

## I. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

<b>Název práce:</b>	Rozmístění nádob tříděného odpadu ve vybraném městě
<b>Jméno autora:</b>	Oleg Mazur
<b>Typ práce:</b>	bakalářská
<b>Fakulta/ústav:</b>	Fakulta dopravní (FD)
<b>Katedra/ústav:</b>	Ústav logistiky a managementu dopravy
<b>Vedoucí práce:</b>	Ing. Alena Rybičková, Ph.D.
<b>Pracoviště vedoucího práce:</b>	Fakulta dopravní ČVUT, Ústav logistiky a managementu dopravy

## II. HODNOCENÍ JEDNOTLIVÝCH KRITÉRIÍ

<b>Zadání</b>	<b>náročnější</b>
Zadání zahrnovalo nejen analytickou část, ale především řešení optimalizační úlohy pomocí zvoleného algoritmu.	
<b>Splnění zadání</b>	<b>splněno</b>
V práci byly splněny všechny body definované v zadání.	
<b>Aktivita a samostatnost při zpracování práce</b>	<b>A - výborně</b>
Student byl aktivní a práci průběžně konzultoval.	
<b>Odborná úroveň</b>	<b>A - výborně</b>
Práce má vysokou odbornou úroveň, přináší inovativní využití volně dostupných mapových dat v optimalizačních úlohách.	
<b>Formální a jazyková úroveň, rozsah práce</b>	<b>C - dobře</b>
Práce obsahuje drobné překlepy. Rozsahem je spíše kratší, ale splňuje požadavky na bakalářskou práci.	
<b>Výběr zdrojů, korektnost citací</b>	<b>B - velmi dobře</b>
Student vybral relevantní zdroje v dostatečném počtu, citace jsou správně použity. Na několika málo místech by bylo vhodné zdroje doplnit.	
<b>Další komentáře a hodnocení</b>	
Za největší přínos práce považuji návrh řešení úlohy pomocí mapových zdrojů a vlastního softwarového řešení, které je obecně použitelné nejen pro jiná města, ale i pro jiné úlohy fungující na podobných principech.	

## III. CELKOVÉ HODNOCENÍ A NÁVRH KLASIFIKACE

*I přes drobné gramatické chyby je práce na velmi kvalitní úrovni, především ve své praktické části.*

Předloženou závěrečnou práci hodnotím klasifikačním stupněm A - výborně.

Datum: 20.8.2022

Podpis: