



Vnitřní sdělení

Vyřizuje: **Magdalena Krsová**

Datum: **23.7.2015**

Adresát: Mgr. Evžen Doležal
ředitel odboru posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence

Útvar: 710 - Odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence

Posuzování vlivů na životní prostředí podle zákona č. 100/2001 Sb. - zahájení zjišťovacího řízení k záměru „Stanovení dobývacího prostoru Horní Slavkov a následná hornická činnost na ložisku Horní Slavkov - odkaliště“ zařazenému v kategorii I

Vážený pane řediteli,

zasílám Vám vyjádření k oznámení záměru „Stanovení dobývacího prostoru Horní Slavkov a následná hornická činnost na ložisku Horní Slavkov - odkaliště“ z hlediska ochrany ovzduší.

Záměrem je stanovení dobývacího prostoru (DP) na výhradním ložisku lithiové rudy s názvem Horní Slavkov - odkaliště a následné provádění hornické činnosti na tomto ložisku, včetně úpravy a expedice suroviny i končených produktů. Lokalita není v současné době využívána a tvoří ji skupina tří navazujících odkališť vzniklých z úpravy rud. Záměrem je využití lithiového koncentráту z odpadních podílů původních rudných surovin. Technologie úpravy suroviny je navržena jako mokrá magnetická separace. Separační linka bude umístěna uvnitř DP. Maximální roční kapacita těžby (úpravny) je cca 360 tis. tun, vzhledem k zásobám na ložisku představuje tato kapacita provoz v trvání cca 13,5 let.

V oznámení nejsou vyčísleny emise z technologického procesu ani obslužných mechanismů, které požadujeme vyčíslit: jedná se o emise tuhých znečišťujících látek TZL (PM10, PM2,5), benzo(a)pyrenu, NO2 a benzenu ze spalování motorové nafty v obslužných mechanismech používaných k těžbě, úpravě a expedici suroviny a v osobních automobilech zaměstnanců a návštěvníků, dále resuspenze prachu z pojezdů mechanizace, nákladních a osobních automobilů a emise TZL (PM10, PM2,5) z deponií a manipulace se sypkými materiály. Požadujeme předložit rozptylovou studii, ve které budou tyto emise využity jako vstupní data pro výpočty předpokládaných imisních příspěvků. Upozorňujeme, že v rozptylové studii musí být zohledněny všechny zdroje emisí TZL (emise ze skrývkových prací, z povrchového dobývání lomu, z manipulace s materiálem apod.). Požadujeme dodržet všechna opatření k eliminaci prašnosti, která jsou již součástí předloženého oznámení (viz kap. D. IV.).

V rámci oznámení jsou uvedeny 3 dopravní varianty A, B a C, v rámci dokumentace musí být tyto varianty podrobně srovnány z hlediska jejich vlivů na ovzduší , tzn. včetně imisních příspěvků těchto variant.

S pozdravem

Bc. Kurt Dědič