

Zveřejnění poskytnutých informací dle § 5 odst. 3 zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.

Žádost č. 35/2021 ze dne 5.8.2021

Dotaz - na které oblasti z programu Spravedlivá transformace se město zaměřilo, jak projekty nazvalo a v jaké části požadovalo podporu

Vyřizoval: Odbor školství a rozvoje

TEXT ODPOVĚDI

Na základě Vaší žádosti o poskytnutí informace dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, Vám po projednání s panem náměstkem primátora Ing. Raszkyem sdělujeme, že v rámci výzvy k předkládání potenciálních strategických projektů, kterou vyhlásil Moravskoslezský kraj v rámci Operačního programu Spravedlivá transformace a jejímž cílem byl sběr, hodnocení a doporučení potenciálních strategických projektů pro zařazení do Plánu spravedlivé územní transformace, podalo statutární město Karviná následující strategické záměry:

Název projektu: PED – Energeticky plusová čtvrť v Karviné

Popis projektu: Předmětem projektu je vybudování energeticky plusové čtvrti (zkr. PED) v Karviné, která prostřednictvím řady technologických a organizačních inovací dosahuje energeticky plusové bilance a současně nabízí vysoký standard kvality života. Vybrané objekty budou propojeny v rámci mikrosítě, která umožní sdílenou spotřebu a výrobu energie z obnovitelných zdrojů, která bude zcela soběstačná. Tento projekt umožní pilotní ověření fungování technologií a infrastruktury v oblasti nízkouhlíkové energetiky v Karviné. Projekt bude mít dopad zejména na stávající objekty, kterým díky projektu poklesne vlastní spotřeba elektrické energie, nicméně ukáže možný směr jak energeticky a ekonomicky výhodně instalovat obnovitelné zdroje energie v městském prostoru. Nositelem je statutární město Karviná. Partneři jsou UCEEB ČVUT, Národní centrum energetických úspor, ČEZ ESCO, CEET VŠB. Předpokládané náklady: 360.400.000,- Kč

Název projektu: Green Urban Farming Academy Karviná

Popis projektu: Projekt zahrnuje unikátní systém technologicky vyspělých hydroponických skleníků, které poskytnou prostor pro zapojení univerzit, místních komunit, edukaci žáků, rekvalifikaci zaměstnanců na rušených pozicích a socializaci obyvatel včetně startovacích programů pro mladé zemědělce. Ekosystém bude zahrnovat celkem 8 nízkoenergetických skleníků o rozloze 2400 m². Nositelem je statutární město Karviná. Partneři jsou ENVIspot a.s., Zdraví je bohatství s.r.o., czech proUp s.r.o., Mendelova univerzita, UCEEB ČVUT, University of Massachusetts a další. Předpokládané náklady: 204.000.000,- Kč

Název projektu: Nové Staré Město

Popis projektu: V rámci projektu dojde k revitalizaci lokality Staré Město. Smyslem projektu je vyrovnání se v této lokalitě s dopady transformace regionu a vytvoření podmínek pro péči o starší i o rodiny s dětmi, zvýšení zaměstnanosti a zamezení odlivu obyvatel z města. Cílem projektu je revitalizace a regenerace lokality navrácením života do původně osídleného území a rozšíření nabídky

kvalitního bydlení. Součástí záměru je podpora komunitního života, osazení čtvrti chytrými technologiemi, mobiliářem a energeticky účinnými systémy (FTV), chytré dopravní napojení a revitalizace veřejného prostranství.

Předpokládané náklady: 999.976.500,- Kč

Název projektu: Community HUB – Identita jako potenciál pohornické krajiny

Popis projektu: Cílem projektu je revitalizace areálu konírny a mléčnice a parku B. Němcové. Primární bude aktualizace stávajících projektových dokumentací a dalších relevantních podkladů, a to včetně projednání s orgány památkové péče. Dokončení prací bude více fázové. Revitalizace parku bude probíhat postupně, přičemž etapy budou voleny tak, aby co nejméně narušovaly možnost využití území veřejností. Etapy zahrnují zejména revitalizaci parkové zeleně, úpravy kompozice parku a dílčích funkčních celků, vodních ploch, drobné parkové architektury a výtvarných prvků, provozní infrastruktury, informačního systému. Revitalizace areálu konírny bude zahrnovat komplexní rekonstrukci a konverzi objektů i přilehlých prostranství včetně vybudování inženýrských sítí.

Předpokládané náklady: 451.515.750,- Kč

Název projektu: Smart Park Karviná

Popis projektu: Cílem projektu je realizace Smart Parku vybaveného potřebnou infrastrukturou a připraveného pro potenciální investory. Nedílnou součástí je kompenzační zóna, jejíž nutnost realizace vyplývá z vydaného stanoviska EIA. Společenským cílem je připravit území pro případné investory a vytvořit nová pracovní místa. Projekt zajistí nastartování rozvoje území, které bylo vylidněno z důvodu těžby uhlí a představuje dnes nevyužitou semiperiférii pohornické krajiny. Další přínosy: snížení nezaměstnanosti, oživení a rozvoj podnikatelských aktivit s přeshraničním dosahem, zvýšení atraktivity města a okolí, krajinářské a estetické hodnoty území, zlepšení kvality a úrovně života obyvatel regionu a resocializace území.

Předpokládané náklady: 399.400.000,- Kč

Doplňující informace k předmětné výzvě:

Veřejná výzva nebyla omezena a byla otevřena širokému spektru nositelů. A to jak veřejnému, tak i soukromému sektoru, jejichž projektové záměry splní kritéria hodnocení transformačního potenciálu, dopadu na životní prostředí a prokáží proveditelnosti projektu. Tyto projekty musí v první fázi prokázat strategický základ, a to splněním několika kritérií:

- o významný dopad či potenciál změny v místě realizace projektu nebo na větším území kraje,
- o soulad se strategií rozvoje Moravskoslezského kraje nebo Strategií RE:START,
- o vznik nových nebo udržení stávajících pracovních míst, případně zvyšování kvalifikace a vzdělanosti nebo pozitivní vliv na adaptaci na klimatickou změnu,
- o jasný nositel,
- o minimální finanční objem investičního projektu nad 200 mil. Kč a neinvestičního nad 50 mil. Kč,
- o jedinečnost projektu.

Tato výzva ani následné hodnocení nezakládají nárok na finanční podporu předkládaných záměrů. Projekty, které projdou tímto hodnocením a budou schváleny na úrovni kraje, budou mít následně možnost podat úplnou projektovou žádost do oficiální výzvy vyhlášené řídicím orgánem Operačního programu Spravedlivá transformace.