



PŘÍRUČKA DOBRÉ PRAXE

Úspěšně ukončené projekty realizované
v Olomouckém kraji
a spolufinancované ze Strukturálních fondů Evropské unie



Obsah:

Úvodní slovo	3
Silnice II/449 Valšovský Žleb – silnice a mosty	5
Edukačně rehabilitační programy Denního centra ARCHA	7
Rekonstrukce Domu pro matky s dětmi pro služby krizové intervence Zábřeh	9
Modernizace zázemí Hotelu Lafayette, Olomouc	11
Středověké památky – zámek Úsov, obnova staré školy a historických cest	13
Modernizace žehlicí techniky v oděvním družstvu Konice	15
Sociální integrace tělesně a mentálně postižených osob prostřednictvím ergoterapie	17
Modernizace technologického zařízení a přístrojového vybavení laboratoře pro zlepšení kvality produktů	20
Materiální a technologické vybavení Centra vzdělávání a odborného výcviku v Šumperku	22
Proměny v čase – čas proměn – Regenerace a revitalizace městského centra	25
Produktový balíček Jeseník a okolí	28
Sportpark Františkov – rozvoj lyžařského areálu Františkov – II. etapa	30





Úvodní slovo

Vážení čtenáři,

dostává se Vám do rukou publikace, která představuje úspěšné projekty realizované v Olomouckém kraji a financované ze Strukturálních fondů Evropské unie, tj. z Evropského fondu pro regionální rozvoj a z Evropského sociálního fondu.

Touto publikací bychom chtěli nejen prezentovat význam pomoci Evropské unie pro Českou republiku a ocenit práci, energii a čas, který do projektů jejich realizátoři investovali, ale především inspirovat a povzbudit všechny subjekty, které si nejsou jisty, zdali využít pomoci Evropské unie a pustit se do procesu, jakým je příprava a realizace projektů spolufinancovaných ze Strukturálních fondů Evropské unie.

Doufáme, že uvedené příklady budou pro Vás inspirací a impulsem pro zahájení práce na projektech, které pomohou Vaše vize realizovat a úspěšně dovést k cíli. Rádi bychom tímto vyzvali všechny subjekty k tomu, aby co nejvíce využily možností, které nabízí programovací období 2007–2013 ze Strukturálních fondů Evropské unie.



Ing. Pavel Horák

1. náměstek hejtmana Olomouckého kraje





Název projektu:

Silnice II/449 Valšovský Žleb – silnice a mosty

Předkladatel projektu: Olomoucký kraj

Realizace projektu: 10. 11. 2005–30. 11. 2006



1. Charakteristika počáteční situace

Stavba byla vyvolána nevyhovujícím stavem mostů na řešeném úseku komunikace, jejich nedostatečnou únosností pro podmínky současného provozu a směrovými závadami stávající trasy komunikace v okolí mostů. Rekonstrukcí silnice a mostních objektů došlo

ke zvýšení bezpečnosti silničního provozu – původní stav neodpovídal bezpečnostním normám, došlo ke zlepšení přístupnosti a napojení na komunikaci I. třídy, neboť částečnou rekonstrukci předmětné komunikace provedl současně i Moravskoslezský kraj.

2. Popis a cíle projektu

Hlavním cílem projektu bylo odstranit bodové závady (mosty) a nepříznivé dopady na obyvatelstvo. Na tento hlavní cíl navazovaly další neméně důležité, jako rozvoj turistického ruchu daného regionu, vytvoření lepších podmínek pro podnikání, snížení nezaměstnanosti v mikroregionu, zvýšení bezpečnosti silničního provozu, snížení nákladů na údržbu komunikace, zkrácení současné dopravní vzdálenosti. Vyšším cílem projektu, jeho myšlenkou, bylo zlepšení dopravní obslužnosti regionu a propojení místní a regionální silniční dopravy se silniční sítí v Moravskoslezském kraji.

V rámci realizace projektu došlo k rekonstrukci komunikace II/449, k demolicí mostu evidenční č. 449-009 a k výstavbě 3 zcela nových mostních objektů. Součástí stavby byla i výstavba opěrných zdí, protihlukových stěn, přeložky inženýrských sítí, úpravy toků, úpravy oplocení, vegetační úpravy a rekultivace stávajících ploch.

Rekonstruovaný úsek komunikace II/449 je veden horským údolím potoka Oslava (přítoky Huntava, Sovinecký potok) v západní části Nízkého Jeseníku. Trasa stoupá směrem k Rýmařovu. Nová trasa silnice je při dodržení normovaných parametrů prakticky vedena stávající komunikací a odchyluje se od ní pouze v nezbytných případech, kdy není jiné technicky možné řešení.

Úpravy toků jsou navrženy z důvodu optimalizace umístění nových mostů. Úpravou koryta Oslavy je sledováno zlepšení stávajících odtokových poměrů v prostoru výstavby nových mostů při současném zachování přijatelných podmínek z hlediska požadavků na ochranu životního prostředí a ochranu krajiny. Součástí obou staveb jsou vegetační úpravy s výsadbou nových stromů, sou-





středěnou zejména podél vodních toků.

Realizací stavby nedošlo ke změně krajinného rázu dotčeného území. K dílčímu narušení krajiny došlo pouze vykácením stromů a úpravami toků. Nově vzniklé silniční náspy či upravené břehy koryt budou zatravněny a osazeny stromy a keři, druhově pří-

způsobenými stávajícímu stavu. Těmito úpravami dojde k postupné obnově dílčích narušení krajiny.

Projekt „Silnice II/449 Valšovský Žleb – silnice a mosty“ představuje investiční projekt Olomouckého kraje, který zkvalitňuje celkové životní prostředí a životní podmínky obyvatel. Projekt je zaměřen na zlepšení dopravní obslužnosti, zkvalitnění dopravní infrastruktury.

Výrazným zlepšením směrových a výškových poměrů na řešeném úseku došlo ke zlepšení bezpečnosti a plynulosti dopravy a odstranění nehodových míst. Rozšířením komunikace došlo rovněž ke zvýšení bezpečnosti chodců, pohybujících se po této komunikaci. Komunikace je navržena v kategorii S 9,5/60 s kapacitou 4.400 vozidel/24 hod, což je postačující i pro výhledovou intenzitu dopravy. Rekonstrukce této komunikace bude mít příznivý vliv i na rozvoj cestovního a turistického ruchu v této oblasti.

Výhodná poloha umístění silnice z hlediska potřeb cestovního ruchu – Rešovské vodopády, přírodní park Sovinecko atd., nabízí nepřeberné množství turistického a sportovního vyžití, čímž představuje významný potenciál pro rozvoj cestovního ruchu. Jednou ze základních podmínek však je dobrá dopravní dostupnost regionu s nímž je spojena i kvalita služeb veřejné dopravy. Realizací projektu tak došlo k rozvoji turistického ruchu, ke zvýšení dostupnosti mikroregionu Uničovsko. Projekt napomohl k vytvoření příznivých podmínek pro rozvoj podnikání a ke snížení nezaměstnanosti. Projekt též přispěl k vyšší bezpečnosti silničního provozu a vedl ke snížení nákladů na údržbu komunikace.

3. Struktura financování

Náklady	Částka v Kč
Celkové náklady projektu	71 532 208,00
Příspěvek ze strukturálního fondu	47 305 605,00
Finanční prostředky z rozpočtu kraje	24 226 603,00

4. Kontaktní údaje k získání dalších užitečných informací

Mgr. Pavel Šiška, tel.: 585 508 391, e-mail: p.siska@kr-olomoucky.cz,
www.kr-olomoucky.cz

Tento projekt je spolufinancován Evropskou unií z Evropského fondu pro regionální rozvoj.



Název projektu: Edukačně rehabilitační programy Denního centra ARCHA

Předkladatel projektu: Charita Hranice

Realizace projektu: 1. 1. 2006–31. 12. 2006



1. Charakteristika počáteční situace

Charita Hranice je organizací římskokatolické církve s vlastní právní subjektivitou, tvořící organizační složku Arcidiecézní charity Olomouc. Pracovníci respektují jedinečnost každého člověka bez ohledu na jeho původ, etnickou příslušnost, mateřský ja-

zyk, věk, zdravotní stav, sexuální orientaci, ekonomickou situaci, náboženské a politické přesvědčení a bez ohledu na to, jak se podílí na životě celé společnosti. V současné době realizuje Charita Hranice 4 projekty: Charitní ošetrovatelskou a pečovatelskou službu, Osobní asistenci, Denní centrum Archa a Sociální šatník.

2. Popis a cíle projektu

Hlavním cílem projektu bylo přispět k pozitivnímu dotváření osobnosti handicapovaných klientů, k růstu jejich identity a nezávislosti, podpořit všestranný rozvoj harmonicky vyvážené osobnosti handicapovaných a jejich reedukačních a kompenzačních potenciálů.

Cílovou skupinou jsou klienti s kombinovaným postižením (tělesným i mentálním), kteří ukončili studium ve speciální škole a jsou zcela nebo částečně odkázáni na pomoc rodičů nebo zákonných zástupců. Jsou tak ohroženi sociálním vyloučením způsobeným architektonickými a komunikačními bariérami. V regionu jsou 2 zařízení, z nichž každoročně odchází přibližně 8 žáků, kteří se stávají potenciálními klienty Denního centra. Tito žáci pro svůj handicap nemohou pokračovat v dalším studiu a pobyt doma bez speciálně pedagogického vedení by způsobil úpadek úrovně získaných dovedností a schopností. Jedná se o lidi v produktivním věku, ženy i muže. Jejich celodenní pobyt v domácím prostředí by snížil ekonomické a společenské postavení celé rodiny, jejíž členové by jim byli nuceni poskytovat nepřetržitou péči, neúčastnit se tak pracovního procesu a jen obtížně se začleňovat do společenského dění. Díky účasti v edukačně rehabilitačních programech Denního centra dochází u osob se zdravotním postižením jak k dalšímu rozvoji získaných dovedností a zamezení jejich poklesu, tak k možnosti nalezení osobní identity při zvyšování sebedůvěry a při začleňování se do majoritní kultury intaktních.

Tělesně i mentálně postižení mohou být sice umísťováni v zařízeních s týdenním pobytem, toto řešení by je ale vyčlenilo z rodinného prostředí, což je pro většinu





vzhledem k citovým vazbám nepřijatelné. Proto se jako nejvhodnější řešení nabízí centrum s denním pobytem v blízkosti bydliště. Na jaře proběhlo místní šetření v hranickém regionu, jehož výsledky prokázaly aktuální potřebnost zařízení tohoto typu.

Projekt umožnil zlepšení tělesného i psychického

stavu klientů, osvojení si nových dovedností během jednotlivých terapií, rozvoj schopností řečových, reedukace a kompenzace motoriky a předcházení sociální neúspěšnosti. Akce přispěla k prohlubování dovedností sebeobslužných a doplňkových, např. psaní na stroji, práce s počítačem, pěstování zájmových aktivit ad. Kvalita byla zaručena odborným personálem i nasmlouvanými experty na jednotlivé činnosti. Do edukačních programů, konaných ve všední dny v dopoledních a odpoledních hodinách, byli zahrnuti všichni klienti Denního centra. Programy se uskutečňovaly dle své povahy v prostorách Charity Hranice nebo v jiných prostorách, vhodných pro jednotlivé činnosti. Dosažení specifických cílů potvrdil ošetřující lékař, který zhodnotil zlepšení klienta v pohyblivosti; psycholog, jenž se zaměřil na duševní rovnováhu, snížení agresivity, stupeň odpoutávání se od rodiny či přípravu na vlastní život; a logoped hodnotící zlepšení komunikace s okolím a schopnost verbálního i neverbálního navazování širších kontaktů.

3. Struktura financování

Náklady	Částka v Kč
Celkové náklady projektu	1 008 303,00
– z toho neuznatelné náklady	- 25 900,00
Uznatelné náklady	982 403,00
Příspěvek ze strukturálního fondu	785 923,00
Finanční prostředky ze státního rozpočtu	98 240,00
Finanční prostředky z rozpočtu kraje	98 240,00

4. Kontaktní údaje k získání dalších užitečných informací

Markéta Tabačková, e-mail: archa.hranice@charita.cz

Tento projekt je spolufinancován Evropskou unií z Evropského sociálního fondu.

Název projektu: Rekonstrukce Domu pro matky s dětmi pro služby krizové intervence Zábřeh

Předkladatel projektu: Město Zábřeh

Realizace projektu: 18. 7. 2005–30. 11. 2005



1. Charakteristika počáteční situace

Zařízení Dům pro matky s dětmi (dále jen DMD) disponoval 7 lůžky pro matky a 14 lůžky pro děti, které se dostaly do situace, ze které si samy nedovedou poradit. Zařízení se snaží svým potenciálem naučit matku pečovat jak o své dítě tak i o sebe, aby

byla schopná svému dítěti poskytnout odpovídající dostatečné zázemí.

V zařízení nebyly k dispozici žádné prostory, které by umožňovaly kolektivní aktivity. Poradenská činnost byla tedy řešena pouze individuálně, podle aktuálních potřeb klientek. Prostory neumožňovaly organizování besed, přednášek a podobných skupinových setkání.

O omezené služby DMD byl i před realizací projektu stále velký zájem a neustále se objevovaly matky, které čekaly na volné místo v zařízení. Během roku byla mateřská lůžka neustále obsazená, poptávka převyšovala možnou nabídku o více jak 100%.

Za posledních pět let bylo na těchto sedm lůžek přijato 59 matek a 98 dětí.

2. Popis a cíle projektu

Hlavním cílem projektu bylo zlepšení životních podmínek matek s dětmi nacházející se v nepříznivé sociální situaci a jejich integrace do většinové společnosti. Projekt měl rozšířit kapacity služeb v oblasti sociální integrace sociálně handicapovaných matek s dětmi a žen v Zábřehu a nejbližším okolí.

Smyslem projektu bylo umožnit matkám, které se ocitly v těžké sociální situaci, zůstat se svým dítětem a poskytnout jim adekvátní ubytování. Vedle služeb ubytovacích, měla vést realizace projektu také k poskytování služeb poradenských a odborných, s cílem pomoci vyřešit existenční a osobní problémy matek a předcházet jejich dalšímu vzniku. Jen tak se budou moci matky se svými dětmi opět vrátit do společnosti jako funkční základní biologická a společenská jednotka. Přičemž tyto služby měly být poskytovány i pro ohrožené ženy, především sociálně handicapované dívky opouštějící výchovné ústavy nebo nacházející se v těžké sociální situaci.

Realizaci předcházelo vytvoření stavebního projektu, získání stavebního povolení. Dále proběhlo řádné výběrové řízení na dodavatele stavby a vybavení. Došlo k zabezpečení objektu a napojení na telekomunikační síť.





V neposlední řadě před zahájením provozu střediska proběhlo výběrové řízení na obsazení nových pracovních pozic podle předem daných požadavků, které bylo realizováno žadatelem a partnerskou organizací Dětský svět Zábřeh.

Předmětem projektu byla realizace půdní vestavby

ve stávajícím dvoupodlažním objektu DMD ve městě Zábřeh, kde vzniklo 196 m² prostoru pro čtyři mateřské pokoje, s kapacitou maximálně 4 matek s dětmi. Vedle uvedených pokojů byla zbudována společenská místnost, předsiň, dvě toalety, koupelna, kuchyň a úložný prostor. Zařízení bylo uzpůsobeno k pobytu žen a matek s dětmi s celoročním provozem, čímž se rozšířila kapacita DMD na 11 míst.

Realizace projektu, a tím rozšíření kapacity, vedla nejen k možnosti kladně vyřídit více zaevidovaných žádostí o ubytování v DMD, ale vedla i ke zkvalitnění a rozšíření služeb pro ubytované ze zábržského regionu, popřípadě k možnosti uspokojení i žádostí z jiných oblastí. Projekt byl důležitým výchozím krokem (z důvodu nezbytné existence vhodných prostor) pro další cílenou pomoc v rámci výukových, osvětových a poradenských programů pro tuto skupinu lidí, nacházející se v tíživé situaci. A také naučil realizátory projektu spolupracovat s partnery, což je důležitým přínosem pro další činnost podobných sociálních zařízení.

3. Struktura financování

Náklady	Částka v Kč
Celkové náklady projektu	3 743 520,00
– z toho neuznatelné náklady	- 108 083,00
Uznatelné náklady	3 635 437,00
Příspěvek ze strukturálního fondu	2 908 349,00
Finanční prostředky ze státního rozpočtu	290 835,00
Finanční prostředky z rozpočtu obce	436 253,00

4. Kontaktní údaje k získání dalších užitečných informací

Růžena Vinklerová, tel.: 583 415 060, e-mail: vinklerova@dmd.zabreh.cz,
www.dmd.zabreh.cz

Tento projekt je spolufinancován Evropskou unií z Evropského fondu pro regionální rozvoj.



Název projektu:

Modernizace zázemí Hotelu Lafayette, Olomouc

Předkladatel projektu: TOURIST CENTRUM, s. r. o.

Realizace projektu: 1. 3. 2006–30. 6. 2006



1. Charakteristika počáteční situace

Olomouc a její okolí má zřejmé předpoklady pro turistické využití. Region oplývá bohatou nabídkou významných památek a folklórními a kulturními tradicemi. Olomouc patří mezi města, která mají v České republice bohatou historii a po Praze je

druhé, co do počtu památek na svém území. Centrum města je vyhlášeno památkovou rezervací v jehož středu dominuje Sloup Nejsvětější Trojice, který byl v roce 2000 zapsán na seznam světového dědictví UNESCO.

Město Olomouc cíleně naplňuje strategii stát se plnohodnotnou atraktivní turistickou destinací. Jak ze strany města, tak i místních podnikatelů je realizováno nebo připravováno více aktivit, které na sebe vzájemně navazují a doplňují se. Projekt modernizace zázemí jednoho z nejvyšších hotelů v kraji, tvoří v této mozaice další dílčí prvek.

Čtyřhvězdičkový Hotel Lafayette patří mezi jeden z nejúžasnějších hotelů v Olomouci. Budova byla postavena již v roce 1899 v secesním stylu, do konečné podoby byla rekonstruována v roce 2000. Hotel nabízí 14 dvoulůžkových pokojů, 2 jednolůžkové a 1 apartmá. Celkem je v hotelu 32 lůžek a možnost 2 přistýlek. Všechny pokoje jsou plně klimatizovány, v každém pokoji je satelitní televize a možnost připojení k internetu. Dále hotel nabízí k posezení 20 míst v klimatizované restauraci a 2 salonky s kapacitou 25 a 8 míst. Mezi další služby, které hotel pro své klienty nabízí, patří hotelové taxi, sekretářské služby, room servis, prádelna, čistírna. Samozřejmostí je parkování na hlídáném parkovišti v areálu hotelu.

2. Popis a cíle projektu

Předmětem projektu byla primárně přístavba výtahu v dvorní části Hotelu Lafayette, čímž došlo ke zvýšení standardu služeb hotelu zejména pro osoby se sníženou schopností pohybu. Dále došlo k vybudování rampy se schodištěm, která nahradila původní venkovní schodiště ke dvornímu vstupu do hotelu. Další částí projektu byla úprava ploch ve dvoře, kde byla nově umístěna parkovací místa, která se nacházela v místě nově navržené rampy.

Modernizace zázemí Hotelu Lafayette zahrnovala i rozšíření elektronického navigačního systému hotelu zahrnujícího internetovou síť, satelit a satelitní rozvody do všech pokojů, což vedlo ke zvýšení komfortu ubytovaných klientů.





Z důvodu operativnějšího řešení potřeb hostů hotelu došlo k vytvoření a vybavení informačního střediska přímo v hotelu, což umožňuje připravovat nabídku volnočasových a turistických programů pro seniory i ostatní klienty s využitím připojení na internet.

Dobudováním výtahu se zlepšila přístupnost pro seniorské návštěvníky a tím došlo i ke zvýšení jejich počtu. Současně s tím firma vytvořila speciální program pro seniory a za pomoci informačního střediska poskytuje ucelenou nabídku tím, že vytváří seniorské poznávací víkendy.

V rámci projektu bylo vytvořeno jedno nové pracovní místo. Jde o místo na plný úvazek, celoroční a na pozici recepční.

Realizace projektu vedla k rozšíření kvality poskytovaných služeb, ke zlepšení nabídky ubytovacího zařízení a zvýšení standardu ubytovaných, zlepšení přístupnosti pro seniory a tím ke zvýšení konkurenceschopnosti na trhu služeb pro cestovní ruch.

3. Struktura financování

Náklady	Částka v Kč
Celkové náklady projektu	2 773 283,00
Příspěvek ze strukturálního fondu	970 649,00
Finanční prostředky z rozpočtu kraje	388 260,00
Soukromé financování	1 414 374,00

4. Kontaktní údaje k získání dalších užitečných informací

Ing. Dagmar Vaculíková, tel.: 585 222 140, e-mail: info@tourist-centrum.cz,
www.lafayette.cz

Tento projekt je spolufinancován Evropskou unií z Evropského fondu pro regionální rozvoj.

Název projektu:

Středověké památky – zámek Úsov, obnova staré školy a historických cest

Předkladatel projektu: Město Úsov

Realizace projektu: 12. 12. 2005–31. 10. 2006

1. Charakteristika počáteční situace

Město Úsov má mimořádný význam pro rozvoj cestovního ruchu. Hlavní atraktivitou je zámek s lesnicko loveckým muzeem a židovská čtvrť s židovským hřbitovem. Muzeum s exponáty vývoje lesnictví a mysliveckými trofeji vykazuje průměrnou roční návštěvnost okolo 25 tisíc návštěvníků. Tomuto údaji však neodpovídá úroveň a rozsah zařízení cestovního ruchu a poskytovaných služeb ve městě. Přitom poloha města vytváří dobré předpoklady, aby se stalo nástupním střediskem cestovního ruchu pro oblast Hrubého Jeseníku.



2. Popis a cíle projektu

Všeobecným cílem projektu bylo přispět ke zkvalitnění infrastruktury cestovního ruchu u vyhledávané kulturní památky, obnova historického objektu pro potřeby cestovního ruchu a vybudování nezbytného zázemí pro turisty a návštěvníky vyhledávané turistické oblasti. Realizace

projektu měla přispět ke zvýšení přílivu turistů, který generuje ekonomický rozvoj regionu.

Projekt zahrnoval rekonstrukci stávajícího objektu staré školy v areálu zámku Úsov na výstavní prostory a zázemí pro návštěvníky zámku, tzn. prodej občerstvení a upomínkových předmětů, vybudování sociálního zařízení pro návštěvníky a prezentace regionu. Součástí projektu byla nejen rekonstrukce přístupových tras k zámku, příjezdová komunikace a zámecké schody, ale i sadové úpravy. V době před realizací projektu byl objekt staré školy z technických důvodů zcela uzavřen a také zámecké schody se vzhledem k jejich špatnému technickému stavu nevyužívaly.

Po výběrovém řízení na dodavatele byly zahájeny stavební práce, které se ale z důvodu nepříznivých povětrnostních podmínek zpozdily. Navíc při realizaci projektu vyvstala nutnost víceprací – ztuhnutí obvodových hradeb zámku podél staré školy. Na základě tohoto zpoždění zahájení stavebních prací a potřeby realizace víceprací došlo k posunu termínu dokončení projektu a posunu termínu podání žádosti o proplacení výdajů projektu.

Po zahájení stavebních prací byly provedeny bourací práce a došlo k odstranění starých stavebních povrchů a konstrukcí, které byly předmětem





projektu. Dále bylo provedeno statické zajištění objektu, úprava zdi, přičky, přípojka kanalizace, čistička odpadních vod, vnitřní instalace v objektu, stavební úpravy jednotlivých místností, úpravy stěn a povrchů. Poté následovala rekonstrukce zámeckých schodů, která spočívala v odstranění sta-

rých nevyhovujících konstrukcí, vyzdění opěrných zídek a vyzdění nových schodů. Dále byla provedena rekonstrukce přístupové cesty k objektu zámku včetně jejího povrchu – zádlažba ze žulových kostek. Nakonec proběhly dokončovací práce ve staré škole – podlahy, dlažby a obklady, malby, montáž elektrozařízení a světel, dodání a montáž zařízeníových předmětů.

Projekt byl úspěšně dokončen, byla provedena kolaudace a objekt byl předán realizátorovi do užívání. U vchodu byla umístěna pamětní deska o způsobu financování projektu. Dne 17. 10. 2006 proběhlo slavnostní otevření zámeckých schodů a dne 15. 11. 2006 proběhlo slavnostní otevření staré školy.

3. Struktura financování

Náklady	Částka v Kč
Celkové náklady projektu	12 453 614,00
Příspěvek ze strukturálního fondu	8 465 439,00
Finanční prostředky z rozpočtu kraje	1 128 725,00
Finanční prostředky z rozpočtu obce	2 859 450,00

4. Kontaktní údaje k získání dalších užitečných informací

Motlíčková Františka, tel.: 583 435 054, e-mail: mu_usov@iol.cz,
www.usov.cz

Tento projekt je spolufinancován Evropskou unií z Evropského fondu pro regionální rozvoj.

Název projektu:

Modernizace žehlící techniky v oděvním družstvu Konice

Předkladatel projektu: MODĚVA oděvní družstvo Konice

Realizace: 1. 1. 2006–28. 4. 2006



1. Charakteristika počáteční situace

Žadatel se řadu let přizpůsobuje globálním trendům oděvní výroby (silná konkurence levné výroby) a investuje do zvýšení kvality produktů. Vysoká kvalita produkce je na západních trzích (Německo, Velká Británie, Rakousko), kam žadatel vyváží až

90 % své produkce. K tomu, aby žadatel mohl plnit vysoké nároky odběratelů na kvalitu, musel v minulosti výrazně investovat do používaných technologií, které byly částečně modernizovány. Současné vybavení odpovídá evropské úrovni. Slabou stránkou žadatele však byla žehlící technika sakové dílny (nejdůležitější produkt), která nedovolovala efektivně provádět mezioperační žehlení. Mezioperační způsob žehlení přitom umožňuje vyšší kvalitu produktů, má nižší časové nároky, je celkově efektivnější a navíc vytváří prostor pro poskytování žehlení jako služby pro další subjekty.

2. Popis a cíle projektu

Všeobecným cílem akce byl rozvoj podnikatelské činnosti a vytvoření nových pracovních míst v hospodářsky slabém regionu Olomouckého kraje. Akce si kladla za cíl podpořit rozvoj malého a středního podniku ve strukturálně postižené oblasti okresu Prostějov za účelem zvýšení kvality produkce, úspory nákladů a rozvoje zaměstnanosti v regionu. Projekt si kladl za cíl vytvořit nová pracovní místa, přinést zvýšení produktivity práce a udržení exportního potenciálu společnosti.

Obsahem projektu byl nákup žehlícího strojního vybavení do provozu výroby sak u žadatele. Tato technologická zařízení plně odpovídají nejvyšším nárokům na kvalitu z hlediska zpracování produktů. Nová zařízení pomáhají žadateli udržet svoje konkurenční výhody





na trhu, přispívají k vyšší efektivitě výroby a vytváří podmínky pro navýšení tržeb. Vysoká kvalita výroby je od žadatele dlouhodobě vyžadována, protože podstatná část jeho produkce je určena pro náročné zahraniční trhy – Německo, Velká Británie, Rakousko a Švýcarsko a nová zařízení pomohou žadateli zvyšovat kvalitu výroby. Nová

zařízení umožnila provádět tzv. mezioperační žehlení, to znamená žehlení jednotlivých částí sak v průběhu výroby. Realizací projektu bylo vytvořeno 10 nových pracovních míst v oblasti s vysokou nezaměstnaností. Vytvořená pracovní místa jsou obsazena zejména ženami.

3. Struktura financování

Náklady	Částka v Kč
Plánované náklady projektu	4 744 650,00
Skutečné náklady projektu	4 259 422,00
– z toho neuznatelné náklady	18 185,00
Uznatelné náklady	4 241 237,00
Příspěvek ze strukturálního fondu	1 484 433,00
Finanční prostředky z rozpočtu kraje	593 773,00
Soukromé financování	2 163 031,00

Znatelný rozdíl mezi plánem a skutečností vznikl kurzovým rozdílem.

4. Kontaktní údaje k získání dalších užitečných informací

Zdenka Smékalová, tel: 582 396 350, e-mail: modeva.konice@volny.cz,
www.modeva.cz

Tento projekt je spolufinancován Evropskou unií z Evropského fondu pro regionální rozvoj.

Název projektu:

Sociální integrace tělesně a mentálně postižených osob prostřednictvím ergoterapie

Předkladatel projektu: Vincentinum – ústav sociální péče Šternberk, příspěvková organizace

Realizace projektu: 1. 1. 2006–30. 6. 2006



1. Charakteristika počáteční situace

Ve Vincentinu – ústavu sociální péče Šternberk (dále jen Vincentinum) žilo před realizací projektu asi 230 zdravotně postižených občanů, z toho s mentálním postižením 49, s kombinovaným postižením 170 a se zdravotním nebo mentálním postižením /

i kombinovaným/ a psychiatrickou diagnózou 11. Tito lidé nejsou schopni, v důsledku fyzického, mentálního nebo smyslového poškození, si sami zajistit všechny potřeby běžného osobního a společenského života.

Ve Šternberku, jako obci s rozšířenou působností, žije 1 100 Romů (z toho 300 dětí do 15 let), což činí 5,6 % obyvatel správního celku. Jedná se o druhou lokalitu s nejvyšším počtem Romů v Olomouckém kraji. V lokalitě je udáván vyšší výskyt zdravotního postižení Romů. Není vyloučeno, že se jedná o vliv existence ÚSP Vincentinum.

Z anonymního průzkumu, jež byl ve Šternberku v roce 2003 uskutečněn, lze usuzovat, že ve městě existují přinejmenším dvě minoritní skupiny ohrožené sociální izolací – zdravotně postižení občané a Romové. Tyto skupiny se navíc vzájemně prolínají, protože 12 % klientů Vincentina (zdravotně postižených) je současně romské národnosti.

2. Popis a cíle projektu

Hlavním cílem projektu bylo začlenění osob se zdravotním postižením a romské mládeže, do společnosti pomocí kurzů pracovní terapie a doplňkových aktivit.

Ergoterapie je léčba fyzického a psychického stavu prostřednictvím specifických aktivit ve snaze

pomoci člověku dosáhnout nejvyšší možnou výkonnost a soběstačnost





ve všech aspektech života. Hlavním efektem ergoterapie je udržení dosud získaných vědomostí, získání jednoduchých pracovních dovedností, umožňujících sociální začlenění a společenské uplatnění.

Projekt byl zacílen na dvě skupiny ohrožené sociální exkluzí – mentálně a duševně postižené osoby,

konkrétně klienty Vincentina a romskou mládež ze Šternberka.

Záměrem projektu bylo vyplnit volný čas duševně nemocných osob a romské mládeže smysluplnými aktivitami v různých oblastech a zamezit sociální izolaci, pomoci postiženým vytvořit prostor pro navazování vztahů se stejnými postiženými lidmi a zprostředkovávat kontakt se společenským prostředím. Stěžejní aktivitou projektu byly kurzy pracovní terapie pro postižené a romskou mládež. Kurzy byly realizovány v areálu Vincentina pod vedením odborných ergoterapeutů. Kurzů, jež byly rozděleny na keramickou a textilní dílnu, se zúčastnilo 37 osob rozdělených dle pokročilosti a stupně postižení.

Na kurzy přímo navazovaly 3 workshopy, které umožnily setkání s klienty dalších ústavů, předávání zkušeností a porovnání pokroků. Práce v dílnách vyvrcholila závěrečnou výstavou výrobků, jejímž cílem byla nejen propagace realizovaného projektu. Prezentace vlastních děl umožnila klientům umocnit pocit užitečnosti, odvahy k vlastnímu sebevyjádření a integraci do okolní společnosti.

Doplňkovou aktivitou projektu byla organizace odborného semináře pro ergoterapeuty z Olomouckého kraje. Seminář byl přínosem pro všechny zúčastněné. Nejednalo se pouze o přednášku, ale také o výměnu praktických a organizačních zkušeností zaměstnanců ústavů.

Projekt prokazatelně podpořil rozvoj lidí s mentálním i vícenásobným postižením, příjemce podpory i jiných zařízení Olomouckého kraje. Prostřednictvím tohoto projektu došlo poprvé k zapojení romských dětí žijících mimo zařízení do aktivit realizovaných ústavem. Tato setkávání byla pro obě zúčastněné strany přínosem, pracovní nasazení romských dětí bylo bezproblémové. Jejich radost z vlastnoručně vyrobených věcí byla významnou odměnou pro lektory kurzů. Získání finančních prostředků prostřednictvím tohoto projektu umožnilo pracovat s kvalitními materiály a nástroji, nabývat nové zkušenosti a rozhled v daném oboru. Nedocenitelný dopad, i když pro okolí méně nápadný, měl projekt na zaměstnance ústavu.

Kurzy pracovní terapie probíhají až na menší výjimky v nezměněném rozsahu. Prodloužení školní docházky do 26 let způsobilo, že někteří účastníci kurzů plní školní docházku a nezúčastní se kurzů v plném rozsahu. V kurzech pro začátečníky jsou proto nahrazeni dalšími klienty ústavu. Zachována zůstává spolupráce s ústavu Olomouckého kraje a romskou minoritou města Šternberka.

3. Struktura financování

Náklady	Částka v Kč
Celkové náklady projektu	385 695,04
Příspěvek ze strukturálního fondu	308 556,03
Finanční prostředky ze státního rozpočtu	30 855,60
Finanční prostředky z rozpočtu kraje	46 283,41

4. Kontaktní údaje k získání dalších užitečných informací

Mgr. Květa Masopustová, tel.: 585 004 702,
e-mail: zelenydomov@vincentinum.cz, www.vincentinum.cz

Tento projekt je spolufinancován Evropskou unií z Evropského sociálního fondu.





Název projektu:

Modernizace technologického zařízení a přístrojového vybavení laboratoře pro zlepšení kvality produktů

Nositel projektu: Tekro, spol. s r. o., Nová Dědina u Uničova

Realizace projektu: duben 2005 – prosinec 2005



1. Charakteristika počáteční situace

Tekro je moderní dynamická společnost, která se specializuje na výrobu, marketing a poradenství v oblasti výživy a chovu domácích a hospodářských zvířat. Zastává významné místo na trhu doplňkových látek (premixů) pro výživu hospodářských zvířat v České

a Slovenské republice a na Ukrajině. Široká škála jejich výrobků čítá více jak 2 000 receptur, vyráběných s ohledem na požadavky jednotlivých kategorií zvířat. Kromě premixů se firma soustředí na produkci doplňkových vitamínominerálních směsí, kompletních krmiv, specializovaných doplňkových krmiv, veterinárních léčiv pro hospodářská zvířata a kompletních i doplňkových krmiv pro psy a kočky. Výrobky firmy Tekro, spol. s r. o. můžete nalézt v mnoha státech Evropy.

2. Popis a cíle projektu

Cílem projektu byla modernizace technického a technologického vybavení laboratoře nacházející se ve výrobním areálu společnosti Tekro, spol. s r.o. v Nové Dědině u Uničova. Modernizace laboratoře a nákup nových laboratorních přístrojů měly přispět ke zvýšení konkurenceschopnosti společnosti. Modernizace měla také umožnit akreditaci laboratoře.

Specifickým cílem bylo získání finanční podpory při pořízení moderního technologického zařízení a přístrojového vybavení laboratoře k provádění kvalitativních testů produktů, což mělo vést po rozšíření výrobních kapacit, po modifikaci výrobního programu s ohledem na požadavky trhu, ke zvýšení kvality produktů.

V rámci projektu bylo celé jedno patro zrekonstruováno a laboratoře byly umístěny tak, aby umožnily logický sled činností a splňovaly předpisy pro práci s chemikáliemi. Laboratorní prostory byly vybaveny kvalitní vzduchotechnikou, potřebnými technologiemi a přístrojovým vybavením (HPLC Waters, Fibertec, Soxtec, polarizační mikroskop, ultrafialový mlýn, Aw-metr, membránová vývěva, autokláv, sítovačka, atd.). Důvodem pořízení těchto přístrojů a zařízení bylo důsledné sledování kvality celého rozšířeného spektra výrobků s vysokou přidanou hodnotou. Pořízení přístrojového vybavení také umožnilo zvýšit produktivitu i kvalitu práce.



Díky realizaci projektu došlo ke stabilizaci výrobního závodu a pracovních míst v regionu. Společnost zaměstnává celkem 71 zaměstnanců, přičemž realizace projektu vedla ke vzniku jednoho pracovního místa a v budoucnu se předpokládá další rozšíření stávajících pracovních míst.

Firma posílila svoji pozici na trhu, došlo k růstu její konkurenceschopnosti a to i vlivem skutečnosti, že díky modernizaci laboratoře je společnost Tekro, spol. s r. o. teprve druhým laboratorním pracovištěm v České republice, která je schopna zjistit přítomnost savčích tkání v rybích moučkách. V neposlední řadě patří mezi pozitivní efekty projektu i zvýšení kultury a hygieny pracovního prostředí.

Realizace projektu vedla z hlediska rozvoje a vývoje firemních aktivit k výraznému zvýšení úrovně jistění jakosti surovinových vstupů a produktových výstupů. Modernizace laboratoře umožnila zvýšený standard analytické činnosti nejen u produktů společnosti, ale i u produktů, které jsou analyzovány v rámci servisní činnosti odběratelům výrobků společnosti. Investiční transformací laboratorního prostředí, bylo dosaženo požadovaného standardu tzv. laboratorních čistých prostor, které jsou jedním ze základních požadavků pro udělení akreditace laboratoře.

Tekro, spol. s r. o. hodnotí celý projekt jako úspěšný. Během realizace nedošlo k žádným výraznějším komplikacím a předpokládaných cílů bylo dosaženo.

3. Struktura financování

Náklady	Částka v Kč
Celkové náklady projektu	18 070 000,00
– z toho neuznatelné náklady	- 3 994 000,00
Uznatelné náklady	14 076 000,00
Příspěvek ze strukturálního fondu	6 473 000,00
Soukromé financování	7 603 000,00

4. Kontaktní údaje k získání dalších užitečných informací

Ing. David Macířek, tel.: 585 004 311, e-mail: nova.dedina@tekro.cz,
www.tekro.cz

Tento projekt je spolufinancován Evropskou unií z Evropského fondu pro regionální rozvoj.





Název projektu:

Materiální a technologické vybavení Centra vzdělávání a odborného výcviku v Šumperku

Předkladatel projektu: Střední odborná škola a Střední odborné učiliště, Šumperk

Realizace projektu: 1. 3. 2005–30. 6. 2005



1. Charakteristika počáteční situace

V novodobé historii se škola zapojuje do projektů za účelem čerpání finančních prostředků z ministerstev a z fondů EU. Významným partnerem v rámci těchto projektů je i Olomoucký kraj.

V roce 2001 byl schválen projekt v rámci Minister-

stva školství, mládeže a tělovýchovy České republiky (dále jen MŠMT ČR) s názvem výzvy „Program podpory odborného vzdělávání a přípravy ve vybraných oborech vzdělání“. Projekt pod názvem „Obráběč kovů pro nové technologie obrábění“ byl přijat a realizován v hodnotě 1 440 000 Kč.

V roce 2003 se škola přihlásila k výzvě MŠMT ČR rozvojového programu podpory odborného vzdělávání pro rok 2003 a uspěla s projektem, který nesl název „Svářečská škola pro evropské svářeče – uplatnění nových technologií spojování materiálů“. Projekt měl hodnotu 785 783 Kč.

V rámci programu Státní informační politika ve vzdělávání naše škola v roce 2003 podala a úspěšně realizovala projekt na vytvoření regionálního školicího střediska pro řídicí jednotky CNC obráběcích center HAIDENHAIN. Hodnota projektu byla 228 200 Kč.

2. Popis a cíle projektu

Hlavní myšlenka, která vedla školu k podání tohoto projektu byla v přiblížení se aktuálnímu trendu rozvoje průmyslu v regionu po roce 1990, kdy nové renomované firmy, které zabezpečují svoji výrobu na úplně jiných technických a technologických zařízeních, které na škole zoufale scházely, se neuvěřitelně rychle začaly vzdalovat procesu vzdělávání ve škole. Navíc ve školství schází dostatek finančních prostředků, které by zajistily udržení trendu v rozvoji vědy a techniky a bohužel v tomto případě se jednalo o prostředky investiční, které bylo v tu dobu prakticky nemožné získat z rozpočtu školství.

Cílem bylo zároveň zachytit trend ekologie a ICT jako zdroje informačních toků.

Projekt řešil rozvoj materiálního a technologického vybavení SOŠ a SOU Šumperk, v rámci projektu bylo pořízeno technologické zařízení a pomůcky.



Nákup strojů a zařízení se týkal třech odborných výcvikových center: 1. Evropská škola sváření, 2. Povrchová úprava dřeva a kovů, 3. Obrábění kovů. V rámci projektu došlo i k vybavení multi-mediální učebny, kde jsou realizovány rekvalifikační a doškolovací kurzy. Díky vybavení učebny se zvýšil

počet kurzů a proškolení v rámci celoživotního vzdělávání.

V prvním výcvikovém centru „Evropské školy sváření“ byla kladena hlavní myšlenka na zavedení moderního technologického vybavení do prvotní výuky žáků a také do dalšího vzdělávání dospělých formou rekvalifikačních kurzů na nové progresivní materiály nevyžadující další následnou údržbu. Jedná se o svařování nerez ocelí a ušlechtilých kovů na bázi mědi, hliníku a jejich slitin s využitím nových technických plynů. Vybavením dvou pracovišť se dostala škola do popředí, jelikož v regionu žádná jiná škola tyto svářečské zdroje a technologie nevlastní. Rozšíření výuky žáků v prvotním vzdělávání o možnost získání dalších svářečských průkazů na tyto technologie napomáhá k lepšímu uplatnění absolventů na trhu práce, což by mohlo mít v konečném důsledku pozitivní vliv na snížení nezaměstnanosti v regionu. Navíc tyto technologie jsou vysoce šetrné k životnímu prostředí, kopírují trend požadavků na hygienu prostředí, ale největší přínos v ekologii je v jejich bezúdržbovém užívání – tzn. ochrana proti korozi, prodloužení životnosti, apod.

V druhém výcvikovém centru „Povrchová úprava dřeva (kovů)“ bylo hlavním cílem zachytit trend úpravy zejména povrchů dřeva metodou vysokotlakého nanášení vodou ředitelných barev a laků. Tato metoda skýtá kvalitní úpravu právě vlivem vysokého tlaku při nanášení a navíc nevyžaduje organická a jiná ředidla a rozpouštědla. Další výrazný dopad těchto technologií je v bezproblémovém využívání přípravných materiálů při výrobě a v jejich vzájemné snášenlivosti. Jedná se zejména o lepidla a tmelící hmoty používané ve výrobě zejména nábytku.

V třetím výcvikovém centru „Obrábění kovů“ bylo úmyslem zachytit trend při obrábění kovů s využitím CNC obráběcích strojů, ale tak, aby jejich programovací a řídicí jednotky odpovídaly projektu, na jehož realizaci dostala škola prostředky v roce 2003 při tvorbě CNC obráběcího centra s využitím programovacích jednotek HEIDENHAIN. Z projektu byla pořízena jedna CNC frézka a jeden CNC soustruh. Dále dalších pět kusů programovacích a řídicích jednotek HEIDENHAIN.

V oblasti „Multimediální učebny“ došlo přebudováním málo využívané AULY školy v moderní multifunkční audiovizuální učebnu s využitím televizního, rozhlasového, video, DVD, kamerového a internetového připojení. Učebna je také vybavena dataprojektorem a datarámečkem včetně možnosti ozvučení místnosti. Zde se pořádají odborné přednášky a semináře, prezentace vzdělávacích aktivit školy, výstavy a soutěže pořádané školou.





Hlavní cílovou skupinou projektu byli uchazeči o zaměstnání vedení na úřadech práce, se kterými žadatel úzce spolupracuje. Nezaměstnaní mohli absolvovat rekvalifikační kurzy ve čtyřech oblastech – dřevo, obchod, kovo a služby. Další významnou skupinou byli zaměstnanci regionálních firem. Tyto skupiny se rekvalifikují a proškolují a tím se rozšiřuje jejich uplatnitelnost na trhu práce a předchází se tak zvyšování nezaměstnanosti často i u obyvatel nad 50 let. Díky těmto rekvalifikacím se nejenom předchází vyloučení z pracovního procesu, ale také tito lidé často sami vytvářejí pracovní místa tím, že zahajují samostatnou výdělečnou činnost.

Na tento již realizovaný projekt navazuje další projekt, neinvestičních prostředků, který sleduje vzdělávání pedagogických pracovníků na straně jedné (forma školení, kurzů, exkurzí, veletrhů a výstav) a na straně druhé vytváří vhodné podmínky pro vzdělávání žáků se zhoršenými vzdělávacími schopnostmi. Tím dojde k lepšímu pochopení a naučení se dané problematiky, která ve vazbě na odborný výcvik umožní vyšší úspěšnost při absolvování zvolené problematiky.

Další fáze projektu je zaměřena na širokou veřejnost jak odbornou tak i laickou, kdy získané zkušenosti i vypracované odborné texty budou šířeny prostřednictvím poradenské činnosti na odborných pracovištích školy i prostřednictvím informačních místností budované ve škole rovněž přispěním prostředků z tohoto projektu. Na odloučeném pracovišti školy pro obrábění kovů již byla vybudována a vybavena potřebnou ICT technologií učebna se sedmi pracovišti pro programování CNC obráběcích strojů s přímým propojením s řídicími jednotkami těchto obráběcích strojů, kde byl rovněž zahájen zkušební provoz.

Projekt je řešen ve spolupráci s celou řadou odborných firem, kteří se stávají pro školu školiteli, konzultanty, provádí korekturu odborných textů a celou řadu dalších služeb, které se při řešení stávajícího projektu objevují.

3. Struktura financování

Náklady	Částka v Kč
Celkové náklady projektu	3 957 250,00
Příspěvek ze strukturálního fondu	3 165 800,00
Finanční prostředky ze státního rozpočtu	316 580,00
Finanční prostředky z rozpočtu kraje	474 870,00

4. Kontaktní údaje k získání dalších užitečných informací

Mgr. Drahomír Čačík, tel.: 583 213 194, e-mail: sossou@sossou-spk.cz,
www.sossou-spk.cz

Tento projekt je spolufinancován Evropskou unií z Evropského fondu pro regionální rozvoj.

Název projektu:

Proměny v čase – čas proměn – Regenerace a revitalizace městského centra

Předkladatel projektu: Město Šternberk

Realizace projektu: 1. 8. 2005–31. 12. 2006



1. Charakteristika počáteční situace

Moravské město Šternberk je zasazeno v půvabném krajinném reliéfu na úpatí Nížkého Jeseníku, 16 km severně od Olomouce. Vzniklo z osady pod hradem stejného jména, středního důležitou křižovatkou obchodních cest. S přibližně 14 tisíci obyvateli

patří k menším městům České republiky, dokáže však zaujmout množstvím historických památek a malebnou okolní přírodou.

2. Popis a cíle projektu

Záměrem projektu byla rekonstrukce centra města s cílem zkvalitnění životního prostředí a životních podmínek obyvatel i návštěvníků úpravou prostorů centrální části města (tj. ulice Bezručova, Hlavní náměstí, Radniční, Horní náměstí a vstupních prostor, vnitřního nádvoří a části I.NP bývalého augustiniánského kláštera), zklidnění dopravy a zvýšení bezpečnosti chodců, celkové zatraktivnění prostorů městské památkové zóny Šternberk pro občany i návštěvníky.

Město Šternberk se dlouhodobě připravovalo na postupnou regeneraci a revitalizaci objektů a veřejných prostranství v městském centru. Postupně byly připravovány projektové dokumentace na jednotlivé dílčí projekty, které vypovídají o komplexním záměru města tedy o komplexní regeneraci městské památkové zóny. Záměrem je vytvořit kvalitní prostředí pro obyvatele města a pro příliv a dlouhodobé zdržení turistů v oblasti a zatraktivnit vzhled centra města.

Projekt byl rozdělen na čtyři dílčí projekty:

1. Stavební úpravy ulice Bezručovy ve Šternberku – práce zahrnovaly





vybudování nové komunikace, parkovacích zálivů a chodníku mezi stávající zástavbou v celém profilu ulice. Hlavním účelem bylo zklidnění dopravy v centru města a upřednostnění chodců rozšířením chodníků a ploch pro pěší. Snahou přitom současně bylo přiblížit se co nejvíce i k pravděpodob-

né původní dispozici prostoru jako význačného tržního místa (v místě původní trhové vsi a následně tzv. Široké ulice).

2. Rekonstrukce Hlavního náměstí, ulice Radniční – cílem rekonstrukce byla komplexní revitalizace tohoto významného urbanistického prostoru a obnovení jeho společenské a shromažďovací funkce. Součástí řešení náměstí byla i nová kašna a nový objekt, který měl evokovat proud času.
3. Rekonstrukce Horního náměstí – cílem navrhovaného řešení byly úpravy stávajícího Horního náměstí, což by vedlo ke zkvalitnění exponovaného prostoru památkové zóny města s významnými objekty památkové péče a občanské vybavenosti v centru města. V rámci řešení náměstí byla upravena dopravní situace tak, aby byly jednoznačně vymezeny koridory a plochy pro dopravu a odděleny od širokých ploch pro pěší. Požadavkem bylo především vrátit náměstí reprezentativní a společenskou funkci v návaznosti na památkově chráněné dominanty města, především Národní kulturní památku Hrad Šternberk, kostel, bývalý augustiniánský klášter a restaurovaný mariánský sloup při současném zajištění dopravní obslužnosti a bezpečnosti. V prostoru před gymnáziem bylo instalováno pítko, u výjezdu z náměstí směrem k ulici Opavská byla odkryta a opravena historická studna.
4. Obnova bývalého Augustiniánského kláštera. Monumentální areál byl vzhledem k celkovému stavebnímu stavu využíván aktivně, ale pouze sezónně pro škálu uměleckých aktivit. Pro stabilizaci a zvýšení úrovně nabídky těmto aktivitám bylo vybudováno trvalé provozní a technické zázemí, upravena plocha nádvoří a komunikačně zpřístupněn celý areál. Dále byla provedena rekonstrukce přístupové komunikace a parkoviště, rekonstrukce vnitřního nádvoří – letní scény, sociálního zařízení a doprovodné infrastruktury.

Realizací projektu se podařilo přispět k vytvoření dlouhodobě příznivých podmínek pro rozvoj kvality života ve městě, podmínek pro rozvoj podnikání a turistiky. Byly vytvořeny kvalitní podmínky pro zpřístupnění památek ve Šternberku, regenerace historického jádra města přispěla k zachování kulturního dědictví ČR. Realizací projektu se zvýšila přitažlivost obce pro návštěvníky, s čímž je spojeno zvýšení počtu návštěvníků a turistů a díky nově vytvořeným podmínkám možnost jejich vícedenního zdržení v oblasti.

3. Struktura financování

Náklady	Částka v Kč
Plánované náklady	89 490 168,00
Skutečné celkové náklady projektu	95 500 000,00
Příspěvek ze strukturálního fondu	67 117 626,00
Finanční prostředky ze státního rozpočtu	11 186 271,00
Finanční prostředky z rozpočtu obce	17 196 103,00

Rozdíl mezi plánem a skutečností vznikl z důvodu víceprací.

4. Kontaktní údaje k získání dalších užitečných informací

Ing. Stanislav Orság, tel.: 585 593, e-mail: orsag@sternberk.cz,
www.sternberk.cz

Tento projekt je spolufinancován Evropskou unií z Evropského fondu pro regionální rozvoj.





Název projektu: Produktový balíček Jeseník a okolí

Předkladatel projektu: Město Jeseník

Realizace: 10. 5. 2005 – 27. 5. 2006



1. Charakteristika počáteční situace

Jesenicko má v rámci Olomouckého kraje oproti ostatním územím řadu odlišností. Ty na straně jedné významně obohacují potenciál Olomouckého kraje i celé ČR, na straně druhé přinášejí řadu komplikací. Vyžadují si v mnohém specifický přístup

a znemožňují, resp. komplikují, přijetí jednoznačných záměrů a opatření uplatnitelných v ostatních částech kraje. Specifika Jesenicka spočívají zejména v odlehlosti území v obecné rovině, k jeho potenciálu z hlediska ekologické stability a zdrojů (CHKOJ apod.) a dispozicím pro turistiku a pro lázeňství, spojené se světově proslulými jmény Priessnitz a Schroth. Mimořádné dispozice oblasti ovlivňují celé spektrum života.

Průmyslová odvětví mimo cestovní ruch zaznamenala na Jesenicku značný útlum, jehož následkem je dlouhodobá vysoká nezaměstnanost. Jeseník a okolí, jako významná oblast cestovního ruchu s dostatečnou kapacitou pro ubytování, bohatou nabídkou turistických zajímavostí a čistým životním prostředím, je stále opomíjen i pro malou propagaci, nedostatek a kvalitu propagačních materiálů. Tento projekt si dal za cíl výrazně přispět k odstranění této skutečnosti vydáním propagačních materiálů – produktových balíčků. Pro zvýšení atraktivity oblasti zahraničním i domácím turistům budou materiály vydány v množství dle zmapované poptávky a v souladu s rozvojovými programy Města Jeseník, Mikroregionu Jeseník a Olomouckého kraje. Do té doby nebyly žádné materiály v tak kompaktní podobě, s tématickým uspořádáním a v tolika jazykových mutacích vydány.

2. Popis a cíle projektu

Cílem projektu bylo seznámit co největší množství potenciálních návštěvníků s Jesenickem, jeho nabídkou a možnostmi jak zde trávit volný čas a následně přilákat větší počet zahraničních a domácích návštěvníků a zvýšit podíl cestovního ruchu na hospodářské prosperitě Jesenicka a tím i Olomouckého kraje a České republiky.

Na účinnější propagaci cestovního ruchu pro oblast Jeseník a okolí, jako nejvíce se rozvíjejícího odvětví v ČR a hlavní osy rozvoje Jesenicka, bylo využito tématicky uspořádaných propagačních materiálů.



Sada s názvem Produktový balíček Jeseník a okolí, měla za cíl doplnit a ucelit propagační řadu materiálů Města Jeseník a obsahuje 36 stránkovou barevnou brožurku s kompletní nabídkou všech turistických možností Mikroregionu Jesenicko, přehledně uspořádanou a rozdělenou do jednotlivých zájmových

sekcí. Brožurka s vloženým čtyřjazyčným DVD filmem (v češtině, angličtině, němčině a polštině) je neprodejná. Tuto kolekci doplňuje leták Hraniční přechody, leták Historie města a krabička na současné i budoucí produkty vše v čtyřjazyčné mutaci.

Propagační materiály slouží pro upoutání pozornosti potenciálních návštěvníků Jesenicka zejména na veletrzích cestovního ruchu a v Informačních centrech. Materiály byly také rozeslány partnerským obcím a regionům pro prezentaci možností vyžití v rámci cestovního ruchu v Jeseníku a okolí. Na základě takto účinné propagace jsou očekávány pozitivní výsledky v nárůstu návštěvnosti, zvýšení příjmů a snížení vysoké nezaměstnanosti na Jesenicku.

Brožura i DVD mají obsah uspořádaný do tematických oddílů: turistika, přírodní zajímavosti, památky, lázeňství, kultura, sport, záliby a koupání. V rámci akce proběhlo výběrové řízení na dodavatele, byly provedeny textové a grafické práce, byl zpracován fotomateriál. Po dodání materiálu byl produktový balíček představen na tiskové konferenci veletrhu cestovního ruchu Regiontour. Následně byly materiály distribuovány na Informační centra a předány k distribuci partnerským obcím a mikroregionu Jesenicko.

3. Struktura financování

Náklady	Částka v Kč
Celkové náklady projektu	679 524,50
Příspěvek ze strukturálního fondu	509 643,00
Finanční prostředky z rozpočtu kraje	101 929,00
Finanční prostředky z rozpočtu obce	67 952,50

4. Kontaktní údaje k získání dalších užitečných informací

Informační centrum Jesenicka, tel.: 584 459 514; e-mail: mic@mujes.cz, www.jesenik.org

Projekt je spolufinancován Evropskou unií Evropského fondu pro regionální rozvoj.





Název projektu:

Sportpark Františkov – rozvoj lyžařského areálu Františkov – II. etapa

Předkladatel projektu: Bohuslav Bábor

Realizace projektu: 7. 11. 2005–30. 6. 2006



1. Charakteristika počáteční situace

Jeseníky, přestože jsou již dnes vyhledávaným turistickým cílem, mají zatím stále nevyužitý a nedoceněný potenciál. Mikroregion Hanušovicko i jednotlivé obce cíleně naplňují strategii stát se plnohodnotnou atraktivní turistickou destinací. Je

alizováno a připravováno více aktivit, které na sebe navazují a doplňují se. Projekt dalšího rozvoje sportovně rekreačního, lyžařského areálu Františkov, předkládaný do Grantových schémat Společného regionálního operačního programu (dále jen SROP), tvoří v této mozaice další dílčí prvek.

Cestovní ruch se svým potenciálem je a i zejména do budoucna by měl být velmi významným prvkem pro další rozvoj celé oblasti Jeseníků. Projekt navazoval na dokončenou fázi vybudování lyžařského areálu u objektů ubytovny s rychlým občerstvením a odpočívárny pro cykloturisty ve Františkově.

Projekt vybudování lyžařského areálu byl podpořen v 1. výzvě Grantových schémat Olomouckého kraje SROP. Byl postaven lyžařský vlek včetně obslužného objektu (1. podlaží bez ubytování), inženýrské sítě a parkoviště. Projekt byl rozdělen na dvě zcela samostatné etapy zejména vzhledem ke své finanční náročnosti. První etapa byla nastavena tak, aby byl areál, který je částečně vybudován, provozovatelný.

2. Popis a cíle projektu

Projekt reaguje na tradiční slabou stránku regionu. Řeší především nedostatky v kvalitě doprovodné infrastruktury, chybějící možnosti volnočasových aktivit a vybavení pro sport.

Předmětem projektu bylo vytvoření ubytovací kapacity, podkroví s ubytováním, sněžná děla, pořízení rolby, dětský vlek a hřiště.

K úpravě svahu byla pořízena rolba Kassbohrer PistenBully PB 260 D v sériovém provedení, pracovní šířka 4 200 mm. Stroj je vybaven jednou sadou pásu s kombinovanými příčkami, 12-cestnou odklízecí radlicí s rychloupínacím systémem a jednou zadní sněhovou frézou.

Pro umělé osvětlení lyžařských svahů byla kolem sjezdové trati namontována svítidla na výložnicích umístěných na jednotlivých podpěrách vleku.



Pro výrobu technického sněhu bylo použito mobilní zasnežovací zařízení s maximálním sněžným výkonem 40 m³/hod umělého sněhu.

V areálu byl vybudován dětský vlek, který se skládá z poháněcí stanice, vratné stanice a dopravního lana. Vlek je snadno přemístitelný. Délka vleku je cca

80 m a převýšení cca 15 m. Přepravní výkon je 300–500 osob za hodinu.

V rámci projektu byly vytvořeny ubytovací kapacity v podkrovní stávajícího objektu, kde byly umístěny 2 samostatné obytné buňky, z nichž každá zahrnuje dva samostatné pokoje se společným hygienickým zázemím a úklidovou místnost. Ubytovací kapacita je 10 lůžek.

U objektu bylo zbudováno dětské hřiště. Vybaveností dětského hřiště je víceúčelové zařízení jako je lanová dráha, ribstole, skluzavka, prolézačka. Dále zde bylo umístěno pískoviště s lavičkami, dvě kreslicí tabule, šplhací stěna a dvě houpačky.

Cílem projektu bylo celoroční využití areálu, rozšíření spektra poskytovaných služeb a rovněž i zlepšení jejich úrovně. Akce rozšířila délku lyžařské sezóny, nabídku sportovního vyžití, zejména pro děti, a zvýšila ubytovací kapacity.

Nepřímým dopadem projektu pro region je zvýšení konkurenceschopnosti na trhu služeb pro cestovní ruch, příležitost pro rozvoj stávajících a vznik nových pracovních míst, zlepšení nabídky sportovních a rekreačních zařízení, růst daňových odvodů, zvýšení daňové výtěžnosti obce. Realizace tohoto projektu dále přinesla regionu příležitost pro prezentaci kulturních, společenských a sportovních aktivit potenciálním hostům. Nabízí zdravý a aktivní životní styl a napomáhá naplňování principů trvalé udržitelnosti rozvoje venkovských oblastí.

3. Struktura financování

Náklady	Částka v Kč
Celkové náklady projektu	4 632 799,00
Příspěvek ze strukturálního fondu	1 621 480,00
Příspěvek z rozpočtu kraje	648 592,00
Soukromé financování	2 362 727,00

4. Kontaktní údaje k získání dalších užitečných informací

Bohuslav Bábor, tel.: 777 639 629, e-mail: info@sportpark-frantiskov.cz, www.sportpark-frantiskov.cz

Tento projekt je spolufinancován Evropskou unií z Evropského fondu pro regionální rozvoj.







Partnerství pro rozvoj
Olomouckého kraje



Zpracováno v rámci projektu
Partnerství pro rozvoj Olomouckého kraje
spolufinancovaného Evropskou unií