

## DODATOK

č. 1

k akustickej štúdii 17-032-s

*Zvýšenie kapacity prevádzky Elektrolytické Zn-Ni  
a eloxovanie, doplnenie pracovísk povrchových úprav Dholandia, Premier*

Dodatok k akustickej štúdii č. 17-032-s zo dňa 28.2.2017 bol vypracovaný na základe požiadavky investora o posúdenia vplyvu činnosti „**Povrchová úprava hliníkových výrobkov eloxovaním, linka II**“ na vonkajšie chránené prostredie priľahlej obytnej zóny.

Predmetom modifikácie výrobných činností je doplnenie linky eloxovania za účelom zvýšiť kapacitu povrchových úprav výrobkov z hliníkových zliatin s uplatnením požiadaviek najlepších dostupných techník (BAT) a najlepších environmentálnych postupov.

Realizácia uvedenej modifikácie výroby nemá vplyv na stav a množstvo jestvujúcich vonkajších zdrojov hluku v areáli výrobného závodu a z toho dôvodu ani na hladinu akustického tlaku, ktorý bol v pôvodnej štúdii stanovený vo vonkajšom chránenom prostredí priľahlej obytnej zóny. Zvýšenie nárokov na dopravu predstavuje prírastok pohybu 1 kamióna / 24 hod. Pri súčasnom zaťažení cesty I/61 v profile 90069 dennou intenzitou prejazdov 4025 vozidiel s 22% podielom nákladných vozidiel (celoštátne sčítanie dopravy SSC a.s. v r. 2015) je príspevok hluku zo zásobovacích vozidiel irelevantný.

Výsledky predikcie hluku uvedené v štúdii č. 17-032-s zo dňa 28.2.2017 zostávajú v platnosti aj po realizácii vyššie uvedenej navrhovanej činnosti.

Tento dodatok sa dňom vydania stáva neoddeliteľnou súčasťou akustickej štúdie č. 17-032-s

**EnA CONSULT Topoľčany, s.r.o.**  
956 12 Preseľany, č. 565  
IČO: 35958804 IČ DPH: SK2022068579

26.03.2018

Ing. Vladimír Plaskoň