

POSUDEK OPONENTA DIPLOMOVÉ PRÁCE

Název diplomové práce: Perspektivy sklářského průmyslu v Libereckém kraji

Autor: Bc. Petra Čermáková

Oponent: Ing. Radomír Pelant, projektový manažer Preciosa Ornela a.s.

Rozsah práce: 79 stran, 18 tabulek, 24 obrázků, 4 přílohy

Diplomová práce řeší aktuální problematiku sklářského průmyslu, zejména bižuterního sklářství, které má v Libereckém kraji dlouholetou tradici. Diplomantka v pěti základních kapitolách provedla rozbor významu sklářství v Libereckém kraji v porovnání se světovou výrobou skla, výrobou v EU i v porovnání se zbytkem České republiky. Zároveň provedla posouzení perspektiv sklářství, analyzovala jeho současné problémy a navrhla některá řešení, která by mohla vést ke zlepšení pozice českého sklářství ve světě i v domácím odbytí.

Chtěl bych vyzdvihnout to, že se diplomantka nesoustředila jen na oficiální články v novinách a odborných časopisech, kde byla a je situace v oboru podávána tak, že za všechno může krize. Rozhovory s lidmi z oboru a získáváním informací z různých odborných sdružení (Svaz výrobců bižuterie, Asociace sklářského a keramického průmyslu a úřadů) získala množství materiálů, na základě kterých ukazuje, že krize byla jen katalyzátorem a podstatnou příčinou poklesu byly a jsou dlouhodobé neřešené problémy v oboru.

Cíl diplomové práce byl splněn a vysoce hodnotím samostatný přístup diplomantky. Po formální stránce je práce přehledná a logicky uspořádaná. Srozumitelnost práce umocňuje množství grafů, tabulek a obrázků. Na základě výše uvedeného doporučuji práci k obhajobě a navrhuji klasifikaci Výborně.

Otázka: V současné době je světový trh s bižuterií zaplavován levnou konkurencí z východu. Zejména v sortimentu „levnější“ bižuterie již nelze s touto konkurencí soutěžit (konkurence má zatím podstatně nižší vstupní výrobní náklady).

Je řešením cílené zaměření se na speciální bižuterii a upevnění její pozice na trhu a vyklizení pozic v sortimentu „levné“ bižuterie?

Datum:



Ing. Radomír Pelant

Projektový manažer Preciosa Ornela a.s.