e) Užíváním stavby po jejím dokončení nebude dotčené území nijak ovlivněno nad rámec současného využití území;
- f) Stavbou nebudou žádným negativním způsobem dotčeny okolní pozemky a nemovitosti. Po ukončení stavebních prací budou dotčené pozemky uvedeny do původního stavu;
- g) Zhotovitel je povinen pro stavbu použít jen takové výrobky, materiály a konstrukce, jejichž vlastnosti z hlediska způsobilosti stavby pro navrhovaný účel zaručují, že stavba při správném provedení a běžné údržbě po dobu předpokládané existence splní požadavky na mechanickou odolnost, ochranu zdraví a životního prostředí, bezpečnost při udržování a užívání stavby;
- h) Dojde-li k archeologickému nálezu mimo provádění archeologických výzkumů, oznámí toto nálezce nebo osoba odpovědná za provádění prací ve smyslu § 23 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, nejpozději do druhého dne nejbližšímu muzeu buď osobně, nebo prostřednictvím obecního úřadu;
- i) Stavba vodního díla bude užívána k danému účelu, tj. k čištění odpadních vod z objektu č.p. 104 a následnému vypouštění předčištěných odpadních vod do vod povrchových prostřednictvím veřejné kanalizace, to vše v souladu s platným kanalizačním řádem;
- j) Po vybudování splaškové kanalizace ukončené na centrální ČOV obce, bude objekt přepojen na tuto splaškovou kanalizaci bez předchozího čištění;
- k) Stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu;
- l) Stavba bude dokončena nejpozději do **31.3.2023**;

Odůvodnění:

Dne 16.12.2020 podal žadatel Obec Výrava, IČO 00653331, Výrava 116, 503 03 Smiřice žádost ve věci „Výrava - biologický septik s filtrem“ na parc. č. 140 v katastrálním území Výrava. Dnem podání bylo zahájeno správní řízení.

Vodoprávní úřad podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ústního jednání a ohledání na místě, protože mu poměry byly dobře známy a žádost po doplnění dílčích informací (vč. čestného prohlášení o neexistenci sítí TI) a uhrazení správního poplatku poskytovala dostatečné podklady pro posouzení. Protože žádost obsahovala veškeré předepsané náležitosti, rozhodl vodoprávní úřad, v souladu s ustanovením § 115 odst. 11 vodního zákona, bezodkladně, tzn. zahájení řízení nebylo oznamováno.

Účastníci řízení byli určeni dle § 109 odst. 1 stavebního zákona a dle § 115 vodního zákona v souladu s § 27 správního řádu:

I. ve věci umístění a povolení stavby vodního díla

stavebník a žadatel - § 94k písm. a) stavebního zákona v souladu s § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu

Obec Výrava, Výrava 116, 503 03 Smiřice

obec - na jejímž území má být požadovaný stavební záměr uskutečněn - podle § 94k písm. b) stavebního zákona

Obec Výrava, Výrava 116, 503 03 Smiřice

osoba, jejíž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být společným povolením přímo dotčeno - § 94k písm. e) stavebního zákona

Pavel Vejman, Výrava 9, 503 03 Smiřice

Jana Vejmanová, Výrava 9, 503 03 Smiřice

Nechá-li se některý z účastníků zastupovat, předloží jeho zástupce písemnou plnou moc.

Návrh byl doložen všemi povinnými doklady podle vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, a dalšími doklady, a to těmito:

- 2x projektová dokumentace (DSP) "Biologický septik a filtr na p.č. 140 v k.ú. Výrava"; vypracoval Martin Macák, Smetanova 687, 551 01 Jaroměř, IČ: 72805277; Ing. Světlana Vítvarová - autorizace pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství ČKAIT 0602054; 11/2020;
- Doklad o uhrazení správního poplatku dle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 18 odst. 1 písm. g) ve výši 300 Kč, který byl zaplacen dne 18.2.2021;
- Čestné prohlášení Obce Výrava o neexistenci sítí TI v místě stavby ze dne 22.2.2021;
- Upřesnění žádosti Obce Výrava (rozsah žádosti - tj. společné povolení) ze dne 17.2.2021;

Doklady nezbytné pro vydání povolení tvoří spolu s projektovou dokumentací spisovou složku k rozhodnutí a jsou ponechány k archivaci.

Z hlediska zájmů daných § 23 vodního zákona, platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Horního a středního Labe (§24 až 26 vodního zákona) je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že jeho realizací nedojde ke zhoršení chemického a ekologického stavu/potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a chemického a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu/potenciálu. Toto hodnocení vychází z posouzení souladu předmětného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

Vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předložený návrh na stavbu vodního díla a zjistil, že stavbou nejsou ohroženy zájmy chráněné vodním zákonem, stavebním zákonem, předpisy vydanými k jejich provedení a zvláštními předpisy.

Stavba nesmí být zahájena, pokud stavební povolení nenabude právní moci (§ 73 správního řádu). Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebude zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci (§ 115 odst. 4 stavebního zákona).

Jelikož výše uvedená stavba vyžaduje stavební povolení, lze ji užívat jen na základě kolaudačního souhlasu. Proto je třeba požádat příslušný vodoprávní úřad po dokončení stavby o vydání kolaudačního souhlasu (§ 122 odst. 1 stavebního zákona), k němuž budou doloženy potřebné doklady, a to:

- projekt skutečného provedení stavby - došlo-li ke změně oproti ověřené PD;
- provozní řád / předpis k septiku a filtru;
- certifikát výroby;
- doklad o nepropustnosti;
- doklad o předání a převzetí stavby;
- smlouva s provozovatelem veřejné kanalizace o povoleném vypouštění přečištěných odpadních vod do této kanalizace;

Pro další korespondenci používejte, prosím, naši značku.

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle § 81 odst. 1 správního řádu odvolání, ve kterém uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá. Lhůta pro odvolání je 15 dnů ode dne jeho oznámení. Odvolání se podává v potřebném počtu stejnopisů tj. počet účastníků + 1 ks, ke Krajskému úřadu Královéhradeckého kraje, podáním učiněným u Magistrátu města Hradec Králové. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady Magistrát města Hradec Králové v souladu s § 82 odst. 2 správního řádu.

Obdrží:

účastníci (dodejky)

1. Obec Výrava, IDDS: ccaa9kh
2. Pavel Vejman, Výrava č.p. 9, 503 03 Smiřice
3. Jana Vejmanová, Výrava č.p. 9, 503 03 Smiřice

otisk úředního razítka

RNDr. Lukáš Zemánek, Ph.D.
oprávněná úřední osoba
referent vodoprávního úřadu

Vypraveno dne: