

NÁZEV PŘÍPADOVÉ STUDIE: SPÓŁDZIELNIA SOCJALNA ZIELONA PIŁA
(SOCIÁLNÍ DRUŽSTVO ZIELONA PIŁA)

AUTOR: MGR:

PUK - PEDAGOGICKÁ UNIVERZITA V KRAKOVĚ

TÉMA:

- *OBNOVITELNÉ ZDROJE ENERGIE,*
- **UDRŽITELNÉ BYDLENÍ,**
- *UDRŽITELNÝ POTRAVINOVÝ SYSTÉM,*
- *OBĚHOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ:*
 - *DESIGN A VÝROBA,*
 - *SPOTŘEBA,*
 - *VYUŽITÍ A NAKLÁDÁNÍ S ODPADY.*

Případová studie

Popis případové studie:

SOCIÁLNÍ KOOPERATIVA ZIELONA PIŁA byla založena 28. února 2013. Zakládajícími členy družstva jsou obec Pila a okres Pila. Družstvo si stanovilo za cíl pomáhat nezaměstnaným a osobám ohroženým sociálním vyloučením vytvářením pracovních míst souvisejících se službami, které organizace nabízí.

Družstvo poskytuje tyto služby:

- zajistit čistotu uvnitř i vně budov,
- péče o zeleň,
- opravy a stavební práce,
- nepřetržitě hlídané parkoviště.

Družstvo realizuje zakázky, snaží se je provádět co nejrychleji a nejlevněji, přizpůsobuje se požadavkům zákazníků a zároveň zajišťuje vhodné pracovní podmínky pro zaměstnance a sociální výhody.

Kromě toho Zielona Piła jedná se zástupci samosprávných celků a dalších veřejných subjektů o zpružnění zadávání úkolů. Dále podniká diskuse se zmíněnými subjekty a naznačuje řešení s ohledem na životní prostředí a v duchu uzavřeného cyklu hospodaření.

V zájmu co nejefektivnějšího provádění zakázek jsou zaměstnanci vzděláváni v oblasti ekologických řešení, jako je kompostování odpadu (z řízků), třídění odpadu apod.

Z přímého kontaktu se zákazníky a z realizace zakázek s ohledem na životní prostředí mají prospěch nejen samotní dodavatelé, kteří získají nové dovednosti a zvýší své povědomí o životním prostředí, ale také zákazníci.

Náklady, které družstvu vznikají, jsou náklady na zaměstnance, pohonné hmoty a údržbu zařízení.

Environmentální a/nebo sociální dopady:

Následující faktory představují důležité environmentální a sociální dopady pro **místní samosprávu:**



- vytváření pracovních míst pro nezaměstnané a osoby ohrožené sociálním vyloučením;
- rozvoj ekologických dovedností prostřednictvím ekologicky šetrných řešení uplatňovaných při realizovaných zakázkách;
- vyjednávání se zástupci místních samospráv a dalších veřejných subjektů o pružnějším zadávání úkolů;
- vést diskuse se zástupci místních samospráv a dalších veřejných subjektů a navrhnout řešení s ohledem na životní prostředí a v duchu uzavřeného hospodářského cyklu.

Závěr s otázkami vyplývajícími z případu/problému.

SOCIÁLNÍ KOOPERATIVA ZIELONA PILA PODNIKÁ KROKY NA TŘECH ÚROVNÍCH, TJ. JEDNÁNÍ S MÍSTNÍMI SAMOSPRÁVNÝMI CELKY, ABY ZAKÁZKY BYLY PRUŽNĚJŠÍ A UVÁDĚLY ŘEŠENÍ S OHLEDEM NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ A V DUCHU UZAVŘENÉ EKONOMICKÉ SMYČKY, VYTVÁŘÍ PRACOVNÍ MÍSTA PRO NEZAMĚŠTNANÉ A OSOBY OHROŽENÉ VYLOUČENÍM, REALIZUJE ŘEŠENÍ PŘIJATELNÁ PRO ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ V PRŮBĚHU REALIZOVANÝCH ZAKÁZEK. ÚSPĚŠNOST DRUŽSTVA JE DÁNA POČTEM ZAKÁZEK SE SOCIÁLNÍMI A ENVIRONMENTÁLNÍMI DOLOŽKAMI, POČTEM VYTVOŘENÝCH PRACOVNÍCH MÍST, ZVÝŠENÍ ENVIRONMENTÁLNÍHO POVĚDOMÍ ZAMĚŠTNANCŮ A ZÁKAZNÍKŮ,

Otázky k diskusi:

1. Jakou problematickou situaci se Zielona Piła snaží řešit? (problém)
2. Jaké jsou aktivity města Zielona Piła? Co dělají pro její/jejich řešení? (řešení)
3. Jaká je jejich cílová skupina? Kdo jsou jejich klienti? Kdo jsou jejich zákazníci? (segmenty zákazníků)
4. Jak aktivity v Zieloné Pile změní svět nebo situaci k lepšímu? (dopad)
5. A jak poznají, že toho dosáhli? (klíčové ukazatele)
6. Co tedy dělá Zielona Piła jinak? Co jejich zákazníci vnímají jako největší hodnotu? (jedinečná nabídka hodnoty)
7. Jakými způsoby dodávají své produkty nebo služby (kanály).
8. Jaké jsou jejich hlavní náklady a jaký je hlavní zdroj jejich příjmů? (příjmy)

ZÚČASTNĚNÉ STRANY: (1) MÍSTNÍ SAMOSPRÁVA, (2) DESIGNÉRSKÁ STUDIA, (3) MÍSTNÍ KOMUNITY.

ETICKÉ OTÁZKY (POZITIVNÍ, NEGATIVNÍ) VE VZTAHU K DANÉMU SCÉNÁŘI:

- (1) NÁVRH ŘEŠENÍ PROBLÉMU SOUVISEJÍCÍHO S MĚSTSKOU INFRASTRUKTUROU ZALOŽENÝ NA ZNALOSTECH.
- (2) ŠIROKÝ DOPAD REALIZOVANÝCH PROJEKTŮ, ZEJMÉNA TĚCH, KTERÉ MAJÍ POZITIVNÍ DOPAD NA MÍSTNÍ KOMUNITU.

ŘEŠENÉ ZELENÉ DOVEDNOSTI: (PONECHTE RELEVANTNÍ DOVEDNOSTI ZE SEZNAMU) DOVEDNOSTI V OBLASTI DESIGNU, VEDOUCÍ DOVEDNOSTI, MANAŽERSKÉ DOVEDNOSTI, DOVEDNOSTI V OBLASTI ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ, DOVEDNOSTI V OBLASTI TERÉNNÍCH ÚPRAV, ENERGETICKÉ DOVEDNOSTI, FINANČNÍ DOVEDNOSTI, DOVEDNOSTI V OBLASTI ZADÁVÁNÍ VEŘEJNÝCH ZAKÁZEK, DOVEDNOSTI V OBLASTI NAKLÁDÁNÍ S ODPADY, KOMUNIKAČNÍ DOVEDNOSTI.

SDGS ADRESOVÁNO: CÍL 1: VŠUDE UKONČIT CHUDOBU VE VŠECH JEJÍCH FORMÁCH; CÍL 8: DŮSTOJNÁ PRÁCE A HOSPODÁŘSKÝ RŮST; CÍL 11: UDRŽITELNÁ MĚSTA A KOMUNITY.

VYBERTE SI Z WEBOVÝCH STRÁNEK: [HTTPS://SDGS.UN.ORG/GOALS](https://sdgs.un.org/goals)





SDG LABS - Využití potenciálu sociální ekonomiky k zelené transformaci prostřednictvím zřízení sociálně orientovaných zelených laboratoří na univerzitách.

Číslo projektu 2021-1-PL01-KA220-HED-000032077



**Co-funded by
the European Union**

Podpora Evropské komise pro vydání této publikace nepředstavuje schválení jejího obsahu, který odráží pouze názory autorů, a Komise nenes odpovědnost za jakékoli použití informací v ní obsažených.

Financováno Evropskou unií. Vyjádřené názory a stanoviska jsou však pouze názory a stanoviska autora (autorů) a nemusí nutně odrážet názory a stanoviska Evropské unie nebo Národní agentury (NA). Evropská unie ani NA za ně nemohou nést odpovědnost.