



MESTO PRIEVIDZA

Mestský úrad,

Námestie slobody č.14, 971 01 Prievidza

Materiál č. 23/2019

Mestské zastupiteľstvo: 25.03.2019

Názov materiálu: Informácia o indikatívnych projektových zámeroch pre transformáciu hornej Nitry

Predkladá: JUDr. Katarína Macháčková, primátorka mesta

Prerokované: MVDr. Norbert Turanovič, prednosta MsU

Napísal: Mgr. Alojz Vlčko, vedúci kancelárie primátorky

V Prievidzi, dňa 20.3.2019

Dôvodová správa

Úrad podpredsedu vlády SR pre investície a informatizáciu oznámil, v súvislosti s blížiacim sa termínom vypracovania návrhu Akčného plánu transformácie regiónu horná Nitra a v nadväznosti na príslušné uznesenie Vlády SR, zber indikatívnych projektových zámerov.

Zbierané projektové zámery majú byť indikáciou súčasných vízií a schopností zahrnutých hráčov v regióne. Umožnia vytvoriť prehľad informácií o tom, aké projekty a v akom rozsahu sú dnes zainteresované strany schopné pripraviť. Projektové vízie budú brané ako oblasti, ktoré je potrebné preveriť aj z pohľadu dostupnosti financovania, napríklad aj z aktuálneho programového obdobia či štátneho rozpočtu. Cieľom tohto zberu nie je jednotlivé projektové zámery vyhodnocovať a schvaľovať, ale pomôcť identifikovať priority, ktoré je možné podporiť v tomto programovom období a zároveň, ktoré je potrebné z dlhodobého hľadiska pokryť, aby sa podporila úspešná transformácia regiónu.

Mesto Prievidza sa do zberu indikatívnych projektov tiež zapojilo a doručilo ich do stanoveného termínu Úradu podpredsedu vlády SR pre investície a informatizáciu.

Štyri zámery sú zhodné s tými, ktoré boli ako návrhy predložené už v roku 2018. Ide o tieto štyri zámery:

Vybudovanie infraštruktúry priemyselného parku Prievidza – Západ II.

Zámer rieši prípravu rozvojových plôch pre potenciálnych investorov v novom priemyselnom parku Prievidza – Západ II. Cieľom projektu je okrem vybudovania infraštruktúry vybudovať aj dopravné napojenie priemyselnej zóny na obchvat mesta.

Centrálne zásobovanie teplom pre mesto Prievidza

Zámerom je využiť technickú pomoc zo strany Európskej komisie, ktorá bola Slovenskej republike ponúknutá, a za pomoci nezávislých expertov nájsť alternatívy možnosti zabezpečovania centrálneho zásobovania teplom pre mesto Prievidza. Cieľom zámeru je s pomocou odborníkov ekonomicky a environmentálne vhodné riešenia, ktoré by pre Prievidzu zabezpečili dlhodobé zásobovanie teplom za čo najlepších podmienok. Ak by to bolo možné, o realizáciu najlepšieho riešenia by sa následne uchádzala priamo samospráva, s využitím financovania projektu zo zdrojov Európskej únie.

Podnik komunálnych služieb hornej Nitry

Zámerom je v spolupráci so Združením miest a obcí hornej Nitry a jeho členskými mestami a obcami vytvoriť regionálny podnik komunálnych služieb Hornej Nitry, v ktorom by mali samosprávy majetkový podiel. Podnik by pre samosprávy zabezpečoval bežné komunálne služby, ako napríklad strojné čistenie miestnych komunikácií, opravy výtlikov, zabezpečovanie zimnej údržby, starostlivosť o verejné osvetlenie, čistenie uličných vpustí a podobne. Hlavne menšie samosprávy si v súčasnosti tieto služby zabezpečujú cez externých dodávateľov, čo podlieha zvládnutiu všetkých procesov verejného obstarávania. Cieľom je priamo v regióne vytvoriť podnik, ktorý vytvorí nové pracovné miesta vhodné na rekvalifikáciu personálu z ťažobného priemyslu a umožní mestám a obciam flexibilnejšie zabezpečovať komunálne služby.

Rozvoj sociálnych služieb

Zámer je orientovaný na sociálny aspekt transformácie regiónu a potrebu riešenia zabezpečenia sociálnej starostlivosti o obyvateľov s ohľadom na to, že najväčší zamestnávateľ pôsobí v oblasti ťažobného priemyslu. Podľa údajov Národného centra zdravotníckych informácií bolo v roku 2016 novopriznaných 38 chorôb z povolania v ekonomickej aktivite ťažba uhlia a lignitu, čo bol najvyšší počet v štatistike podľa divízií klasifikácie ekonomickej činnosti. Cieľom projektu je s ohľadom na

tieto štatistické informácie využiť areál bývalej materskej školy na Ul. Š. Závodníka na rozvoj sociálnych služieb v regióne. Vzhľadom na stav budov sa uvažuje o sanácii súčasných objektov a vybudovaní troch nových pavilónov, z ktorých by boli dva určené pre zariadenie pre seniorov a jeden pavilón pre zariadenie opatrovateľskej služby. Každý pavilón by mal tri nadzemné podlažia s lôžkovým výťahom. Štvrtý pavilón by bol hospodársky s priestorom pre kuchyňu, obslužné činnosti, administratívu a personál.

Ďalšie pripravené zámery mesta Prievidza vyplynuli z workshopov a diskusií so spracovateľom Akčného plánu transformácie hornej Nitry, spoločnosťou PriceWaterhouseCoopers, pri jeho tvorbe. Nové pripravené zámery sú zamerané na zníženie energetickej náročnosti budov, zlepšenie riadenia energetiky v meste a vytvorenie Centra podpory transformácie hornej Nitry:

Zníženie energetickej náročnosti Centra voľného času v Prievidzi

Predmetom projektu je zníženie energetickej náročnosti objektu Centra voľného času na Ulici K. Novackého 14 v Prievidzi. Opatrenia projektu sú zamerané na zlepšenie tepelnoizolačných vlastností obvodových konštrukcií (zateplenie obvodových stien, zateplenie strechy, výmena okien), na racionálne využívanie energie a palív bez dopadu na komfortné využívanie priestorov centra voľného času (inštalácia rekuperačných jednotiek s minimálnou účinnosťou 70%, hydraulické vyregulovanie vykurovacích okruhov) a zvýšenia podielu obnoviteľných zdrojov energie na spotrebovanej energii (inštalácia fotovoltaických panelov na streche objektu). Realizáciou projektu sa zníži spotreba energie vyrobenej z fosílnych palív o 479 MWh/rok, výroba energie z obnoviteľných zdrojov sa zvýši o 120 MWh/rok, predpokladané zníženie vypúšťania CO₂ je 308 t/rok. Predpokladaná ročná úspora nákladov na energie je 76,6 tis. €.

Zníženie energetickej náročnosti Materskej školy na Ul. A. Mišúta 731 v Prievidzi

Predmetom projektu je zníženie energetickej náročnosti dvoch pavilónov Materskej školy na Ul. A. Mišúta 731 v Prievidzi. Opatrenia projektu sú zamerané na zlepšenie tepelnoizolačných vlastností obvodových konštrukcií, na racionálne využívanie energie a palív bez dopadu na komfortné využívanie priestorov MŠ Mišúta, na zhospodárnenie osvetlenia. Realizáciou projektu sa zníži spotreba energie vyrobenej z fosílnych palív o 236 MWh/rok, predpokladané zníženie vypúšťania CO₂ je 153 t/rok. Predpokladaná ročná úspora nákladov na energie je 26,4 tis. €.

Zníženie energetickej náročnosti Zimného štadióna v Prievidzi

Predmetom projektu je zníženie energetickej náročnosti Zimného štadióna na Bojníckej ceste 32 v Prievidzi. Opatrenia projektu sa týkajú len vstavku. Opatrenia projektu sú zamerané na zlepšenie tepelnoizolačných vlastností obvodových konštrukcií (zateplenie obvodových stien vstavku, zateplenie strechy vstavku, výmena okien vstavku), na racionálne využívanie energie a palív bez dopadu na komfortné využívanie priestorov zimného štadióna (inštalácia rekuperačných jednotiek s minimálnou účinnosťou 70%, hydraulické vyregulovanie vykurovacích okruhov), na zhospodárnenie osvetlenia (výmena osvetľovacích zdrojov za LED) a zvýšenia podielu obnoviteľných zdrojov energie na spotrebovanej energii (inštalácia fotovoltaických panelov na streche objektu). Realizáciou projektu sa zníži spotreba energie vyrobenej z fosílnych palív o 150 MWh/rok, výroba energie z obnoviteľných zdrojov sa zvýši o 100 MWh/rok, predpokladané zníženie vypúšťania CO₂ je 189 t/rok. Predpokladaná ročná úspora nákladov na energie je 38,156 tis. €.

Zníženie energetickej náročnosti Športovej haly v Prievidzi

Predmetom projektu je zníženie energetickej náročnosti objektu Športovej haly na Ulici olympionikov v Prievidzi. Opatrenia projektu sú zamerané na zlepšenie tepelnoizolačných vlastností obvodových konštrukcií (zateplenie obvodových stien, zateplenie strechy, výmena okien), na racionálne využívanie energie a palív bez dopadu na komfortné využívanie priestorov športovej haly (inštalácia rekuperačných jednotiek s minimálnou účinnosťou 70%, hydraulické vyregulovanie

vykurovacích okruhov), na zhospodárnenie osvetlenia (výmena osvetľovacích zdrojov za LED v častiach suterénu) a zvýšenia podielu obnoviteľných zdrojov energie na spotrebúvanej energii (inštalácia fotovoltaických panelov na streche objektu). Realizáciou projektu sa zníži spotreba energie vyrobenej z fosílnych palív o 450 MWh/rok, výroba energie z obnoviteľných zdrojov sa zvýši o 130 MWh/rok, predpokladané zníženie vypúšťania CO₂ je 157 t/rok. Predpokladaná ročná úspora nákladov na energie je 162 tis. €.

Energetická služba v meste Prievidza

Cieľom projektu je zlepšenie energetickej efektívnosti a hospodárnosti a nakladania s finančnými zdrojmi samosprávy zriadením samostatnej organizačnej jednotky, ktorá bude poskytovať Energetickú službu. Jej poskytovaním by došlo k preukázateľne overiteľným a merateľným alebo k odhadnuteľným úsporám energie a k zlepšeniu energetickej efektívnosti, a umožnila by dosiahnuť finančnú alebo materiálnu výhodu, pre všetky zapojené subjekty v zriaďovateľskej pôsobnosti mesta, získanú energeticky účinnejšou technológiou alebo činnosťou, ktorá zahŕňa prevádzku, údržbu alebo kontrolu potrebnú na poskytnutie energetickej služby. Do pôsobnosti energetickej služby by spadali tieto energetické potreby samosprávy: energie, teplo na vykurovanie a ohrev TÚV, elektrina a plyn. Predpokladaný počet novovytvorených pracovných miest je v závislosti od rozsahu poskytovaných služieb 3-8 pracovných miest. Očakávaná úspora nákladov je v rozpätí od 10-15%. Energetická služba by zahŕňala kompletný servis pre mesto Prievidza a pre všetky subjekty v zriaďovateľskej pôsobnosti mesta Prievidza - od monitoringu, tvorby štatistík, vyhodnocovania spotreby a efektívnosti, až po návrhy na efektívnejšie riešenia a hromadné obstarávanie dodávok energií.

Centrum podpory transformácie hornej Nitry

Centrum podpory transformácie hornej Nitry navrhuje mesto Prievidza zriadiť ako podporný prvok implementácie Akčného plánu transformácie hornej Nitry. Zainteresovaní stakeholderi na lokálnej úrovni pri príprave akčného plánu vnímajú potrebu takéhoto podporného centra, pretože činnosti, ktoré by plnilo centrum, v súčasnosti vykonávajú v súčasnosti súbežne so svojim zamestnaním, prípadne ako dobrovoľníci. Obdobne vznikali ako prvé projekty podporované z akčných plánov centrá podpory regionálneho rozvoja v najmenej rozvinutých okresoch - išlo by teda o prenos tejto dobrej praxe aj do implementácie Akčného plánu transformácie hornej Nitry. Centrum podpory transformácie hornej Nitry by plnilo najmä tieto úlohy: koordinačná funkcia pri implementácii akčného plánu, mediálna a komunikačná podpora pre implementáciu akčného plánu; spájanie regiónu s regionálnymi a národnými partnermi, sprostredkovanie medzinárodných skúseností s transformáciou v iných európskych regiónoch; podporovanie sieťovania a budovania partnerstiev v regióne a propagácia možností financovania transformačných zámerov. V úvodnej fáze navrhujeme centrum zriadiť na 36 mesiacov a následne vyhodnotiť jeho potrebu a ďalšiu existenciu s ohľadom na vybranú alternatívu riadenia transformácie. Jednou z alternatív môže byť založenie samostatnej neziskovej organizácie na tento účel - obdobne je takéto centrum zriadené v niektorých najmenej rozvinutých okresoch. Alternatívou v Lužickom regióne (Nemecko) je spoločnosť s ručením obmedzeným - spoločnosť Wirtschaftsregion Lausitz.

Za piliere Akčného plánu transformácie hornej Nitry boli v procese prípravy za účasti všetkých relevantných zúčastnených definované spracovateľom tieto štyri oblasti

- Mobilita a prepojenosť regiónu
- Ekonomika, podnikanie a inovácie
- Udržateľné životné prostredie
- Kvalita života a sociálna infraštruktúra

Pre každý pilier pripraví spracovateľ akčného plánu zdôvodnenie piliera, opis počiatočnej situácie a očakávanej budúcej situácie. Za každý pilier budú definované priority - ich opisy a opatrenia v rámci

priorít s identifikáciou počiatočnej situácie a cieľov. Pre každú činnosť tiež budú samostatne definované ciele, potenciálni nositelia projektov, cieľové skupiny a indikatívne projekty.

Zástupcovia mesta Prievidza boli 14. marca 2019 na pracovnom stretnutí k stavu prípravy akčného plánu v Trenčíne zo strany Úradu podpredsedu vlády pre investície a informatizáciu informovaní o tom, že sa pravdepodobne predloženie materiálu na rokovanie Vlády SR posunie až na jún 2019 z dôvodu meškania projektu Služby na podporu štrukturálnych reforiem, technickej správy Jaspers, ako aj z dôvodu prípravy verejných prerokovaní (híringov) na apríl 2019.

Na najbližšie týždne a mesiace boli prezentované tieto orientačné termíny ďalších krokov:

- Koniec procesu zberu indikatívnych projektov - 15.3.2019
- Sprístupnenie pracovnej verzie členom pracovnej skupiny - do konca marca
- Neformálne pripomienkovanie v rámci pracovnej skupiny - apríl 2019
- Stretnutie pracovnej skupiny - 5.4.2019
- Verejná prezentácia akčného plánu - apríl 2019
- Finálna verzia akčného plánu - polovica mája
- Medzirezortné pripomienkové konanie - máj 2019

Návrh na uznesenie

Mestské zastupiteľstvo

I. berie na vedomie

Informáciu o indikatívnych projektových zámeroch pre transformáciu hornej Nitry