

554871245879632541748596325147845879657137588856995
41257522366475811245978856591
32145789651233665478541
3559644787712711741
63977124587963254
74859632514784
879652132588
56994125752
366475811
45978856
2145789
512336
54785
12365
4125
5596
4787
1271
1741
5639
8796
2132
8856
12575
664758
459788
2145789
23366547
123658412
64478771271
256397755487
79632541748596
7845879652132588
4125752236647581124
6584125321457896512336
964478771271174125639771245
96447877127117412563977124587963254174859632514784



Cenová nabídka

Zpracování Studie proveditelnosti a žádosti o dotaci
do výzvy č. 47 IROP

pro Město Karlovy Vary

Zpracovala: Ing. Petra Lavičková

Datum: 21. 11. 2016

1. Shrnutí nabídky

Společnost ML Strategy s.r.o. děkuje za možnost podat cenovou nabídku **na zpracování žádosti o dotaci a studie proveditelnosti** do výzvy číslo 47 s názvem **Infrastruktura základních škol** v rámci Integrovaného regionálního operačního programu (dále jen „IROP“), specifický cíl 2.4: Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení.

Pro realizaci předmětu plnění nabízí ML Strategy **konzultační služby Ing. Petry Lavičkové**, která má bohaté **zkušenosti s realizací investičních projektů pro školy** (především ze současného IROP a také z ROP, který předcházal IROP) **a další subjekty veřejné správy** (obce, kraje, ministerstva).

Vybrané reference:

- Zpracování žádosti o dotaci včetně studie proveditelnosti a následný dotační management (administrace dotace) pro **15 projektů středních a základních škol v Plzeňském kraji** (např. SOŠ a SOU Horšovský Týn, ZŠ a OŠ Horšovský Týn, Gymnázium a SOŠ Plasy, SŠ Kralovice, ZŠ Kralovice) na **modernizaci vybavení odborných učeben** do výzev v rámci ROP NUTS II JZ v letech 2012-2015.
- **Zpracování žádosti o dotaci a studie proveditelnosti** do výzvy č. **19 IROP** s názvem „Technika pro integrovaný záchranný systém“ pro dva subjekty v roce 2016.
- **Zpracování žádosti o dotaci a studie proveditelnosti** do výzvy č. **28 IROP** s názvem „Specifické informační a komunikační systémy a infrastruktura II.“ pro dva projekty v roce 2016.
- **Zpracování žádosti o dotaci a studie proveditelnosti** do výzvy č. **32/33 IROP** s názvem „Infrastruktura středních škol a vyšších odborných škol“ pro **4 projekty středních škol** v Plzeňském kraji – nedávno dokončené.

Těšíme se na spolupráci



Ing. Petra Lavičková
jednatelka

2. Projektový záměr a předmět plnění

Projektový záměr

V současné době je možné žádat o dotaci ve výzvě IROP č. 47 - **INFRASTRUKTURA ZÁKLADNÍCH ŠKOL (SVL)**, která je zaměřená na podporu **úprav a vybavení odborných učeben** za účelem zvýšení kvality vzdělávání ve vazbě na budoucí uplatnění na trhu práce **v klíčových kompetencích**:

- komunikace v cizích jazycích,
- přírodní vědy,
- technické a řemeslné obory,
- práce s digitálními technologiemi.

V projektech lze dále realizovat aktivity spojené **se zajištěním konektivity školy**.

S ohledem na aktivity Magistrátu města Karlovy Vary (dále jen MMKV) **v oblasti kybernetické bezpečnosti**, kde byl v roce 2016 schválený projekt pro posílení kybernetické bezpečnosti, ale nebyly nalezeny odpovídající finanční zdroje a také s ohledem na skutečnost že všechny základní školy na území města Karlovy Vary jsou propojeny metropolitní sítí MAN, kterou školy využívají k přístupu do internetu je zřejmé, že bezpečnost v rámci propojených prostředí je zásadní pro všechny subjekty.

Z těchto důvodů chce MMKV využít možnosti výzvy č. 47 jak pro **pořízení vybavení odborných učeben**, tak pro **zajištění konektivity** a s tím spojené **kybernetické bezpečnosti**.

Koncept projektu předpokládá, že by každá základní škola na území města Karlovy Vary (která spadá do oprávněných škol), měla v projektu min. jednu odbornou učebnu (bude se jednat o typovou učebnu informatiky nebo typovou multimediální učebnu, případně učebnu jazyků) a dále by byla každá škola vybavena potřebnou konektivitou. V rámci konektivity by dále bylo zřízeno jedno centrální místo (v Technologickém centru MMKV) pro zajištění kybernetické bezpečnosti pro všechny školy.

Seznam škol, které mají v MAP vhodný projektový záměr a lze je zahrnout do projektu:

1. Základní škola jazyků Karlovy Vary, příspěvková organizace
2. Základní škola Karlovy Vary, Truhlářská 19, příspěvková organizace
3. Základní škola Karlovy Vary, Krušnohorská 11, příspěvková organizace
4. Základní škola Karlovy Vary, Konečná 25, příspěvková organizace
5. Základní škola Jana Amose Komenského Karlovy Vary, Kollárova 19, příspěvková organizace
6. Základní škola Dukelských hrdinů Karlovy Vary, Moskevská 25, příspěvková organizace
7. Základní škola Karlovy Vary, Poštovní 19, příspěvková organizace
8. *Základní škola Karlovy Vary, 1. máje, příspěvková organizace – zapojení školy je na zvážení, v MAP má projektový záměr pouze na jazykovou učebnu*

Předmět plnění

Předmětem plnění je tvorba **studie proveditelnosti a žádosti o dotaci** do výzvy č. 47 IROP s názvem „Infrastruktura základních škol (SVL)“ a to zejména:

- Zpracování studie proveditelnosti projektu ve struktuře uvedené v příloze č. 4 Specifických pravidel pro žadatele a příjemce k dané výzvě včetně zpracování návrhu smlouvy o spolupráci škol, podkladů pro průzkum trhu.
- Zpracování žádosti o finanční podporu v informačním systému MS2014+ (<https://mseu.mssf.cz/>)

Zhotovitel zpracuje předmět veřejné zakázky zcela samostatně, zadavatel poskytne pouze nezbytnou součinnost.

Jedná se zejména o **následující činnosti, podklady a dokumenty:**

- **zpracování studie proveditelnosti (SP)**
 - konzultace k projektovému záměru zadavatele vč. posouzení vhodnosti jeho zařazení dané výzvy IROP a zhodnocení šancí na získání dotace,
 - odsouhlasení obsahu projektového záměru tak, aby byla šance na získání dotace co nejvyšší,
 - zpracování návrhu smlouvy o spolupráci škol,
 - zpracování návrhu vybavení nábytkem, ICT a pomůckami pro typovou učebnu informatiky a typovou multimediální učebnu,
 - příprava a kompletace podkladů spojených s průzkumem trhu,
 - nastavení harmonogramu a důležitých kroků v rámci projektu,
 - zpracování studie proveditelnosti dle podmínek výzvy ve verzi k připomínkám,
 - zpracování připomínek zadavatele do studie proveditelnosti,
 - finalizace studie proveditelnosti.
- **zpracování žádosti o dotaci**
 - zpracování a podání žádosti o dotaci v informačním systému MS2014+.

Termín zpracování

Žádost o dotaci a studie proveditelnosti bude zpracována do 13. 2. 2017.

3. Nabídková cena

Položka	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
Zpracování studie proveditelnosti	180 000 Kč	37 800 Kč	217 800 Kč
Zpracování žádosti o finanční podporu	5 000 Kč	1 050 Kč	6 050 Kč
Cena celkem	185 000 Kč	38 850 Kč	223 850 Kč