

## Závěr

Záměr „Linka závěsného zinkování RBM1“ spadá svým rozsahem do ustanovení bodu 4.2 Povrchová úprava kovů a plastických materiálů včetně lakoven, od 10 000 do 500 000 m<sup>2</sup>/rok celkové plochy úprav kategorie II přílohy č. 1 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí a byl posouzen ve smyslu § 4 odst. 1 písm. c) uvedeného zákona.

Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, jako věcně a místně příslušný správní úřad dle ust. § 29 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, a dle ust. § 22 písm. a) 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, na základě zjišťovacího řízení konstatuje, že záměr „Linka závěsného zinkování RBM1“, oznamovatel: ROSSIGNOL GALVANIK CZ, s.r.o., se sídlem Londýnská 376, 120 00 Praha 2, Vinohrady, IČ 278 92 875

### nebude dále posuzován

#### Podmínky závěru zjišťovacího řízení

Oznamovatel do dokumentace pro následná správní řízení zapracuje či v rámci řízení předloží níže uvedené:

1. Konkrétní aktuální návrh protihlukových opatření, která budou realizována v návaznosti na chráněný venkovní prostor ubytovny umístěné v okolí záměru.
2. Seznam všech odpadů vznikajících při realizaci i provozem záměru, včetně katalogových čísel a způsobu nakládání s nimi.
3. Napojení záměru na centrální zásobování teplem (CZT). Stávající kotelna bude ponechána pouze jako záložní zdroj.
4. Projekt výsadby zeleně (vegetačních úprav) za účelem omezení prašnosti z provozu parkovišť, obslužných ploch a souvisejících komunikací a s ohledem na obytnou zástavbu v k.ú. Hrabová a Nová Bělá.
5. Opatření ke snížení prašnosti z dopravy související s provozem záměru.
6. Používání nejlepší dostupné techniky (BAT) dle referenčního dokumentu o nejlepších dostupných technikách pro povrchové úpravy kovů a plastů s použitím elektrolytických nebo chemických postupů pro systém odsávání vzdušiny od technologických lázní do vnějšího ovzduší.
7. Odborný posudek autorizované osoby podle § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 86/2002 Sb., o ochraně ovzduší a o změně některých dalších zákonů (zákon o ochraně ovzduší), ve znění pozdějších předpisů, který bude obsahovat podrobné vyhodnocení technického řešení záměru vzhledem k BAT, včetně posouzení:
  - zda zákryt a způsob odsávání technologických lázní je navržen v souladu s BAT;
  - možnosti instalace koncových technik čištění vzdušiny (odlučovač aerosolu, vypírka atd.) včetně kvantifikace dosažitelného snížení emisí při instalaci koncových technik čištění;
  - možnosti využít alternativní přípravky pro povrchové úpravy vůči navrženým přípravkům s cílem dosáhnout snížení emisí.
8. Aktuální klasifikaci používaných chemikálií.
9. Upřesnění spotřeby vody pro technologii, a to s ohledem na navýšení vzhledem ke stávající spotřebě.
10. Upřesnění místa napojení areálové kanalizace do kanalizace veřejné.
11. Vymezení nejbližších vodní toků vzhledem k umístění záměru.

Správní úřad příslušný pro vydání rozhodnutí nebo opatření dle zvláštních právních předpisů je povinen, v souladu s § 10 (zejména odst. 4, 5) zákona o posuzování vlivů na životní prostředí, zahrnout do svého rozhodnutí nebo opatření dle zvláštních právních předpisů požadavky k ochraně životního prostředí stanovené v závěru zjišťovacího řízení, popřípadě uvést důvody, pro které tak neučinil nebo učinil jen zčásti.