

Praha: 19.7.2019
Číslo jednací: 068556/2019/KUSK
Spisová značka: SZ_068556/2019/KUSK
Vyřizuje: Ing. Lenka Langrová Sadílková/ 1.661
Značka: OŽP/LS

Dle rozdělovníku

ROZHODNUTÍ – ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ DORUČOVANÉ VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU

Krajský úřad Středočeského kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství, jako příslušný správní orgán podle § 22 písm. a) zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění (dále jen „zákon“) a vykonávající přenesenou působnost podle § 67 odst. 1 písm. g) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), na základě provedeného zjišťovacího řízení

rozhodl

podle § 7 odst. 6 zákona, že záměr

**„Dotěžení zbytkového pilíře žáruvzdorných jílovců v JV části lomu Babín – sever
v dobývacím prostoru Rynholec“
nemá významný vliv**

na životní prostředí a **nebude** posuzován podle zákona.

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Název záměru: „Dotěžení zbytkového pilíře žáruvzdorných jílovců v JV části lomu Babín – sever v dobývacím prostoru Rynholec“

Zařazení: *kategorie II, bod 79: Stanovení dobývacího prostoru a v něm navržená povrchová těžba nerostných surovin na ploše od stanoveného limitu 5 ha nebo s kapacitou navržené povrchové těžby od stanoveného limitu 10 000 t/rok. Povrchová těžba nerostných surovin na ploše od stanoveného limitu 5 ha nebo s kapacitou od stanoveného limitu 10 000 t/rok. Těžba rašeliny.*

Oznamovatel: České lupkové závody, a.s., Sídlo Pecínov 1171, 271 01 Nové Strašecí
oprávněný zástupce oznamovatele: Ing. Jiří Pergler, č.p.85, 270 36 Lubná

Zpracovatel oznámení: Ing. Josef Charouzek a kol., GET s.r.o., Perucká 11a, 120 00 Praha 2

Umístění záměru:

kraj: Středočeský

obec: Rynholec

k.ú.: Rynholec

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Předmětem záměru je pokračování hornické činnosti v dobývacím prostoru Rynholec, a to v plošně nové, doposud těžbou nezasazené ploše o výměře 0,4192 ha a v ploše ovlivněné historickou těžbou (závěrný svah lomu Babín – Jih) na výměře 1,7411 ha. Celkově bude těžba prováděna na výměře 2,1603 ha a bude odtěžen zbytkový pilíř mezi lomy Babín – Sever (v jeho JV části) a Babín – Jih (v jeho SV části).

Jedná se o ložisko aktuálně těžené. Těženou surovinou budou žáruvzdorné jílovce bloku č. 4 a doprovodné suroviny (opuka, písky). Těžba bude ukončena nejdříve za 2 roky, reálně však za 5 – 6 let. Počátek skrývkových prací se předpokládá v roce 2021 a počátek těžby v roce 2023 až 2024. Maximální kapacita těžby bude snížena z dnes povoleného maxima 90 000 t žáruvzdorných jílovců za rok na max. 50 000 t/rok.

Nyní řešený záměr navazuje na záměr „Pokračování stávající hornické činnosti (těžba žáruvzdorného jílovce) v jihovýchodní části lomu Babín - sever v DP Rynholec“ (STC1664), který byl v roce 2013 projednáván ve zjišťovacím řízení se závěrem, že nemá významný vliv na životní prostředí. Dojde k plynulému pokračování těžby v lokalitě, z tohoto hlediska tedy nemůže dojít ke kumulaci vlivů. Posun zdrojů emitujících hluk a emise bude přitom směrem dále od obce Rynholec. Vlivy spojené se zpracováním suroviny v provozu úpravny a expedicí výrobků nejsou předmětem nyní předkládaného záměru (s výjimkou hodnocení vlivů dopravy vytěžené suroviny z nyní řešeného území do úpravárenského provozu). Stávající provoz úpravny bude i nadále provozován beze změn a bude v provozu ve stávající výši bez ohledu na těžbu v zájmové ploše EIA (tedy zbytkového pilíře mezi lomy Babín – Sever a Babín – Jih).

V DP Rynholec je nyní provozováno zařízení k využívání odpadů („Zařízení k využívání odpadů-výroba materiálů k rekultivaci ploch dotčených vlivem dobývání v DP Rynholec a DP Nové Strašecí II“, STC 384). Zde je vyráběn rekultivační materiál z upravených nebo přepracovaných odpadů pro rekultivaci ploch dotčených vlivem dobývání v DP Rynholec. Jedná se o certifikovaný výrobek s obchodním názvem Rekosol, který se vyrábí z popílku, kalů z čištění komunálních odpadních vod, z odpadů z těžby nerudných nerostů a z odpadní a výkopové zeminy. Činností obou těchto záměrů nedojde ke kumulaci negativních vlivů na životní prostředí či veřejné zdraví.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

Těžba bude probíhat jižním směrem. K rozpojování hornin, ke skrývkovým pracím i těžbě žáruvzdorných jílovců se používá pásových rypadel a kolových nakladačů, odvoz horniny se provádí nákladními vozy a dampry, úprava terénu je uskutečňována dozery. K rozpojování nejtvrdějších hornin se občasně využívá trhacích prací, přičemž v posledních letech jde pouze o trhací práce malého rozsahu.

Kromě plošného rozsahu těžbou zasažené plochy a snížení objemu těžby nedojde v rámci pokračování hornické činnosti v zájmové ploše k žádným změnám v ostatních parametrech, tzn. bude využívána stejná technologie skrývkových i těžebních prací, stejná technologie úpravy suroviny i totožné expediční trasy jako v současné době. Těžba bude nadále prováděna pouze v ranní směně (6 – 14:00 h), přičemž těžební práce probíhají cca 1/3 roku (70 dnů/rok) a vždy v souběhu se skrývkami. Doprava natěžené suroviny do provozu úpravny bude řešena nákladními vozy, v přepočtu na 70 dnů těžby při objemu 50 000 t/rok se jedná o 72 průjezdů/den (tj. 11 průjezdů NA na hodinu). Budou využívány vnitroareálové komunikace na transport skrývek na dočasné a trvalé deponie a transport vytěžené suroviny ke zpracování v úpravárenském provozu.

Odvodnění dna těžebny bude prováděno stejně jako doposud, a to ze sběrné jámky pomocí čerpadla poháněného elektromotorem do čistícího systému sedimentačních jámek s přírodní filtrací (rákosí) v prostoru bývalé obce Pecínov. Odtud je voda odváděna do Hospodního

rybníka a odtud do bezejmenného levobřežního přítoku potoka Klíčava. Důlní vody jsou vypouštěny na základě platného rozhodnutí příslušného vodoprávního úřadu o stanovení způsobu a podmínek vypouštění důlních vod do vod povrchových dle zákona č. 254/2001 Sb. (vodní zákon). Část vod je využita ke kroupení. Při pokračování v těžbě bude s důlními vodami nakládáno stejně. Na základě měření čerpaných vod z let minulých lze odhadnout množství vod, které budou čerpány při dalším postupu těžby k jihu na hodnotu cca 150 tis m³ za rok.

Jednotlivé surovinové typy žáruvzdorných jílovců budou selektivně dočasně deponovány v boxech při západní hranici DP Rynholec, odkud budou dle potřeby dopravovány k dalšímu výpalu v rotační peci na provozu úpravny.

Cílový stav rekultivace prostoru těžby je podrobně řešen v Plánu sanace a rekultivace území dotčeného těžbou karbonských žáruvzdorných jílovců v DP Rynholec a Nové Strašecí II (Charouzek a kol., 2009). Citovaný plán navrhuje sanaci a rekultivaci komplexně pro oba DP, nicméně se zabývá především územím, které bylo v posledních desítkách let využíváno k hornické činnosti nebo v souvislosti s hornickou činností a nebylo ještě revitalizováno.

Konečné využití prostoru je navrženo z části jako plocha zemědělská - po sanaci vhodnými materiály je možný výsev travin, bylin, výsadba vhodných druhů dřevin a navrácení částí ploch do ZPF. V případě výsadby bude upřednostňována metoda skupinových výsadby před plošným zalesňováním. Druhovému složení rostlin musí odpovídat přirozenému druhovému složení v okolí.

Z části je rekultivace navržena jako přírodní plocha, kde budou uplatňovány zásady podpory: zvýšení celkové pestrosti živé a neživé přírody, podpora lesní i nelesní vegetace a zachování a tvorba vodních ploch a podmáčených ploch jako potenciálně zajímavých biotopů pro výskyt rostlin a živočichů. Lesnický bude rekultivována převážná část nyní řešené plochy (cca 2,0803 ha), zbývající část bude rekultivována na zemědělskou plochu.

ODŮVODNĚNÍ:

1. Odůvodnění vydání rozhodnutí a úvahy, kterými se příslušný úřad řídil při hodnocení zásad uvedených v příloze č. 2 k tomuto zákonu

Krajský úřad Středočeského kraje obdržel dne 27.5.2019 oznámení záměru „Dotěžení zbytkového pilíře žáruvzdorných jílovců v JV části lomu Babín – sever v dobývacím prostoru Rynholec“ jehož oznamovatelem jsou České lupkové závody, a.s., Sidlo Pecínov 1171, 271 01 Nové Strašecí. Oznámení bylo Krajským úřadem Středočeského kraje v řádném termínu rozesláno k vyjádření příslušným orgánům státní správy, samosprávným celkům a dalším subjektům. Informace o projednávání záměru včetně textové části oznámení byla vyvěšena mj. na úřední desce Středočeského kraje ode dne 5.6.2019 a na příslušných internetových stránkách, v Informačním systému EIA na stránkách CENIA – <http://www.cenia.cz/eia> pod kódem STC2224 a Středočeského kraje - www.kr-stredocesky.cz.

V souladu s § 7 zákona bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr může mít významný vliv na životní prostředí a zda bude posuzován podle zákona. Příslušným úřadem k provedení zjišťovacího řízení byl Krajský úřad Středočeského kraje. V rámci zjišťovacího řízení příslušný úřad vyhodnotil záměr dle kritérií uvedených v příloze č. 2 zákona, posoudil vlastní záměr z hlediska charakteru, rozsahu, umístění a předpokládaných vlivů na životní prostředí a obyvatelstvo.

Záměr je navrhován v plochách určených pro těžbu, ve stanoveném dobývacím prostoru. Jedná se o pokračování těžby, nevznikne tak nový zdroj znečištění ovzduší. Součástí oznámení je mj. rozptylová a hluková studie. Hygienické limity hluku by měly být dle výpočtů hlukové studie na hranici chráněného venkovního prostoru a chráněného venkovního prostoru staveb obce Rynholec dodrženy, a to ve všech výpočtových modelech, tj. ve všech těžebních etapách. Hluk z provozu v daném území by měl být navíc po zahloubení pod okolní terén nižší, než je obvyklý hluk pozadí v obci.

Z hlediska imisních koncentrací se jedná o nevýznamné navýšení, neboť provoz lomu Babín je již zahrnut v pozadových imisních koncentracích v předmětné lokalitě. Doprava suroviny k úpravě bude realizována jako doposud v podstatě na místě, neočekávají se tak negativní vlivy související s přepravou po veřejných komunikacích.

Z hlediska předmětů ochrany přírody a krajiny se nejedná o významný zásah. Realizaci záměru nebudou dotčeny žádné lesní porosty, prvky ÚSES či evropsky významné lokality či ptačí oblasti. Vliv na ekosystémy lze označit za minimální, zájmová plocha je silně antropogenně ovlivněná, jedná se o zemědělsky obdělávané pole a závěrný lomový svah lomu Babín – Jih. Ze všech zmíněných hledisek se záměr jeví jako akceptovatelný. S ohledem na velikost záměru, jeho umístění a charakteristiku předpokládaných vlivů záměru na veřejné zdraví a životní prostředí a s ohledem na doručená vyjádření rozhodl příslušný úřad tak, jak je uvedeno ve výrokové části.

2. Seznam subjektů, jejichž vyjádření příslušný úřad obdržel v průběhu zjišťovacího řízení:

Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství – vyjádření ze dne 28.6.2019 pod č.j. 088096/2019/KUSK,

Městský úřad Rakovník, odbor životního prostředí – vyjádření ze dne 19.6.2019, č.j. MURA/28452/2019,

Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze, územní pracoviště v Rakovníku - vyjádření ze dne 19.6.2019, č.j. KHSSC 29313/2019,

Česká inspekce životního prostředí – vyjádření ze dne 21.6.2019, č.j. ČIŽP/41/2019/7697.

Obec Rynholec ani Středočeský kraj se k záměru nevyjádřily. Ze strany veřejnosti neobdržel příslušný úřad žádné vyjádření.

3. Vypořádání vyjádření obdržených v průběhu zjišťovacího řízení:

Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství

Z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší (Bc. Křena, linka 283)

Záměrem je pokračování stávající těžby žáruvzdorných jílovců jižním směrem, kdy dojde k odtěžení zásob zbytkového pilíře mezi lomy Babín – Sever (v jeho JV části) a Babín – Jih (v jeho SV části). Jedná se o ložisko aktuálně těžené. Těženou surovinou budou žáruvzdorné jílovce a doprovodné suroviny. Kromě plošného rozsahu těžbou zasažené plochy a snížení objemu těžby nedojde v rámci pokračování hornické činnosti v zájmové ploše k žádným změnám v ostatních parametrech těžby. Technologie úpravy suroviny i expediční trasy zůstávají stejné. Maximální kapacita těžby bude snížena z dnes povoleného maxima v úrovni 90 000 t žáruvzdorných lupků za rok na max. 50 000 tun/rok.

Zdrojem znečištění ovzduší z provozu záměru jsou emise prachu především z těžby a dopravy, včetně emisí vznikajících spalováním pohonných hmot v používaných obslužných mechanismech a nákladních vozidlech. Stávající kvalita ovzduší v lokalitě plánovaného postupu těžby splňuje platné imisní limity. Dle rozptylové studie předložené v rámci posouzení záměru nebude mít pokračující těžba vliv na překračování imisních limitů. Stávající provoz lomu Babín je již také započítán v pozadových imisních koncentracích.

Záměr lze tedy z hlediska ochrany ovzduší považovat za akceptovatelný, i nadále musí být ale důkladně využívána opatření ke snížení emisí tuhých znečišťujících látek a dodržovány technické podmínky provozu stanovené legislativou a orgány ochrany ovzduší.

Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny (Mgr. Kouřík, linka 774)

Krajský úřad jako orgán ochrany přírody a krajiny příslušný podle § 77a zákona České národní rady č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon č. 114/1992 Sb.) sděluje k záměru „Dotěžení zbytkového pilíře žáruvzdorných jílovců v JV části lomu Babín-sever v dobývacím prostoru Rynholec“, že z hlediska regionálních územních systémů ekologické stability, zvláště chráněných území kategorie přírodní rezervace a přírodní památka a zvláště chráněných druhů rostlin nemá žádné připomínky. Z hlediska zvláště chráněných druhů živočichů Krajský úřad souhlasí s navrženými zmírňujícími opatřeními – provedením aktuálního doplňujícího průzkumu před zahájením skrývkových prací, stanovením termínu pro odstraňování dřevin a skrývkové práce mimo hnízdní období ptáků a stanovení termínu skrývkových prací na ploše s výskytem ještěrky obecné (pás mezi polem a závěrným svahem) mimo období zimování ještěrek.

Krajský úřad dále podle § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb. sděluje, že **lze vyloučit**, že záměr „Dotěžení zbytkového pilíře žáruvzdorných jílovců v JV části lomu Babín-sever v dobývacím prostoru Rynholec“ bude mít samostatně nebo ve spojení s jinými **významný vliv** na předměty ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit a ptačích oblastí stanovených příslušnými nařízeními vlády.

Nejbližší součástí soustavy Natura 2000 je evropsky významná lokalita Kalspot (kód CZ0213029, vzdálenost přibližně 7,8 km), jejímž předmětem ochrany je čolek velký. Záměr spočívá v dotěžení zbytkových zásob v rámci stávajícího dobývacího prostoru Rynholec, bez vlivu na roční objem těžby. Ke zvýšení plošného rozsahu dojde pouze o cca 2,1 ha. Nedojde však ke změně technických parametrů těžby, nicméně bude navýšen objem vytěžitelné suroviny (žáruvzdorných jílovců) v důsledku odtěžení zbytkového pilíře o 68 140 t. Ke změně v řízení provozu ani způsobu užívání nedojde.

Celkově tak s ohledem na poměrně velkou vzdálenost nelze očekávat žádné významné vlivy na předmětnou EVL, ani jiné součásti soustavy Natura 2000.

Uvedené stanovisko podle § 45i zákona č. 114/1992 Sb. se vztahuje pouze na správní území Krajského úřadu Středočeského kraje mimo Chráněnou krajinnou oblast Křivoklátsko, kde je k jeho vydání příslušná Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Regionální pracoviště Střední Čechy.

Z hlediska zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění (Ing. Jirovská, linka 928)

- Nakládání s odpady, které budou vznikat při provozu lomu, musí být řešeno dle platné legislativy, tj. zákona o odpadech a příslušných prováděcích vyhlášek.
- Na str. 15 je nesprávně uveden odkaz na právní předpis. Vyhláška č. 381/2001 Sb., (Katalog odpadů) byla zrušena a nahrazena novým právním předpisem, tj. Vyhláškou č. 93/2016 Sb., o Katalogu odpadů, s platností od 1.4.2016.
- KÚSK připomíná, že sanace a rekultivace vytěžených prostorů musí probíhat dle schváleného „Plánu sanace a rekultivace území dotčeného těžbou žáruvzdorných jílovců v dobývacích prostorech Rynholec a Nové Strašecí II (Charouzek a kol., 2009)“, citovaného na str. 14 předloženého oznámení.
- KÚSK upozorňuje, že materiály využívané k sanaci a rekultivaci, které jsou vyráběny z odpadů, musí splňovat kvalitativní požadavky dle vyhlášky č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu, v platném znění.

Výše uvedené připomínky je požadováno zohlednit v dalším stupni projektové dokumentace. Proti vlastnímu záměru nemá KÚSK z hlediska nakládání s odpady námítky. Další hodnocení

předloženého oznámení ve smyslu zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, nepožaduje.

Z hlediska dalších složkových zákonů není Krajský úřad dotčeným orgánem nebo nemá připomínky.

Vypořádání:

Uvedené připomínky budou řešeny v navazujících řízeních.

Městský úřad Rakovník, odbor životního prostředí (MěÚ Rakovník)

Z hlediska odpadového hospodářství:

Bez připomínek.

Z hlediska orgánu ochrany zemědělského půdního fondu (dle zák. č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, v platném znění, dále jen „zákon o ochraně ZPF“):

Obecní úřad obce s rozšířenou působností není dotčeným správním orgánem podle zákona o posuzování vlivu na životní prostředí, neboť plošný rozsah dalšího postupu těžby v dobývacím prostoru Rynholec je o výměře větší než 1 ha (konkrétně 2,1603 ha).

Z hlediska ochrany ovzduší:

K dotěžení zbytkového pilíře žáruvzdorných jílovců v JV části lomu Babín – sever v dobývacím prostoru Rynholec“ v k. ú. Rynholec, nejsou z hlediska ochrany ovzduší žádné připomínky.

Z hlediska orgánu státní správy lesů (zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů):

K uvedenému záměru nemá MěÚ Rakovník námitek, neboť zájmy chráněné lesním zákonem nebudou dotčeny (realizací záměru nedojde k přímému dotčení pozemků určených k plnění funkcí lesa ani ochranného pásma lesa (50 m).

Z hlediska vodního hospodářství:

Bez připomínek.

Z hlediska orgánu ochrany přírody:

Na předmětných pozemcích se nenachází významné krajinné prvky, zvláště chráněná území, evropsky významná lokalita ani územní systém ekologické stability. Dle předloženého oznámení se záměr nedotkne vodní plochy v lomové jámě lomu Babín - jih, kde předpokládáme výskyt zvláště chráněných druhů živočichů především obojživelníků. Dle platné územně plánovací dokumentace je záměr navržen v plochách těžby lupků a v plochách skládky odpadů. Soulad s platnou územně plánovací dokumentací řeší příslušný úřad územního plánování. K záměru nemá MěÚ Rakovník připomínky.

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.

Krajská hygienická stanice Středočeského kraje (KHS), územní pracoviště v Rakovníku

Předložený záměr není nutné posuzovat podle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.

Česká inspekce životního prostředí

ČIŽP OI Praha nemá k předloženému oznámení záměru připomínky a nepožaduje další posuzování záměru podle zákona č. 100/2001 Sb.

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.

4. Podklady pro rozhodnutí

Podkladem pro rozhodnutí bylo oznámení záměru (Ing. Josef Charouzek ml. a kol.) hluková studie (E.Moravec), rozptylová studie (Ing. Jana Kočová) a doručená vyjádření k záměru uvedená v bodě 3.

POUČENÍ

Proti tomuto rozhodnutí mohou podat do 15 dnů ode dne jeho doručení oznamovatel a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona odvolání podle § 81 a následujících zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, k Ministerstvu životního prostředí, a to podáním učiněným u zdejšího odboru životního prostředí a zemědělství. Splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 zákona doloží dotčená veřejnost v odvolání. Za doručenou se písemnost považuje patnáctým dnem po datu vyvěšení na Krajském úřadu Středočeského kraje.

otisk úředního razítka

oprávněná úřední osoba

Ing. Lenka Langrová Sadílková

odborný referent
na úseku životního prostředí

Sřredočeský kraj a Obec Rynholec (jako dotčené územní samosprávné celky) příslušný úřad žádá ve smyslu § 16 odst. 2 zákona o **neprodlené zveřejnění** tohoto rozhodnutí na úřední desce. Doba zveřejnění je dle ust. § 16 odst. 2 zákona nejméně 15 dnů. **Zároveň příslušný úřad žádá Obec Rynholec o písemné vyrozumění o datu vyvěšení zdejšímu úřadu, a to v co nejkratším možném termínu** (informaci můžete zaslat také na adresu e-mail: sadilkova@kr-s.cz). **Rozhodnutí – závěr zjišťovacího řízení** je zveřejněno na internetových stránkách Sřredočeského kraje www.kr-stredocesky.cz a rovněž v Informačním systému CENIA na internetových stránkách www.cenia.cz/eia pod kódem STC2224.

Datum vyvěšení:

Datum sejmutí:

.....

.....

Rozdělovník k č. j.: 068556/2019/KUSK

Dotčené územní samosprávné celky: k vyvěšení na úřední desce

1. Sřredočeský kraj, Zborovská 11, 150 21 Praha 5

2. Obec Rynholec, Náměstí 1. Máje 55, 270 62 Rynholec

Dotčené správní úřady:

3. Krajská hygienická stanice, územní pracoviště v Rakovníku, Na Sekyře 2123, 269 01 Rakovník

4. Městský úřad Rakovník, OŽP, Na Sekyře 166, 269 01 Rakovník

5. ČIŽP OI Praha, Wolkerova 40, 160 00 Praha 6

6. OBÚ pro území Hlavního města Prahy a kraje Sřredočeského, Kozi 4, 110 01 Praha 1

7. Krajský úřad Sřredočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, Zborovská 11, 150 21 Praha 5

Oznamovatel:

8. České lupkové závody, a.s., Pecínov 1171, 271 01 Nové Strašecí

Na vědomí:

9. MŽP, odbor IPPC/EIA, Vršovická 65, 100 10 Praha 10

10. MěÚ Rakovník, odbor výstavby a investic, Husovo náměstí 27, 269 18 Rakovník

11. Ing. Josef Charouzek, GET s.r.o., Perucká 11a, 120 00 Praha 2