

Městský úřad Uherské Hradiště
Odbor stavebního úřadu a životního prostředí
Odloučené pracoviště: Protzkarova 33

Váš dopis zn.:
Ze dne: 09.06.2022
Naše č. j.: MUUH-SŽP/49603/2022/DroH
Spisová zn.: Spis/ 7383/2022
Počet listů/příloh: 3/0
Vyřizuje: Mgr. Helena Droppová
Telefon: 572525861
E-mail: helena.droppova@mesto-uh.cz
Datum: 05.10.2022



AQUA CENTRUM Břeclav, s. r. o.
IČ 60710063
Kapusty 27
690 06 Břeclav

ROZHODNUTÍ

Městský úřad Uherské Hradiště, odbor stavebního úřadu a životního prostředí (dále jen „městský úřad“), jako orgán ochrany zemědělského půdního fondu (dále jen „ZPF“) příslušný podle ust. § 10 a ust. § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), ust. § 61 odst. 1 písm. c), ust. § 66 zákona č. 128/2000 Sb., zákon o obcích, ve znění pozdějších předpisů, ust. § 13 odst. 1 písm. a), ust. § 15 písm. e) zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), ve správním řízení posoudil žádost a její přílohy a podle ust. § 3a odst. 1 zákona uděluje

souhlas k použití sedimentů z vodní nádrže na zemědělské půdě

žadateli – **Povodí Moravy, s. p., IČ 70890013, Dřevařská 11, 602 00 Brno** (účastník řízení dle § 27 odst. 1 správního řádu), v zastoupení na základě plné moci – **AQUA CENTRUM Břeclav, s. r. o., IČ 60710063, Kapusty 27, 690 06 Břeclav.**

Sedimenty o hmotnosti 10 400 t v sušině budou odtěženy v rámci akce „VN Gramanec – oprava hráze, odtěžení dnových sedimentů z kotliny nádrže a oprava výpustného sdruženého objektu“, na pozemcích p. č. 6702, 2067/5, p. č. 6696, p. č. 6694, p. č. 11157/1, p. č. 11157/2, p. č. 11157/3, p. č. 11157/4, p. č. 2072/4 a p. č. 2072/5 v katastrálním území Ostrožská Nová Ves, a v množství max. 7 965 t (v t sušiny) budou použity na níže uvedených pozemcích v katastrálním území Ostrožská Nová Ves:

pozemek p. č.	druh pozemku	výměra (ha)	BPEJ	tř. ochrany	vlastník
6371	orná půda	0,3300	0.01.00	I.	Ostrožsko, a. s.
6360	orná půda	0,3593	0.01.00	I.	Ostrožsko, a. s.
5925	orná půda	0,1306 0,1101	0.06.10 0.06.00	II.	Ostrožsko, a. s.
5793	orná půda	0,4928 1,4940	0.06.10 0.06.00	II.	Ostrožsko, a. s.
5713	orná půda	0,0572 2,2730 0,0329	0.06.10 0.06.00 0.24.11	II. IV.	Ostrožsko, a. s.
5701	orná půda	0,4738 0,3112	0.06.00 0.24.11	IV.	Ostrožsko, a. s.
5718	orná půda	0,0428 0,3887	0.06.10 0.06.00	II.	Ostrožsko, a. s.
5720	orná půda	0,0685 0,6033	0.06.10 0.06.00	II.	Ostrožsko, a. s.
5789	orná půda	0,1592 0,4067	0.06.10 0.06.00	II.	Ostrožsko, a. s.
5798	orná půda	0,3420	0.06.00	II.	Ostrožsko, a. s.
5903	orná půda	0,7674 0,4937	0.06.10 0.06.00	II.	Obec O. N. Ves
10641/2	orná půda	1,3064	0.01.00	I.	Obec O. N. Ves
celkem	-	10,6436	-	-	-

Digitálně podepsal Ing. Rostislav
Novosad

Masarykovo náměstí 19 T +420 572 525 111
686 01 Uherské Hradiště E epodatelna@mesto-uh.cz
www.mesto-uh.cz

IČ 60710063
Datum 06.10.2022 11:51:07
DIČ CZ00291471 DS ef2b3c5

1/5

Celková výměra plochy zemědělské půdy, na které budou použity odtěžené sedimenty, činí 10,6436 ha. Zahájení použití sedimentů se předpokládá v období září – říjen 2023.

Souhlas se uděluje za dodržení podmínek a postupů stanovených ust. § 9 zákona č. 156/1998 Sb., o hnojivech, pomocných půdních látkách, rostlinných biostimulantech a substrátech a o agrochemickém zkoušení zemědělských půd, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o hnojivech“), vyhláškou č. 257/2009 Sb., o používání sedimentů na zemědělské půdě, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška“) a **za dodržení následujících podmínek realizace záměru, v souladu s ust. § 3a odst. 1 zákona:**

1. Sedimenty budou odvodněny přímo v zátopové oblasti předmětné vodní nádrže tak, aby jejich použití nezhorsilo vodní režim půdy, na kterou budou použity.
2. Mezideponie sedimentů bude, dle projektové dokumentace, realizována na plochách na návodní patě hrází vodní nádrže, poz. p. č. 6702 v k. ú. Ostrožská Nová Ves. Mezideponií tedy nebudou dotčeny pozemky, které jsou součástí ZPF.
3. V případě, že by umístěním mezideponie sedimentů přesto mělo v průběhu realizace záměru dojít k dotčení pozemků, které jsou součástí ZPF:
 - po dobu kratší než 1 rok, včetně doby potřebné k uvedení zemědělské půdy do původního stavu, je třeba termín nezemědělského využívání zemědělské půdy písemně oznámit nejméně 15 dní předem orgánu ochrany ZPF (ust. § 9 odst. 2 písm. d) zákona),
 - po dobu delší než 1 rok, včetně doby potřebné k uvedení zemědělské půdy do původního stavu, je třeba požádat orgán ochrany ZPF o vydání souhlasu k dočasnému odnětí zemědělské půdy ze ZPF (ust. § 9 odst. 3 zákona).
4. Bude dodrženo celkové množství sedimentů 7 965 t (v t sušiny) a maximální aplikační dávka sedimentu 750 t sušiny na hektar.
5. Stanovená dávka bude na pozemky aplikována v jedné agrotechnické operaci a v souvislém časovém období, za příznivých fyzikálních a vlhkostních podmínek, rovnoměrně po ploše pozemků.
6. Sedimenty nebudou aplikovány na půdu zaplavenou, přesycenou vodou, pokrytou vrstvou sněhu vyšší než 5 cm nebo promrzlou tak, že povrch půdy do hloubky 5 cm přes den nerozmrzá.
7. Sedimenty budou na pozemky aplikovány v maximální výšce vrstvy do 10 cm.
8. Sedimenty budou zapraveny do půdy do 10 dnů od jejich rozprostření.
9. Při aplikaci sedimentů na stanovených pozemcích budou provedena opatření k zabránění úniku pevných, kapalných a plyných látek, které by mohly poškodit kvalitu zemědělské půdy.
10. **Zahájení použití sedimentů je oprávněný ze souhlasu povinen oznámit nejpozději 14 dnů před zahájením aplikace sedimentů na stanovené pozemky:**
 - orgánu ochrany ZPF, který souhlas s použitím sedimentů na zemědělské půdě vydal,
 - Ústřednímu kontrolnímu a zkušebnímu ústavu zemědělskému (odbor kontroly zemědělských vstupů).
11. V souladu s ust. § 9 odst. 7, 8 a 9 zákona o hnojivech je zemědělský podnikatel (Ostrožsko, a. s.) povinen vést evidenci o sedimentech použitých na zemědělské půdě.
12. Souhlas pozbývá platnosti, jestliže použití sedimentů nebylo zahájeno do 3 let ode dne, kdy rozhodnutí o souhlasu nabylo právní moci (ust. § 3a odst. 5 zákona).

Odůvodnění:

Městský úřad Uherské Hradiště, odbor stavebního úřadu a životního prostředí, obdržel dne 9. 6. 2022 žádost žadatele – Povodí Moravy, s. p., IČ 70890013, Dřevařská 11, 602 00 Brno, v zastoupení na základě plné moci – AQUA CENTRUM Břeclav, s. r. o., IČ 60710063, Kapusty 27, 690 06 Břeclav, o vydání souhlasu s použitím sedimentů na zemědělské půdě pro sedimenty, které budou odtěženy v rámci akce „VN Gramanec – oprava hráze, odtěžení dnových sedimentů z kotliny nádrže a oprava výpustného sdruženého objektu“, na pozemcích p. č. 6702, 2067/5, p. č. 6696, p. č. 6694, p. č. 11157/1, p. č. 11157/2, p. č. 11157/3, p. č. 11157/4, p. č. 2072/4 a p. č. 2072/5 v katastrálním území Ostrožská Nová Ves.

Vzhledem ke skutečnosti, že žádost neobsahovala všechny podklady nezbytné podle ust. § 3a odst. 2 zákona o ochraně ZPF, městský úřad v souladu s ust. § 45 odst. 2 správního řádu vyzval žadatele písemností č. j. MUUH-SŽP/55392/2022/DroH ze dne 29. 6. 2022 k odstranění nedostatků podané žádosti a doplnění o náležitosti dle ust. § 3a odst. 2 písm. a), b), c), e), h), i) zákona a současně řízení o žádosti přerušil do doby doplnění podkladů, dle ust. § 64 odst. 1 písm. a) správního řádu. Žadatel na základě výzvy potřebné podklady postupně doplnil. Dne 23. 9. 2022 obdržel městský úřad poslední z požadovaných podkladů. Spisový materiál tedy obsahuje všechny přílohy, které jsou nezbytné pro vydání souhlasu.

Přílohou žádosti jsou následující podklady dle ust. § 3a odst. 2 zákona:

- identifikační údaje pozemků, na kterých mají být sedimenty použity (u většiny pozemků včetně identifikačního čísla půdního bloku),
- souhlasy vlastníků zemědělské půdy, na níž mají být sedimenty použity,
- údaje o původu sedimentů,
- protokol o odběru vzorku (informace o způsobu vzorkování sedimentu a o technologickém zpracování sedimentu před použitím),
- protokol o zkoušce vzorku (potvrzení laboratoře o vyhodnocení vzorku sedimentu, s uvedením akreditace pro provádění odběrů a rozborů pro matrice půda a sediment),
- informace o umístění mezideponie,
- předpokládané datum zahájení použití sedimentů.

Pro použití sedimentů na zemědělské půdě jsou navrhovány pozemky p. č. 6371, p. č. 6360 (součást půdního bloku 9905/1), p. č. 5925 (součást půdního bloku 9801), p. č. 5793, p. č. 5713, p. č. 5701, p. č. 5718, p. č. 5720, p. č. 5789 a p. č. 5798 (součást půdního bloku 9802) v k. ú. Ostrožská Nová Ves, jejichž vlastníkem je společnost Ostrožsko, a. s., IČ 25302451, Ostrožská Lhota 413, 687 23 Ostrožská Lhota. Dále jsou navrhovány pozemky p. č. 5903 a p. č. 10641/2 v k. ú. Ostrožská Nová Ves, jejichž vlastníkem je Obec Ostrožská Nová Ves, IČ 00291200, Záhumení 1022, 687 22 Ostrožská Nová Ves, nájemcem je v současné době také společnost Ostrožsko, a. s. Souhlasy obou vlastníků s použitím sedimentů na uvedených pozemcích jsou součástí spisové dokumentace.

Celková výměra plochy zemědělské půdy, na které budou použity odtěžené sedimenty, činí 10,6436 ha. Kvalitativní údaje pozemků (BPEJ, třída ochrany) dotčených použitím sedimentů jsou pro jednotlivé pozemky podrobně uvedeny v tabulce ve výrokové části rozhodnutí.

Přílohou žádosti je protokol o zkoušce č. 2410/21 vydaný dne 18. 6. 2021, s výsledky rozboru vzorků sedimentu, které byly odebrány ze dna vodní nádrže. Odběr vzorků sedimentu a následně i provedení rozboru zajistila Zkušební laboratoř společnosti MND, a. s., IČ 28483006, Úprkova 807/6, 695 01 Hodonín, pracoviště: Velkomoravská 900/405, 696 18 Lužice (akreditace laboratoře č. 1328, vydaná Českým institutem pro akreditaci, o. p. s., dle ČSN EN ISO/IEC 17025:2018). Pro stanovované PCB a DDT kogenery byl rozbor zajištěn subdodavatelskou akreditovanou laboratoří. Vzorek sedimentu byl získán smícháním a kvartací 9 dílčích prostých vzorků, odebraných rovnoměrně ze dna nádrže, odběr proběhl dne 19. 5. 2021 (protokol o odběru č. 136/21). Rozborem vzorku bylo zjištěno, že všechny stanovované parametry sedimentu, které jsou předepsány Přílohou č. 1 vyhlášky, nedosahují limitních hodnot pro obsah rizikových prvků a rizikových látek. Stejně tak nejsou překročeny ani limitní hodnoty pro obsah skeletu v sedimentu.

S přihlédnutím k výsledkům rozboru sedimentu bylo upuštěno od zjišťování koncentrace vybraných rizikových prvků a rizikových látek v půdě, neboť koncentrace rizikových prvků a rizikových látek v sedimentu nepřekračují limitní hodnoty stanovené v Příloze č. 3 vyhlášky (ust. § 3 písm. b) vyhlášky). Dle sdělení žadatele nebyly na dotčené pozemky v minulosti aplikovány sedimenty ani upravené kaly, je tedy dodržena podmínka ust. § 3 písm. g), h) vyhlášky, které stanoví, že doba od posledního použití sedimentu musí být delší než 10 let a doba od posledního použití upraveného kalu delší než 1 rok.

Vzhledem ke skutečnosti, že v zájmovém území se nepředpokládá podezření z kontaminace sedimentu jinými rizikovými prvky nebo rizikovými látkami, než které jsou uvedeny v Příloze č. 1 vyhlášky, v koncentracích, které by mohly vést k poškození fyzikálních, chemických nebo biologických vlastností zemědělské půdy, nebylo žadateli uloženo zjišťování biologických vlastností sedimentu a půdy a kontaminace sedimentu patogenními činiteli ekotoxikologickými testy a sledováním indikátorových mikroorganismů dle Přílohy č. 4 vyhlášky.

Sediment bude před uložením na stanovené pozemky odvodněn tak, aby jeho použití nezhoršilo vodní režim půdy, na kterou bude aplikován. Odvodnění bude probíhat přímo v zátopové oblasti předmětné vodní nádrže. Sediment nebude vyžadovat jinou zvláštní úpravu. Mezideponie sedimentu bude, dle projektové dokumentace, realizována na plochách na návodní patě hrází vodní nádrže, pozemek p. č. 6702 v k. ú. Ostrožská Nová Ves.

Zahájení použití sedimentů na zemědělské půdě se předpokládá v období září – říjen 2023. Celková výměra plochy zemědělské půdy, na které budou odtěžené sedimenty použity, činí 10,6436 ha. Bude dodrženo celkové množství sedimentů 7 965 t (v t sušiny) a maximální aplikační dávka sedimentu 750 t sušiny na hektar, v souladu s Přílohou č. 5 vyhlášky. Součástí protokolu o odběru vzorku je i fotodokumentace vzorku, textura sedimentu se jeví jako hlinitá. Toto vyhodnocení koresponduje též s charakterem půd v povodí Chylického potoka (délka od pramene po ústí do VN Gramanec je cca 3,5 km). Jedná se zde o půdy s BPEJ 0.01.00, 0.01.10, 0.06.00, 0.06.10, 0.08.10 (HPJ skupina černoze), 0.24.11., 0.24.41 (HPJ skupina kambizemí), tedy o půdy s charakterem hlinitopísčitém až jílovitohlinitým. Stanovená dávka bude na pozemky aplikována v jedné agrotechnické operaci a v souvislém časovém období, za příznivých fyzikálních a vlhkostních podmínek, rovnoměrně po ploše pozemků. Sedimenty budou na pozemky aplikovány v maximální výšce vrstvy do 10 cm a budou zapraveny do půdy do 10 dnů od jejich rozprostření.

Zbývající odtěžené množství sedimentů o hmotnosti cca 640 t zůstane využito na místě stavby na pozemcích, které nejsou součástí zemědělského půdního fondu. Sedimenty o hmotnosti 1 795 t budou likvidovány uložením na skládku.

Orgán ochrany ZPF posoudil žádost s přílohami a zvážil ostatní výše uvedené skutečnosti podstatné pro vydání souhlasu k použití sedimentů z vodní nádrže na zemědělské půdě. Sedimenty splňují požadavky na jejich kvalitativní vlastnosti stanovené vyhláškou, jejich použitím nebudou poškozeny příznivé fyzikální, biologické nebo chemické vlastnosti půdy. Dále přihlížel i k faktu, že sedimenty budou aplikovány na zemědělskou půdu v relativně bezprostřední blízkosti vodní nádrže, z níž budou odtěženy, přičemž lze konstatovat, že značná část materiálu, která je součástí sedimentu, pochází taktéž z okolního prostředí.

Orgán ochrany ZPF dospěl k závěru, že použití sedimentů vytěžených z vodní nádrže Gramanec na předmětných pozemcích, které jsou součástí ZPF, může být realizováno za předpokladu respektování podmínek a postupů stanovených § 9 zákona o hnojivech, vyhláškou a za dodržení výše uvedených podmínek tohoto rozhodnutí, proto vydal souhlas dle ust. § 3a odst. 1 zákona.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí mohou účastníci řízení podle ust. § 83 odst. 1 správního řádu podat ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho doručení odvolání ke Krajskému úřadu Zlínského kraje, odboru životního prostředí a zemědělství, s uvedením rozsahu v jakém je rozhodnutí napadáno, namítaného rozporu s právními předpisy nebo s uvedením nesprávnosti rozhodnutí či řízení, jež mu předcházelo.

Odvolání se podává u odboru stavebního úřadu a životního prostředí Městského úřadu v Uherském Hradišti v počtu dvou stejnopisů. Nepodá-li účastník řízení potřebný počet stejnopisů svého odvolání, vyhotoví je na jeho náklady správní orgán, který rozhodnutí napadené odvoláním vydal (ust. § 82 odst. 2 správního řádu).

Podané odvolání má v souladu s ust. § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání podané pouze proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné (ust. § 82 odst. 1 správního řádu).

Ing. Rostislav Novosad
vedoucí odboru stavebního úřadu a životního prostředí

Obdrží účastník řízení:

dle § 27 odst. 1 správního řádu

- Povodí Moravy, s. p., IČ 70890013, Dřevařská 11, 602 00 Brno
zastoupen: AQUA CENTRUM Břeclav, s. r. o., IČ 60710063, Kapusty 27, 690 06 Břeclav,
IDDS: x36tmz9

dle § 27 odst. 2 správního řádu

- Ostrožsko, a. s., IČ 25302451, Ostrožská Lhota 413, 687 23 Ostrožská Lhota, IDDS: 6m2flu9
- Ostrožská Nová Ves, IČ 00291200, Záhumení 1022, 687 22 Ostrožská Nová Ves, IDDS: jqhbb7y

Na vědomí:

- Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský, IČ 00020338, Hroznová 63/2, 603 00 Brno,
IDDS ugbaiq7

Konverzní lístek

Číslo v úložišti: 711067331665059426038



Datum vystavení: 06. 10. 2022

Konverze nejpozději: 05. 11. 2022

Konvertovaný dokument: příloha datové zprávy

ID zprávy: 1090490572

Předmět: R_Sedimenty, použití na ZPF, k. ú. O. N. Ves, vodní nádrž Gramanec,
Povodí Moravy, s. p.

Stav zprávy: Doručená

Datum a čas: 6. 10. 2022 v 14:28:41

Příloha: signed_49603-2022_R_Sedimenty_použití_na_ZPF_k._ú._O._N._Ves.pdf

Odesílatel: Město Uherské Hradiště, Masarykovo náměstí 19, 68601 Uherské
Hradiště, CZ

ID schránky: ef2b3c5

Typ schránky: Orgán veřejné moci

Odesílající osoba: Administrátor

Adresát: AQUA CENTRUM Břeclav, s.r.o., Břeclav, Kapusty 291/27, PSČ 690 06

ID schránky: x36tmz9

Typ schránky: Právnícká osoba
