

Spisová zn.: MUVM/037261/2025
Číslo jednací: MUVM/044636/2025
Vyřizuje: Jana Janecká
Telefon: 465 466 164
Datum: 17. 06.2025

Počet listů:2 Počet příloh:0 Počet listů příloh:0

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

podle § 2 odst. 1 a § 6 zákona č. 148/2023 Sb., o jednotném environmentálním stanovisku
(dále jen „ZJES“)

Městský úřad Vysoké Mýto jako věcně a místně příslušný orgán pro vydání jednotného environmentálního stanoviska dle § 15 písm. a) ZJES na základě žádosti Ing. Jaroslava Másla, IČ: 63183447, Prosečné 94, 543 73 Prosečné (dále jen „žadatel“) ze dne 20.5.2025

vydává v souladu s § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) a podle § 6 odst. 1 ZJES toto

SOUHLASNÉ JEDNOTNÉ ENVIRONMENTÁLNÍ STANOVISKO:

Stavebník: Jiří Košťál, [REDACTED]

Záměr: „Odkanalizování a likvidace přečištěných odpadních vod stávajícího rodinného domu č.p. 26 na st.p.č. 2 v k.ú. Stradouň, projektová dokumentace domovní ČOV“ na pozemcích parc. č. 671/1, st. 2 v k.ú. Stradouň (dále také „záměr“).

Dokumentaci zpracoval: Ing. Jaroslav Máslo, IČ 63183447, Prosečné 94, 543 73 Prosečné, ČKAIT 0600718 k datu 6/2024. Zodp. projektant Ing. Jaroslav Máslo.

I.

Záměr je z hlediska vlivů na uvedené dotčené složky životního prostředí přípustný

za těchto podmínek:

- **dle ust. § 104 odst. 3 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon)**, ve znění pozdějších předpisů, se stanovují níže uvedené podmínky:
 - DČOV bude odborně instalována, řádně provozována a udržována.
 - Průběžně bude sledováno množství kalů zachycených v DČOV a včas zajištěno jejich odvezení k neškodné likvidaci oprávněnou firmou.
 - Po případném vybudování systematické kanalizace napojené na centrální ČOV budou odpadní vody napojeny na veřejnou kanalizaci přímo.
 - Při realizačních pracích nesmí dojít ke znečištění podzemních a povrchových vod závadnými látkami, zejména ropnými produkty ze stavebních a dopravních prostředků.

Odůvodnění

Městský úřad Vysoké Mýto jako příslušný správní orgán pro vydání jednotného environmentálního stanoviska (dále jen „JES“) obdržel dne 20.5.2025 žádost Ing. Jaroslava Másla, Prosečné 94, 543 73 Prosečné, který na základě udělené plné moci zastupuje stavebníka Jiřího Košťála, [REDACTED] o vydání JES pro záměr *Odkanalizování a likvidace přečištěných odpadních stávajícího rodinného domu č.p. 26 na st.p.č. 2 v k.ú. Stradouň, projektová dokumentace domovní ČOV.*

Záměr obsahuje technické řešení likvidace odpadních vod stávajícího RD č.p. 26 na st. p.č. 2 v k.ú. Stradouň. Projektová dokumentace obsahuje návrh osazení domovní kanalizační přípojky, osazení prefabrikované domovní čistírny odpadních vod typu EKO SBR BIO I do terénu, dále dopojení na p.p.č. 671/1 na stávající přepadové kanalizační potrubí DN 300 mm zaústěné do vodoteče na p.p.č. 739/31 k.ú. Stradouň.

Dle projektové dokumentace je technické řešení likvidace odpadních vod stávajícího RD č.p. 26 v k.ú. Stradouň pomocí prefabrikované domovní ČOV SBR BIO I. s přepadem do přilehlé obecní jednotné kanalizace zaústěné do vodoteče. Přívodní kanalizační přípojka PVC KG DN 160 mm vychází z RD na východní straně a v délce cca 10,5 m se dopojuje do ČOV SBR BIO I. (Bazénplast Bělá) jež má průměr 1,5 m a výšku 1,9 m. Kanalizační přípojovací potrubí je položeno ve spádu 3 cm /1 m (výškový rozdíl potrubí je na celé délce 30 cm). Odtokové potrubí z ČOV bude osazeno na výstupu kontrolní šachtou na pozemku stavby a z šachty bude vyvedeno přepadové potrubí DN 125 mm v délce do 2 m do betonové kanalizace DN 300 mm zaústěné po cca 23 m severně do vodoteče.

Navrhovaná stavba se skládá z následujících stavebních objektů:

- kanalizační přípojka PVCKG DN 160 mm v délce 10,5 m a sklonu 3 cm/1m
- ČOV SBR BIO I, průmyslově vyráběná typový prvek Bazénplast, Bělá (dle ČSN EN 12566-3) pro zatížení 4-6 osob (EO) s dodržáním předepsaných parametrů kvality přečištěné vody na odtoku dle nařízení vlády 57/2016 Sb.
- kanalizační propoj mezi ČOV a šachtou PVC KG DN 125 mm dl do 1m
- PVC šachta DN 330/125 1 ks hl.1,2 m - výška se upraví dle skutečného osazení
- kanalizační přepadové potrubí PVCKG DN 125 mm dl. 2 m zaústěné do betonového kanalizačního potrubí
- terénní úpravy

Domovní ČOV: Prefabrikovaná tzv. „balená“ domovní čistírna odpadních vod typu EKO SBR BIO I pro 4 EO (výrobce: Výrobce Bazénplast, s.r.o., Bělá 98, Mírová pod Kozákovem, Turnov IČ: 03304361) bude umístěna pod zemí na podkladní železobetonovou desku s kari sítí tloušťky 150 mm a hutněně štěrkové lože 150 mm. Po usazení se čistírna buď obetonuje (v případě možnosti výskytu podzemní vody), nebo obsype místní prosátou zeminou. Založení čistírny bude provedeno podle pokynů výrobce. Vstupní otvor bude osazen standardním nástavcem o výšce 350 mm, který bude v úrovni terénu zakryt pochůzným víkem o průměru 100 cm dodávaným výrobcem. Nátok do čistírny bude vedena PVC kanalizačním potrubím DN 160 mm v hloubce cca 0,5-0,6 m pod terénem. Odtok z čistírny bude nepropustným PVC kanál. potrubím DN 160 v hloubce 0,7-0,8 m pod terénem. Přečištěná odpadní voda bude svedena odtokovým potrubím do stávající šachty a následně potrubím DN 160 mm do stávajícího kanalizačního sběrače zaústěného do vodoteče.

Vzhledem k tomu, že předmětný záměr podléhá povolování podle zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů, se namísto správních úkonů stanovených jinými právními předpisy v oblasti ochrany životního prostředí dle § 2 odst. 1 ZJES vydává toto jednotné environmentální stanovisko.

Záměr byl posouzen z hlediska vlivů na všechny dotčené složky životního prostředí, tj.

- zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů
- zákon č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů
- zákon č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů
- zákon č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů
- zákon č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů

Ad I.

Příslušný úřad podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen vodního zákona) uděluje souhlasné závazné stanovisko podle ustanovení § 104 odst. 3 vodního zákona k záměru stavby „Odkanalizování a likvidace přečištěných odpadních vod stávajícího rodinného domu č.p. 26 na st.p.č. 2 v k.ú. Stradouň“ na pozemcích parc. č. st. p.č. 2, 671/1 v k.ú. Stradouň, obec Stradouň, okres Ústí nad Orlicí, kraj Pardubický (*ID hydrologického pořadí 1-03-02-0650-0-00; ID a název útvaru povrchových vod – 43100 – Chrudimská křída, ID a název hydrogeologického rajonu – 4310 – Chrudimská křída*).

Odpadní vody – budou svedeny do domovní ČOV a následně odváděny stávajícím přepadovým kanalizačním potrubím zaústěným do vodoteče.

Po prostudování předložených podkladů došel příslušný úřad k závěru, že by nemělo realizací stavby „Odkanalizování a likvidace přečištěných odpadních vod stávajícího rodinného domu č.p. 26 na st.p.č. 2 v k.ú. Stradouň“ dojít k zásadnímu negativnímu ovlivnění zájmů chráněných vodním zákonem v dotčené oblasti.

V souladu s Metodickým pokynem sekce vodního hospodářství Ministerstva zemědělství (č.j.: 20380/2016-MZE-15120 ze dne 11. dubna 2016) lze na základě předložených podkladů konstatovat, že je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že realizací záměru nedojde ke zhoršení stavu dotčeného vodního útvaru a záměr nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu/potenciálu vod.

Toto jednotné environmentální stanovisko bylo vydáno namísto následujících správních úkonů:

Stanovisko k umístění a povolování staveb (§ 104 odst. 3 vodního zákona)

Předmětný záměr je z hlediska vlivů na dotčené složky životního prostředí přípustný. Příslušný orgán dospěl k závěru, že záměr lze ve vztahu k zájmům chráněným na úseku ochrany životního prostředí při respektování podmínek tohoto závazného stanoviska realizovat, a tedy vydat souhlasné jednotné environmentální stanovisko.

Platnost tohoto závazného stanoviska je 5 let ode dne jeho vydání s tím, že může být na žádost žadatele prodloužena v souladu s § 7 odst. 2 ZJES.

Poučení

Závazné stanovisko ve smyslu § 149 správního řádu není samostatným rozhodnutím a nelze se proti němu odvolat. Jeho obsah je závazný pro výrokovou část správního rozhodnutí vydávaného v následném řízení podle § 1 ZJES. Obsah závazného stanoviska lze napadnout v rámci odvolání proti rozhodnutí, které bylo závazným stanoviskem podmíněno, postupem dle ustanovení § 149 odst. 7 správního řádu.

Ing. Veronika Richtrová, v.r.
vedoucí odboru životního prostředí

Upozornění

Zamýšlený záměr je z hlediska ochrany přírody možný za předpokladu respektování obecných podmínek stanovených zákonem č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon).

V sousedství plánované stavby se nachází vzrostlá zeleň. Aby bylo v co největší míře zabráněno poškození stromů, především vzhledem ke **zvýšenému riziku poškození kořenového systému stromů, ke kterému může dojít při realizaci, a to** v důsledku mechanického poškození (stavební a výkopové práce v okolí stromů, změna nivelety terénu – překrytí kořenové zóny apod.), či zhutnění kořenového prostoru v důsledku skladování stavebního materiálu či přejezdů těžší mechanizace, je třeba dodržovat ČSN a standard AOPK:

- Podmínky ochrany stromů při stavebních pracích definuje norma **ČSN 83 90 61** (Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích).

- Podmínky ochrany dřevin při stavebních pracích a realizace konkrétních opatření specifikuje také Standard péče o přírodu a krajinu: SPPK A01 002: 2017 **Ochrana dřevin při stavební činnosti**. AOPK ČR 24 s. který je volně ke stažení na stránkách AOPK: <https://standardy.nature.cz/res/archive/414/068332.pdf?seek=1552472339>

Obdrží:

Ing. Jaroslav Máslo, Prosečné 94, 543 73 Prosečné

Na vědomí:

Obec Stradouň