

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

Dle rozdělovníku :

Váš dopis značky/ze	Číslo jednací / Spisová značka KUJI 29469/2013 OZP 409/2013	Vyřizuje/telefon Mgr. Bc. Miroslav Janoušek 564 602 529	V Jihlavě dne 24. 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 „zákon“).

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE:

Název: **AGROSTROJ Pelhřimov, a. s. – výrobní a montážní hala A3**

Kapacita (rozsah) záměru: Nová stavba - přístavba ke stávajícím halám A1, M1 a M2 jižním směrem s výrobní plochou přesahující 10.000 m².

Výrobní a montážní hala A3

- zastavěná plocha 58.985 m²
- světlá výška haly 7 – 11,3 m
- obestavěný prostor 614.000 m³

Stavba výrobní a montážní haly A3 bude situována na jižní straně od výrobní haly A1, M1 a M2. V současné době jsou v prostoru staveniště staré nevyhovující objekty, které se odstraní (viz. samostatné rozhodnutí o demolici). Staveniště je mírně svažité (max. 1,3 m), což se vyrovná hutněnými násypy. Vlastní výrobní a montážní hala A3 (SO-01) bude navazovat přímo na haly A1, M1 a M2 a bude s nimi provozně propojena. Stávající pozemek, na kterém bude realizována nová výrobní a montážní hala A3 je z části zastavěn objekty určenými k demolici (2.7 sklad náhradních dílů, 2.12 dolní výrobní hala a 2.33 zakázková výroba) a z části jsou to různé zpevněné skladovací plochy a plochy komunikační. Pozemek

je v areálu AGROSTROJE Pelhřimov, a. s. a vlastníkem je AGROSTROJ Pelhřimov, a. s., U nádraží 1967, Pelhřimov. Záměr bude umístěn na předmětných parcelách č. 2448/1, 2448/30, 2448/31, 2450/1, 2450/5, 2450/8, 2450/12, 2450/13, 2450/16, 2655/3, 2655/7, 2655/8, 2655/13, 2655/20, 2655/30, 2655/31, 2655/33, 2656/3, 2656/5, 2656/11, 2656/16, 2673/30, 2673/31, 2673/32, 2673/66, 2673/80, 2673/85, 2673/90, 2673/93, 2673/112, 3544/2 v k. ú. Pelhřimov.

Stavba bude členěna na tyto objekty:

- SO-01 Výrobní a montážní hala A3
- SO-02 Sociálně-administrativní přístavek A3/1
- SO-03 Garáže A3/2
- SO-04 Zádveří A3/3
- SO-05 Zádveří A3/4
- SO-06 Sociální zařízení A3/5
- SO-07 Sociální zařízení A3/6
- SO-08 Stavební úpravy stávající administrativní budovy A
- SO-09 Kompresorovna, kotelna, trafostanice TS4B
- SO-10 Trafostanice TS3B
- SO-11 Trafostanice TS1
- SO-12 Trafostanice TS7
- SO-13 Trafostanice TS10
- SO-14 Dešťová kanalizace
- SO-15 Splašková kanalizace
- SO-16 Vodovod pitné vody
- SO-17 Komunikace a zpevněné plochy
- SO-18 Přeložka koleje drážní vlečky
- SO-19 Přeložky el. kabelů
- SO-20 Zdroj technických plynů III

Charakter záměru:

Charakter stavby: novostavba

Odvětví: průmysl – strojírenská výroba

Záměrem je zrealizovat stavbu výrobní a montážní haly A3 formou přístavby ke stávajícím halám A1, M1 a M2 z jižní strany, v místě po vybouraných starých výrobních halách v areálu AGROSTROJ Pelhřimov, a. s.

Možnost kumulace s jinými záměry – není nutná. Posuzovaný záměr řeší komplexně potřebné výrobní plochy s využitím stávajících sítí a návaznosti na stávající výrobní plochy v hale A1, M1 a M2.

Umístění:

kraj: Kraj Vysočina
obec: Pelhřimov
kat. území: Pelhřimov

Zahájení:

předpoklad VIII. 2013

Dokončení:

předpoklad XII. 2014

Oznamovatel:

AGROSTROJ International, s. r. o., U Nádraží 1967, 393 01 Pelhřimov

SOUHRNNÉ VYPOŘÁDÁNÍ PŘIPOMÍNEK:

K oznámení na navržený záměr, které v rozsahu dle přílohy č. 3 k zákonu č. 100/2001 Sb. zpracoval Ing. Josef Charouzek, Menhartova 1559, 393 01 Pelhřimov (autorizovaná osoba k posuzování vlivů na životní prostředí) obdržel krajský úřad vyjádření od níže uvedených subjektů:

Krajský úřad Kraje Vysočina, OŽP – ZPF, Seifertova 24, 587 33 Jihlava, stanovisko v elektronické podobě (e-mail) ze dne 28. 3. 2013

Odbor životního prostředí Krajského úřadu Kraje Vysočina (dále jen OŽP KrÚ Vysočina) jako příslušný správní orgán v následně vedených řízeních dle § 17a písmene e) zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, v platném znění (dále jen „zákon“), vydává z hlediska zákonem chráněných zájmů k předloženému oznámení toto sdělení:

- navrženou stavbou dojde k dotčení pozemků, náležejících do zemědělského půdního fondu (ZPF),
- stavba podléhá před vydáním územního rozhodnutí udělení souhlasu k odnětí půdy dle § 9 odst. 6 zákona, rozsah odnětí půdy ze ZPF podle předložené dokumentace přesáhne jeden hektar, žádost se podává včetně vyhodnocení dle § 9 odst. 5 zákona a dle přílohy č. 5 k vyhlášce č. 13/1994 Sb. na pověřeném obecním úřadu (MěÚ Pelhřimov, OŽP), který ji postoupí s přílohou a se svým stanoviskem v souladu s § 18 odst. 1 zákona krajskému úřadu.
- z hlediska zákonem chráněného zájmu **není nutné záměr dále posuzovat** dle zákona a postačí ošetřit vliv záměru na životní prostředí v následných správních řízeních (např. územní a stavební řízení).
- upozorňujeme **na rozpor v předloženém oznámení** (zpracovatel Ing. Josef Charouzek), na straně č. 33 se v kapitole C.II.3. Půda uvádí, že v ploše staveniště je zemědělská půda (konkrétně pozemky p. č. 2450/1, 2450/8 a 2540/12, všechny vedeny jako orná půda v k. ú. Pelhřimov), zatímco dále se na straně č. 42 v kapitole D.I.4. Vlivy na půdu uvádí, že realizace záměru nezasáhne do zemědělské půdy a nebude proto třeba řešit vyčlenění plochy staveniště ze ZPF, vzhledem k dalším částem oznámení (mapový podklad, apod.) je zřejmé, že tento údaj je **vadný**.

Rozpor v předloženém oznámení, který vznikl z důvodu historického vývoje a textového popisu jednotlivých změn záměru, byl telefonicky prokonzultován se zpracovatelem oznámení a operativně v textu odstraněn.

Výše uvedené bylo zohledněno při vydání závěru zjišťovacího řízení a bude zahrnuto v podmínkách závěru zjišťovacího řízení.

Městský úřad Pelhřimov, OŽP, Pražská 2460, 393 01 Pelhřimov, č. j.: OŽP/569/2013-2, ze dne 10. 4. 2013

Dle odboru ŽP MěÚ Pelhřimov **není nutné** záměr posuzovat dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, v platném znění a postačí ošetřit vliv záměru na ŽP v následných správních řízeních.

Výše uvedené bylo zohledněno při vydání závěru zjišťovacího řízení.

Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, územní pracoviště Pelhřimov, Pražská 127, 393 01 Pelhřimov, č. j.: KHSV/05865/2013/PE/HOK/Tvr, ze dne 8. 4. 2013

Záměr „AGROSTROJ Pelhřimov, a.s. – výrobní a montážní hala A3“ byl orgánem ochrany veřejného zdraví posouzen především z hlediska vlivů na obyvatelstvo. Po prostudování podkladů k předloženému záměru „AGROSTROJ Pelhřimov, a.s. – výrobní a montážní hala A3“ lze konstatovat, že výše uvedený záměr není v rozporu se zájmy sledovanými zákonem č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění, a proto **nepožadujeme** předložený záměr posuzovat dle zákona č. 100/2001 Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění.

Požadujeme však v průběhu zkušebního provozu nové haly A3 měřením hluku doložit, že hluk z provozu celého areálu (hluk z výroby, hluk z parkovací plochy, hluk z obslužné dopravy v areálu, hluk z VZT zařízení) při běžném provozu, prokazatelně splní hygienické limity hluku v nejbližších chráněných venkovních prostorech a nejbližších chráněných venkovních prostorech staveb v denní době a noční době. Způsob měření a měřicí místa budou odsouhlaseny KHS před samotným měřením. Protokol o měření hluku požadujeme předložit k posouzení orgánu ochrany veřejného zdraví.

Výše uvedené bylo zohledněno při vydání závěru zjišťovacího řízení a bude zahrnuto v podmínkách závěru zjišťovacího řízení.

Povodí Vltavy s. p., závod Dolní Vltava, Grafická 36, 150 21 Praha 5, č. j.: 19958/2013-243-Za; SP-2013/5414, ze dne 11. 4. 2013

Jako správce povodí, který vykonává správu v oblasti povodí Vltavy podle ustanovení § 54 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), **požadujeme záměr „AGROSTROJ Pelhřimov, a. s. - výrobní a montážní hala A3“ posoudit** dle zákona č. 100/2001 Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně souvisejících zákonů, v platném znění.

V dokumentaci vlivů záměru na životní prostředí požadujeme řešit následující:

1. Bude řešeno celkové odvodnění areálu Agrostroje, které bude doloženo hydrotechnickými výpočty odtoku srážkových vod s porovnáním ke kapacitě připravovaného poldru, včetně komplexního posouzení území z hlediska odtoku povrchových vod, tj. včetně jejich neškodného odvedení po zaústění do Myslotínského potoka (s ohledem na průtočnou kapacitu recipientu). Jedná se o zaústění do toku protékajícího intravilánem města Pelhřimov, část kapacity koryta je nutné ponechat pro další vyústění dešťových vod na trase toku. Výstavbou nové haly dojde k výraznému zvýšení odtoku srážkových vod z plochy umístění záměru oproti stávajícímu stavu na cca desetinásobek. Při návrhu poldru nebyla do výpočtu jeho kapacity zahrnuta výstavba

nové haly ani případné další rozšíření zpevněných ploch v areálu. Bude tak nutné zvýšit jeho kapacitu.

K problematice bodu 1 uvedl investor záměru následující:

Areál Agrostroje je z části (stará část) odvodněn do jednotné kanalizace města, z větší části pak dešťovou kanalizací do vodoteče pod areálem, na níž je nově navržen suchý retenční poldr. Veškeré dešťové vody z nové části areálu (haly B1 – B3, haly A1 – A3 a haly M1 a M2) jsou svedeny dešťovou kanalizací do tohoto nově řešeného retenčního poldru. Do této kanalizace jsou zaústěny i dešťové vody ze zpevněných ploch a komunikací, předčištěné v odlučovačích ropných látek. Celková odvodňovaná plocha po dostavbě haly A3 bude 17,5802 ha, dnes 13,5195 ha, zvětšení o 4,0607 ha; celkové odváděné množství dešťových vod dnes 1,1 m³/s, tj. 990 m³ po 15 min. dešti; po dostavbě haly A3 1,431 m³/s, tj. 1.288 m³ po 15 min. dešti, zvýšení o 0,331 m³/s, tj. o 298 m³ po 15 min. dešti. Akumulační kapacita nového retenčního poldru 9.590 m³, z toho kapacita potřebná pro odvod dešťových vody z areálu Agrostroje 1.288 m³, rezerva pro zlepšení průtokových poměrů v toku Myslotínského potoka 8.302 m³. I původně navržený retenční poldr s kapacitou 7.860 m³ by jako zdrž pouze pro dešťové vody z areálu Agrostroje i po rozšíření s rezervou vyhověl. Není tedy pravdou to, co je uvedeno v textu vyjádření Povodí Vltavy, že dojde ke zvýšení odtoku vod z areálu Agrostroje o desetinásobek – zvýšení činí pouze o cca 30% proti současnému stavu. Podrobně bude záležitost posouzena hydrotechnickými výpočty v projektu změny stavby vodního díla – retenčního poldru AGROSTROJ Pelhřimov, který bude předložen Povodí Vltava k vyjádření v rámci stavebního řízení na povolení změny stavby tohoto retenčního poldru, který byl povolen rozhodnutím Městského úřadu v Pelhřimově, odboru životního prostředí pod č.j.: OŽP/1031/2012-19 ze dne 20. 08. 2012, které nabylo právní moci dne 08. 09. 2012. Realizace uvedeného vodního díla bude provedena v tomto roce.

Řešit v rámci stavebního řízení způsob a technické parametry vodohospodářské stavby. Výše uvedené bylo zohledněno při vydání závěru zjišťovacího řízení a bude zahrnuto v podmínkách závěru zjišťovacího řízení.

2. Dále bude řešena kapacita stávajících odlučovačů lehkých kapalin, do kterých mají být zaústěny srážkové vody z nových komunikací, u kterých hrozí riziko kontaminace ropnými látkami. V případě, že již nebudou svou kapacitou dostačovat na plný průtok srážkových vod, budeme požadovat doplnění nového odlučovače lehkých kapalin.

K problematice bodu 2 uvedl investor záměru následující:

Stávající odlučovače ropných látek mají kapacitu 320 l/s, jsou dimenzované pro odvodňovanou plochu 21.333 m². Byly povoleny v rámci stavby „Zpevněná plocha včetně přístřešku pro expedici strojírenských výrobků – dešťová kanalizace a vodovod“, která byla uvedena do užívání kolaudačním rozhodnutím Městského úřadu v Pelhřimově, odboru životního prostředí č.j.: OŽP/2036/2008-8 ze dne 15. 12. 2008, které nabylo právní moci dne 18. 12. 2008. Dle projektu stavby byly vybudovány pro odvodňovanou plochu 18.500 m². Tato plocha bude v rámci stavby haly A3 plochou zastavěnou, nově zde vzniknou komunikační a manipulační plochy o celkové výměře 16.335 m². Z toho je zřejmé, že dojde ke zmenšení ploch odvodňovaných přes tyto stávající odlučovače ropných látek – snížení odvodňované plochy o 2.165 m², skutečná rezerva v kapacitě odlučovačů činí 4.998 m². Stávající odlučovače ropných látek jsou tedy s velkou rezervou použitelné i pro řešený stav a není třeba jejich kapacitu zvyšovat.

Daná problematika bude řešena vodoprávním úřadem v rámci stavebního řízení.

3. Místa, kde bude docházet k nakládání se závadnými látkami (sklady olejů aj., transformátory), budou dostatečně zabezpečena proti možné kontaminaci povrchových a podzemních vod (podlahy opatřené nepropustnou izolací pro uvedené látky, uložení látek v záchytných vanách dimenzovaných na největší uložený obal, apod.).

K problematice bodu 3 uvedl investor záměru následující:

V areálu jsou vybudovány stavebně zabezpečené sklady chemických materiálů nebezpečných vodám. V technologickém projektu stavby je popsáno, jak bude v provozu manipulováno s látkami nebezpečnými vodám – tyto látky budou v místě spotřeby v malých přepravních obalech (zpravidla sudy do 200 l) uloženy v havarijních paletách nebo vanách, dimenzovaných na objem obalu, což je běžný způsob manipulace s oleji a mazivy na pracovištích. Nové trafostanice jsou osazeny transformátory typu DOTN 630H/20, které jsou v hermetickém provedení a nevyžaduje se pod nimi budovat záchytné vany.

Daná problematika bude řešena vodoprávním úřadem v rámci stavebního řízení.

4. Požadujeme, aby byl záměr posouzen také ohledně možnosti kumulace s jinými záměry z hlediska vlivů jejich odvodnění do Myslotínského potoka a dále do významného vodního toku Bělá, kdy musí být zaručen bezpečný průtok v těchto tocích.

K problematice bodu 4 uvedl investor záměru následující:

V rámci stavby nejsou do povodí Myslotínského potoka převáděny dešťové vody z jiného povodí. Odvodňovaná plocha se nezmění, mění se částečně charakter odvodnění – povrchový odtok bude nahrazen z části odtokem dešťovou kanalizací přes nový retenční poldr, který zaručí rozložení odtoku z areálu do Myslotínského potoka a nezvýší tak výrazně průtok v toku. Naopak navržená kapacita tohoto retenčního poldru má určitou rezervu pro zpomalení odtoku vody z povodí a napomáhá zlepšení odtokových poměrů v území. Je tedy třeba připomenout, že nový retenční poldr řeší nejen rozložení odtoku dešťových vod z areálu Agrostroje Pelhřimov, ale i rozložení průtoku povrchových vod do ní přítékajících z území mimo areál a napomáhá tak k lepšímu rozložení povrchových odtoků z území – řeší tedy i problém správce toku. Pro řešení potřeby Agrostroje by postačoval mnohem menší retenční poldr řešený přímo na vyústění kanalizace z areálu, a ne retenční poldr na toku.

Řešit v rámci stavebního řízení způsob a technické parametry vodohospodářské stavby. Výše uvedené bylo zohledněno při vydání závěru zjišťovacího řízení a bude zahrnuto v podmínkách závěru zjišťovacího řízení.

Problematika ochrany vod spadá do zákonné, věcně a místně příslušné kompetence Městského úřadu Pelhřimov, OŽP, který v předmětné věci záměru vydal kladné stanovisko.

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Havlíčkův Brod, Bělohradská 3304, 580 01 Havlíčkův Brod, č. j.: ČIŽP/46/IPP/1304369.002/13/HZH, ze dne 16. 4. 2013

Stanovisko oddělení ochrany ovzduší:

K předloženému záměru nejsou z hlediska ochrany ovzduší žádné zásadní připomínky. Stavba nové výrobní haly bude umístěna ve stávajícím výrobním areálu investora, v průmyslové zóně města Pelhřimov namísto bývalé výrobní haly, která byla zbourána. Technologickou součástí této haly bude systém vytápění s kotlem na spalování zemního

plynu, a také technologie svařování, jako stacionární zdroje znečišťování ovzduší, vyjmenované dle přílohy č. 2 k zákonu č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší. Povolení těchto vyjmenovaných zdrojů bude řešeno samostatným správním řízením příslušného krajského úřadu.

Nepožadujeme pokračování v procesu EIA.

Výše uvedené bylo zohledněno při vydání závěru zjišťovacího řízení a bude zahrnuto v podmínkách závěru zjišťovacího řízení.

Integrovaná prevence :

Záměr výstavby haly A3 není přímo spojenou činností se zařízením kategorie 2.6 dle přílohy č. 1 k zákonu č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci, pro kterou má provozovatel, společnost AGROSTROJ Pelhřimov, a. s., vydané integrované povolení.

Z pohledu integrované prevence k záměru bez připomínek, **nepožadujeme** pokračování v procesu EIA.

Stanovisko oddělení ochrany vod:

Z hlediska ochrany vod bude nová výrobní hala zásobována vodou z veřejného vodovodu a odpadní vody svedeny do veřejné kanalizace. Dešťová voda bude v souladu s dříve přijatou koncepcí odváděna do toku prostřednictvím dešťové zdrže. Dešťové vody z manipulačních ploch a komunikací budou zaústěny do dešťové kanalizace přes gravitační odlučovač. Záměr nepředpokládá zacházení se závadnými látkami.

Z hlediska ochrany vod není k záměru připomínek. OOV **nepožaduje** pokračování v procesu EIA.

Stanovisko oddělení odpadového hospodářství:

Předložené oznámení řeší stavbu nové výrobní a montážní haly A3 formou přístavby ke stávajícím halám A1, M1 a M2 z jižní strany, v místě po vybouraných starých výrobních halách v areálu AGROSTROJ Pelhřimov, a. s.. V kapitole „B.III.3. Odpady“ uvedeného oznámení je uveden výčet odpadů, jejichž vznik je možné předpokládat v průběhu výstavby, tak i při následném provozu, včetně způsobu jejich likvidace. Do výčtu odpadů, jejichž vznik je možné předpokládat v průběhu výstavby, doporučujeme vzít v úvahu odpad kat. č. 170508 O - štěrk ze železničního svršku neuvedený pod číslem 170507, případně odpad kat. č. 170507 N – štěrk ze železničního svršku obsahující nebezpečné látky a odpad kat. č. 170201 O/N – dřevo (dřevěné železniční pražce), pokud lze očekávat, že některý z výše uvedených odpadů bude při realizaci stavby vznikat (viz. „Objekt SO-18-Přeložka koleje drážní vlečky“, uvedený na straně 13 předmětného oznámení). Vzhledem k popisu v části „Technologické řešení“ u „Objektu S0 - 01 - Výrobní a montážní hala A3“ na straně 10 předmětného oznámení, kde se při výrobní činnosti předpokládá, mimo jiné, „obrábění dílců na obráběcích strojích“, doporučujeme do výčtu odpadů, jejichž vznik lze předpokládat při provozu, vzít v úvahu některé z odpadů kat. č. 120101 O - piliny a třísky železných kovů, kat. č. 120108 N - odpadní řezné emulze a roztoky obsahující halogeny, případně odpad kat. č. 120109 N - odpadní řezné emulze a roztoky neobsahující halogeny, odpad kat. č. 120114 N - kaly z obrábění obsahující nebezpečné látky, případně jiné druhy odpadů dle použité technologie obrábění.

V případě přebytků výkopových zemin v průběhu výstavby inspekce upozorňuje na nutnost dodržování vyhlášky č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu a změně vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady.

Z hlediska odpadového hospodářství nemáme kromě výše uvedeného závažných připomínek. **Nepožadujeme** pokračování v procesu EIA.

Výše uvedené bylo zohledněno při vydání závěru zjišťovacího řízení a bude zahrnuto v podmínkách závěru zjišťovacího řízení.

Stanovisko oddělení ochrany přírody:

Předmětem oznámení je novostavba výrobní haly umístěná ve stávajícím výrobním areálu společnosti AGROSTROJ Pelhřimov, a. s., v průmyslové zóně města Pelhřimov namísto bývalé výrobní haly, která byla zbourána. Ve výrobním areálu nebyl zjištěn výskyt zvláště chráněných druhů rostlin nebo živočichů. Zpracovatel oznámení předpokládá provedení opatření ke zmírnění vlivu stavby na krajinný ráz spočívající ve výsadbě ochranné zeleně na hranicích areálu. Inspekce se s návrhem provedení tohoto opatření ztotožňuje. Současně upozorňuje na skutečnost, že podle ustanovení § 12 odst. 2 zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů k umístování a povolování staveb, jakož i jiných činnostem, které by mohly snížit nebo změnit krajinný ráz, je nezbytný souhlas orgánu ochrany přírody. Krajský úřad Kraje Vysočina svým stanoviskem ze dne 7. 2. 2012 vyloučil významný vliv záměru na předmět ochrany a celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti. Z výše uvedených důvodů **nepožadujeme** další posuzování záměru. Inspekce upozorňuje, že na straně 32 předloženého oznámení se uvádí, že provoz stájí poroden prasnic při dodržení opatření nebude zdrojem znečištění podzemních vod.

Výše uvedené bylo zohledněno při vydání závěru zjišťovacího řízení a bude zahrnuto v podmínkách závěru zjišťovacího řízení.

Na základě výše uvedených stanovisek inspekce **nepožaduje** pokračování procesu EIA, dílčí připomínky budou řešeny v navazujících správních řízeních.

Výše uvedené bylo zohledněno při vydání závěru zjišťovacího řízení.

ZÁVĚR:

Záměr „**AGROSTROJ Pelhřimov, a. s. – výrobní a montážní hala A3**“ naplňuje dikci bodu 4.3 kategorie II. přílohy č. 1 k zákonu - (*Strojírenská nebo elektrotechnická výroba s výrobní plochou nad 10.000 m² – výroba a opravy motorových vozidel, drážních vozidel, cisteren lodí, letadel; testovací lavice motorů, turbin nebo reaktorů; stálé tratě pro závodění a testování motorových vozidel; výroba železničních zařízení; tváření výbuchem.*), a to jako záměr dosahující příslušných limitních hodnot (§ 4 odst. 1 písm. c) zákona). Dne 27. 3. 2013 bylo sděleno, že záměr podléhá zjišťovacímu řízení, proto bylo dle § 7 zákona Krajským úřadem Kraje Vysočina jako příslušným úřadem provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr bude posuzován podle zákona.

Na základě zjišťovacího řízení došel příslušný úřad k závěru, že záměr

**„AGROSTROJ Pelhřimov, a. s. – výrobní a montážní hala A3“
nemá významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován podle zákona.**

V rámci další projektové přípravy a navazujících správních řízení je žádoucí :

1. Dodržet technická opatření při výstavbě a provozování uvedená v kapitole D.4. předloženého oznámení EIA.
2. Před vydáním územního rozhodnutí dořešit s MěÚ Pelhřimov – OŽP problematiku udělení souhlasu k odnětí půdy dle § 9 odst. 6 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, v platném znění. Bližší informace jsou uvedeny výše ve stanovisku Krajského úřadu Kraje Vysočina, OŽP – ZPF, Seifertova 24, 587 33 Jihlava, ze dne 28. 3. 2013
3. V průběhu zkušebního provozu nové haly A3 bude měřením hluku doloženo, že hluk z provozu celého areálu (hluk z výroby, hluk z parkovací plochy, hluk z obslužné dopravy v areálu, hluk z VZT zařízení) při běžném provozu, prokazatelně splní hygienické limity hluku v nejbližších chráněných venkovních prostorech a nejbližších chráněných venkovních prostorech staveb v denní době a noční době. Způsob měření a měřicí místa budou odsouhlaseny KHS před samotným měřením. Protokol o měření hluku bude předložen k posouzení orgánu ochrany veřejného zdraví (KHS).
4. S Krajským úřadem Kraje Vysočina, OŽP – OO, dořešit problematiku povolení vyjmenovaných zdrojů znečišťování ovzduší dle zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší.
5. Výčet odpadů rozšířit dle Vyjádření České inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Havlíčkův Brod, Bělohradská 3304, 580 01 Havlíčkův Brod, č. j.: ČIŽP/46/IPP/1304369.002/13/HZH, ze dne 16. 4. 2013.
6. V případě přebytků výkopových zemin v průběhu výstavby dodržovat vyhlášku č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu a změně vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady.
7. V rámci problematiky narušení krajinného rázu postupovat v souladu s ustanovením § 12 zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů.
8. Kapacitu poldru a celkového množství odváděných dešťových vod řešit v rámci stavebního řízení.

Při zjišťovacím řízení přihlédl příslušný úřad ke kritériím stanoveným v příloze č. 2 zákona, zejména:

Povaze záměru ve vazbě na lokalizaci

Jedná o záměr, navržený v k. ú. Pelhřimov.

Závažnosti vlivů

Jedná se o záměr dosahující příslušných limitních hodnot. Obdržená vyjádření dotčených správních úřadů jsou bez zásadních připomínek. Z hlediska vlivů na veřejné zdraví vydala krajská hygienická stanice souhlasné vyjádření. Věcné připomínky z hlediska ochrany vod, byly řešeny podmínkou závěru zjišťovacího řízení. Technické parametry budou podrobně řešeny ve stavebním řízení.

Závěr zjišťovacího řízení není rozhodnutím ve smyslu zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, 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>

Město Pelhřimov jako dotčený územně samosprávný celek 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. Město Pelhřimov zároveň **žádáme o neprodlené písemné vyrozumění o dni vyvěšení** této informace na úřední desce.

otisk úředního razítka

Mgr. Bc. Miroslav Janoušek
úředník odboru životního prostředí

Rozdělovník

Dodejkou

Oznamovatel:

1/ AGROSTROJ International, s. r. o., U Nádraží 1967, 393 01 Pelhřimov (**osobní převzetí**)

Dotčené územní samosprávné celky:

2/ Město Pelhřimov, Masarykovo náměstí 1, 393 01 Pelhřimov (**DS**)

3/ Kraj Vysočina zastoupený odborem životního prostředí krajského úřadu - **zde**

Dotčené správní úřady:

4/ Krajský úřad Kraje Vysočina – **zde**

5/ Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina, územní pracoviště Pelhřimov, Pražská 1739, 393 01 Pelhřimov (**DS**)

6/ Česká inspekce životního prostředí, OI Havlíčkův Brod, Bělohradská 3304, 580 01 Havlíčkův Brod (**DS**)

7/ Městský úřad Pelhřimov, Masarykovo náměstí 1, 393 01 Pelhřimov (**DS**)

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

8/ Ministerstvo životního prostředí, odbor posuzování vlivů a IPPC, Vršovická 65, 100 10 Praha 10 (**DS**)

Na vědomí:

9/ Městský úřad Pelhřimov, odbor výstavby, Pražská 2460, 393 01 Pelhřimov (**DS**)

10/ Městský úřad Pelhřimov, odbor životního prostředí, Pražská 2460, 393 01 Pelhřimov (**DS**)

11/ Povodí Vltavy, s. p., Holečkova 8, 150 24 Praha 5 (**DS**)