**VZOR PROJEKTOVÉHO ZÁMĚRU MAS MORAVSKÁ CESTA, Z.S.**

**3. výzva k předkládání projektových záměrů z z OP Technologie a aplikace pro konkurenceschopnost**

**s názvem**

**MAS Moravská cesta – OP TAK**

**Vazba na výzvu ŘO IROP: Technologie pro MAS (CLLD) – výzva I.**

# **Identifikační údaje žadatele o podporu**

|  |  |
| --- | --- |
| **NÁZEV PROJEKTOVÉHO ZÁMĚRU** | Doplňte |
| **ZAŘAZENÍ PROJEKTOVÉHO ZÁMĚRU DO INTEGROVANÉ STRATEGIE** |
| Oficiální název MAS | MAS Moravská cesta, z.s. |
| Číslo a název opatření strategického rámce | Opatření 1.6.3: Podpora podnikatelských subjektů |
| Číslo a název výzvy OP TAK | Technologie pro MAS (CLLD) – výzva I. |
| Číslo a název výzvy MAS | 3. výzva MAS Moravská cesta – OP TAK – Technologie pro MAS |
| **IDENTIFIKACE ŽADATELE** |
| Obchodní jméno | Doplňte |
| Sídlo žadatele(ulice č. p./č. o., obec, psč) | Doplňte |
| IČO/DIČ | Doplňte |
| Právní forma | Doplňte |
| CZ-NACE společnosti | Doplňte |
| Statutární zástupce žadatele(jméno, příjmení, tel., e-mail) | Doplňte |
| Kontaktní osoba žadatele(jméno, příjmení, tel., e-mail) | Doplňte |
| Kontrasignující MAS | MAS Moravská cesta, z.s. |
| Statutární zástupce kontrasignující MAS  | Mgr. Miroslava Vaňková |
| Kontaktní osoba MAS | Mgr. Miloslava Hruškováe-mail: dotace@moravska-cesta.cz tel. 777 562 205 |

# **Charakteristika žadatele**

## **Hlavní předmět podnikání**

*stručná historie společnosti až do současnosti, hlavní předmět podnikání, informace se vykazují za žadatele, max. 250 slov*

## **Informace o zaměstnancích žadatele**

*Uveďte počet zaměstnanců*

Vyberte:

[ ] Žadatel k 31.12. předešlého roku splňoval podmínky kategorie mikro nebo malého podniku (méně než 50 zaměstnanců a roční obrat do 10 mil. EUR).

[ ] Žadatel k 31.12. předešlého roku splňoval podmínky kategorie středního podniku (méně než 250 zaměstnanců a roční obrat do 43 mil. EUR).

# **Podrobný popis projektu, jeho cíle včetně jeho souladu s programem**

## **Specifikace předmětu projektu**

### **Popis systémové integrace technologií**

*Žadatel ke každé technologii nebo souboru technologií popíše, jakým způsobem dosáhne datové integrace, a zda se jedná o integraci mezi pořizovanými a stávajícími technologiemi nebo pouze mezi pořizovanými.*

### **Popis dosažení přínosu projektu**

*Žadatel popíše, jakým způsobem a pomocí jakých konkrétních v rámci projektu pořizovaných technologií nebo souboru technologií dojde k naplnění přínosu projektu ve smyslu robotizace, automatizace, digitalizace, e-shopu (s integrovaným skladovým hospodářstvím či daty z výroby), využití služby cloud computing, pořízení komunikační infrastruktury, identifikační infrastruktury nebo nezbytné výpočetní techniky.*

*(Ke každé technologii výrobního charakteru žadatel uvede, jaké obsahuje příslušenství pro manipulaci (s materiálem, výrobkem či nástrojem) ve smyslu nahrazení lidské manuální práce při daném úkonu. Ke každé položce dlouhodobého nehmotného majetku žadatel uvede, s jakou vnitropodnikovou činností souvisí, a které technologie jsou jejím prostřednictvím integrovány. Ke každé položce cloudových/SaaS služeb žadatel uvede, jaká je jejich souvislost s podporovanými aktivitami projektu.)*

### **Naplnění podmínek výrazného posunu**

*Žadatel popíše, které z realizovaných oblastí ve smyslu přínosu projektu jsou pro společnost novým technologickým řešením, a které jsou rozšířením stávajících technologických řešení, přičemž popis musí obsahovat informace o tom, jaké funkcionality jsou nové a dosud ve společnosti nebyly zavedeny.*

## **Další informace**

### **Souhrnný soupis technologií a služeb**

*které budou použity při realizaci systémové integrace a přínosů projektu (jedna či více vybraných aktivit – věcných oblastí).*

### **Rozpočet projektu a způsob jeho financování**

*Přehled investičních nákladů do dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku na základě soupisu technologií a služeb. Ceny je třeba stanovit dle nejnižší doložené indikativní cenové nabídky.*

### **Přehled neinvestičních nákladů a služeb**

*na základě soupisu technologií a služeb. Ceny je třeba stanovit dle nejnižší doložené indikativní cenové nabídky. Maximální výše celkových výdajů na projekt: 2 000 000 Kč (+ nepřímé náklady ve výši 7 %).*

**Nepřímé náklady** – stanoveny do max. výše 7 % rozpočtu projektu.

**Rozpočet projektu**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Kategorie ZV**[[1]](#footnote-1) | **Název položky** | **cena v Kčbez DPH[[2]](#footnote-2)** | **cena v Kč vč. DPH** | **Indikátor 24301[[3]](#footnote-3)** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **Celkem** |  |  |  |
|  z toho požadovaná dotace 50 % |  |  |  |

## **Místo realizace projektu**

|  |  |
| --- | --- |
| Adresa  | Doplňte |
| Obec / místní část | Doplňte |
| Katastrální území | Doplňte |
| Parcelní číslo | Doplňte |
| Počet obyvatel obce | Doplňte – zdroj: <https://csu.gov.cz/produkty/pocet-obyvatel-v-obcich-9vln2prayv>  |

## **Harmonogram projektu**

|  |  |
| --- | --- |
| Zahájení realizace projektu | Doplňte |
| Ukončení realizace projektu | Doplňte |

# **Přílohy**

|  |
| --- |
| **SEZNAM PŘÍLOH:** |
| Příloha č. 1  | Doplňte – Plnou moc, je – li relevantní |
| Příloha č. 2 | Doplňte další přílohy, dokládající skutečnosti uvedené v Projektovém záměru (např. certifikáty atd.), jsou – li relevantní |

|  |  |
| --- | --- |
| Místo a datum:  | Doplňte |
| Jméno a příjmení statutárního zástupce/pověřené osoby: | Doplňte |
| Podpis předkladatele projektového záměru (elektronický podpis nebo ručně): |  |
| Svým podpisem čestně prohlašuji, že všechny informace v programovém záměru jsou pravdivé a úplné. |

1. DHM – dlouhodobý hmotný majetek, DNM – dlouhodobý nehmotný majetek, SLU – služby a neinvestiční náklady, NN – nepřímé náklady [↑](#footnote-ref-1)
2. Dle nejnižší cenové nabídky. V případě cenové nabídky v cizí měně je nutné ji přepočíst průměrným měsíčním kurzem ČNB k měsíci, předcházejícímu datu vyhlášení výzvy. [↑](#footnote-ref-2)
3. Indikátor 24301 Počet instalovaných technologií – Počet nově instalovaných technologií (stroje a zařízení) v rámci projektu. Shodně bude postupováno při implementaci služby: 1 služba = 1 zařízení. [↑](#footnote-ref-3)