

KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE

KRAJE VYSOČINA SE SÍDLEM V JIHLAVĚ

územní pracoviště Žďár nad Sázavou

Tyršova 3, 591 01 Žďár nad Sázavou, tel: 566 650 811, fax: 566 650 888, e-mail: podatelna@zr.khsjih.cz, ID: py2ivam

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Naše značka: KHSV/14456/2014/ZR/HP/Jur

Vyřizuje: Dana Jurnečková

Telefon: 566 650 873

E-mail: dana.jurneckova@zr.khsjih.cz

Krajská správa a údržba silnic Vysočiny

Kosovská 1122/16

586 01 Jihlava

Datum: 14. srpna 2014

Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, Kosovská 1122/16, Jihlava - projektová dokumentace k územnímu řízení na akci - „Sklad posypových materiálů“, cestmistrovství Bystřice nad Pernštejnem, poz.parc.č. 2892/1, 2892/3 a 2893 – závazné stanovisko orgánu ochrany veřejného zdraví.

Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě jako orgán ochrany veřejného zdraví, který je dotčeným správním úřadem ve smyslu ustanovení § 77 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů vydává ve věci výše uvedené v řízení podle § 82 odst. 2 písm. i) cit. zákona ve spojení s ustanovením § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů toto

z á v a z n é s t a n o v i s k o :

S předloženou projektovou dokumentací k územnímu řízení na akci - „Sklad posypových materiálů“, cestmistrovství Bystřice nad Pernštejnem, poz.parc.č. 2892/1, 2892/3 a 2893, investor - Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, Kosovská 1122/16, Jihlava se souhlasí.

O d ů v o d n ě n í :

Dne 16.7.2014 byla Krajské hygienické stanici kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, územní pracoviště Žďár nad Sázavou doručena žádost dle zákona č.183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů o vydání stanoviska k projektové dokumentaci k územnímu řízení na akci – „Sklad posypových materiálů“, cestmistrovství Bystřice nad Pernštejnem, poz.parc.č. 2892/1, 2892/3 a 2893 , investor - Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, Kosovská 1122/16, Jihlava.

Dotčený pozemek se nachází v jihovýchodní okrajové části areálu cestmistrovství Bystřice n.P.

Plocha pozemků, jejichž část je určena k zastavění, byla dosud využívána jako manipulační plocha pro volné skladování inertních posypových materiálů.

Stavba je členěna na tyto jednotlivé stavební objekty:

- SO 01 Sklad soli

Objekt je rozčleněn na skladovací prostor posypové soli, manipulační prostor a oddělený prostor pro míchání solanky. Stavba skladu posypové soli je řešena jako jednodlný, obdélníkový halový objekt se sedlovou střechou, o základních rozměrech 30 x 21 m a výšce ve hřebeni 10,83m. Navržený objekt bude založen na betonových základových patkách a pasech. Nosná konstrukce haly je navržena z ocelových pozinkovaných profilů, opláštění a krytinu tvoří trapézový plech, ve stěnách bude částečně nahrazen prosvětlovacími plochami z profilovaných čirých sklolaminátových desek. Navržený objekt skladu soli je určen pro uskladnění zásoby posypové soli na zimní období. Rovněž zde bude probíhat míchání roztoku solanky, potřebné pro ošetření vozovek proti náledí v zimním období. Solanka se míchá s vodou v poměru 1:4. Příprava solanky ve stávajícím skladu soli bude zrušena a převedena do tohoto navrženého skladu.

- SO 02 Nezastřešený box

Stavba je navržena z betonových prefabrikovaných bloků.

Dispozičně není rozdělený, vnitřní prostor bude sloužit jako box pro uskladnění posypového materiálu.

- SO 03 Zastřešené boxy

Obdélníkový přízemní objekt s pultovou střechou, o základních rozměrech 47,40 x 16,80 m a výšce hrany střech cca 7m. Stěny jsou z betonových prefabrikovaných bloků, zakryty konstrukcí z ocelových pozinkovaných profilů s částečným opláštěním z profilovaného trapézového plechu, jedna podélná stěna zůstává volná.

Celý objekt je vnitřními dělicími stěnami rozdělen na 6 oddělení – boxů, ve kterých budou skladovány jednotlivé druhy a frakce inertního posypového materiálu pro zimní údržbu silniční sítě.

- SO 04 Zpevněné plochy

Navržena zpevněná plocha s povrchem z asfaltbetonu. Na zpevněných plochách bude probíhat manipulace s inertním materiálem, jeho naskladňování, přihrnování do boxů a jeho vyskladňování na nákladní dopravní prostředky a posypové vozy.

- SO 05 Sadové úpravy

- SO 06 Vodovod

- SO 07 Kanalizace

- SO 08 Elektrická přípojka

Je navržena nová osvětlovací soustava na cca 8m vysokých stožárech s využitím stávajících svítidel a nové rozvody pro napojení.

Denní osvětlení – sklad soli – prosvětlovací pásy ve stěnách

Umělé osvětlení – bude zajištěno osvětlovacími tělesy ve všech prostorách. Hladina osvětlení v jednotlivých prostorách bude odpovídat požadavkům na intenzitu osvětlení pro uvažovaný druh činnosti.

Větrání – sklad soli - je řešeno přirozenou výměnou vzduchu otvory ve stěnách a ventilačními turbínami.

Lomanco osazenými ve střešním plášti.

- ostatní objekty jsou otevřené, nebo pouze částečně opláštěné.

Objekty nebudou vytápěny.

Podlahy- povrchy jsou provedeny z asfaltbetonu

Objekt bude napojen na el. energii a dešťovou kanalizaci.

Zásobování vodou – řešeno napojením na nově rekonstruovaný vodovodní rozvod v areálu KSÚS.

Příjezd k navrženým objektům zůstává stávající, tj. po komunikacích a zpevněných plochách v areálu investora.

Nárůst hluku z dopravy není předpokládán - provoz navržených objektů bude probíhat stejně jako dosud (v zimním období v denní i noční době).

Sanitární zázemí pro obsluhu skladu včetně dalšího potřebného zázemí je už v současnosti zajištěno v prostoru stávajícího sanitárního zázemí pro zaměstnance.

V tomto objektu nebude trvalé pracoviště.

Dana Jurnečková
odborný pracovník oddělení hygieny práce

Příloha: PD

KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE KRAJE VYSOČINA
se sídlem v Jihlavě
územní pracoviště Žďár nad Sázavou
Tyršova 3, 586 01 Žďár nad Sázavou