

Posudek vedoucího bakalářské práce

Student: Barbora Nosková
Číslo studenta: E20878
Název bakalářské práce: Analýza efektů příjmů z obnovitelných zdrojů pro účetní bilanci obce Polom
Cíl práce: Cílem bakalářské práce je pro vybranou obec analyzovat ekonomický potenciál příjmových položek z obnovitelných zdrojů, které vstupují do účetnictví obce.
Vedoucí práce: doc. Ing. Robert Baťa, Ph.D
Studijní program: Hospodářská politika a veřejná správa
Akademický rok: 2022/2023

Náročnost tématu

	výborně	velmi dobře	vyhovující	nevyhovující	nelze hodnotit
Teoretické znalosti	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vstupní údaje a jejich zpracování	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Použité metody	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Kritéria hodnocení práce

	výborně	velmi dobře	vyhovující	nevyhovující	nelze hodnotit
Stupeň splnění cíle práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Původnost zpracování tématu	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Adekvátnost použitých metod	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hloubka provedené analýzy (ve vztahu k tématu)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Logická stavba práce a rozsah	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Práce s českou a zahraniční literaturou včetně citací	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Formální úprava práce (text, grafy, tabulky)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jazyková úroveň (styl, gramatika, terminologie)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Využitelnost výsledků práce

	vysoká	střední	nízká	nelze hodnotit
--	--------	---------	-------	----------------

Identifikace záznamu:
Agenda závěrečných prací

.....

Pro teorii	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pro praxi	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Ostatní připomínky k práci

Autorka zpracovala práci o rozsahu 47 stran zaměřenou na prakticky orientované a velmi aktuální téma. Práce přistupuje k řešení problému z multioborového pohledu, kdy kombinuje jak poznatky z oblasti účetnictví, tak i environmentálních věd. Autorka prokázala dobrou znalost v obou těchto oblastech. Vzhledem k zaměření jejího studia oceňuji zejména práci s fyzikálními jednotkami a propojení technických prvků uvažovaných řešení s jejich ekonomickými aspekty.

Vyslovené závěry považuji za správné. Práce přináší i řadu praktických poznatků, které může zkoumaná obec využít při utváření a realizaci svých veřejných politik zaměřených na její environmentální a ekonomický rozvoj.

Určité výhrady lze vyslovit k části práce, která se zabývá výběrem a popisem použitých metod, stejně tak jako k obsahu některých kapitol a to zejména kapitoly úvod, která svým obsahem příliš neodpovídá stanoveným požadavkům. Nalezené nedostatky jsou ale formálního rázu.

Celkově práci považuji za velmi zdařilou a doporučuji jí k obhajobě.

Vyjádření k výstupům ze systému Theses

Sytém Theses uvádí maximální shodu 3%. Nejedná se o plagiát.

Otázky a náměty k obhajobě

Může obec Polom po zavedení uvažovaných opatření aspirovat na to, že se stane energeticky soběstačnou obcí?

Závěrečné hodnocení

Práci **doporučuji** k obhajobě.

Tuto bakalářskou práci navrhuji hodnotit známkou: **A**

V Pardubicích 1.8.2023

Podpis