

POSUDEK OPONENTA

NÁZEV DIPLOMOVÉ PRÁCE: **Způsoby kvantifikace rizika**

AUTOR: Bc. Filip Bujanovský

VEDOUcí PRÁCE: Doc. RNDr. Petr Lichar, CSc.

OPONENT: **Ing. Josef Neuvřih,**

Ředitel odboru Ochrany obyvatelstva a kritického řízení: KŘ HZS Pardubického kraje

HODNOCENÍ

Diplomová práce pana Filipa Bujanovského vypracovaná na téma **Způsoby kvantifikace rizika, odpovídá zadání a stanovuje cíle. Po formální stránce je rozpracována do číselní části, čtyřech hlavních kapitol a stručného závěru. Jednotlivé kapitoly na sebe logicky navazují a dávají dostatečný přehled o řešení problematiky.**

Je zřejmé, že bylo použito rozsáhlé množství literatury, zdrojů, vyřádek a dalších vědy nabývajících se touto problematikou. Zvládnutí zvoleného tématu diplomové práce teorii diplomant aktivním umístěním těchto materiálů a především širokou aktivní spoluprací s pracovišti odboru ochrany obyvatelstva a kritického řízení KŘ HZS Pardubice.

Diplomant při zpracování pracoval samostatně, uplatnil své vědecké schopnosti a přispěl své vlastní nápady a poznatky. Početná také schopnost aplikovat nabývané teoretické znalosti do praktické činnosti především při návrhu na opatření.

Velmi dobře a vnitřně byly rozpracovány části 3 - Výběr a popis konkrétních rizikového podniku v Pardubickém kraji a část 4 - Verifikace údajů dle vybrané kvantifikační metody. Metoda SFERA byla vyhodnocena rizika a autore příležitostně zpracoval údaje do grafické podoby.

Celá práce je zpracována pečlivě, je doplněna dostatečným množstvím kvalitních tabulek i obrázků. Poznámky uvedené v práci je možno opakovat v práci.

Diplomová práce prokazuje dobré znalosti autora a po obsahové i formální stránce splňuje nároky na ni kladené.

Přelí doposudji k obhajobě s klasifikací „výborně“.

V Pardubicích 12.května 2009

