

KRAJSKÝ ÚŘAD KARLOVARSKÉHO KRAJE

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ A ZEMĚDĚLSTVÍ

Se sídlem: Karlovy Vary, Závodní 353/88, 360 06 Karlovy Vary – Dvory, Česká republika, tel.: +420 354 222 300

Číslo jednací: KK/5250/ZZ/25-10

Vyřizuje / linka: Ing. Mariňáková/571

ROZHODNUTÍ

Krajský úřad Karlovarského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“), jako věcně příslušný správní úřad podle ustanovení § 22 písm. a) zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů a ustanovení § 10 a § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), vydává podle § 7 odst. 6 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí tento

ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ:

záměr

„Stacionární zařízení ke sběru, úpravě a využití odpadů – navýšení kapacity“

nemá významný vliv na životní prostředí

a nebude posuzován podle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

Oznamovatel: bss BÁŇSKÁ STAVEBNÍ SPOLEČNOST s.r.o.,
Chebská 53, 356 01 Sokolov, IČO: 25233866

Zpracovatel oznámení: Ing. Libor Obal a Ing. Kateřina Krestová, Ph.D.

Umístění záměru: kraj: Karlovarský
obec: Sokolov
k. ú.: Sokolov
p. p. č.: 3941/74

Kapacita (rozsah) záměru: záměrem je navýšení kapacity stávajícího zařízení ke sběru, úpravě a následnému materiálovému využití odpadů kategorie ostatní

- aktuální stav:
 - kapacita zařízení: 2 499 t/rok
 - denní kapacita: 500 t/den
 - maximální okamžitá kapacita: 2 499 t

- navržený stav:
 - kapacita zařízení: 50 000 t/rok
 - denní kapacita: 500 t/den
 - maximální okamžitá kapacita: 5 000 t

Zařazení záměru: bod 56 (*Zařízení k odstraňování nebo využívání ostatních odpadů s kapacitou od stanoveného limitu – 2 500 t/rok*) a 41 (*Zařízení na výrobu keramických produktů vypalováním, zejména střešních tašek, cihel, žáruvzdorných cihel, dlaždic, kameniny nebo porcelánu s kapacitou od stanoveného limitu – 25 tis. t/rok; výroba ostatních stavebních hmot a výrobků s kapacitou od stanoveného limitu – 25 tis. t/rok*) kategorie II přílohy č. 1 k zákonu o posuzování vlivů na životní prostředí

Zahájení realizace záměru: 2026

**Dokončení realizace záměru
(uvedení do provozu):** 2026

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Záměrem je navýšení kapacity stávajícího zařízení ke sběru, úpravě a následnému materiálovému využití odpadů kategorie ostatní, a to konkrétně stavebního nebo demoličního charakteru, zejména z vlastní stavební činnosti provozovatele zařízení, a to pomocí třídících a drtících zařízení. Zařízení pro zpracování odpadů je situováno v uzavřeném průmyslovém areálu společnosti bss BÁŇSKÁ STAVEBNÍ SPOLEČNOST s.r.o., ve městě Sokolov, v k. ú. Sokolov, a je provozováno oznamovatelem záměru. Pro provoz je vymezena část pozemku p. č. 3941/74 o ploše cca 5 000 m² z celkové výměry 42 319 m². Jedná se o zpevněné průmyslové plochy, které jsou dlouhodobě využívány pro hospodářské činnosti. Areál je oplocený. Předmětem záměru není rozšíření zařízení na další pozemky. Zařízení je již v současné době v areálu provozováno, pouze s nižší roční kapacitou. Provozní doba zařízení bude 8 hodin denně, 200 dnů v roce.

Z hlediska vyhodnocení kumulativních vlivů na životní prostředí byly dopady záměru prověřeny na pozadí již existujícího záměru, s důrazem na imisní a hlukovou situaci a dopravu spojenou s provozem průmyslového areálu. Na základě dostupných údajů lze konstatovat, že posuzovaný záměr nebude významně kumulovat své vlivy s jinými stavbami nebo činnostmi v daném území, jelikož veškeré identifikované záměry jsou buď příliš vzdálené, nebo svým charakterem a časovým harmonogramem nevytvářejí významné synergické efekty, jak dokládají předložené odborné studie.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

Zpracování odpadů v zařízení zahrnuje jejich sběr, vytrídění na jednotlivé frakce, mechanickou úpravu tříděním a drcením a dále materiálové využití odpadů včetně výroby recyklátů (např. betonového či cihelného), které mohou být dále využívány. Zařízení zajišťuje mechanické drcení a třídění odpadů pomocí drtiče a třídiče. Součástí technologie je také magnetický separátor, který umožňuje oddělení železných kovů a dále mobilní štěpkovací stroj. Technologie probíhá suchou cestou. Po rozdrcení a přetřídění je materiál ukládán na deponie podle jednotlivých frakcí. Z těchto deponií je následně nakladači nakládán na nákladní automobily a expedován odběratelům. Takto nadrcený a roztríděný materiál přestává být odpadem a stává se stavebním recyklátem, který může být následně využit pro stavební účely,

rekultivace skládek nebo terénní úpravy. Při navržené roční kapacitě zpracovaných odpadů 50 000 t činí dopravní zátěž cca 20 jízd těžkých nákladních automobilů (dále i „TNA“) v jednom směru, tedy celkem cca 40 jízd TNA denně. Dopravní proud bude rozdělen mezi oba směry po ulici Chebská, která je napojena na hlavní dopravní síť města a na dálnici č. D6. Doprava materiálu bude zajišťována převážně vlastními vozidly oznamovatele, která se v lokalitě již nyní běžně pohybují.

Přehled zpracovávaných druhů odpadů:

Katalogové číslo	Název druhu odpadu dle Katalogu odpadů	Kategorie
17 01 01	Beton	O
17 01 02	Cihly	O
17 01 03	Tašky a keramické výrobky	O
17 01 07	Směsi nebo oddělené frakce betonu, cihel, tašek a keramických výrobků neuvedené pod číslem 17 01 06	O
17 02 01	Dřevo	O
17 02 02	Sklo	O
17 02 03	Plasty	O
17 03 02	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 17 03 01	O
17 05 04	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03	O
17 05 06	Vytěžená jalová hornina a hlušina neuvedena pod číslem 17 05 05	O
17 05 08	Štěrka ze železničního svršku neuvedený pod číslem 17 05 07	O
17 06 04	Izolační materiály neuvedeny pod číslem 17 06 01 a 17 06 03	O
17 08 02	Stavební materiály na bázi sádry neuvedené pod číslem 17 08 01	O
17 09 04	Směsné stavební a demoliční odpady neuvedeny pod číslem 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03	O

Účastník řízení dle § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu:

bss BĀŇSKĀ STAVEBNÍ SPOLEČNOST s.r.o., Chebská 53, 356 01 Sokolov, IČO: 25233866, který je zastoupen na základě plné moci zmocněncem: TECHNICKÉ SLUŽBY OCHRANY OVZDUŠÍ OSTRAVA spol. s r. o., Janáčkova 1020/7, 702 00 Ostrava, IČO: 49606123.

O d ů v o d n ě n í

Krajský úřad obdržel dne 18. 12. 2025 oznámení záměru „Stacionární zařízení ke sběru, úpravě a využití odpadů – navýšení kapacity“ od společnosti bss BĀŇSKĀ STAVEBNÍ SPOLEČNOST s.r.o., Chebská 53, 356 01 Sokolov, IČO: 25233866, resp. od jejího zmocněnce: DP Eco-Consult s.r.o., V Lukách 446/12, 503 41 Hradec Králové, IČO: 28766300. Oznámení záměru (Ing. Obal a Ing. Krestová, Ph.D., prosinec 2025) bylo předloženo v souladu s ustanovením § 6 odst. 2 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí a obsahovalo všechny náležitosti uvedené v příloze č. 3 tohoto zákona. Součástí oznámení (mimo zákonem stanovených příloh) byla také „Rozptylová studie“ (Ing. Čihala, září 2025) a „Hluková studie“ (Ing. Krestová, Ph.D., listopad 2025). Na základě oznámení bylo v souladu s § 7 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí zahájeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr může mít významný vliv na životní prostředí a zda bude posuzován podle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. Informace o oznámení byla zveřejněna v souladu s § 16 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí na úředních deskách dotčených územních samosprávních celků (Karlovarský kraj, město Sokolov a obec Dolní Rychnov) a v Informačním systému EIA na internetových stránkách CENIA (http://portal.cenia.cz/eiasea/view/eia100_cr), kód záměru KVK625. Informace o zahájení zjišťovacího řízení byla vyvěšena na úřední desce Karlovarského kraje dne 2. 1. 2026 a dotčeným orgánům a dotčeným územním samosprávným celkům byla rozeslána informace

č. j. KK/5250/ZZ/25-2 ze dne 2. 1. 2026 o zahájení zjišťovacího řízení a o oznámení, a to s žádostí o vyjádření k záměru.

Vyhodnocení záměru podle zásad pro zjišťovací řízení uvedených v příloze č. 2 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí:

Vyhodnocení záměru krajský úřad provedl s ohledem na jeho umístění, charakter, kapacitu, rozsah činností souvisejících s jeho realizací a provozem, a to ve vztahu k očekávaným vlivům, na jednotlivé složky životního prostředí a veřejné zdraví. Hodnocení záměru uvedené v oznámení a jeho přílohách, které bylo podkladem pro zjišťovací řízení, lze shrnout takto:

I. Charakteristika záměru

Rozsah a podoba záměru: Záměrem je navýšení kapacity stávajícího zařízení ke sběru, úpravě a následnému materiálovému využití odpadů kategorie ostatní, umístěném ve stávajícím areálu společnosti bss BĀŇSKĀ STAVEBNĪ SPOLEČNOST s.r.o., ve městě Sokolov, na celkovou roční kapacitu 50 000 t.

Kumulace vlivů záměru s jinými záměry: I když je záměr umístěn v území, které je významně antropogenně ovlivněno, na základě vyhodnocení kumulativních vlivů na životní prostředí v jednotlivých odborných studiích lze konstatovat, že kumulace vlivů nebude nijak významná.

Využívání přírodních zdrojů, zejména půdy, vody a biologické rozmanitosti: Záměr je lokalizován ve stávajícím průmyslovém areálu převážně na zpevněných plochách. Menší část ploch je nezpevněná, na okrajích se vyskytují náletové dřeviny a keře. Vzhledem k již existujícímu antropogennímu využití stávajícího průmyslového areálu, nebudou záměrem ovlivněny žádné významné biotopy, stanoviště či ekosystémy a nedojde k ovlivnění biologické rozmanitosti, jelikož ta je v lokalitě záměru výrazně redukována. Záměr si nevyžádá zábor zemědělského půdního fondu ani pozemků určených k plnění funkce lesa. Pozemková parcela, na které je záměr situován, je v současné době dle katastru nemovitostí označena jako ostatní plocha. Záměrem nedojde ke kácení dřevin. Voda bude využívána pro potřeby technologického skrápění, které slouží k omezení prašnosti a pro potřeby zaměstnanců. Odběr vody se předpokládá cisternami z externích zdrojů a spotřeba činí max. 10 l/hod provozu. Zaměstnanci budou využívat sociální zázemí stávajících budov v areálu společnosti. Nevzniknou požadavky na výstavbu nových komunikací ani jiné dopravní infrastruktury.

Produkce odpadů: Zařízení slouží ke zpracování odpadů kategorie ostatní odpad. Ve fázi provozu záměru budou vznikat běžné druhy odpadů a bude s nimi nakládáno dle platné legislativy v oblasti odpadového hospodářství.

Znečišťování životního prostředí, rušivé vlivy a rizika pro veřejné zdraví: Oznámení záměru (Ing. Obal a Ing. Krestová, Ph.D., prosinec 2025) předpokládá následující vlivy záměru:

- *Na veřejné zdraví z hlediska hluku* – liniové zdroje hluku se dají očekávat z dopravy, příjezdu a odjezdu automobilů, které budou recyklační jednotku zásobovat odpadem, resp. budou odvážet produkt recyklační linky k dalšímu využití. Stacionárním zdrojem hluku bude drtič a třídít, jejichž chod se uvažuje v době mezi 8 – 16 hod, a to maximálně 4 hodiny denně. Ze závěrů Hlukové studie (Ing. Krestová, Ph.D., listopad 2025) vyplývá, že zařízení se musí nacházet minimálně 250 m od bytové zástavby, aby byly splněny hygienické limity hluku v chráněném venkovním prostoru. Tato vzdálenost záměru od bytové zástavby je splněna. Hluk z provozu záměru, včetně záměrem vyvolané dopravy, nebude způsobovat překročení hygienických limitů. Jelikož je zařízení v současné době již v areálu provozováno, pouze s nižší roční kapacitou a denní kapacita zpracovaných odpadů nebude navyšována, nepředpokládá se změna hlučnosti oproti současnému stavu.
- *Na veřejné zdraví z hlediska imisního zatížení* – ze závěrů Rozptylové studie (Ing. Číhala, září 2025) vyplývá, že provoz záměru, včetně záměrem generované dopravy, bude mít na celkovou imisní situaci nízký vliv, dojde pouze k lokálnímu vlivu na imisní situaci a nedojde k překročení imisních limitů. Z důvodu omezení prašnosti jsou přijata provozní

opatření, která zahrnují především pravidelné skrápění a očistu komunikací v areálu zařízení. Drtičí jednotka je vybavena vodovodními rozvody, které umožňují skrápění ve třech místech – na vstupu, na výstupu drtiče a na přepadu z pásu produktu. V období dlouhodobého sucha jsou navíc skrápěny také hromady s inertním materiálem a odpady připravené k drcení a třídění.

- *Vlivy na povrchové a podzemní vody* – z provozu recyklační technologie nevznikají žádné technologické vody, voda používaná ke skrápění a mlžení slouží výhradně k omezení prašnosti se v průběhu procesu odpaří nebo vsákne do zpracovávaného materiálu. Voda na skrápění je čerpána z mobilní nádrže prostřednictvím čerpadla. Nakládání s dešťovými a splaškovými vodami zůstane beze změny a bude zajištěno stávajícím systémem odvodu odpadních vod v areálu. Provoz záměru si nevyžádá nové kanalizační přípojky ani změny v odvádění srážkových vod. Sociální zázemí zaměstnanců je napojeno na stávající vnitroareálovou infrastrukturu. Provoz záměru neovlivní hydrologické poměry ani kvalitu vod podzemních či povrchových.
- *Vlivy na půdu* – záměr si nevyžádá zábor zemědělského půdního fondu ani pozemků určených k plnění funkce lesa.
- *Vlivy na faunu, flóru a ekosystémy, vlivy na krajinu* – vzhledem k umístění záměru nelze v oblasti předpokládat významné vlivy na faunu a flóru. Záměr nebude mít negativní vliv na krajinný ráz.

Ve všech klíčových oblastech, které byly sledovány (obyvatelstvo, ovzduší, povrchová a podzemní voda, půda, fauna, flóra, ekosystémy, krajina atd.), jsou možné vlivy záměru přijatelné, nízké nebo dokonce nulové.

Rizika havárií zejména vzhledem k navrženému použití látek a technologií: Při dodržování závazných zákonných norem a předpisů bude vznik havarijních a nestandardních stavů s ohrožením jednotlivých složek životního prostředí a obyvatel minimalizován.

II. Umístění záměru

Vliv na přírodní prvky a části soustavy Natura 2000 byl vyloučen – Krajský úřad Karlovarského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (jako příslušný orgán ochrany přírody) k tomuto vydal stanovisko dle § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, zn. KK/3939/ZZ/25 ze dne 23. 9. 2025.

Záměr se nenachází ve zvláště chráněném území dle zákona o ochraně přírody a krajiny. V předmětném území ani jeho blízkosti nebyly zaregistrovány žádné významné krajinné prvky, přírodní parky či památné stromy. Pozemky nezasahují do žádného z prvků územního systému ekologické stability. Záměr se nenachází v ploše chráněného ložiskového území či dobývacího prostoru. Lokalita záměru se nenachází v ochranném pásmu vodních zdrojů, chráněné oblasti přirozené akumulace vod, záplavovém území a nenachází se zde žádné pramenné jevy. Realizací záměru nebudou dotčeny kulturní ani archeologické památky. V lokalitě záměru se nenachází žádné staré ekologické zátěže. Navrhovaný záměr svým rozsahem neovlivní krajinný ráz.

III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí

Vyhodnocení případných vlivů bylo provedeno na základě údajů uvedených v Oznámení záměru (Ing. Obal a Ing. Krestová, Ph.D., prosinec 2025) a jeho přílohách. Z předložených dokumentů lze vyvodit, že realizací záměru nedojde k významnému negativnímu vlivu na obyvatelstvo a životní prostředí (veškeré dopady záměru na jednotlivé složky životního prostředí a obyvatelstvo lze hodnotit jako akceptovatelné). Přeshraniční vlivy záměru lze vzhledem k jeho charakteru a lokalitě umístění vyloučit.

počet návozu cca 20 TNA/den (průjezd 40 TNA/den). Z důvodu omezení prašnosti budou přijata provozní opatření, která zahrnují především pravidelné skrápění přijatých materiálů a prašných technologických uzlů a kroupení a očista komunikací v areálu zařízení. Pro záměr byla zpracována rozptylová studie, dle jejíchž závěrů nebude realizace záměru představovat významný vliv na okolní obytnou zástavbu. Provozem technologie, s ohledem na charakter záměru, dojde pouze k lokálnímu vlivu na imisní situaci, posuzované činnosti nezpůsobí v obydlených lokalitách výrazné zhoršení kvality ovzduší a překračování ročních imisních limitů. Za předpokladu řádné technologické kázně a dodržování doporučených a přijatých opatření k omezování emisí TZL nebude vliv provozu záměru mimo areál nijak výrazný. S ohledem na výsledky rozptylové studie nepožaduje krajský úřad další posuzování záměru.

Vypořádání: Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.

Doporučení dotčených orgánů pro oznamovatele ve věci zpracování podkladů k žádosti o jednotné environmentální stanovisko (dále i „JES“), obdržena jako součást výše uvedených vyjádření:

MÚ Sokolov: JES bude vydáváno namísto následujících správních aktů:

- Závazné stanovisko dle § 14 odst. 2 zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, k dotčení pozemků ve vzdálenosti do 30 m od okraje lesa. K posouzení z hlediska ochrany lesa není dle našeho názoru potřeba doplňovat specifické podklady.
- Závazné stanovisko k povolení záměru obsahujícího vyjmenovaný stacionární zdroj dle § 11 odst. 2 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů. Příslušným orgánem ochrany ovzduší je Krajský úřad Karlovarského kraje.

KÚKK – Ochrana lesního půdního fondu a státní správa lesního hospodářství: Nelze stanovit, zda je záměr předmětem JES z důvodu možného dotčení pozemků do 30 m od okraje lesa podle ustanovení § 14 odst. 2 zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů.

KÚKK – Ochrana ovzduší: Recyklační linka stavebních materiálů o projektované kapacitě větší než 25 m³/den a plocha pro manipulaci se sypkými materiály včetně jejich skladování s projektovanou výměrou deponií 3 000 m² a více budou stacionárními zdroji znečišťování ovzduší uvedenými v příloze č. 2 k zákonu č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů (tzv. vyjmenovaný zdroj). Záměr bude vyžadovat vydání závazného stanoviska krajského úřadu dle § 11 odst. 2 písm. b) zákona o ochraně ovzduší, k povolení záměru obsahujícího stacionární zdroj znečišťování ovzduší uvedený v příloze č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší. Přílohou žádosti o vydání závazného stanoviska bude kromě příslušné projektové dokumentace pro řízení podle zvláštních předpisů také odborný posudek a rozptylová studie, obojí zpracované autorizovanými osobami. Následně bude záměr vyžadovat ještě vydání rozhodnutí krajského úřadu o povolení provozu stacionárních zdrojů znečišťování ovzduší dle § 11 odst. 2 písm. c) zákona o ochraně ovzduší. Přílohou žádosti o povolení provozu bude návrh provozního řádu zpracovaný dle přílohy č. 12 k vyhlášce č. 415/2012 Sb., o přípustné úrovni znečišťování a jejím zjišťování a o některých dalších ustanoveních zákona o ochraně ovzduší. Tento řád bude mj. obsahovat podrobná technická a provozní opatření ke snižování emisí TZL a sekundární prašnosti, která budou vycházet z technických podmínek provozu uvedených v příloze č. 8 k vyhlášce (bod 4.5.) a z doporučení uvedených v Programu zlepšování kvality ovzduší zóna Severozápad – CZ04.

Úplná znění vyjádření obdržných v rámci zjišťovacího řízení k tomuto záměru jsou zveřejněna v Informačním systému EIA na internetových stránkách CENIA (http://portal.cenia.cz/eiasea/view/eia100_cr), kód záměru KVK625.

Na základě informací uvedených v oznámení záměru, písemných vyjádření dotčeného územního samosprávného celku, dotčených orgánů a zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu o posuzování vlivů na životní prostředí, rozhodl krajský úřad tak, jak je uvedeno ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

P o u č e n í ú č a s t n í k ů

Proti tomuto rozhodnutí lze podat odvolání podle § 81 a následujících správního řádu, a to k Ministerstvu životního prostředí, prostřednictvím krajského úřadu, ve lhůtě 15 dnů ode dne doručení rozhodnutí. Dnem doručení je dle § 25 správního řádu patnáctý den po dni vyvěšení tohoto rozhodnutí na úřední desce Karlovarského kraje. Právo podat odvolání proti tomuto rozhodnutí má podle § 7 odst. 6 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí oznamovatel, dotčené územní samosprávné celky a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. Splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 zákona doloží dotčená veřejnost v odvolání. Odvolání se podává v počtu 2 stejnopisů a musí mít náležitosti uvedené v § 37 odst. 2 správního řádu.

V Karlových Varech dne 12. 2. 2026

Ing. Regina Martinová
vedoucí odboru
životního prostředí a zemědělství

Rozdělovník:**Účastník řízení:**

- bss BÁŇSKÁ STAVEBNÍ SPOLEČNOST s.r.o., Chebská 53, 356 01 Sokolov, prostřednictvím zmocněnce: TECHNICKÉ SLUŽBY OCHRANY OVZDUŠÍ OSTRAVA spol. s r. o., Janáčkova 1020/7, 702 00 Ostrava

Dotčené územní samosprávné celky:

- Karlovarský kraj, Závodní 353/88, 360 06 Karlovy Vary
- Město Sokolov, Rokycanova 1929, 356 01 Sokolov
- Obec Dolní Rychnov, Revoluční 303, 356 04 Dolní Rychnov

Dotčené orgány:

- Krajský úřad Karlovarského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, Závodní 353/88, 360 06 Karlovy Vary
- Městský úřad Sokolov, odbor životního prostředí, Rokycanova 1929, 356 01 Sokolov
- Krajská hygienická stanice Karlovarského kraje, Závodní 94, 360 21 Karlovy Vary
- Obvodní báňský úřad pro území kraje Karlovarského, Boženy Němcové 1932, 356 01 Sokolov

Na vědomí:

- Ministerstvo životního prostředí ČR, Vršovická 65, 100 10 Praha 10
- Česká inspekce životního prostředí OI Ústí nad Labem, Výstupní 1644, 400 07 Ústí nad Labem