

Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje

se sídlem v Hradci Králové

Sp. zn.: S-KHSHK 06516/2026/2
Č. j.: KHSHK 08034/2026/HOK.NA/Ha
vyřizuje: Mgr. Lenka Hartmanová
Tel.: 495 407 818
E-mail: lenka.hartmanova@khshk.cz

Krajský úřad Královéhradeckého kraje
Odbor životního prostředí a zemědělství
Pivovarské náměstí 1245
500 03 Hradec Králové
IDDS: gcgbp3q

V Náchodě dne 1. dubna 2026

Vyjádření k oznámení záměru „Navýšení kapacity stávajícího provozu zpracování vozidel s ukončenou životností Velké Poříčí, spol. EKLASS CZ s.r.o.“ zařazeného v kategorii II, bodu 55 přílohy č. 1 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

Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové, jako příslušný dotčený orgán podle § 23 odst. 6 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů, posoudila na základě žádosti Krajského úřadu Královéhradeckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové, IČO 708 89 546 ze dne 17. března 2026, č.j. KUKHK-ZP-2026-6637 předložené oznámení záměru „Navýšení kapacity stávajícího provozu zpracování vozidel s ukončenou životností Velké Poříčí, spol. EKLASS CZ s.r.o.“.

Po zhodnocení záměru s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví se vydává toto vyjádření:

S oznámením zjišťovacího řízení záměru „Navýšení kapacity stávajícího provozu zpracování vozidel s ukončenou životností Velké Poříčí, spol. EKLASS CZ s.r.o.“ zařazeného v kategorii II, bodu 55 přílohy č. 1 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí l z e z hlediska zájmů chráněných orgány ochrany veřejného zdraví

s o u h l a s i t .

Odůvodnění

Oznamovatelem záměru „Navýšení kapacity stávajícího provozu zpracování vozidel s ukončenou životností Velké Poříčí, spol. EKLASS CZ s.r.o.“ v rozsahu přílohy č. 3 k zákonu o posuzování vlivů na životní prostředí je spol. EKLASS CZ s.r.o., sídlem Žabokrky 32, 549 31 Hronov, IČO 288 14 568.

Zpracovatelem dokumentace oznámení je Ing. Pavel Fajmon, sídlem Antonína Krause 2367, 530 02 Pardubice, IČO 881 75 014, datum zpracování dokumentace leden 2026, archivní číslo 006/2026/Ozn./EKLASS-Velké Poříčí/VSUŽ/FAJ.

Předmětem posuzovaného záměru je navýšení kapacity stávajícího zařízení ke sběru a úpravě (zpracování) vozidel s ukončenou životností. Záměr je situován v městysu Velké Poříčí, na pozemcích p.č.st. 858, 285 a p. č. 1559/3, části 1239/5, k.ú. Velké Poříčí.

Kapacita zařízení bude navýšena o následující hodnoty:

- roční projektovaná kapacita zařízení – ze stávajících 600 t/rok (522 ks/rok) na 1300 t/rok (1130 ks/rok)
- roční projektovaná kapacita povolené činnosti (technologie) - ze stávajících 600 t/rok na 1300 t/rok
- projektovaná denní zpracovatelská kapacita - ze stávající kapacity 18 t/den na 19 t/den
- maximální okamžitá kapacita zařízení - ze stávající kapacity 19 t/den na 20 t/den

Ostatní technické parametry záměru zůstanou beze změny. Nezmění se dispoziční vymezení ploch v rámci zařízení, technologické procesy, technologické vybavení, počty pracovníků ani technické a sociální zázemí. Realizace záměru nebude vyžadovat žádné stavební úpravy. Provoz je uvažován pouze v denní době.

Zařízení je napojeno ze stávající komunikace č. 303 ve směru Náchod – Hronov. Příjezd k zařízení pro nákladní dopravu i osobní dopravu je realizován odbočením z této komunikace.

V rámci provozu záměru budou využívány objekty a zpevněné plochy:

Administrativní budova na p.č.st. 285, k.ú. Velké Poříčí poskytuje zázemí pro obsluhu zařízení.

Budova pro zpracování vozidel s ukončenou životností na p.č.st. 858, k.ú. Velké Poříčí je využívána ke zpracování vozidel s ukončenou životností, a to včetně vypouštění provozních kapalin. Sloužit bude nadále jako shromaždiště nebezpečných odpadů v maximálním množství 400 litrů hořlavých kapalin a k soustřeďování vozidel kategorie „N“ kód odpadu 16 01 04 v max. počtu 2 ks.

Manipulační a soustřeďovací plocha na p.č. 1239/5, k.ú. Velké Poříčí je tvořena betonovými platy, panely a šterkem. V přístřešku SO₂ umístěného na této ploše jsou soustřeďovány plasty a pneumatiky, náhradní díly demontované z vozidel s ukončenou životností.

Manipulační a soustřeďovací plocha na p.č. 1559/3, k.ú. Velké Poříčí je tvořena betonovými platy, panely a šterkem. Tato plocha je využívána pouze k soustřeďování vozidel s ukončenou životností kategorie „O“ v max. počtu 20 ks. Pod vozidly jsou umístovány úkapové vaničky a motorový prostor každého vozidla je zajištěn proti oplachu deštěm (kapota, fólie, aj.) Pod shromažďovací plochou je umístěna netkaná textilie REO fb, zachycující ropné látky.

V objektech není instalována žádná vzduchotechnika. Prostor objektů je a bude nadále větrán přirozeně pomocí otvíratelných dveří, vrat a oken. Vytápění objektu na p.č.st. 285, k.ú. Velké Poříčí je zajištěno lokálním kotlem Gepard 23 MOV - na zemní plyn. Objekt na p.č.st. 858, k.ú. Velké Poříčí je vytápěn lokálním kotlem WBS AC 30 + Pell 30 - na dřevní pelety.

Zařízení je vybaveno základními technickými zařízeními, které jsou potřebné pro provoz provozovaných činností (nakládání s odpady). Zejména se jedná o kamerový systém, shromažďovací prostředky (bedny, sudy, žoky, big-bag, kontejnery, apod.), zařízení k určování hmotnosti – váha, manipulační prostředky - manipulační vozíky, vysokozdvizné vozíky. Pro demontáž vozidel s ukončenou životností je k dispozici odsávačka provozních kapalin a dále je provoz vybaven ručními technickými prostředky (kleště, gola klíče, stranové klíče, rozbušky, apod.), případně další technikou k demontáži.

Technické zařízení mohou být v čase obměňována nebo doplňována - vždy po zhodnocení charakteru a povahy takového technického zařízení s vazbou na potencionální vliv na zájmové území (např. hlukovou zátěž, emise a imisní zatížení).

Záměrem navýšení stávající kapacity provozu z 600 t/rok (cca 522 kusů/rok) na 1 300 t/rok (tj. 1 130 kusů/rok) z pohledu kvantifikace dopravy vázané na sčítací úsek 5-2270 se předpokládá navýšení dopravní obslužnosti v průměru 2 až 3 auta za den (bez optimalizace logistiky dopravy pro dovoz vozidel s ukončenou životností). Odvoz využitelných náhradních dílů a odpadů produkovaných provozem zařízení se předpokládá cca 2 x do měsíce. Odvoz bude zabezpečován nákladními vozidly s velkoobjemovými kontejnery.

Kvantifikace dopravy po realizaci záměru, tj. po navýšení dovozu vozidel určených ke zpracování (ekologické likvidaci) se předpokládá v průměrném počtu 5 prostředků/den. V této kvantifikaci je již zahrnut i odvoz využitelných náhradních dílů a odpadů produkovaných provozem. S vazbou na stávající výpočtovou kvantifikaci dopravy je predikováno, že i po realizaci záměru bude dopravní zatížení minimální a nebude mít zásadní vliv na objem dopravy vykázaný v rámci sčítacího úseku 5-2270. Manipulace na venkovních plochách provozu bude nadále prováděna pomocí vysokozdvížných vozíků s dieslovým pohonem, které jsou provozovány již za stávajícího stavu.

Je dán předpoklad, že provoz záměru i při maximálně možné kapacitě nebude představovat významnou negativní změnu z hlediska imisní situace v posuzované lokalitě.

Doporučeními pro omezování emisí jsou: provádění úklidu manipulačních ploch a komunikací (snížení emisí TZL, druhotné prašnosti), používání zařízení a mechanismů splňujících nejlepší emisní úroveň, dodržování technologické kázně a postupů.

Realizaci posuzovaného záměru nedojde v areálu spol. EKLASS CZ s.r.o. k instalaci nových stacionárních zdrojů hluku. Manipulace s odpady bude probíhat za pomoci vysokozdvížného vozíku. Hluk z demontáže vraků bude pocházet z ručního a mechanického nářadí používaného při demontáži a veškerá činnost bude probíhat ve stávajících objektech. Zpracování bude trvat jen krátkodobě v průběhu směny a v místě pracoviště nepřevyší odhadem hladinu akustického tlaku 70 dB(A). Při zpracování nejsou a nebudou používané strojní zařízení jako je drtič (šrédr) nebo obdobné strojní technologie. Z pohledu hlukové emise provozovaných činností nedojde dle autora oznámení ke změně oproti stávajícímu stavu.

Předložená hlukové posouzení predikuje nepřekračování hygienických limitů hluku provozem záměru (hluk z provozu stacionárních zdrojů a dopravy) v chráněném venkovním prostoru staveb v lokalitě upravených nařízením vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů pro denní dobu.

V souvislosti s realizací záměru se nepředpokládá navýšení zdravotního rizika u exponované populace. Záměr je z hlediska vlivu na veřejné zdraví dle závěrů oznámení akceptovatelný a jeho vliv lze hodnotit jako nevýznamný až nulový.

Oznámení bylo posouzeno z hlediska možných zdravotních rizik pro obyvatelstvo dle zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů a Nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů.

Z hlediska zájmů chráněných orgány ochrany veřejného zdraví nepožadujeme záměr dále posuzovat dle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

Mgr. Lenka Hartmanová
vedoucí oddělení hygieny obecné a komunální III