

Krajský úřad Ústeckého kraje

**Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem
odbor životního prostředí a zemědělství**

Datum: 27. 10. 2015
Jednací číslo: 2953/ZPZ/2015
JID: 145229/2015/KUUK
Vyřizuje/linka: Bc. Zuzana Dynterová/144
E-mail: dynterova.z@kr-ustecky.cz

ROZHODNUTÍ

ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ DORUČOVANÝ VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU

podle § 7 odst. 6 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 (dále jen „zákon“)

Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, jako příslušný orgán podle § 22 písm. a) zákona, obdržel dne 4. 9. 2015 od firmy Bucek s.r.o., Táborská 191/125, 615 00 Brno oznámení záměru „Výrobně skladový areál“ oznamovatele HECKL s.r.o., Přemyslova 153, 278 01 Kralupy nad Vltavou. K žádosti bylo přiloženo 9 výtisků a 1 CD oznámení záměru, zpracovaného v rozsahu přílohy č. 3 zákona.

Identifikační údaje:

Název záměru a jeho zařazení podle přílohy č. 1:

„Výrobně skladový areál“

Záměr „Výrobně skladový areál“ (ULK944) naplňuje dikci bodu:

4.2 Povrchová úprava kovů a plastických materiálů včetně lakoven od 10 000 do 500 000 m²/rok celkové plochy úprav“ kategorie II přílohy č. 1 zákona

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

Záměrem je výstavba nové výrobně montážní haly. Do haly bude umístěna technologie práškové lakovny. V lakovně budou lakovány ventilové, šoupátkové a plovoucí poklopy a mříže. Dále budou v hale vyráběny plastové výrobky venkovních doplňků rozvodů a inženýrských sítí.

Kapacita (rozsah) záměru:

Navrhovaná stavba výrobně skladové haly bude jednopodlažní dvoulodní objekt (15+15 m) obdélníkového půdorysu, se střešní konstrukcí v jedné úrovni, pouze v jedné třetině boční lodi je výška zvýšená z důvodů umístění mostového dvounosíkového jeřábu s nosností 20t. Administrativně provozní budova - jedná se o třípodlažní třílodní objekt, který má v části 1.NP umístěny vstupní a tranzitní prostory pro pracovníky haly a laboratoř. V druhé části vstupní halu s recepcí, přednáškovým sálem a hygienickým vybavením. V 2.NP budou umístěny šatny pro muže a ženy, hygienické vybavení, jídelna. V druhé části 2.NP je umístěno administrativní zázemí areálu - 4 kanceláře, zasedací místnost a archiv, hygienické vybavení. V 3.NP je umístěna technická místnost, kde bude umístěna kotelna a strojovna chlazení.

Celková plocha pozemku 15 000 m², administrativní budova 419,4 m², výrobně skladová hala 2 920 m², parkoviště 1 238,4 m², komunikace a manipulační plochy 4 332,4 m².

Předpokládané množství ventilových poklopů 45 000 ks, šoupátkových poklopů 20 000 ks, plovoucích poklopů 6 000 ks, hydrantů 6 000 ks a ostatních 5 000 ks. Celková předpokládaná plocha povrchových úprav 137 000 m².

Umístění záměru:

kraj: Ústecký
obec: Rumburk
k.ú.: Horní Jindřichov
p.č.: 1403/51

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Kumulace vlivů provozu záměru je možná s dalším areálem v průmyslové zóně Rumburk. Za relevantní kumulativní vlivy lze považovat vyvolanou dopravu a provoz stacionárních zdrojů, respektive jejich hluk a emise.

Oznamovatel: HECKL s.r.o., Přemyslova 153, 278 01 Kralupy nad Vltavou
(IČ: 629 56 833)

Zpracovatel oznámení Mgr. Jakub Bucek, Táborská 191/125, 615 00 Brno

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 správním úřadem k zajištění zjišťovacího řízení byl v souladu s ustanovením § 22 Krajský úřad Ústeckého kraje (dále jen „příslušný úřad“).

Na základě informací uvedených v oznámení záměru, písemných vyjádření dotčených územních samosprávních celků, dotčených správních úřadů a zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu **rozhodl** příslušný úřad, že záměr

„Výrobně skladový areál“

nemá významný vliv na životní prostředí a **nebude** posuzován podle citovaného zákona.

ODŮVODNĚNÍ

Příslušný úřad obdržel dne 04. 09. 2015 oznámení záměru „Výrobně skladový areál“, které podala společnost HECKL s.r.o., Přemyslova 153, 278 01 Kralupy nad Vltavou (IČ 629 56 833). Příslušný úřad posoudil předložené oznámení a konstatoval, že splňuje náležitosti dle § 6 odst. 4 zákona, umožňující zahájení zjišťovacího řízení dle § 7 zákona. Dopis o zahájení zjišťovacího řízení byl rozeslán dne 09. 09. 2015 pod JID: 121610/2015/KUUK spolu s kopií oznámení záměru dotčeným správním úřadům a dotčeným územně samosprávným celkům. Zveřejnění dle § 16 zákona bylo provedeno na informačním systému CENIA (kód záměru ULK944) a na úředních deskách: Ústeckého kraje dne 10. 09. 2015 a města Rumburk dne 22. 09. 2015. Příslušný úřad v rámci zjišťovacího řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr může mít významný vliv na životní prostředí a zda bude posuzován podle zákona, hodnotil záměr na základě následujících kritérií uvedených v příloze č. 2 k zákonu:

I. Charakteristika záměru

V rámci zjišťovacího řízení byla projednávána výstavba skladové jednopodlažní dvoulodní haly (15+15 m) obdélníkového půdorysu, se střešní konstrukcí v jedné úrovni, pouze v jedné třetině boční lodi bude výška zvýšená z důvodů umístění mostového dvounosíkového jeřábu s nosností 20 t. Administrativně provozní budova bude třípodlažní třílodní objekt, který má v části 1.NP umístěny vstupní a tranzitní prostory pro pracovníky haly a laboratoř. V druhé části vstupní haly bude recepce, přednáškový sál a hygienické vybavení. V 2.NP budou umístěny šatny pro muže a ženy, hygienických vybavení, jídelna. V druhé části 2.NP bude umístěno administrativní zázemí areálu - 4 kanceláře, zasedací místnost a archiv,

hygienické vybavení. V 3.NP bude umístěna technická místnost, kde bude umístěna kotelná a strojovna chlazení. Součástí záměru je i výstavba 50 stání pro osobní automobily.

Celková plocha pozemku 15 000 m², administrativní budova 419,4 m², výrobně skladová hala 2 920 m², parkoviště 1 238,4 m², komunikace a manipulační plochy 4 332,4 m².

Celková předpokládaná plocha úprav v lakovně bude 137 000 m². Předpokládané množství ventilových poklopů 45 000 ks, šoupátkových poklopů 20 000 ks, plovoucích poklopů 6 000 ks, hydrantů 6 000 ks a ostatních 5 000 ks.

Lakovna se bude skládat z několika technologických celků, které budou propojeny trasami podvěsného dopravníku. Předúprava materiálu před lakováním bude zajištěna mechanicky pomocí zavážecího tryskače. Otryskané díly projedou předehřívací pecí, kde dosáhnou potřebné teploty (cca 250 °C). V pořadí první lakovací kabině bude probíhat nástřik epoxidové barvy (EP) a ve druhé kabině nástřik polyesterové barvy (PE). Polyesterová barva bude vytvrzena v dohřívací peci (cca 250 °C), za kterou následuje chladicí tunel. Chladicí tunel je založen na výměně vzduchu s vnějším prostředím haly. Po zchlazení dílců proběhne jejich svěšení z dopravníku. Jednotlivá zařízení budou uspořádána ve formě linky s kontinuálním způsobem transportu.

Ve výrobně - skladovém areálu bude umístěn sklad hutního materiálu, řezárna materiálu, která bude vybavena CNN pilou na kov, a zámečnická dílna. Dále bude v hale umístěna obrobna CNC. Na strojích CNC se budou obrábět především kovové díly. Součástí záměru je i výroba a kompletace zemních souprav – bude se jednat o zámečnický provoz, kde se z ocelových profilů budou vyrábět vrtáním, řezáním, protlačováním a lisováním zemní soupravy. Manipulace s jednotlivými díly bude prováděna vysohozdvihy a paketovacími vozíky. Další součástí záměru bude lisovna plastů. V lisovně budou tři vstříkolisy s příslušenstvím, sklad forem a sklad materiálu. Vstříkolisy budou elektrohydraulické stroje, ve kterých se vstupní materiál v podobě plastového granulátu ohřeje na 250-300 °C a vstříkne do formy. Příslušenství lisů bude chlazení, drtič vtoků, sušička a podavač. Skladové množství materiálu bude cca 20 tun. Hotové poklopy, odlitky nebo polotovary budou skladovány na paletách. Polotovary budou kompletovány sešroubováním a nýtováním do podoby kompletního poklopu.

Předpokládané množství vyvolané dopravy nebude přesahovat 100 OA/den a 20 TNV/den.

Z hlediska využívání přírodních zdrojů je záměr spojen se spotřebou zemního plynu pro vytápění (celkem 200 000 m³/rok) a technologický ohřev (celkem 12 000 m³/rok). Roční spotřeba vody bude 2 550 m³/rok. Srážkové vody budou zasakovány do okolního terénu. V období výstavby nebudou vznikat technologické odpadní vody. Ostatní surovinové zdroje představují na vstupu 1000 kg/rok abraziva a 8t/rok práškové barvy. Celková spotřeba chemických látek pro výrobu se pohybuje okolo 100 t/rok.

Vlastní výstavbou objektů bude produkována obvyklá řada odpadů, ze které budou převládat zejména výkopové zeminy, zdivo, kámen, zbytky stavebních materiálů, obalové materiály, kovy, dřevo a kabely. Z provozu záměru pak budou jako nejvýznamnější odpady produkovány odpadní barvy a laky, odpadní práškové laky, plastové, dřevěné a kovové obaly, komunální odpad a odpadní chemikálie a odpadní vody. Technologické vody- bude se jednat o oplachové vody a koncentráty odmašťovací a pasivní lázně. Oplachové vody budou svedeny z výtlačného potrubí čerpadla samospádem do zásobní nádrže oplachových vod neutralizační stanice. Koncentráty odmašťovací a pasivní lázně budou pro likvidaci přečerpávány do zásobní nádrže koncentrátu. Oplachové vody budou upravovány v neutralizační stanici odpadních vod, která je součástí lakovací linky. Objekt bude kanalizační dešťovou přípojkou sveden na veřejnou dešťovou kanalizaci. Objekt bude zásobován z veřejného vodovodu, splaškové odpadní vody budou odváděny do veřejné kanalizace vedoucí na ČOV Varnsdorf.

Z předložené rozptylové studie je patrné, že realizací a provozem nedojde k překročení platných ročních imisních limitů pro relevantní emitované škodliviny (NO₂, PM₁₀, PM_{2,5}, TOC, benzen a benzo-a-pyren). Hodnoty imisních příspěvků zdroje k průměrným ročním koncentracím uvažovaných škodlivin se pohybují pod 1 % platných imisních limitů a v dané lokalitě by tak po součtu se stávajícím zařízení neměly být překročeny platné imisní limity.

Z přiložené akustické studie vyplývá, že z hlediska hluku budou hygienické limity pro denní i noční dobu v chráněném venkovním prostoru staveb splněny ve všech referenčních bodech (umístění v průmyslovém areálu ve velké vzdálenosti od obytné zástavby).

Realizace záměru za předpokladu dodržení všech norem, pracovní a technologické kázně nepřinese žádná rizika havárií, která by mohla nepříznivě působit na okolí.

II. Umístění záměru

Posuzovaný záměr je umístěn v průmyslové zóně Rumburk. Dle vyjádření stavebního úřadu je plánovaný záměr v souladu s územně plánovací dokumentací. Dle platného územního plánu je území určeno pro umístění rozmanitých blíže nespecifikovaných druhů podnikání, které nemají vliv na okolí a nevylučuje se kontakt s bydlením, případně dalšími aktivitami v zóně a i na sousedních plochách. Záměr se nachází ve vzdálenosti cca 830 m od nejbližší obytné zástavby. Z jihu a západu je pozemek, na němž se bude nacházet výrobně skladový areál, ohraničený stávající komunikací. Pozemek je v blízkosti nové okružní křižovatky na silnici I/9 (Rumburk-Nový Bor). Lokalita realizace posuzovaného záměru není součástí žádného navrženého územního systému ekologické stability. Biokoridory probíhají mimo zájmové území, nejbližší biocentrum regionálního významu je vzdáleno východně cca 1,7 km. Záměr není spojen se zásahy do vegetace. Předmětné území záměru nespadá do zvláště chráněných území přírody, území přírodního parku a ani významně neovlivňuje lokality soustavy NATURA 2000. Plánovaná stavba se rovněž nenalézá v chráněném ložiskovém území ani v oblasti jiných surovinových zdrojů či přírodních bohatství. Záměrem nejsou dotčena žádná území, která by se nacházela v chráněné oblasti přirozené akumulace vod (CHOPAV), či jiném chráněném území s vazbou na vodu.

V území dotčeném stavbou se nevyskytuje území historického, kulturního nebo archeologického významu. Území není hustě osídleno a nenachází se na něm stará ekologická zátěž.

III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí

Z provedení hodnocení je patrné, že realizací záměru nedojde k významnému nebo nadlimitnímu zhoršení kvality jednotlivých složek životního prostředí ve fázi realizace, provozu ani ukončení. V oznámení byly identifikovány a zhodnoceny všechny podstatné vlivy záměru, které by mohly způsobit negativní ovlivnění zdravotního stavu obyvatel, včetně kumulace vlivů se stávajícími realizovanými záměry a automobilovým provozem po okolních komunikacích.

Z hlediska nejvýznamnějších vlivů na obyvatelstvo se u hodnoceného záměru jedná o působení emisí a hluku z provozu areálu a související obslužné dopravy. Z Hlukové a rozptylové studie vyplývá, že záměr bude splňovat veškeré hygienické limity a požadavky legislativy v životním prostředí. Rozsah přímých vlivů je omezen na prostor záměru a jeho nejbližší okolí. Nedochozí k zasažení širšího území. Realizace záměru ani jeho provoz nebudou mít žádný významný vliv přesahující státní hranice. Záměr lze hodnotit v řešeném území jako přijatelný. Konkrétní zásahy záměru do složek životního prostředí je proto možno řešit v následných řízeních.

Písemná vyjádření k záměru byla převzata z Rady Ústeckého kraje, Krajského úřadu Ústeckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství, Města Rumburk, Městského úřadu Rumburk, odboru životního prostředí, Krajské hygienické stanice Ústeckého kraje, územního pracoviště Ústí nad Labem a od České inspekce životního prostředí, oblastního inspektorátu Ústí nad Labem.

Rada Ústeckého kraje přijala na své 93. schůzi konané dne 30. 9. 2015 usnesení (č. 162/93R/2015), že nepožaduje provést posouzení záměru podle zákona č.100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů, za předpokladu zahrnutí a naplnění oprávněných podmínek dotčených orgánů státní správy.

Město Rumburk ve svém vyjádření obdržéném dne 30. 9. 2015 sděluje, že nepožaduje další posuzování záměru dle zákona č. 100/2001 Sb. v platném znění.

Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí, vydal dne 13. 8. 2015 stanovisko Natura 2000 dle § 45i zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění, které vylučuje vliv na evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti. Stanovisko je přílohou podaného oznámení záměru.

Z hlediska ochrany Ovzduší upozorňuje, že prášková lakovna musí být provozována pouze v součinnosti s funkčním filtračním zařízením pro zachyt práškového plastu a prachových částic. Při procesu zahřívání musí být dodržována teplota, při které nebude docházet k destrukci materiálu a následnému uvolňování většího množství těkavých organických látek. Provozem vstříkolisů musí být dodržena technická podmínka provozu platná od 1. ledna 2016 dle přílohy č. 8, bodu 5.1.4. k vyhlášce č. 415/2012 Sb.

K předloženému oznámení nemá jiné připomínky a další posouzení záměru nepožaduje.

Vypořádání připomínek: Vyjádření upozorňuje na dodržování zákonných povinností, které musí oznamovatel záměru respektovat.

Městský úřad Rumburk, odbor životního prostředí a zemědělství ve svém souhrnném vyjádření obdržéném dne 12. 10. 2015 sděluje, že z hlediska ochrany ovzduší je dotčeným orgánem Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství. Z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu, státní správy lesů není dotčeným orgánem. Z hlediska ochrany vod, ochrany přírody a odpadového hospodářství je dotčeným orgánem, a souhlasí se záměrem a nemá připomínky. Z hlediska státní správy lesů je dotčeným orgánem a sděluje, že záměr se dotýká honitby Jindřichov (kód honitby CZ4212310018). Upozorňuje, že v rámci realizace stavby musí být respektováno ust. § 8 odst. 2 zákona o myslivosti a ust. § 9 odst. 1 zákona o myslivosti.

Vypořádání připomínek: Vyjádření upozorňuje na dodržování zákonných povinností, které musí oznamovatel záměru respektovat.

Krajská hygienická stanice, územní pracoviště Ústí nad Labem ve svém vyjádření obdržéném dne 27.10. 2015 (č.j.: KHSUL 43192/2015) sděluje:

Na vyžádání Krajské hygienické stanice Ústeckého kraje se sídlem v Ústí nad Labem byla dodatečně zpracovaná hluková studie a bylo provedeno ověření stávajících hlukových poměrů u nejbližší obytné zástavby měření. Měření hluku provedl Ing. Jiří Blažek, CSc. ze společnosti LI-VI Praha spol. s r.o., Jana Želivského 8, 130 00 Praha 3. Měření bylo provedeno u nejbližší obytné zástavby cca 400 m od plánovaného záměru v bezprostřední blízkosti silnice Rumburk – Nový Bor, komunikace Pražská. Hlukovou studii zpracovali Mgr. Jakub Bucek a Ing. Dita Janečková ze společnosti Bucek s.r.o. Vypočtené hodnoty hluku z budoucího provozu výrobně – skladovacího areálu (bez dopravy) se pohybují v rozmezí 30-32 dB pro denní dobu, s nočním provozem se neuvažuje, vypočtené hodnoty se pohybují do 10 dB. Z předložené hlukové studie a měření jednoznačně vyplývá, že hluková zátěž u sledovaných obytných objektů je způsobena značným dopravním zatížením. Nárůst intenzity dopravy a nárůst z budoucího provozu závodu způsobí v místě nejbližší obytné zástavby nárůst hlučnosti cca 0.1 dB. K překročení současně platného hygienického limitu nedojde. Vzhledem k tomu, že příspěvky z budoucího provozu záměru, jak ke znečištění ovzduší, tak ke hlukové zátěži území jsou zanedbatelné, nebylo autory oznámení zpracováno hodnocení zdravotních rizik.

Z hlediska ochrany veřejného zdraví KHS upozorňuje, že další stupně přípravné a projektové dokumentace musí zohlednit doporučení týkající se prevence a vyloučení nepříznivých vlivů uvedených v části D4 předložené dokumentace. Ke kolaudaci pak bude požadován průkaz o dodržení hygienických limitů stanovených pro hluk NV 272/2011 Sb. ve vybraných referenčních bodech, jejichž výběr bude konzultován s odbornými pracovníky Krajské hygienické stanice Ústeckého kraje.

Po doplněné problematice hluku považuje KHS předloženou dokumentaci za dostatečný podklad pro posouzení záměru z hlediska ochrany veřejného zdraví. Další zpracování dokumentace podle zákona č. 100/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů nepožaduje.

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Ústí nad Labem ve svém vyjádření obdrženo dne 1. 10. 2015 (Zn. ČIŽP/44/IPP/1513516.001/15/UJL) sděluje, že z hlediska odpadového hospodářství nejsou připomínky. Z hlediska ochrany vod ČIŽP požaduje, aby v dokumentaci pro územní řízení bylo navrženo vodohospodářské zabezpečení manipulačních ploch včetně parkoviště z hlediska možného havarijního úniku ropných látek, např. odlučovačem ropných látek, a dále ČIŽP požaduje opatřit ochranou proti možnému úniku ropných látek podlahu v obrobně, případně v řezárně. Z hlediska ochrany ovzduší upozorňuje, že se bude jednat o následující vyjmenované zdroje v souladu s přílohou č. 2 k zákonu č. 201/2012 Sb, o ochraně ovzduší, v platném znění.: tryskač – bod 4.12. Povrchová úprava kovů a plastů a jiných nekovových předmětů a jejich zpracování s objemem lázně do 30 m³ včetně, procesy bez použití lázní; prášková lakovna - bod 9.11. Nanášení práškových plastů; lisovna plastů - bod 6.5. Výroba a zpracování ostatních syntetických polymerů a výroba kompozitů, s výjimkou kompozitů vyjmenovaných jinde; kotelna – vzhledem k předpokládanému tepelnému výkonu cca 600 kW bod 1.1. Spalování paliv v kotlích o celkovém jmenovitém tepelném příkonu od 0,3 MW do 5 MW včetně; řezárna, obrobna a výroba zemních souprav – v závislosti na celkovém elektrickém příkonu instalovaných strojů se může jednat o vyjmenovaný zdroj bod 4.13. Obrábění kovů (brusírny a obrobny) a plastů, jejichž celkový elektrický příkon je vyšší než 100 kW. Po prostudování předloženého oznámení záměru konstatuje, že nemá k záměru další připomínky a nepožaduje jeho posouzení podle zákona č. 100/2001 Sb.

Vypořádání připomínek: Vyjádření upozorňuje na dodržování zákonných povinností, které musí oznamovatel záměru respektovat.

Veřejnost a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona se k oznámení záměru nevyjádřily. Z obdrženo vyjádření dotčených samosprávných celků a dotčených správních úřadů k předloženému oznámení záměru nevyvstal požadavek na posuzování záměru podle zákona EIA.

Vzhledem k výše uvedeným vyjádřením a s přihlédnutím k zásadám uvedeným v příloze č. 2 zákona, Krajský úřad Ústeckého kraje, který podle § 20 písm. b) zákona vykonává státní správu v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí, jako příslušný úřad podle § 7 odst. 6 zákona rozhodl tak, jak je uvedeno ve výrokové části rozhodnutí.

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 k Ministerstvu životního prostředí a to podáním učiněným u Krajského úřadu Ústeckého kraje, odboru životního prostředí, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem. Prvním dnem lhůty je následující den po dni doručení. Dnem doručení je patnáctý den po dnu vyvěšení tohoto rozhodnutí na úřední desce kraje. Splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 zákona doloží dotčená veřejnost v odvolání. Odvolání se podává v počtu 3 stejnopisů. Nepodá-li odvolatel potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady Krajský úřad Ústeckého kraje. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřijatelné.

Ing. Monika Zeman, MBA
zástupce ředitele pro výkon přenesené působnosti,
vedoucí odboru životního prostředí a zemědělství

Rozdělovník k č.j. 2953/ZPZ/2015

oznamovatel:

HECKL s.r.o., Přemyslova 153, 278 01 Kralupy nad Vltavou

ke zveřejnění:

- 1) Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor informatiky a organizačních věcí, zde
- 2) Město Rumburk, tř. 9 května 1366/48, 408 01 Rumburk

Žádáme o vyvěšení této veřejné vyhlášky na úřední desce po dobu 15 dnů, o vyznačení dne vyvěšení a sejmutí a poté o vrácení našemu úřadu. Vyvěšení proveďte rovněž způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Vyvěšeno na úřední desce a zveřejněno
způsobem umožňujícím dálkový přístup dne:

Sejmuto dne: