



12997/2017/KHK



KUKHK-3661/ZP/2017

Krajský úřad Královéhradeckého kraje

## Obdrží viz rozdělovník

Váš dopis ze dne | Vaše značka (č. j.)

Naše značka (č. j.)

Hradec Králové

KUKHK-3661/ZP/2017-Po

31.01.2017

Odbor | oddělení

Vyřizuje | linka | e-mail

Počet listů: 3

odbor životního prostředí

Ing. Martina Poláková / 183

Počet příloh:0 / listů:0

a zemědělství

[mpolakova@kr-kralovehradecky.cz](mailto:mpolakova@kr-kralovehradecky.cz)

Počet svazků:1

oddělení EIATO

Sp.znak, sk.režim: 208.3,V10

**Posuzování vlivů na životní prostředí podle 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 EIA“) – zahájení zjišťovacího řízení záměru „Závod Častolovice – nová linka ČA3“ zařazeného v kategorii II, bod 6.4 přílohy č. 1 zákona**

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“), jako příslušný orgán ve smyslu ust. § 22 zákona EIA, vykonávající státní správu v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí, Vám tímto zasílá kopii oznámení podle přílohy č. 4 k zákonu EIA, záměru „Závod Častolovice – nová linka ČA3“ podle § 6 odst. 6 zákona EIA a sděluje Vám, že tento záměr bude podroben zjišťovacímu řízení podle § 7 zákona EIA.

**Dotčené územní samosprávné celky**, tj. Městys Častolovice a Královéhradecký kraj, žádáme ve smyslu § 16 odst. 3 zákona EIA **neprodleně** o zveřejnění informace o oznámení a o tom, kdy a kde je možné do oznámení nahlížet, na úředních deskách současně s upozorněním, že veřejnost, dotčená veřejnost, dotčené správní úřady a dotčené územní samosprávné celky ve smyslu § 6 odst. 7 zákona EIA mohou zaslat své písemné vyjádření k oznámení do 20 dnů ode dne zveřejnění informace o oznámení na úřední desce dotčeného kraje (tj. Královéhradeckého kraje). Doba zveřejnění je podle § 16 odst. 4 zákona EIA nejméně 15 dnů. **Zároveň žádáme v souladu s § 16 odst. 4 zákona EIA o vyzoomění příslušného úřadu o dni vyvěšení informace o oznámení na úřední desce v nejkratším možném termínu.**

Do oznámení lze také nahlédnout na internetových stránkách České informační agentury životního prostředí ([http://portal.cenia.cz/eiasea/view/eia100\\_cr](http://portal.cenia.cz/eiasea/view/eia100_cr)). Na těchto internetových stránkách lze také získat elektronickou podobu této písemnosti pro zveřejnění na elektronické úřední desce. Případné dotazy, další informace k záměru a možnost nahlížet

do oznámení lze také na krajském úřadu, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové č. dveří N1.906, Ing. Poláková, tel. 495 817 183.

### **Všeobecně srozumitelné shrnutí netechnického charakteru** (dle údajů uvedených v oznámení)

Oznamovatelem záměru je společnost Saint-Gobain Construction Products CZ a.s., Počernická 292/96, 108 03 Praha 10.

Záměr se nachází v městysu Častolovice, k.ú. Častolovice.

Předmětem záměru je zvýšení výrobní kapacity v segmentech fasádní izolační prvky, technické izolace a lehké izolační prvky. Na lince ČA3 budou vyráběny zejména výrobky pro segment stavebnictví. Důvodem výstavby linky ČA3 je lepší způsob využití již jednou přetaveného materiálu, tzv. meziproduktů (meziprodukt z podpecí, mokrý meziprodukt, suchý meziprodukt vznikající při výrobě na linkách ČA1 a ČA2). Do tavicí pece linky ČA3 bude vkládán téměř výhradně tento materiál. Záměr nezvyšuje podstatným způsobem nároky na zastavěnou plochu, vlastní linka ČA3 bude umístěna do stávajícího objektu. Do venkovního prostoru pak budou umístěny komín linky ČA3 a některé obslužné provozy (např. surovinové hospodářství). Tyto stavby budou umístěny uvnitř areálu závodu Častolovice do prostoru mezi hlavní výrobní a skladovou halu a objekty skladů, tj. vyjma komína nebudou významněji narušovat stávající siluetu závodu. Projektovaná kapacita tavení navrhované výrobní linky ČA3 bude 5,1 t/hod taveniny. Na lince ČA3 bude zpracováván již jednou přetavený materiál, tzv. meziprodukty (meziprodukt z podpecí tavicích pecí linek ČA1 a ČA2, mokrý meziprodukt a suchý meziprodukt vznikající při výrobě finálních výrobků na všech linkách). Projektovaná kapacita tavení na lince ČA3 odpovídá produkci těchto materiálů při průměrné kapacitě tavení okolo 16,9 t/hod na linkách ČA1 a ČA2. Vyšší výroba na linkách ČA1 a ČA2 by znamenala produkci meziproduktů, pro kterou již nebudou zpracovatelské kapacity, tj. rostl by objem odpadů. Stávající způsob zpracování meziproduktů do briket jako vsázky do kupolových pecí nebude možný, protože briketárna bude po uvedení linky ČA3 do trvalého provozu zrušena.

Technologický postup výroby na lince ČA3 je stejný jako na linkách ČA1 a ČA2 vyjma:

- přípravy vsázky do tavicí pece
- tavení v tavicí peci odlišné konstrukce

Na rozdíl od kupolových pecí linek ČA1 a ČA2, jejichž vsázku tvoří kusový materiál, bude do tavicí pece linky ČA3 dávkován rozmělněný homogenizovaný materiál. Surovinové hospodářství bude tvořit linka složená z rozdužovače (roztrhání kusů vláknitých desek), mlýnu (rozmělnění na požadovanou frakci a homogenizace) a textilního filtru pro záchyt tuhých úletů. Součástí budou síla vstupních materiálů a připravené vsázky. Tavení bude probíhat v tavicí peci nové konstrukce – kyslíko palivové peci s ponořenými hořáky, tzv. SBM peci. Její hlavní částí bude ocelová dvouplášťová vodou chlazená tavicí komora. Hořáky (palivo ZP) budou umístěny ve dně pece. Místo spalovacího vzduchu bude do pece přiváděn kyslík. Vsázka bude dávkovaná kontinuálně pod úroveň hladiny taveniny otvorem ve spodní části pece (vsázka bude vtlačována do lávy). V peci dojde k postupnému natavování vsázky a kontinuálnímu vytékání taveniny výtokovým otvorem na opačné straně pece do vodou chlazeného žlábků a dále na kotouče rozvláknovacího stroje.

Navazující procesy na lince ČA3 (rozvláknování taveniny a nástřik pojiva na vlákna, shromažďování vláken a jejich skládání do nekonečného pásu minerální vlny, vytvrzení a chlazení, broušení povrchu pásu, podélné a příčné formátování, stohování a balení) včetně omezování emisí (spalování emisí z vytvrzovací komory, záchyt prachu z ostatních uzlů na filtrech) budou probíhat na obdobných zařízeních jako na linkách ČA1 a ČA2. Souběžně s přípravou stavby linky ČA3 se připravují změny i na linkách ČA1 a ČA2.

S tím, že na lince ČA3 budou přednostně zpracovávány meziprodukty vznikající ve všech fázích výroby a stanovené frakce rozdrčené lávy, souvisí ukončení výroby briket z tohoto materiálu (cca 32 % stávající vsázky do kupolových pecí). Brikety obsahují cca 18 % cementu jako pojiva (obsah síry v cementu je 1,31 – 1,58 %). Brikety budou nahrazeny kamenivem. V současnosti se hledají nové zdroje kameniva s nižším obsahem síry (již byly provedeny zkušební tavby). Realizací těchto opatření dojde ke snížení obsahu síry ve vstupních surovinách do kupolových pecí linek ČA1 a ČA2, tedy ke snížení emisí oxidů síry.

z p. Ing. Martina Poláková  
odborná referentka na úseku posuzování  
vlivů na životní prostředí

**Příloha:** kopie oznámení

**Rozdělovník:** KUKHK-3661/ZP/2017 - Po

**Dotčené územní samosprávné celky:**

- 1) Královéhradecký kraj, odbor kancelář hejtmána, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové – zde (bez oznámení)
- 2) Městys Častolovice, Masarykova 10, 517 50 Častolovice

**Dotčené správní úřady:**

- 1) Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové, Habrmanova 19, 501 01 Hradec Králové
- 2) ČIŽP OI Hradec Králové, Resslova 1229, 500 02 Hradec Králové
- 3) Úřad městysu Častolovice, Masarykova 10, 517 50 Častolovice
- 4) Městský úřad Kostelec nad Orlicí, Palackého náměstí 38, 517 41 Kostelec nad Orlicí

**Oznamovatel:**

Saint-Gobain Construction Products CZ a.s., Počernická 292/96, 108 03 Praha 10 (bez oznámení)

**Na vědomí:**

- 1) MŽP ČR, odbor EIA a IPPC, Vršovická 65, 100 10 Praha 10 (bez oznámení)
- 2) MŽP ČR, odbor výkonu státní správy VI., Resslova 1229, 500 02 Hradec Králové (bez oznámení)
- 3) Muzeum a galerie Orlických hor Rychnov nad Kněžnou, Jiráskova 2, 516 01 Rychnov nad Kněžnou (bez oznámení)