**Výzva k podání nabídek**

(pro účely uveřejnění na [www.msmt.cz](http://www.msmt.cz) nebo www stránkách krajů)

|  |  |
| --- | --- |
| **Číslo zakázky**  | **46/11/58** |
| **Název programu:** | Operační program Vzdělávání pro konkurenceschopnost |
| **Registrační číslo projektu** | **CZ.1.07/4.2.00 /06.0005**  |
| **Název projektu:** | Podpora technických a přírodovědných oborů (PTPO) |
| **Název zakázky:** | **Příprava a realizace pilotního projektu „Dny s matematikou a fyzikou“** |
| **Druh zakázky (**služba/dodávka/stavební práce) **:** | služba |
| **Datum vyhlášení zakázky:** | **20.1.2012** |
| **Název/ obchodní firma zadavatele:** | Česká republika - Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy |
| **Sídlo zadavatele:** | Karmelitská 7, 118 12 Praha 1 |
| **Osoba oprávněná jednat jménem zadavatele** | prof. Ing. Ivan Wilhelm, CSc.náměstek ministratel.: 234 812 101e-mail: ivan.wilhelm@msmt.cz |
| **IČO zadavatele:** | 00022985 |
| **Kontaktní osoba zadavatele** | Bc. Kateřina Chmelíkovákoordinátorka a manažerka projektutel.: 234 813 108e-mail: katerina.chmelikova@msmt.cz |
| **Lhůta pro podávání nabídek**  | **Lhůta pro podání nabídek končí dne 13. 2. 2012v 12:00 hod**. |
| **Popis předmětu zakázky:** | Předmětem Veřejné zakázky je komplexní zajištění přípravy a realizace „pilotního projektu“ Dny s matematikou a fyzikou minimálně ve čtyřech městech ve čtyřech různých krajích  České republiky s rovnoměrným rozložením mezi česká a moravská města. Z realizace jsou vyloučena následující velká (univerzitní) města: Praha, Brno, Ostrava, Plzeň, České Budějovice, Ústí nad Labem, Liberec, Hradec Králové, Pardubice, Olomouc a Zlín.V rámci pilotního projektu budou zorganizovány volně přístupné prezentace pro žáky základních a středních škol a širokou laickou veřejnost, které zajímavým způsobem ukážou využití matematiky a fyziky v běžném životě a jejich význam pro současný i budoucí udržitelný rozvoj. Akce by měla zahrnout všechny tři klíčové aktivity projektu Podpora technických a přírodovědných oborů tj.:* motivační aktivity
* komunikace vědy
* podpora výuky.

Náplní činnosti Dodavatele bude zejména: 1. uspořádat dny s matematikou a fyzikou minimálně ve čtyřech městech, ve kterých nemá sídlo veřejná vysoká škola, ve čtyřech různých krajích  České republiky, dodavatel zdůvodní volbu jednotlivých měst ve své nabídce;
2. realizovat celodenní (trvající minimálně 8 hodin) popularizační aktivity volně přístupné veřejnosti.; aktivity budou realizovány tak, aby zaujaly věkové skupiny žáků minimálně v rozmezí od 6 do 18 let, učitele a širokou veřejnost, a to zábavnou formou;
3. zajistit propojení realizovaných aktivit se sociálními médii či www portálem, kde budou matematika a fyzika propagovány atraktivním způsobem např. formou her, soutěží či zajímavých úkolů;
4. zajistit propagaci aktivit ve spojení s IPN PTPO v daných regionech za využití všech dostupných prostředků (media, časopisy, regionální tisk);
5. v součinnosti se zadavatelem zajistit evaluaci realizovaných aktivit;
6. předat zadavateli v rámci závěrečné zprávy kompletní dokumentaci produktů vytvořených v rámci zakázky včetně fotografií, videí, zadání úkolů, pokusů, her a dalších aktivit souvisejících s realizací dnů s matematikou a fyzikou.
 |
| **Předpokládaná hodnota zakázky v Kč**: | 1 950 000,- Kč bez DPH (2 340 000,- Kč s DPH) |
| **Typ zakázky** | Zakázka malého rozsahu  |
| **Lhůta dodání** (zpracování zakázky)/ časový harmonogram plnění/ doba trvání zakázky | Předpokládaná doba realizace zakázky je cca 7 měsíců, maximálně do 31. 8. 2012. |
| **Místa dodání/převzetí nabídky**: | Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovyKarmelitská 7, 118 12 Praha 1 |
| **Hodnotící kritéria**: | * Nabídková cena bez DPH - **55 %**
* Kvalita návrhu řešení veřejné zakázky – **45 %**

Kritérium Kvalita návrhu řešení veřejné zakázky bude hodnoceno v součtu 100 body, přičemž jednotlivá subkritéria mají následující hodnoty:

|  |  |
| --- | --- |
| **Body** | **Subkritérium** |
| 0 – 25 | Předpokládaný počet žáků ZŠ a SŠ zapojených do projektu  |
| 0 – 25 | Způsob propagace aktivit a motivace žáků a učitelů k účasti na projektu |
| 0 – 50 | Kvalita řešení zakázky a jeho soulad s požadovanými cíli, vč. efektivnosti využití nákladů zakázky, zejména rozsah a obsah realizovaných aktivit, plánovaný počet výstupů zakázky a jejich forma |

 |
| **Požadavky na prokázání splnění kvalifikace dodavatele**: | Podrobný popis požadavků na prokázání splnění základních, profesních, technických, ekonomických a finančních kvalifikačních předpokladů dodavatele je uveden v bodě 5. přiložené Zadávací dokumentace. |
| **Požadavek na uvedení kontaktní osoby uchazeče**: | Uchazeč ve své nabídce uvede kontaktní osobu ve věci zakázky, její telefon a e-mailovou adresu. |
| **Požadavek na písemnou formu nabídky:** | Podrobný popis způsobu zpracování a formy Nabídky je uveden v bodě 6. přiložené Zadávací dokumentace. |
| **Povinnost uchovávat doklady a umožnit kontrolu:** | Smlouva bude vybraného uchazeče zavazovat k uchování účetních záznamů a dalších relevantních podkladů souvisejících s poskytnutím služeb do konce roku 2025 a k umožnění přístupu všem subjektům oprávněným k výkonu kontroly projektu, z jehož prostředků je služba hrazena, k provedení kontroly dokladů souvisejících s plněním zakázky po dobu stanovenou podmínkami pro archivaci v rámci OP VK, tj. do konce roku 2025. |
| **Další podmínky pro plnění zakázky:** | Podrobná specifikace údajů uvedených v této Výzvě a další podmínky pro plnění zakázky jsou uvedeny v samostatné zadávací dokumentaci, která je nedílnou součástí této Výzvy. |

Kontaktní osoba pro případ doplnění formuláře před jeho uveřejněním na [www.msmt.cz](http://www.msmt.cz)/ www stránky ZS.

|  |  |
| --- | --- |
| Jméno: | Kateřina |
| Příjmení: | Chmelíková |
| E-mail: | katerina.chmelikova@msmt.cz |
| Telefon: | 234 813 108 |