



Informace veřejnosti v okolí areálu společnosti Lenzing Biocel Paskov a.s.

Tento leták obsahuje informace o nebezpečí a doporučuje, jak se chovat v případě havárie v okolí areálu společnosti Lenzing Biocel Paskov a.s. Informace v něm obsažené, mohou být důležité pro ochranu Vašeho zdraví i zdraví Vašich blízkých.

Informace o společnosti

Lenzing Biocel Paskov a.s. zpracovává dřevní hmotu a vyrábí z ní viskóznou buničinu. Buničinu dodává mateřské společnosti Lenzing.

PROVOZOVATEL

Lenzing Biocel Paskov a.s.

SÍDLO A ADRESA PROVOZOVATELE

Místecká 762, 739 21 Paskov

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO 264 20 317

Společnost Lenzing Biocel Paskov a.s. využívá nebezpečné látky, které mohou způsobit závažnou havárii. Jejich seznam je uložen u krajského úřadu, kde do něj lze nahlížet. Další informace o rizicích havárie, opatřeních k jejich zvládnutí a o provedených kontrolách jsou rovněž uloženy na krajském úřadě.

Kde můžete získat další informace?

- › www.msk.cz
(sekce „životní prostředí – prevence závažných havárií“)
- › www.hzmsmk.cz
- › www.biocel.cz
- › www.mesto-paskov.cz
- › www.zaben.cz
- › www.obec-staric.cz

Pokud máte dotazy, můžete se obrátit na následující kontakty:

- › **Krajský úřad Moravskoslezského kraje**
odbor životního prostředí a zemědělství
tel.: 595 622 222, e-mail: posta@msk.cz
- › **Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje**
tel.: 950 739 242
e-mail: podatelna@hzmsmk.cz
- › **Město Paskov**
tel.: 558 671 118
e-mail: mu@mesto-paskov.cz
- › **Obec Žabeň**
tel.: 558 655 466, e-mail: obec@zaben.cz
- › **Obec Staříč**
tel.: 558 660 260
e-mail: e-podatelna@obec-staric.cz
- › **Lenzing Biocel Paskov a.s.**
tel.: 558 461 111
e-mail: office.biocel@lenzing.com

Co vás může ohrozit?



Oxid siřičitý je bezbarvý, štiplavě páchnoucí zkvapalněný plyn, klasifikovaný jako toxický a nebezpečný pro životní prostředí. Oxid siřičitý je do společnosti dopravován v železničních cisternách a po stáčení skladován jako zkvapalněný plyn v zásobnících. Do navazujících výroben je transportován potrubím. Při havárii může dojít k úniku tohoto dráždivého a toxického plynu.

Nebezpečný oxid siřičitý se při havarijním úniku šíří vzduchem ve směru větru. Při vdechování může ohrozit Vaše dýchací cesty a může dojít k poškození plic. V uzavřených budovách je jeho množství vždy nižší.

Obyvatelstvo ukryté v budovách nebude ohroženo toxickými účinky oxidu siřičitého ze předpokladu, že dodrží zásady uvedené v části „Co dělat při havárii?“.

Jak budete varováni?



Kolísavým tónem sirény

Další informace budou sděleny:

- › mobilními vyhledávacími prostředky na vozidlech hasičů a policistů,
- › příslušníky složek integrovaného záchranného systému,
- › regionálním vysíláním rozhlasu a televize.

O ukončení ohrožení budete informováni stejným způsobem.

Co dělat při havárii?



NEPŘIBLIŽUJTE SE K MÍSTU HAVÁRIE



SCHOVEJTE SE, BUDOVA VÁS OCHRÁNÍ



ZAVŘETE OKNA A VYPNĚTE KLIMATIZACI



NEZDRŽUJTE SE V BLÍZKOSTI OKEN



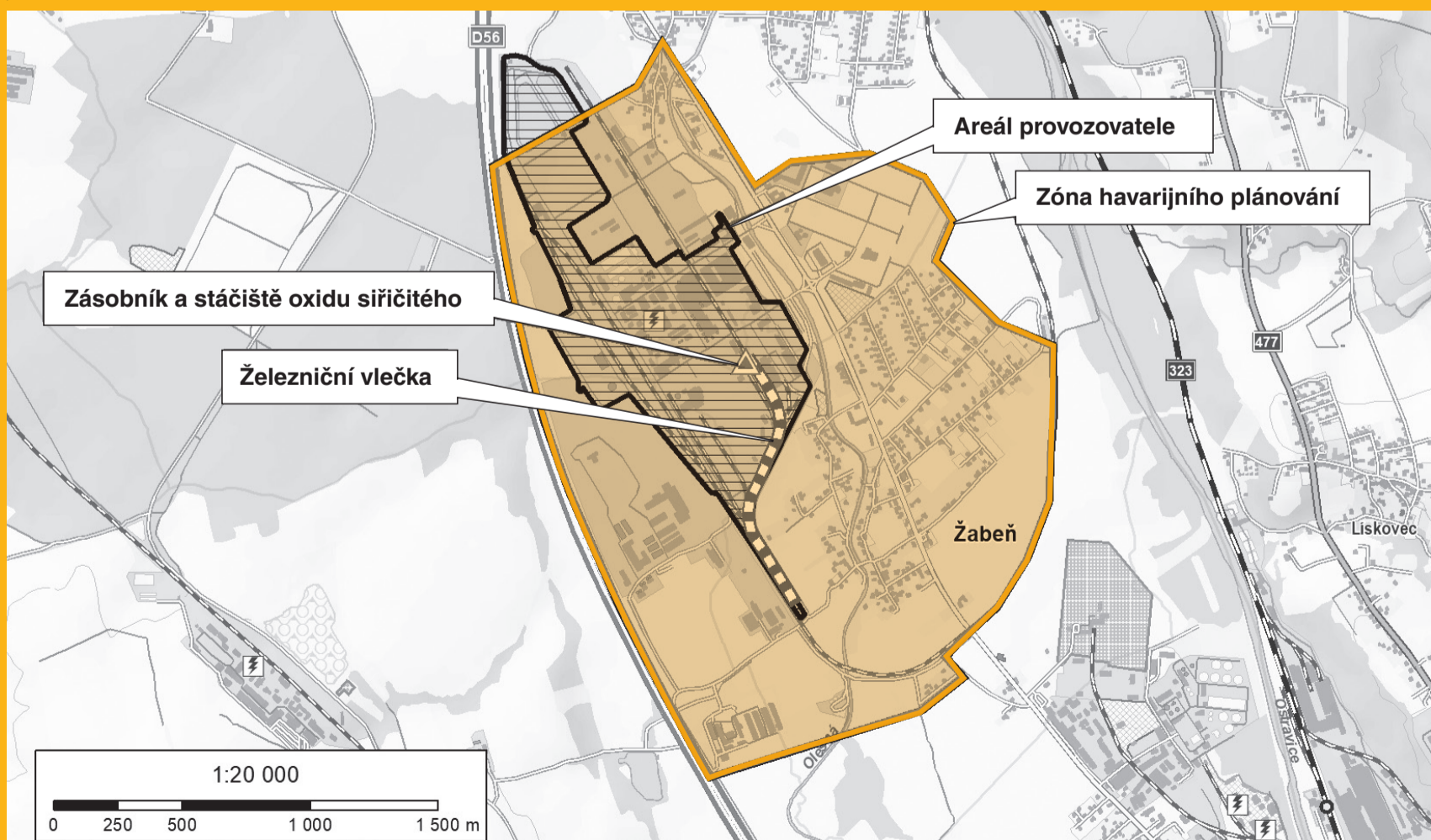
ZAPNĚTE SI ROZHLAS A TELEVIZI



PŘI EVAKUACI DBEJTE POKYŇŮ ZASAHOJÍCÍCH SLOŽEK



NOS A ÚSTA CHRAŇTE NAVLHČENOU ROUŠKOU



Areál provozovatele

Zóna havarijního plánování

Zásobník a stáčiště oxidu siřičitého

Železniční vlečka

Žabeň

Liskovec

