

KRAJSKÝ ÚŘAD KRAJE VYSOČINA
Odbor životního prostředí
Žižkova 57, 587 33 Jihlava, Česká republika
Pracoviště: Seifertova 24, Jihlava

Dle rozdělovníku :

Váš dopis značky/ze dne	Číslo jednací KUJI 26361/2013/OZP/Fr	Vyřizuje/telefon Mgr. Fryš/564 602 504	V Jihlavě dne 12.4.2013
-------------------------	---	---	----------------------------

ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ

podle § 7 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákona)

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE:

Název: Bioplynová stanice Jestřábec

Kapacita (rozsah) záměru: Tepelný výkon (1177 + 883 kW)
Elektrický výkon (1189 + 888 kW)

Charakter záměru: Záměr je navržen na „zelené louce“ bez přímé návaznosti na zemědělský areál při sjezdu z dálnice D1 (km 141) jižně od zastavěného území obce Lavičky mezi komunikací II/602 a komunikací III/0027 (vede do Velkého Meziříčí, místní část Hrbov). Bioplynová stanice bude ročně zpracovávat 8 000 tun travní siláže, 24 160 tun kukuřičné siláže, 5 000 tun GPS, 4 000 tun hovězí kejdy. Z hlediska stavebních objektů je stavba členěna následovně: budova fermentoru s hlavním technologickým zařízením (užitný objem 2 x 2496 m³), jímka na tekuté substráty (předjímka o celkové kapacitě 150 m³) kombinovaná s výdejní plochou koncového skladu (celkový objem 9987 m³), transformátorová a předávací stanice, sekundární fermentor (celkový objem 2880 m³), retenční nádrž s kapacitou cca 150 m³, požární nádrž. Záměr zahrnuje též vytápěcí systém, odsiřovací zařízení, inženýrské sítě, dopravní a manipulační plochy, oplocení. Pro využití tepla vznikajícího při provozu kogenerační jednotky bude výhledově v areálu bioplynové stanice vybudován objekt pro

separaci digestátu a výrobu pelet (jedná se o samostatný projekt). Dle vyjádření příslušného stavebního úřadu je vydán Územní plán Lavičky, kde je předmětný pozemek zařazen do zastavitelné plochy Z12 s funkčním využitím 2VV: lehká výroba, služby a sklady a částečně do zastavitelné 13 plochy s funkčním využitím 3 VV: lehká výroba, služby a sklady.

Umístění: kraj: Vysočina
obec: Lavičky
kat. území: Lavičky

Zahájení: předpoklad květen 2013

Dokončení: předpoklad listopad 2013

Oznamovatel: bc energy s.r.o., Tyršova 258, 664 42 Modřice

IČ: 29278201

SOUHRNNÉ VYPOŘÁDÁNÍ PŘIPOMÍNEK:

K oznámení na navržený záměr, které v rozsahu dle přílohy č. 3 k zákonu zpracovala Ing. Jarmila Paciorková (autorizovaná osoba ke zpracování dokumentace a posudku dle § 19 zákona) obdržel Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí (dále jen příslušný úřad) vyjádření níže uvedených subjektů:

Obce Lavičky z 24.3.2013

Městys Měřín z 3.4.2013

Odboru životního prostředí Krajského úřadu Kraje Vysočina z 15.3.2013 (ochrana zemědělského půdního fondu) a 3.4.2013 (ochrana ovzduší)

Odboru životního prostředí Městského úřadu Velké Meziříčí z 3.4.2013

Krajské hygienické stanice kraje Vysočina, ÚP Žďár nad Sázavou z 27.3.2013

České inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Havlíčkův Brod z 28.3.2013

Občanského sdružení na ochranu přírody a krajiny ve městě Velké Meziříčí a jeho blízkém okolí z 26.3.2013

Obec Lavičky nemá žádné námítky proti zaslanému oznámení a netrvá na posuzování záměru dle zákona. Uvádí, že postačí ošetřit vliv záměru na životní prostředí v následných správních řízeních (např. územní a stavební řízení).

Městys Měřín uvádí, že s ohledem na další zvýšení dopravní zátěže přes městys Měřín vyslovila Rada městysu svým usnesením RM 5-8-13 se stavbou rozhodný nesouhlas. Požadavek na další posuzování nebyl uplatněn.

Vypořádání příslušným úřadem

V oznámení je uvedeno, že siláže se budou přivážet na velkokapacitních vozech a budou přímo sklápěny do zařízení pro navážení substrátu. Dodávka bude průběžná s cca 4 příjezdy a 4 odjezdy nákladních automobilů nebo traktorů denně. Hovězí kejda bude navážena taktéž průběžně, celoročně do předjímký (cca 4 příjezdy a 4 odjezdy nákladních automobilů nebo traktorů denně). Odvoz digestátu na pole ke hnojení bude realizován pomocí cisternových traktorových přívěsů, případně pomocí cisternových nákladních automobilů nebo traktorů (cca 30 příjezdů a 30 odjezdů nákladních automobilů nebo traktorů denně). V hlukové a rozptylové

studii je zhodnocen stav s maximální dopravní zátěží, která bude spojena s odvozem digestátu (bude vyvážen v průběhu dubna, května, října - 34 příjezdů a 34 odjezdů nákladních automobilů nebo traktorů denně). Dle celostátního sčítání dopravy z roku 2010 byl na komunikaci II/602 (sčítací úsek 6-0100) zjištěn průjezd 5324 vozidel/24 hod. z toho 942 těžkých nákladních vozidel (zdroj www.rsd.cz). V tomto západním směru je dle kartogramu dopravy (str. 38 oznámení) odhadováno 30 % odvozu digestátu. Intenzita dopravy byla rovněž dle metodických koeficientů přepočtena na výhledový rok 2015. Ke snížení intenzity dopravy přispěje výhledově samostatným projektem řešený objekt k sušení digestátu a k výrobě peletek.

Jelikož v oznámení není uvedeno odkud budou vstupní suroviny zajištěny (pouze kým – EUROFARMS, s.r.o.), upřesnil oznamovatel na výzvu příslušného úřadu lokality, odkud budou suroviny pro bioplynovou stanici Jestřábec dováženy (bude se jednat o lokality Řehořov a Heroltice s tím, že návoz bude probíhat po dálnici D1). Výjimkou bude návoz kejdy, který nebude zajištěn od společnosti EUROFARMS s.r.o. z lokalit Heroltice a Řehořov, což bylo příslušným úřadem ověřeno u zástupce společnosti EUROFARMS s.r.o.

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí (ochrana zemědělského půdního fondu) nepožaduje další posuzování, pokud bude zajištěno odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu a následné rozhodnutí tak, aby nedošlo k narušení organizace zemědělského půdního fondu (je nutné provést současně odnětí obou záměrem dotčených pozemků – p.č. 2049 a 2053 v k.ú. Lavičky).

Vypořádání příslušným úřadem

Bude zahrnuto do podmínek závěru zjišťovacího řízení.

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí (ochrana ovzduší) s realizací záměru souhlasí a nepožaduje jej dále posuzovat dle zákona. Upozorňuje na povinnost předložit před zahájením územního a stavebního řízení žádost o vydání závazného stanoviska k umístění a stavbě zdrojů znečišťování ovzduší (§ 11 odst. 2 písm. b),c) zákona č. 201/2012 Sb.). Ve stanovisku je dále uvedeno, že z výsledků rozptylové studie vypracované Ing. Petrem Fiedlerem vyplývá, že realizací nové bioplynové stanice nedojde v okolí stavby k významnému nárůstu imisní zátěže předpokládaných znečišťujících látek. Nepředpokládají se závažné negativní vlivy na životní prostředí a obyvatele nejbližší obce Hrbova (*pozn. jedná se o místní část města Velké Meziříčí*).

Městský úřad Velké Meziříčí, odbor životního prostředí se vyjádřil z hlediska:

ochrany ovzduší (nemá připomínek, nepožaduje další posuzování dle zákona),
ochrany přírody a krajiny (nemá připomínek, nepožaduje další posuzování dle zákona),
odpadového hospodářství (nemá připomínek, nepožaduje další posuzování dle zákona),
ochrany pozemků určených k plnění funkcí lesa (nemá připomínek, nepožaduje další posuzování dle zákona),
ochrany zemědělského půdního fondu (nemá připomínek, nepožaduje další posuzování dle zákona),
vodního hospodářství (nemá připomínek, nepožaduje další posuzování dle zákona).

Krajská hygienická stanice kraje Vysočina, ÚP Žďár nad Sázavou uvádí, že předložené oznámení je z hlediska zájmů na ochranu veřejného zdraví dostačující a záměr není nutno dále posuzovat ve smyslu zákona.

ČIŽP OI Havlíčkův Brod uvádí, že nepožaduje pokračování procesu EIA, dílčí připomínky budou řešeny v navazujících správních řízeních.

Oddělení ochrany vod nemá žádné připomínky. Nepožaduje pokračování procesu EIA.

Oddělení odpadového hospodářství nemá zásadní připomínky. Inspekce doporučuje do výčtu odpadů vznikajících při výstavbě doplnit odpad kat. č. 150202 N znečištěné absorpční prostředky. Dále doporučuje doplnit do výčtu odpadů vznikajících při realizaci stavby odpad kat. č. 170503 N zemina a kamení obsahující nebezpečné látky.

Vypořádání příslušným úřadem

Týká se plnění zákonných povinností v oblasti odpadového hospodářství (zařazování odpadu podle Katalogu odpadů)

Oddělení ochrany ovzduší nepožaduje pokračování v procesu EIA. Uvádí, že z hlediska ochrany ovzduší se bude jednat o dva zdroje znečišťování ovzduší, vyjmenované v příloze č. 2 k zákonu č. 201/2012 Sb., a to pod kódy 1.2 – spalování paliv (ve dvou pístových spalovacích motorech o příkonu každého od 0,3 MW) a kódu 3.7 – výroba bioplynu. V případě vlastní realizace stavby si musí investor vyžádat závazné stanovisko odboru životního prostředí Krajského úřadu Kraje Vysočina k umístění stavby.

Oddělení ochrany přírody nepožaduje pokračování v procesu EIA. Inspekce uvádí, že realizací záměru dojde ke změně krajinného rázu, proto je podle § 12 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny nezbytný souhlas orgánu ochrany přírody.

Vypořádání příslušným úřadem

K ochraně krajinného rázu je příslušný Městský úřad Velké Meziříčí, odbor životního prostředí, který k oznámení neuplatnil připomínky.

Občanské sdružení na ochranu přírody a krajiny ve městě Velké Meziříčí a jeho blízkém okolí uvádí výhrady ke zvýšené dopravní zátěži přes město Velké Meziříčí, a to i v souvislosti s jinou bioplynovou stanicí ve městě Velké Meziříčí (*pozn. má stejného oznamovatele jako bioplynová stanice Jestřábec*). Ve vyjádření občanské sdružení uvádí: Vzhledem k tomu, že město Velké Meziříčí slouží vlastně jako obchvat dálnice D1, tak jakákoliv zvýšená dopravní zátěž působí velké problémy, nejen dopravní, ale také zdravotní, velká nemocnost občanů města s dýchacími cestami. Dne 26.3. probíhalo jednání zastupitelstva města Velké Meziříčí, kde mimo jiné byla projednávána nezbytnost oprav stávajících komunikací ve městě. To vše bude zpomalovat a ještě více zahušťovat dopravu a navíc k tomu ještě navážení materiálu do dvou bioplynových stanic. Ve vyjádření občanské sdružení dále zmiňuje dotační politiku státu pro obnovitelné zdroje energie a s tím související ekonomické zatížení obyvatel. V závěru občanské sdružení uvádí, že je proti výstavbě bioplynové stanice Jestřábec. Požadavek na další posuzování nebyl uplatněn.

Vypořádání příslušným úřadem

Z hlediska ochrany veřejného zdraví je příslušným orgánem Krajská hygienická stanice kraje Vysočina, jejíž vyjádření je bez připomínek. Dotační politika státu pro obnovitelné zdroje energie a s tím související ekonomické zatížení obyvatel, které občanské sdružení rovněž zmiňuje jsou mimo rozsah posuzování (§ 2 zákona).

K ostatním připomínkám příslušný úřad uvádí: Zpracovatelkou oznámení je odhadováno, že denní navážení vstupních surovin pro bioplynovou stanici Jestřábec bude vyžadovat cca 16 průjezdů těžkých nákladních vozidel. Jelikož v oznámení není uvedeno odkud budou vstupní suroviny zajištěny (pouze kým – EUROFARMS, s.r.o.), byly z důvodu potřeby vyloučení či potvrzení souběhu dopravního zatížení u obou bioplynových stanic, na výzvu příslušného úřadu oznamovatelem upřesněny lokality, odkud budou suroviny pro bioplynovou stanici Jestřábec dováženy (bude se jednat o lokality Řehořov a Heroltice s tím, že návoz bude probíhat po dálnici D1). Výjimkou bude návoz kejdy (cca 4 příjezdy a 4 odjezdy nákladních automobilů nebo traktorů denně), který nebude zajištěn od společnosti EUROFARMS z lokality Heroltice a Řehořov, což bylo příslušným úřadem ověřeno u zástupce společnosti EUROFARMS s.r.o.

Ohledně odvozu digestátu je na str. 38 oznámení uveden kartogram dopravy, kde je odhadováno, že východním směrem po silnici II/602 bude odváženo 10 % digestátu, tj. cca 3

příjezdy a 3 odjezdy nákladních automobilů nebo traktorů denně (bude vyvážen v průběhu dubna, května, října). Dle celostátního sčítání dopravy z roku 2010 byl na komunikaci II/602 (sčítací úsek 6-0117) zjištěn průjezd 12255 vozidel/24 hod. z toho 1320 těžkých nákladních vozidel (zdroj. www.rsd.cz). Intenzita dopravy byla rovněž přepočtena na výhledový rok 2015. Ke snížení intenzity dopravy přispěje výhledově samostatným projektem řešený objekt k sušení digestátu a k výrobě peletek.

V souvislosti s bioplynovou stanicí Velké Meziříčí, na kterou není dosud vydané pravomocné stavební povolení, ověřil příslušný úřad, že nedošlo ke změně návozních a dovozních směrů, tj. nedošlo ke změně údajů uvedených v oznámení na bioplynovou stanicí Velké Meziříčí a nadále se jedná o obce jižně a jihozápadně od Velkého Meziříčí, kde tudíž s ohledem na lokalizaci stavby bioplynové stanice při jihozápadním okraji města Velké Meziříčí není důvodné zajiřdět mimo tuto okrajovou část města.

ZÁVĚR:

Záměr „Bioplynová stanice Jestřábec“ naplňuje dikci bodu bodu 3.1 (zařzení ke spalování paliv o jmenovitém tepelném výkonu od 50 do 200 MW), avšak nedosahuje limitních hodnot dle § 4 odst. 1 písm. d) zákona. K tomuto podlimitnímu záměru bylo dne 12.3.2013 sděleno, že záměr podléhá zjiřtovacímu řízení.

Na základě zjiřtovacího řízení provedeného dle kritérií uvedených v příloze 2 zákona, přihlédnutí k povaze, rozsahu, umístění záměru a obdrženým vyjádřením došel příslušný úřad k závěru, že záměr

**„ Bioplynová stanice Jestřábec „
nemá významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován podle zákona**

Podmínky závěru zjiřtovacího řízení:

1. V bioplynové stanici nebudou zpracovávány vedlejší živočiřné produkty, na které se vztahuje Nařizení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1069/2009.
2. Zajistit odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu a následně rozhodnutí tak, aby nedošlo k narušení organizace zemědělského půdního fondu (je nutné provést současně odnětí obou záměrem dotčených pozemků – p.č. 2049 a 2053 v k.ú. Lavičky).
3. Vliv stavebních prací spojený s přípravou staveniřtě a návozem stavebního materiálu omezit organizačními opatřenými (např. provádět kropení v případě suchého počasí).
4. Provádět čiřtění vozidel opouřtějících stavbu včetně příjezdové vozovky.
5. Důsledně rekultivovat v rámci výstavby všechny plochy zasažené stavebnými pracemi z důvodu prevence ruderalizace území a šíření alergenních plevelů.
6. Údržbu stavebních strojů a manipulaci s látkami nebezpečnými vodám provádět pouze na zabezpečených plochách.
7. Vytvořit v rámci zařzení staveniřtě podmínky pro třídění a shromaždování jednotlivých druhů odpadů v souladu s platnými předpisy v oblasti odpadového hospodářství. O vznikajících odpadech v průběhu stavby a způsobu jejich zneřkodnění nebo využití bude vedena evidence; součástí smlouvy se zhotovitelem stavby bude požadavek nabídnout nejdříve k využití odpady vznikající v etapě výstavby.
8. Kontrolovat všechna riziková místa a neprodleně odstraňovat vzniklé úkapy závadných látek.

9. Pro omezení nepříznivých vlivů hluku a vibrací na okolí bude zhotovitel stavebních prací používat především stroje a mechanismy v dobrém technickém stavu, jejichž hlučnost nepřekračuje hodnoty stanovené v technickém osvědčení. Nutno dbát na technický stav zařízení, která by mohla hlukovou pohodu negativně ovlivňovat.
10. Zpracovat odborný posudek dle zák.č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší autorizovanou osobou a předložit jej krajskému úřadu.
11. Zpracovat provozní řád dle zák.č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší a předložit jej krajskému úřadu ke schválení.
12. Zpracovat plán opatření pro případy havárie v souladu s vyhl. č. 450/2005 Sb. a předložit jej do kolaudace ke schválení příslušnému vodoprávnímu úřadu.
13. Před zahájením provozu uzavřít smlouvu o dodávce suroviny pro bioplynovou stanici a o recipročním odběru produkovaného digestátu (aplikaci na zemědělské půdě provádět dle zákona č. 156/1998 Sb., o hnojivech, a to zejména ve vztahu k zásadám ochrany povrchových a podzemních vod /zák.č. 254/2001 Sb. o vodách, nař. vl. č. 262/2012 Sb, o stanovení zranitelných oblastí a akčním programu/).
14. vést podrobnou provozní evidenci o vstupních surovinách a technologickém procesu (doba zdržení ve fermentoru).
15. Fermentor, koncový sklad digestátu, jímku na tekuté substráty (předjímka) a manipulační plochy řešit jako nepropustné.
16. Provéřit nepropustnost veškerých manipulačních a skladových ploch, sběrných jímek, včetně jejich propojení.
17. Odvádět čisté dešťové vody vnitroareálovou dešťovou kanalizací do retenční nádrže o objemu 150 m³ s řízeným odtokem (max. 10 l/s) do Lavičského potoka.
18. Zajistit důsledné oddělení toku dešťových vod mimo prostory možné kontaminace (stání techniky, manipulační prostory s kejdou a digestátem).
19. Zajistit sledování kvality podzemní vody v okolí jímek a fermentoru (kontrolní šachty). Rozsah a četnost monitoringu projednat s vodoprávním úřadem..
20. Ponechat manipulační pruh v šířce nejméně 6 m pro správce vodního toku Lavičský potok.
21. Eliminovat vznik sekundární prašnosti při přepravě vstupních surovin do areálu bioplynové stanice.
22. Udržovat celý areál v čistotě a pořádku, nezastavěné plochy pravidelně ošetřovat a tím zamezit šíření plevelů.
23. Po projednání s orgánem ochrany přírody (Městský úřad Velké Meziříčí) provést výsadbu dřevin zejména na hranicích areálu pro pohledové začlenění areálu do krajiny a zajistit údržbu a ošetřování vysazených dřevin.

Vzhledem ke skutečnosti, že oznamovatelem není zemědělský podnikatel a dle předložených údajů bude digestát na zemědělské půdě aplikovat jiný subjekt, budou muset odběratelé digestátu mít schválené havarijní plány a zpracovat digestát do svých plánů hnojení (ty mohou být součástí havarijních plánů nebo si je mohou vypracovat samostatně).

Ve vztahu k podmínce č. 13 doporučuje příslušný úřad řešit ve smlouvě, aby obce, v jejichž katastru budou pozemky určené k vývozu digestátu, byly s předstihem (nejméně 24 hodin předem) informovány o místě a době vývozu.

Povaha záměru ve vazbě na lokalizaci

Záměr je navržen jižně od zastavěného území obce Lavičky mezi komunikací II/602 a komunikací III/0027 (vede do Velkého Meziříčí, místní část Hrbov) v blízkosti sjezdu z dálnice D1 (km 141). Vzdálenost od obytné zástavby Hrbova (oddělena lesním porostem) a Laviček (oddělena dálnicí D1) je více než 700 m. Nejbližší objekt na parcele č. st. 71 v k.ú. Hrbov u Velkého Meziříčí vzdálený cca 190 m, který je využíván jako stavba pro rodinnou rekreaci, nelze považovat za hlukově chráněný prostor.

Závažnosti vlivů

Ze závěrů hlukové studie, kterou zpracoval Tomáš Bartek v únoru 2013 vyplývá, že po realizaci záměru budou dodrženy hygienické limity hluku pro denní dobu stanovené pro hluk z dopravy dle nař. vlády č. 272/2011 Sb. u hlukově chráněných prostor nacházejících se u silnic III. třídy v obcích Lavičky a Hrbov (pozn. Hrbov je místní část města Velké Meziříčí). U nejbližšího hlukově chráněného prostoru, kterým je objekt č.p. 20 v Hrbově bylo vypočteno navýšení hladiny hluku o 1,4 dB (dáno blízkostí fasády k místní komunikaci III/0027). Samostatným projektem výhledově řešený objekt k sušení digestátu a k výrobě peletek, přispěje ke snížení intenzity dopravy.

Dle hodnot vypočtených v rozptylové studii zpracované Ing. Petrem Fiedlerem (autorizovaná osoba ke zpracování rozptylových studií dle zákona o ochraně ovzduší) lze konstatovat, že po výstavbě bioplynové stanice Jestřábec (zdrojem znečišťování ovzduší budou dvě kogenerační jednotky a nárůst příslušné silniční dopravy), budou v nejbližší obytné zástavbě (Hrbov č.p. 20) splněny imisní limity pro částice PM₁₀ – průměrná roční koncentrace a oxid dusičitý (NO₂), oxid uhelnatý (CO), benzen a benzo(a)pyren.

Dle stanoviska příslušného orgánu ochrany přírody nemůže mít záměr významný vliv na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality ani ptačí oblasti.

Byly zjišťovány a zvažovány potenciální vlivy na životní prostředí v důsledku realizace a provozu záměru včetně navržení opatření k minimalizaci nebo zmírnění negativních vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví, které lze beze zbytku řešit v rámci následných řízení vedených dle zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, respektive složkových předpisů v oblasti životního prostředí. S ohledem na povahu a rozsah záměru, jeho umístění a charakteristiku předpokládaných vlivů záměru na veřejné zdraví a životní prostředí, dospěl příslušný úřad k závěru, že záměr nemá významný vliv na životní prostředí.

Závěr zjišťovacího řízení není rozhodnutím ve smyslu zákona č. 500/2004 Sb., o správním řízení a nelze se proti němu odvolat, rovněž nenahrazuje vyjádření dotčených správních úřadů ani příslušná povolení podle zvláštních předpisů.

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí závěr zjišťovacího řízení rovněž zpřístupňuje na internetu na adrese <http://www.cenia.cz/eia> (kód záměru VYS 661)

Obec Lavičky a město Velké Meziříčí jako dotčené územní samosprávné celky ve smyslu § 16 odst. 3 zákona žádáme o neprodlené zveřejnění informace o závěru zjišťovacího řízení na úřední desce a nejméně ještě jedním v dotčeném území obvyklým způsobem (např. rozhlasem, zpravodajem, apod.). Doba zveřejnění je nejméně 15 dnů. Zároveň obec Lavičky, město Velké Meziříčí **žádáme o neprodlené písemné vyrozumění o dni vyvěšení** této informace na úřední desce.

Mgr. Michal Fryš
úředník odboru životního prostředí

Rozdělovník

Oznamovatel: (+ obdržená vyjádření)

1/ bc energy s.r.o., Tyršova 258, 664 42 MODŘICE (datová schránka)

Dotčené územní samosprávné celky:

2/ Obec Lavičky, 594 01 VELKÉ MEZIŘÍČÍ (datová schránka)

3/ Město Velké Meziříčí, 594 13 VELKÉ MEZIŘÍČÍ (datová schránka)

4/ Kraj Vysočina zastoupený odborem životního prostředí krajského úřadu - zde

Dotčené správní úřady:

5/ Krajský úřad Kraje Vysočina - zde

6/ Městský úřad Velké Meziříčí, Radnická 29/1, 594 13 VELKÉ MEZIŘÍČÍ
(datová schránka)

7/ Krajská hygienická stanice kraje Vysočina, ÚP Žďár nad Sázavou, Tyršova 3, 591 01
ŽĎÁR NAD SÁZAVOU (datová schránka)

8/ Česká inspekce životního prostředí, OI Havlíčkův Brod, Bělohradská 3304, 580 01
HAVLÍČKUV BROD (datová schránka)

9/ Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Kraj Vysočina, inspektorát Žďár nad
Sázavou, Strojírenská 1208, 591 52 ŽĎÁR NAD SÁZAVOU (datová schránka)

K souhrnné evidenci dle § 22 písm. c) zákona:

10/ Ministerstvo životního prostředí, Vršovická 65, 100 10 PRAHA 10 (datová schránka)

Na vědomí :

11/ Městský úřad Velké Meziříčí, odbor životního prostředí, Radnická 29/1, 594 13
VELKÉ MEZIŘÍČÍ (datová schránka)

12/ Městský úřad Velké Meziříčí, odbor výstavby a reg. rozvoje, Radnická 29/1, 594 13
VELKÉ MEZIŘÍČÍ (datová schránka)

13/ Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 BRNO (datová schránka)