

Odbor životního prostředí a zemědělství
oddělení hodnocení ekologických rizik

EP Rožnov, a.s.
Vladimír Nohavica
Boženy Němcové 1720
756 61 ROŽNOV POD RADHOŠTĚM

datum	oprávněná úřední osoba	číslo jednací
21. října 2016	Ing. Eva Gregušová	KUZL 67874/2016

SDĚLENÍ

Krajského úřadu Zlínského kraje, odboru životního prostředí a zemědělství
k Oznámení podlimitního záměru
podle § 6 odst. 3 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí

Dne 11. října 2016 obdržel odbor životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Zlínského kraje Oznámení podlimitního záměru

„Přístavba a stavební úpravy v objektu M10“

Umístění záměru: město Rožnov pod Radhoštěm, k.ú. Rožnov pod Radhoštěm, parcel.č. 3290 a 6128/3

Oznamovatel: ON Semiconductor Czech Republic, s.r.o., 1. máje 2230, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm, IČ: 26821532

Záměrem jsou úpravy stávajícího objektu – výrobní haly M10 společnosti ON Semiconductor Czech Republic, s.r.o., která se zabývá výrobou polovodičových čipů a křemíkových desek pro elektrotechnické odvětví.

Celkově dojde k optimalizaci rozmístění zařízení a osob ve výrobě, přemístění části zařízení z objektu M8 do objektu M10 a realizaci optimálního pracovního prostředí (třídy čistoty) pro daný typ výroby.

Předmětem jsou:

- Stavební úpravy ve stávajícím objektu M10 a vybudování (rozšíření) stávajících čistých prostor pro výrobu.
- Doplnění nových technologických zařízení, případně přemístění stávající výrobní technologie v objektu M10, nebo přesun technologie z objektu M8.
- Vybudování severní přístavby (m.č. 147 a 148), distribuce chemie, distribuce IPA.
- Vybudování venkovního přístřešku pro skladování prázdných obalů – odpadové hospodářství. Přístup ze stávající místnosti č. 116.
- Realizace dvoukomorové sedimentační jímky na severní straně objektu M10, vč. přívodu a odvodu venkovní kanalizace.
- Přeložka stávající dešťové kanalizace na severu objektu M10, související s vybudováním nové přístavby (distribuce chemie, distribuce IPA), venkovního přístřešku pro skladování prázdných obalů a realizace dvoukomorové sedimentační jímky.
- Vybudování přístavby na jižní straně objektu M10 – místnost zdroje vakua a dočišťovací stanice demivody.

Navrhované kapacity stavby:

- rozměry jednopodlažní haly 54,90 x 37,70 m, sv. výška 7,15 – 7,65 m
- stávající plocha čistých prostor = 1937m²
- stávající obestavěný prostor čistých prostor = 14525m³
- plocha čistého prostoru – rozšíření S část = 171,00m², J část, třída 10 (ISO4) = 45,00m³
- obestavěný čistý prostor – rozšíření S část = 1197,00m³, J část, třída 10 (ISO4) = 270,00m³
- plocha nové části přístavby na jižní rampě = 75m², na severu objektu M10 = 58m²

- obestavěný prostor nové části přístavby na jižní rampě = 450 m³, na severu objektu = 305 m³
Na severní straně objektu je nově navržena jednopodlažní zděná přístavba, která bude propojena se stávajícím objektem novými dveřmi ve stávajícím plášti objektu a bude sloužit jako distribuce chemie a distribuce isopropanolu.

Z hlediska možného vlivu na životní prostředí je oznámení EIA soustředěno na právě novou část distribuce chemie, kam budou přemístěny chemikálie z objektu M8 a navýšeno množství některých látek. **V objektu M8 bude výroba a skladování chemikálii, která je přesunuta do objektu M10, zrušena.**

Skladované chemikálie:

Kyseliny a zásady	Množství
H ₂ SO ₄ (98%)	200 l
HF (7%)	200 l
HCl (37%)	200 l
NH ₄ OH (27%)	200 l
H ₂ O ₂ (30%)	200 l

Suspenze	Množství
Nalco 2360	max. 400 l
Nalco 2358	max. 400 l
Slovasol 139	max. 200 l
IPA (Isopropanol)	max. 400 l

Chemikálie jsou momentálně uskladněny ve 200 l sudech a používány v budově M8.

Nově se přemístí spolu s technologií z budovy M8 do budovy M10 a zvýší se pouze množství skladovaného isopropanolu na max. 2 x 200 l (2 x 157 kg).

Záměr „**Přístavba a stavební úpravy v objektu M10**“ naplňuje dikci bodu **10.4 Skladování vybraných nebezpečných chemických látek a chemických přípravků (vysoce toxických, toxických, zdraví škodlivých, žíravých, dráždivých, senzibilizujících, karcinogenních, mutagenních, toxických pro reprodukci, nebezpečných pro životní prostředí) a pesticidů v množství nad 1 t; kapalných hnojiv, farmaceutických výrobků, barev a laků v množství nad 100 t**, kategorie II, 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), v platném znění (dále jen „zákon“), avšak nedosahuje uvedených limitních hodnot. Jedná se tedy o podlimitní záměr.

Prostudováním předloženého oznámení s přihlédnutím k zásadám uvedeným v příloze č. 2 zákona bylo zjištěno, že záměr nemá tak významné vlivy na životní prostředí a veřejné zdraví, které by odůvodňovaly nutnost jeho posouzení podle zákona.

Záměr byl posouzen rovněž z hlediska § 45 i) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů. AOPK – Správa CHKO Beskydy, příslušná podle § 78 odst. 2 a v souladu s uvedeným ustanovením zákona o ochraně přírody a krajiny, konstatovala, že záměr nebude mít významný vliv na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti (lokality soustavy Natura 2000).

Záměr „*Přístavba a stavební úpravy v objektu M10*“

nepodléhá zjišťovacímu řízení podle citovaného zákona.

Toto sdělení není rozhodnutím ani souhlasem ve smyslu zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, a proto se proti němu nelze odvolat. Sdělení rovněž nenahrazuje vyjádření dotčených orgánů státní správy, ani příslušná povolení dle zvláštních předpisů, jako např. stavební zákon, zákon o vodách, zákon o ochraně ovzduší, zákon o odpadech apod.

Otisk úředního razítka

RNDr. Alan Urc
vedoucí odboru

(dokument opatřen elektronickým podpisem)