



SPP ponuka trvalého energetického partnerstva obyvateľom obce Drahovce

- Slovenský plynárenský priemysel (SPP), spoločnosť v 100% vlastníctve štátu a najväčší dodávateľ energií na Slovensku, ponúka obci Drahovce dlhodobé partnerstvo, ktoré mu pomôže zabezpečiť energetickú bezpečnosť a nezávislosť na raste cien elektrickej energie na trhu, znížiť tlak na obecný rozpočet a zachovať zdravé životné prostredie prostredníctvom zelených, t. j. obnoviteľných zdrojov energie.
- SPP sa uchádza o podporu obyvateľov a vedenia obce Drahovce v súvislosti so zámerom vybudovať v jeho katastri veterný park, tvorený 7 veternými turbínami. Veterný park bude vybudovaný dostatočne ďaleko od obytnej zóny obce. Prevádzka veterného parku je pre obyvateľov, zvieratá a rastliny, vrátane poľnohospodárskych plodín zdravotne nezávadná. Rozloženie parku minimalizuje trvalý záber poľnohospodárskej pôdy.
- Park je súčasťou širšieho investičného zámeru veterných parkov SPP, ktoré plánujeme realizovať hlavne v regióne západného Slovenska a môže sa stať príkladom pre ostatných.
- Vďaka plánovanému projektu vie SPP zabezpečiť stabilné, dlhodobé a cenovo výhodné dodávky elektrickej energie pre obec Drahovce a organizácie, ktorých je zriaďovateľom. Ceny vieme garantovať výrazne pod súčasnými trhovými cenami. Náklady na elektrickú energiu tak viac nebudú dôvodom na zvyšovanie obecných daní v budúcnosti, t. j. zostane viac peňazí v obecnom rozpočte napr. na občiansku vybavenosť.
- SPP tiež ponúka možnosť inštalácie fotovoltických panelov a energetický audit na obecných budovách, vrátane škôl, zdravotníckych zariadení a domov sociálnych služieb. Výsledkom sú nižšie náklady na teplo a elektrickú energiu.
- Veterný park v katastrálnom území obce Drahovce zvyšuje šance obce získať ďalšie financie vo forme grantov na rozvoj obce:
 - možnosť jednorazovej podpory pre investičný projekt v obci podľa potrieb obyvateľov, napr. na úpravy obecných komunikácií, nákup hasičskej techniky, vybudovanie športoviska, ...
 - možnosť dlhodobej podpory vzdelávacích, športových kultúrnych a záujmových aktivít občanov (folklór, dôchodcovia, mládež, futbalové družstvá,...).
 - možnosť zohľadniť v projekte komunitné iniciatívy ako náučný park pre deti, ihrisko, obecná včelnica, objekty agroturistiky, výsadba zelene na verejných priestranstvách,...
- Pred samotnou výstavbou prejde projekt všetkými povolovacími konaniami, vrátane posudzovania vplyvu na životné prostredie (EIA) s účasťou verejnosti. Odborníci na základe dlhodobých pozorovaní na mieste a v krajinách s reálnymi projektmi veterných elektrární odpovedia na otázky týkajúce sa možných vplyvov ako sú hluk, tieň, vibrácie, ochrana vtákov, hmyzu, cicavcov, spodných vôd, vplyv na zrážky, ráz krajiny... V dialógu s občanmi potom navrhne a zrealizujeme opatrenia, ktoré Vás presvedčia o správnosti rozhodnutia podporiť projekt a akceptovať jeho prínosy pre obec a jeho obyvateľov.
- Skúsenosti z Rakúska ukazujú cestu ako budovať moderné a zelené obnoviteľné zdroje, konkrétne veterné parky a pritom zachovať celkový ráz krajiny. Jasné dáta, nespochybniteľné informácie a fakty z Rakúska, opierajúce sa o dlhoročné pozorovania a odborný výskum (už od roku 1995) vyvracajú mýty a zámerne šírené nepravdy o škodlivosti veterných elektrární. SPP preto ponúka možnosť presvedčiť sa na vlastné oči a uši, aké sú názory a skúsenosti miestnych obyvateľov priamo u vašich susedov.



PRE BUDÚCNOSŤ

Vizualizácia prvotného návrhu veterného parku Drahovce

