

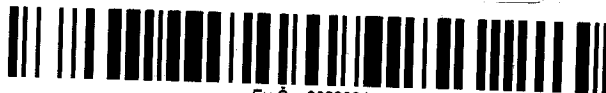


## ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

tel: +420 384 342 172, fax: +420 384 342 178  
email: vaclava.fliegelova@mesto-trebon.cz



METRP00AAX8U



Č.J. : 38806/2018-PVL

Ev.Č. : 2628284

ze dne : 20.7.2018

poč. listů : 3

Povodí Vltavy, státní podnik

Vážení  
Povodí Vltavy, s.p.  
Holečkova 3178/8  
150 00 Praha - Smíchov

Váš dopis zn.:  
Ze dne: 08.03.2018

Spis zn. METR\_S 2445/2018

Naše čj. METR 9581/2018 zem201- 367FIVa

Vyřizuje: Ing. Fliegelová

Datum: 16.07.2018

### ROZHODNUTÍ

#### souhlas o použití sedimentů na zemědělské půdě

Městský úřad Třeboň, odbor životního prostředí jako orgán státní správy dle ust. § 61 zákona č. 128/2000 sb., o obcích v pl. znění, místně příslušný správní orgán dle ust. § 11 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád (správní řád) a jako orgán ochrany zemědělského půdního fondu (dále jen ZPF) příslušný ve smyslu ust. § 13 odst. 1 písm. a) a dle § 15 písm. e) zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně ZPF ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon), vydává dle § 67 odst. 1 správního řádu na základě posouzení žádosti o souhlas s použitím sedimentů na pozemcích náležejících do ZPF, kterou předložili spolu s dokumentací dne 08.03.2018 Povodí Vltavy, s.p., Holečkova 3178/8, 150 00 Praha – Smíchov, IČ 70889953 toto

#### rozhodnutí

uděluje souhlas Povodí Vltavy, s.p., Holečkova 3178/8, 150 00 Praha – Smíchov dle § 3a odst. 1 zákona s použitím sedimentů vytěžených z vodního toku Lužnice, ř. km. 91,300 – 92,200 v k.ú. Lužnice v rámci akce: „Lužnice, ř.km 91,300 – 92,200, Lužnice – odstranění nánosů“ v celkovém množství 5273 m<sup>3</sup>

na pozemky v k.ú. Dunajovice parc.č. 2610/1, 2611/5, 2024, 2034/2, 2037/2, 2049/2, 2052/2, 2054/2, 2069/2, 2072/2, 2156, 2164, 2163, 2162, 2161, 2160, 2159, 2797/2, 2157/2, 2197/8, 2195/11, 2195/6, 1982/3, 2195/3, 2195/14, 2035, 2036, 2052/1, 2053, 2070, 2071, 2313, 2195/7, 2122, 2124, 2125, 2191, 2194, 2183, 2182, 2612/1, 2823, 1896, 1897, 1906, 1908, 1921, 1924/3, 1937/3, 1941, 1947, 1950/1, 1957/1, 1969/3, 1972/3, 1980/3, 1983, 1992, 1995, 2004, 2016, 2019, 2027, 2031, 2041, 2044, 2061, 2064, 1948/1, 1939/1, 1950/2, 2022, 2025/1, 2034/1, 2037/1, 2049/1, 2054/1, 2069/1, 2072/1, 2127, 2129, 2130, 2134, 2137, 2138, 2140, 2142, 2143, 2145, 2146, 2147, 2149, 2150, 2151, 2172/1, 2180, 2000, 2152, 2153, 2154, 2155, 2157/1, 1865, 1872, 1880, 1887, 1888,

1891/1, 1900/1, 1903/1, 1914/1, 1892/1, 1918, 1927, 1934, 1956, 1944/2, 1963, 1974, 2825, 1986, 1989, 1998, 2001, 2010, 1914/2, 2281, 2284, 2285, 2288, 2289, 2300, 1724/2, 2256, 2252, 2250/3, 2249, 2246/3, 2248, 2243, 2241, 2239, 2242, 2238, 2235, 2614/5, 2257, 2260, 2261, 2264, 2265, 2268, 2269, 2272, 2273, 2276, 2277, 1725/3, 1730/3, 1731/3, 1736/3, 1737/2, 1745/2, 1760/2, 1768, 1771, 1772, 1775, 1779, 1783, 1784, 1787, 1796, 1802/2, 1807, 1821, 1826, 1835, 1840, 1849, 1854, 1860, 1942, 2333/2, 2614/6, 2332/3, 2331/3, 2330/3, 2329/2, 1778, 1777, 1774, 1773, 1770, 1769, 1766, 1763, 1761/2, 1767, 1727/3, 1726/3, 1953, 1893, 1945, 1875/1, 2613/2, 1874, 1838, 1837, 1824, 1852, 1862, 1863, 1812, 1811, 1800, 1797, 1786, 1785, 1782, 1781, 2197/9, 2612/4, 1957/2, 2078, 2063, 2062, 2043, 2042, 2030, 2029, 2017, 2005, 1994/4, 1993/4, 1982/4, 2081, 2080, 2196/13, 2196/12, 2196/5, 2079, 2195/13, 1267, 1286, 1284, 1287, 1288, 1283, 1289, 1282, 1278, 1281, 1290, 1291, 1292, 1293, 1294, 1295, 1236/1, 1274, 1273, 1270, 1269/1, 1238, 1266, 1265, 1264, 1263, 1262, 1261, 1260, 1259, 1258, 1256, 1254, 1253, 1252, 1251, 1250, 1249, 1248, 1241, 1247, 1244, 1243, 1239, 2094, 2093, 2090, 2089, 2195/10, 2088, 2087, 2086, 2084, 2082, 1296, 1297, 1298, 1299/1, 1299/2, 1299/4, 1299/3, 2077, 2612/2, 2095, 2096, 2097, 2098, 2099, 2100, 2101, 2103, 2104, 2106, 2109, 2110, 2116, 2121

Sediment bude uložen na mezideponií:

*lokality č. 1*

parc.č. 3920, 3921 v k.ú. Břilice

*lokality č. 2*

parc.č. 1194/3, 1193/3, 1982/3, 1981, 1971, 1970, 1958, 1949, 2612/4, 1980/4, 1972/4, 1969/4, 1957/3, 1950/3, 1948,2, 1939/2, 1937/4, 1920/4, 2196/11, 2196/10, 2196/9, 2196/8, 2196/14, 2196/3, 2196/15, 2196/7 v k.ú. Dunajovice

*lokality č.3*

parc.č. 806/58, 806/59, 806/62, 806/63 v k.ú. Lužnice

**Specifikace všech výše uvedených pozemků dle evidence půdy podle zákona o zemědělství, dle identifikačního čísla půdního bloku (IČPB)**

**Sediment v množství 5273 m<sup>3</sup> bude rozprostřen v max. tl. 2 cm na DPB 8001/27 (730-1160) k.ú. Dunajovice na ploše 14,06 ha**

**Souhlas s použitím sedimentu, jako usazeniny z vodního toku vznikající převážně usazováním erodovaných půdních částic se uděluje za předpokladu, že budou investorem dodrženy následující podmínky:**

1. Použitím sedimentů nebude znečištěna půda a tím potravní řetězec a zdroje pitné vody škodlivými látkami ohrožující zdraví nebo život lidí a existenci živých organismů, nebudou poškozeny okolní pozemky a příznivé fyzikální, biologické a chemické vlastnosti půdy, budou učiněna příslušná opatření k zabránění úniku pevných, kapalných a plyných látek, které by mohly poškodit zemědělskou půdu a její vegetační kryt.
2. Stanovená dávka sedimentu bude na pozemky aplikována v jedné agrotechnické operaci a v souvislém časovém období za příznivých fyzikálních a vlhkostních podmínek, rovnoměrně po ploše výše uvedených pozemků. Specifická hmotnost sedimentu nutná pro přepočet kubických jednotek na hmotnostní byla stanovena v souladu s obecnými poznatky pro půdní druh hlinitý (soudržné zeminy o střední plasticitě, hlíny a jíly) hodnotou 2,0 g/cm<sup>3</sup>. Předpokládaná vlhkost sedimentu při aplikaci je cca 40%. Sediment bude meziskládkován na mezideponiích, bude dostatečně odvodněn pro aplikaci na zemědělskou půdu. Množství sedimentu z výše uvedeného vodního toku Lužnice určeného k aplikaci na zemědělskou půdu je 5273 m<sup>3</sup> tj. 10546 tun.  
Dle předložených podkladů je:

Objem sedimentu (m <sup>3</sup> ) celkem:	5.273 m <sup>3</sup>
Objem sedimentu (t) celkem :	10.546 t
Maximální výška aplikace (m):	0,02 m
Předpokládaná výměra půdy k aplikaci celkem (m <sup>2</sup> ):	263.650 m <sup>2</sup>
Předpokládaná výměra půdy k aplikaci celkem (ha):	26,37 ha
Přihlédnutí k max. aplikační dávce (viz. tab. č.7	

a přepočít na 60% sušinu  
**Celková výměra půdy k aplikaci:**

6.327,6 t suchého materiálu  
**14,06 ha**

*Tab. č. 7. Maximální aplikační dávka sedimentu na 1 ha zemědělské půdy v tunách sušiny  
příloha č.5, Vyhlášky 257/2009 Sb.*

Typ půdy	Textura sedimentu
	jílovitohlinitý
Běžné půdy	450

- Sediment bude rozprostřen v maximální vrstvě 0,02 m.
- Sediment bude zapraven do půdy do deseti dnů od jeho rozprostření.
- Sediment bude odvodněný a jeho použití nezhorší vodní režim půdy.
- Sediment nebude aplikován na půdu zaplavenou, vodou přesycenou a pokrytou vrstvou sněhu vyšší než 5 cm nebo promrzlou tak, že její povrch do hloubky 5 cm přes den nerozmrzá.
- Budou dodrženy limitní hodnoty obsahu skeletu v sedimentu: obsah skeletu 2 – 4 mm – max. 30 %, obsah skeletu nad 4 mm – max. 2 %.
- Sediment bude aplikován pouze tehdy, pokud doba od posledního použití sedimentu na výše uvedené pozemky je delší než 10 let.
- Sediment bude aplikován pouze tehdy, pokud doba posledního použití upraveného kalu na výše uvedené pozemky je delší než 1 rok.
- Sedimenty budou použity na pozemcích, které jsou dle podkladů LPIS vedeny v kultuře „standardní orná půda“.
- Zahájení použití sedimentů je oprávněný povinen oznámit orgánu ochrany zemědělského půdního fondu, který souhlas vydal, nejpozději 14 dnů před tímto použitím sedimentů.

Účastníci řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu:

Povodí Vltavy, s.p., Holečkova 3178/8, 150 00 Praha – Smíchov, IČ 70889953.

#### **Odůvodnění:**

Městský úřad Třeboň, odbor životního prostředí, jako orgán ochrany ZPF, obdržel dne 08.03.2018 žádost Povodí Vltavy, s.p., Holečkova 3178/8, 150 00 Praha – Smíchov, IČ 70889953 (dále žadatel) o vydání souhlasu o použití sedimentu z vodního toku Lužnice v rámci akce: „**Lužnice, ř.km 91,300 – 92,200, Lužnice – odstranění nánosů**“ v celkovém množství 5273 m<sup>3</sup> na pozemky v k.ú. Dunajovice parc.č. 2610/1, 2611/5, 2024, 2034/2, 2037/2, 2049/2, 2052/2, 2054/2, 2069/2, 2072/2, 2156, 2164, 2163, 2162, 2161, 2160, 2159, 2797/2, 2157/2, 2197/8, 2195/11, 2195/6, 1982/3, 2195/3, 2195/14, 2035, 2036, 2052/1, 2053, 2070, 2071, 2313, 2195/7, 2122, 2124, 2125, 2191, 2194, 2183, 2182, 2612/1, 2823, 1896, 1897, 1906, 1908, 1921, 1924/3, 1937/3, 1941, 1947, 1950/1, 1957/1, 1969/3, 1972/3, 1980/3, 1983, 1992, 1995, 2004, 2016, 2019, 2027, 2031, 2041, 2044, 2061, 2064, 1948/1, 1939/1, 1950/2, 2022, 2025/1, 2034/1, 2037/1, 2049/1, 2054/1, 2069/1, 2072/1, 2127, 2129, 2130, 2134, 2137, 2138, 2140, 2142, 2143, 2145, 2146, 2147, 2149, 2150, 2151, 2172/1, 2180, 2000, 2152, 2153, 2154, 2155, 2157/1, 1865, 1872, 1880, 1887, 1888, 1891/1, 1900/1, 1903/1, 1914/1, 1892/1, 1918, 1927, 1934, 1956, 1944/2, 1963, 1974, 2825, 1986, 1989, 1998, 2001, 2010, 1914/2, 2281, 2284, 2285, 2288, 2289, 2300, 1724/2, 2256, 2252, 2250/3, 2249, 2246/3, 2248, 2243, 2241, 2239, 2242, 2238, 2235, 2614/5, 2257, 2260, 2261, 2264, 2265, 2268, 2269, 2272, 2273, 2276, 2277, 1725/3, 1730/3, 1731/3, 1736/3, 1737/2, 1745/2, 1760/2, 1768, 1771, 1772, 1775, 1779, 1783, 1784, 1787, 1796, 1802/2, 1807, 1821, 1826, 1835, 1840, 1849, 1854, 1860, 1942, 2333/2, 2614/6, 2332/3, 2331/3, 2330/3, 2329/2, 1778, 1777, 1774, 1773, 1770, 1769, 1766, 1763, 1761/2, 1767, 1727/3, 1726/3, 1953, 1893, 1945, 1875/1, 2613/2, 1874, 1838, 1837, 1824, 1852, 1862, 1863, 1812, 1811, 1800, 1797, 1786, 1785, 1782, 1781, 2197/9, 2612/4, 1957/2, 2078, 2063, 2062, 2043, 2042, 2030, 2029, 2017, 2005, 1994/4, 1993/4, 1982/4, 2081, 2080, 2196/13, 2196/12, 2196/5, 2079, 2195/13,

1267, 1286, 1284, 1287, 1288, 1283, 1289, 1282, 1278, 1281, 1290, 1291, 1292, 1293, 1294, 1295, 1236/1, 1274, 1273, 1270, 1269/1, 1238, 1266, 1265, 1264, 1263, 1262, 1261, 1260, 1259, 1258, 1256, 1254, 1253, 1252, 1251, 1250, 1249, 1248, 1241, 1247, 1244, 1243, 1239, 2094, 2093, 2090, 2089, 2195/10, 2088, 2087, 2086, 2084, 2082, 1296, 1297, 1298, 1299/1, 1299/2, 1299/4, 1299/3, 2077, 2612/2, 2095, 2096, 2097, 2098, 2099, 2100, 2101, 2103, 2104, 2106, 2109, 2110, 2116, 2121

Sediment bude uložen na mezideponií:

*lokalita č. 1*

parc.č. 3920, 3921 v k.ú. Břilice

*lokalita č. 2*

parc.č. 1194/3, 1193/3, 1982/3, 1981, 1971, 1970, 1958, 1949, 2612/4, 1980/4, 1972/4, 1969/4, 1957/3, 1950/3, 1948,2, 1939/2, 1937/4, 1920/4, 2196/11, 2196/10, 2196/9, 2196/8, 2196/14, 2196/3, 2196/15, 2196/7 v k.ú. Dunajovice

*lokalita č.3*

parc.č. 806/58, 806/59, 806/62, 806/63 v k.ú. Lužnice

**Specifikace všech výše uvedených pozemků dle evidence půdy podle zákona o zemědělství, dle identifikačního čísla půdního bloku (IČPB) na DPB 8001/27 (730-1160) k.ú. Dunajovice na plochu 14,06 ha, množství sedimentů bude 5273 m<sup>3</sup> a bude rozprostřen v max. tl. 0,02 m.**

Dnem podání žádosti, tj. 08.03.2018 bylo zahájeno řízení ve věci vydání souhlasu pro uvedený záměr. Vzhledem k tomu, že žádost neobsahovala veškeré podklady potřebné k posouzení žádosti bylo řízení dne 14.06.2016 dopisem pod čj.METR 8684/2018 zem201- 322FIVa přerušeno a Výzvou k doplnění podání pod čj.METR 8685/2018 zem201- 321FIVa ze dne 14.06.2018 byl žadatel vyzván k doplnění **žádosti o podklady:**

- maximální aplikační dávky sedimentu na 1 ha zemědělské půdy
- uvedení množství sedimentu v tunách sušiny
- odběrového protokolu
- informace o zrnitosti sedimentu
- údaje o kvalitě půdy, na kterou mají být sedimenty použity (vzhledem k tomu, že ukazatel PAU překročil limitní hodnoty rizikových prvků a rizikových látek v sedimentu v mg.kg-1 sušiny)
- stanovisko AOPK ČR - regionální pracoviště Jižní Čechy, oddělení Správy CHKO Třeboňsko k uložení sedimentů na výše uvedené pozemky.

Žádost byla doplněna dne 25.06.2018 o potřebné podklady.

Souhlas s uložením sedimentu je žadateli vydáván na základě předložených podkladů dle § 3a odst. 2 zákona - identifikační údaje pozemků, na kterých mají být sedimenty použity (informace o parcelách KN, katastrální mapa), uvedení celkového množství sedimentů v tunách sušiny, které má na nich být použito, údaje o kvalitě sedimentů a o jejich původu – rozbory sedimentů a řešení uložení vytěžené hmoty, obsahující hodnocení sedimentů a podmínky aplikace na zemědělskou půdu, potvrzení laboratoře o odběru a hodnocení vzorků sedimentů, uvedení akreditace pro provádění odběrů a rozborů. Odběr sedimentů a rozbory (sedimentů) byly prováděny společností Povodí Vltavy, státní podnik, vodohospodářská laboratoř České Budějovice, E. Pitera 1, 370 01 České Budějovice, zkušební laboratoř č. 1233 akreditovaná ČIA dle ČSN EN ISO/IEC 17025 (protokol o zkoušce č. 484/17/115) a odběr rozbory půdy byly prováděny společností ENKI o.p.s., IČO: 25173154 se sídlem Dukelská 145, 379 01 Třeboň, zkušební laboratoř č. 1612 akreditovaná ČIA dle ČSN EN ISO/IEC 17025:2005 a jsou součástí dokumentace..

Sediment z vodního toku Lužnice v katastrálním území Lužnice splňuje podmínky stanovené vyhláškou č. 257/2009 Sb., o používání sedimentů na zemědělské půdě dle přílohy č. 1, nesplňuje však limitní hodnoty přílohy č. 3 téže vyhlášky pro parametr BTEX, a proto bylo nutné provést analýzu vzorků zemědělské půdy, na níž bude sediment aplikován. Odběr půdních vzorků byl proveden dne 04.06.2018. Analýzy zemědělské půdy vyhovují limitním hodnotám stanoveným výše uvedenou vyhláškou.

Příslušný orgán ochrany přírody a krajiny – AOPK, - regionální pracoviště Jižní Čechy, oddělení Správa CHKO Třeboňsko, Valy 121, 379 01 Třeboň vydal dne 05.10.2017 souhlasné závazné stanovisko z hlediska zájmů ochrany přírody a krajiny k výše uvedenému záměru, včetně souhlasu s uložení sedimentů na výše uvedené pozemky.

Součástí výše uvedené žádosti byla informace o předpokládané datum zahájení použití sedimentů.

Na řešeném území nebylo zjištěno podezření z kontaminace sedimentu jinými rizikovými prvky nebo rizikovými látkami, které by mohly vést k poškození fyzikálních, chemických nebo biologických vlastností zemědělské půdy, proto nebylo žadateli uloženo sledování biologických vlastností sedimentu a půdy a kontaminace sedimentu patogenními činiteli prostřednictvím ekotoxikologických testů a sledováním indikátorových mikroorganismů.

Na základě výše uvedeného a vzhledem ke skutečnosti, že žadatel předložil všechny potřebné podklady dokladující, že sedimenty splňují požadavky pro uložení na zemědělskou půdu, bylo Městským úřadem Třeboň, odborem životního prostředí vydáno toto rozhodnutí - souhlas s použitím sedimentů. Ve výrokové části jsou uplatněny podmínky realizace s cílem zajištění ochrany ZPF dle zákona o ochraně ZPF a dle vyhlášky o používání sedimentů na zemědělské půdě.

Rozhodnutí – souhlas o použití sedimentů na zemědělské půdě pozbývá platnosti, jestliže použití sedimentů nebylo zahájeno do 3 let ode dne, kdy nabylo právní moci.

#### **Poučení o odvolání:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k Odboru životního prostředí, zemědělství a lesnictví Krajského úřadu Jihočeského kraje v Českých Budějovicích podáním učiněným u odboru ochrany životního prostředí Městským úřadem Třeboň. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

(otisk úředního razítka)

Ing. Jaroslav F l i e g e l  
vedoucí odboru životního prostředí



Obdrží:

Povodí Vltavy, s.p., Holečkova 3178/8, 150 00 Praha – Smíchov

adresa pro doručení: Povodí Vltavy, s.p., závod Horní Vltava, Litvínovická 5, 370 01 České Budějovice

Na vědomí:

Ing. Jan Kačerovský, K+K Břilice, Přesecká 164, 379 01 Třeboň – Břilice

Farma Kraus s.r.o., 378 18 Lomnice nad Lužnicí 227

Dotčené orgány:

Městský úřad Třeboň, odbor životního prostředí: vodoprávní úřad

AOPK, - regionální pracoviště Jižní Čechy, oddělení Správa CHKO Třeboňsko, Valy 121, 379 01 Třeboň