

KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE
JIHOČESKÉHO KRAJE SE SÍDLEM V ČESKÝCH BUDĚJOVICÍCH
adresa: Na Sadech 25, 370 71 České Budějovice, tel.: +420 387 712 111, fax: +420 387 712 158
e-mail: khsbc@khsbc.cz, ID datové schránky: agzai3c

Váš dopis značky: KUJCK 86457/2017
Ze dne: 14.07.2017

Naše č. j.: KHSJC 21891/2017/HOK JH
Spisová značka: S-KHSJC 21891/2017

Vyřizuje: Ing. Pillerová
Tel. číslo: 387712515

Datum: 11.08.2017

Krajský úřad
odbor životního prostředí, zemědělství a
lesnictví
U Zimního stadionu 1952/2
České Budějovice
370 76

Posuzování vlivu na životní prostředí podle zákona č. 100/2001 Sb. – rozeslání a zveřejnění dokumentace vlivů záměru na životní prostředí „Výměna technologie obalovací soupravy Jindřichův Hradec“.

Na základě žádosti dne 19.07.2017 posoudila Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje se sídlem v Českých Budějovicích (dále jen „KHS Jč kraje“) dokumentaci vlivů záměru „Výměna technologie obalovací soupravy Jindřichův Hradec“ na životní prostředí. Dokumentaci zveřejnil a rozeslal Jihočeský kraj, U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice. Oznamovatelem záměru je SWIETELSKÝ stavební s.r.o., Pražská tř. 495/58, 370 04 České Budějovice 3, IČ 48035599.

Po podrobném prostudování předložené dokumentace vydává KHS Jč kraje toto

vyjádření:

S dokumentací vlivů záměru „Výměna technologie obalovací soupravy Jindřichův Hradec“ na životní prostředí, předloženou orgánu ochrany veřejného zdraví dne 19.07.2017 žadatelem Krajským úřadem, odborem životního prostředí, zemědělství a lesnictví, se sídlem U Zimního stadionu 1952/2, České Budějovice 370 76 (dále jen „žadatel“),

s e s o u h l a s í .

Odůvodnění

Zhotovitelem dokumentace záměru podle přílohy č. 4 zákona č. 100/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů je Mgr. Radomír Mužík, bytem Ant. Barcala 1367/28, 370 05 České Budějovice (dále jen „dokumentace“).

Předmětem záměru je výměna technologie stávající obalovací soupravy asfaltových směsí v uzavřeném areálu na pozemku parc.č. 552/10 v k.ú. Dolní Pěna. Navržená technologie obalovací soupravy bude věžového typu o maximálním výkonu 160t/hod a maximální roční výrobě 1410 000tun.

Dle dokumentace z výsledků hlukové studie vyplývá, že limitní izofona 50 dB se nachází maximálně do 30 m od hranice průmyslového areálu. Obalovna tak svým provozem nemůže způsobit překročení hlukového limitu 50 dB v chráněných venkovních prostorech nebo v chráněných venkovních prostorech staveb. V blízkosti obalovny se nenacházejí žádné zóny trvalého bydlení. Nejbližší obytný objekt je cca 400 m západně od posuzované obalovny. Obalovna bude v provozu pouze v denní době.

Dle závěru dokumentace je vliv záměru z hlediska vlivů na životní prostředí akceptovatelný. V celém rozsahu je navržena jediná varianta. Realizaci záměru lze předpokládat, že v místech obytné zástavby nedojde k zaznamenanatelnému nárůstu imisní zátěže a podle výsledků výpočtu v rozptylové studii zde budou příspěvky posuzované provozovny

dosahovat maximálně jednotek % imisních limitů. Nebude navýšena celková roční emise látek uvolňovaných z asfaltů, tj. benzenu a benzo(a)pyrenu.

OTISK RAZÍTKA

Ing. Jitka Pillerová

vedoucí oddělení hygieny obecné a komunální JH
odborný rada