

# Posudek oponenta diplomové práce



Vysoká škola logistiky o.p.s.

Katedra magisterského studia

Akademický rok 2019/2020

## Autor práce:

Bc. Ivana Skyvová, DiS.

## Název práce:

Zpracování návrhu realizace haly pro sběrný dvůr

## Oponent práce:

Ing. Libor Kavka, Ph.D.

Souhrnné výsledky (každé kritérium hodnoceno 0 - 10 body):

1. Zpracování tématu, soulad se zadáním	9
2. Cíl práce a jeho formulace	9
3. Rozsah a kvalita zpracované literatury	8
4. Logická stavba, struktura a provázanost textu	8
5. Tvůrčí přístup k řešení a jeho originalita	8
6. Splnění cílů práce, kvalita závěrů a doporučení	9
7. Využitelnost výsledků práce v teorii a praxi	10
8. Formální úprava práce, vč. jazykové správnosti	8

CELKOVÝ POČET BODŮ	69
--------------------	----

CELKOVÉ HODNOCENÍ <sup>1)</sup>	<b>B - velmi dobře</b>
---------------------------------	------------------------

**Závěrečné stanovisko:**<sup>2)</sup> předloženou práci doporučuji k obhajobě

<sup>1)</sup> viz druhá strana formuláře; <sup>2)</sup> doporučuji nebo nedoporučuji k obhajobě

**Další podněty a připomínky k práci, ke kterým by se měl autor vyjádřit v rámci rozpravy:**

Předložená diplomová práce řeší problematiku projektu sběrného dvoru včetně haly pro třídící linku. Práce je velmi podrobně zpracována. Výborné jsou i autorské návrhy včetně grafického zpracování. Místy je kladen důraz na stavební část projektu, což z hlediska logistiky není až tak nutné. Výborně je zpracovaná SWOT analýza včetně vyhodnocení. V práci se místy objevují mírné přestupky proti jazyku ve formě překlepů, či použití 1. osoby. Zdroje jsou řádně citovány, logická struktura textu je dobrá. Práci hodnotím jako velmi dobrou a doporučuji k obhajobě. Otázky oponenta. 1. Na obr. 1.5 (str. 26) máte navazující článek třídící linky pyrolýzu. Můžete tuto technologii blíže upřesnit? 2 Můžete objasnit proměnné vzorce 3.1 (str. 57) na výpočet počtu parkovacích stání? 3. Opravdu je tloušťka podlahy SO.1 -hala (str. 59) 180cm drátkobetonu?

Datum:

Podpis oponenta: .....

**CELKOVÉ HODNOCENÍ:**

body	známka
0 - 30	F - nevyhověl
31 - 40	E - dostatečně
41 - 50	D - uspokojivě
51 - 60	C - dobře
61 - 70	B - velmi dobře
nad 70	A - výborně

Práce se doporučuje k obhajobě, pokud celkové hodnocení dosáhlo minimálně 31 bodů!