

## Príloha č. 7 Výročnej správy o vykonávaní OPBK za rok 2012: Príklady dobrej praxe (Informačné listy úspešne zrealizovaných projektov v rámci OPBK)

<i>opatrenie</i>	1.1 Regenerácia sídiel			
<i>názov projektu:</i>	<b>Park oddychu mesta Senec – revitalizácia mestskej oddychovej zóny</b>			
<i>celkové oprávnené výdavky:</i>	620 101,95 EUR			
<i>z toho EÚ zdroje (ERDF)</i>	527 086,57 EUR			
<i>stručný opis projektu</i>	<p>Zámerom projektu bola hlavne revitalizácia zanedbaného verejného mestského priestoru, zlepšenie životného prostredia obyvateľov tejto mestskej časti a celkovo skvalitnenie života obyvateľov a návštevníkov mesta Senec.</p> <p>Mesto Senec nemalo ucelenú oddychovú zónu mimo rušného centra mesta. Bolo nevyhnutné vybudovať miesto, kde by sa mohli stretávať obyvatelia všetkých vekových kategórií a kde by mohli tráviť svoj voľný čas relaxáciou, prechádzkami, športovaním a detskými hrami v atraktívnom prostredí zeleného parku.</p> <p>Celkovo projekt svojím zameraním prispel k zabezpečeniu trvalo udržateľného rozvoja mesta, ku skvalitneniu životných podmienok a prostredia obyvateľov a súčasne k zvýšeniu estetickej hodnoty a atraktivity riešeného územia.</p>			
<i>Popis príspevku k cieľom HP</i>				
<i>Plnenie hodnôt vybraných indikátorov</i>	Názov a merná jednotka	Východisková hodnota	Cieľová hodnota	Dosiahnutá hodnota
	Počet obyvateľov, ktorí žijú v konkurencieschopnejšom prostredí prostredníctvom intervencií regenerácie (počet)	16 371	16 711	17 308
	Počet vymenených svietidiel (počet)	0	33	33
	Celková plocha technicky zhodnotených objektov (m <sup>2</sup> )	0	10 592,6	10 592,6
	Počet technicky zhodnotených objektov (počet)	0	1	1

Výsledkom projektu je atraktívny a už od otvorenia pre verejnosť veľmi navštevovaný verejný park, ktorého komunikačná osnova je tvorená bezbariérovými (ideálne aj pre matky s deťmi a telesne postihnutých spoluobčanov) chodníkmi. Na ich trasách je osadených 94 lavičiek, 22 odpadkových košov a 20 stojanov pre bicykle. Priestor na oddych pre chodcov poskytujú nielen posedenia na lavičkách pri fontáne umiestnenej v centrálnej časti parku ale aj lavičky v zákutiach parku a pred malým dreveným altánkom, kde sa budú konať malé hudobné produkcie alebo predčítanie literatúry. Aktivity pre väčší okruh poslucháčov sa konajú na pódiu s hľadiskom v zadnej časti riešeného územia. Park je atraktívny už aj pri pohľade pri vstupe, keďže bol v rámci projektu zrekonštruovaný aj vstupný objekt s múrom.

Návrh zelene v maximálne možnej miere rešpektoval pôvodnú zeleň, odstránené boli suché a výrazne poškodené stromy a konáre, uskutočnila sa výmena zaburineného trávneho porastu za kobercový parkový trávnik. V rámci všetkých plôch trávnik sa o zavlažovanie stará automatický podpovrchový závlahový systém, ktorého súčasťou je aj dažďový senzor šetriaci vodu zastavením polievania v čase dažďa.

Vpravo od vstupu do parku je situovaná „rušnejšia“ časť parku, kde sú osadené detské ihriská. Vybudovaním dvoch detských ihrísk rozlíšených podľa vekových kategórií sa rozšírili možnosti aktívneho trávenia voľného času detí a mládeže pohybovými aktivitami v parku. Pre väčšie deti je osadená atraktívna lanová herná zostava, pohyblivé netradičné točidlo a originálna hojdačka.. Z prostriedkov mesta sú zakúpené otočné kamery, ktoré po

nainštalovaní a napojení na kamerový systém monitorovaný Mestskou políciou tiež prispejú k ochrane návštevníkov a aj ochrane vybavenia parku pred vandalmi.

Počas dňa je v parku prítomný správca, ktorý sa stará o jeho čistotu a údržbu, pričom podáva návštevníkom aj informácie o pripravovaných podujatiach organizovaných v parku. Mesto Senec získalo realizáciou tohto projektu krásne miesto na oddych a trávenie voľného času.

**Situácia pred začiatkom realizácie aktivít projektu**



**Situácia po ukončení realizácie aktivít projektu**



<i>opatrenie</i>	2.1 Inovácie a technologické transfery			
<i>názov projektu:</i>	<b>Inovatívne technológie v pekárenskej prevádzke</b>			
<i>celkové oprávnené výdavky:</i>	181 865,60 EUR			
<i>z toho EÚ zdroje (ERDF)</i>	146 856,46 EUR			
<i>stručný opis projektu</i>	<p>Spoločnosť Talianska pekáraň Bageta s.r.o. prevádzkuje obchodnú činnosť v potravinárskom segmente. Produktové portfólio spoločnosti tvorí hlavne chlieb, pečivo, žemle, cereálne produkty, výrobky z lístkového cesta a iné. Keďže väčšina technológií, na ktorých sa realizovala výroba boli v prevádzke od roku 1992, boli morálne, časovo aj výkonnostne zastarané a v súčasnosti nekorešponovali so súčasným vývojom a inováciami v oblasti pekárenských technológií, vyplynula potreba inovácie výrobného a baliaceho procesu.</p> <p>Inovácia výrobného a baliaceho procesu pozostávala z inovácií niekoľkých navzájom previazaných častí. Realizáciou procesu sa nakúpilo 7 nových zariadení:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- šľahací a miešací stroj</li> <li>- plniaci a dávkovací automat</li> <li>- croissantovač</li> <li>- rohlíkovací stroj</li> <li>- plynová rotačná pec s plynovým horákom na zemný plyn</li> <li>- automatické sádzacie zariadenie</li> <li>- baliace zariadenie</li> </ul>			
<i>Popis príspevku k cieľom</i>	TUR	<p>Prostredníctvom inovácií technológie pekárenskej výroby sa spoločnosti podarí udržať si svoje postavenie medzi zákazníkmi, keďže táto inovácia prinesie energetické úspory, zvýši kvalitu výrobkov, ako aj pomôže znížiť celkové náklady na výrobu. Taktiež sa odstránili riziká zastaranej technológie, ktorá okrem vysokej energetickej bola už na hranici svojej životnosti. Firma tak môže na trhu operovať ešte efektívnejšie a získa konkurenčnú výhodu v cenotvorbe, rozsahu a kvalite výroby. Tieto úspory budú viesť k prijatiu niekoľko nových zamestnancov a zlepšeniu pracovného prostredia zamestnancov. Ekologické aspekty projektu vychádzajú z úspory elektrickej energie a vstupov, zároveň firma bude kvalitnejšie dodržiavať potravinárske normy HCCP ako aj hygienické normy. Projekt spĺňa horizontálnu prioritu trvalo udržateľného rozvoja regiónu v celom svojom rozsahu.</p>		
<i>Plnenie hodnôt vybraných indikátorov</i>	Názov a merná jednotka	Východisková hodnota	Cieľová hodnota	Dosiahnutá hodnota
	Počet inovovaných výrobných postupov	0	7	7

Inováciou pekárenských technológií sa podarilo výrazným spôsobom zvýšiť konkurencieschopnosť spoločnosti, resp. jej postavenie na trhu nakoľko sa zvýšila produkcia pekárenských výrobkov o 20%, rozšíril sa sortiment pekárenských výrobkov, zvýšila sa kvalita pekárenských výrobkov a spoľahlivosť dodávky produktov, zvýšili sa tržby z predaja výrobkov, výrazne sa znížili prevádzkové náklady spoločnosti čím sa zároveň vytvorili finančné zdroje, ktoré môže spoločnosť využívať na rozvoj spoločnosti. Okamžite po zavedení nových technológií do výroby sa zvýšil počet zamestnancov o štyroch a vytvorili sa podmienky na otvorenie nových predajní s rozšíreným sortimentom pekárenských výrobkov. Projekt svojím zameraním prispieva aj k Stratégii 2020, k prioritnej téme 09 – Iné opatrenia na podporu výskumu, inovácie a podnikania v MSP. Projekt svojím charakterom a zameraním prispieva tiež k Integrovanému usmerneniu č.4 v rámci Stratégie 2020 a to k Optimalizácii podpory výskumu a vývoja a inovácie, posilnenie vedomostného trojuholníka a uvoľnenie potenciálu digitálneho hospodárstva.

**Situácia pred začiatkom realizácie aktivít projektu**



**Situácia po ukončení realizácie aktivít projektu**

