# **Konzultace projektových záměrů**

# **před vyhlášením výzvy MAS Holicko – OP TAK**

**Základní informace:**

**MAS Holicko má v plánu na podzim roku 2023 vyhlásit výzvu pro malé a střední podniky z území Holicka zaměřenou na nákup nových technologií a vybavení umožňující následnou digitalizaci a automatizaci výroby.**

MAS Holicko vyhlásí výzvu na svých webových stránkách [*https://www.holicko.cz/program-clld/vyzvy-mas.html*](https://www.holicko.cz/program-clld/vyzvy-mas.html)*)*. Příjem projektových záměrů na MAS bude probíhat prostřednictvím datové schránky, poté bude následovat administrativní kontrola, věcné hodnocení a výběr projektových záměrů, které budou moci následně podat žádost o podporu prostřednictvím MS2021+ do výzvy OP TAK: Technologie pro MAS (CLLD) – výzva I. *(*[*https://www.mpo.cz/cz/podnikani/dotace-a-podpora-podnikani/optak-2021-2027/aktivity/technologie/technologie-pro-mas-clld-\_-vyzva-i---273477/?fbclid=IwAR3j-5bB-tOdMfgq3k1ceVDFhvTp68hX56o2Awiypmi56R\_gILd0UhssLCE*](https://www.mpo.cz/cz/podnikani/dotace-a-podpora-podnikani/optak-2021-2027/aktivity/technologie/technologie-pro-mas-clld-_-vyzva-i---273477/?fbclid=IwAR3j-5bB-tOdMfgq3k1ceVDFhvTp68hX56o2Awiypmi56R_gILd0UhssLCE)*)*

Kancelář MAS těsně před podáním ověří soulad žádosti o podporu v MS2021+ se schváleným projektovým záměrem a kontrasignuje žádost. Samotné hodnocení žádostí o podporu v MS2021+ je v kompetenci Agentury pro podnikání a inovace (API).

|  |
| --- |
| **DOPORUČUJEME:** 1. **Seznámit se s podmínkami výzvy OP TAK: Technologie pro MAS (CLLD) – výzva I.**
2. **Vyplnit přiložený formulář předběžného projektového záměru a poslat ho na e-mail:** ***michaela.kovarova@holicko.cz***

**Na základě uvedených informací MAS Holicko zprostředkuje konzultaci s API a ověří, zda je Váš projektový záměr způsobilý k podpoře z pohledu řídícího orgánu OP TAK.** |

Více informací poskytne a případné dotazy zodpoví Ředitelka MAS Holicko Ing. Michaela Kovářová, tel.: 775 302 057, *michaela.kovarova@holicko.cz*

**Předběžné podmínky výzvy MAS Holicko:**

**Budoucí podmínky výzvy MAS Holicko budou vycházet z podmínek výzvy OP TAK: Technologie pro MAS (CLLD) – výzva I.** *(*[*https://www.mpo.cz/cz/podnikani/dotace-a-podpora-podnikani/optak-2021-2027/aktivity/technologie/technologie-pro-mas-clld-\_-vyzva-i---273477/?fbclid=IwAR3j-5bB-tOdMfgq3k1ceVDFhvTp68hX56o2Awiypmi56R\_gILd0UhssLCE*](https://www.mpo.cz/cz/podnikani/dotace-a-podpora-podnikani/optak-2021-2027/aktivity/technologie/technologie-pro-mas-clld-_-vyzva-i---273477/?fbclid=IwAR3j-5bB-tOdMfgq3k1ceVDFhvTp68hX56o2Awiypmi56R_gILd0UhssLCE)*).* MAS Holicko pouze navíc stanoví kritéria věcného hodnocení, na jejichž základě bude z předložených projektů vybírat projekty k podpoře.

**Žadatelé:** Malý a střední podnik (POZOR: velikost podniku mohou ovlivnit partnerské a propojené podniky) –minimálně dvouletá historie a podnikající v ekonomické činnosti, ve které je realizován projektový záměr a zapsané v Rejstříku skutečných majitelů

Nepodporované CZ-NACE:

* výroba, zpracování a prodej tabákových výrobků
* zemědělská prvovýroba, lesnictví, dřevovýroba a rybolov
* telekomunikační činnosti
* peněžnictví a pojišťovnictví
* administrativní a podpůrné činnosti
* činnosti heren, kasin a sázkových kanceláří

**Výše podpory:** 125 tis. – 1,070 mil. Kč

**Míra podpory:** 50% - v režimu de minimis (součet všech podpor poskytnutých jednomu podniku v režimu „de minimis“ za dobu současného a 2 předchozích zdaňovacích období nesmí přesáhnout částku 200 000 EUR)

**Klíčová specifika:** místem realizace musí být území obce, kde působí MAS Holicko

**Podporované aktivity:**

Pořízení nových technologických zařízení a vybavení vč. potřebné infrastruktury, dále pořízení výrobních strojů a zařízení, které nejen zvýší technologickou úroveň MSP (malých a středních podniků) a jejich konkurenceschopnost, ale také digitalizaci a automatizaci výroby a zefektivní poskytování služeb.

1. **Robotizace, automatizace, digitalizace** ve smyslu implementace výrobních a nevýrobních technologií v podniku, prostřednictvím jejichž nákupu dojde k integraci robotizované manipulace (manipulátory, robotické ruky, automatické sklady, dopravníky, automatické zásobníky nástrojů atd.), automatizace vnitřních výrobních či nevýrobních procesů podniku za využití počítačových systémů (komunikační API, systémová automatizace atd.) a digitalizace vnitropodnikových procesů či vývoje produktu (CAD/CAM, systémy skladového hospodářství – WMS, EDI, ERP, MES, MIS, APS, nadstandartní moduly již implementovaných podnikových IS atd.), které vytvoří funkční propojený celek umožňující efektivnější řízení výroby a dalších vnitropodnikových procesů spolu s celkovým chodem podniku;
2. **E-shop a cloudové služby** ve smyslu pořízení moderních webových stránek s internetovým obchodem, který bude integrovaný se skladovým hospodářstvím (případně s jinými systémy poskytujícími data o výrobě, termínu dodání atd.), nebo pronájmu služeb či programů, které umožňují přístup k výpočetním zdrojům (např. vizualizační platformy, výpočetní kapacita pro komplikované operace a další, nejedná se však o cloud ve smyslu uložiště) prostřednictvím internetu;
3. **Komunikační infrastruktura, identifikační infrastruktura a výpočetní technika** ve smyslu zajištění vnitropodnikové konektivity (aktivní a pasivní prvky sítě, komunikační převodníky, instalační materiál atd.) a související zajištění kybernetické bezpečnosti (náklady na opatření zabezpečení IT), případně implementace technologií sloužících pro identifikaci prvků systému (stroje, nástroje, výrobky, materiál či pracovníci) prostřednictvím pořízení potřebných zařízení (např. čárové či QR kódy, čtečky, RFID, CCID, přenosné terminály/tablety atd.), nebo zajištění IT vybavení potřebného pro bezvadný provoz a implementaci nových systémů.

Výběrem jedné nebo více z předcházejících aktivit musí dojít k naplnění podmínek výrazného posunu v dané oblasti, a to zejména tím, že bude pro žadatele znamenat nové či rozšířené řešení. Pouhá realizace některé z výše uvedených aktivit sama o sobě výrazný posun nevytvoří.

Podmínky výrazného posunu jsou následující:

* lze uskutečnit i čistě jen na bázi cloudového řešení nebo prostřednictvím licenčního sjednání, pakliže budou tato řešení čerpat data z technologií nebo systému implementovaných v podniku
* pořizované technologie / služby musí pro společnost přinášet nové funkcionality, nesmí se jednat o pouhou technologickou obměnu
* pořizované technologie / služby musí být v rámci realizace projektu propojeny s vnitropodnikovým systémem či jeho externí obdobou a umožňovat datovou komunikaci

Výrazný posun musí přinášet pro společnost nové technologické řešení. Není možné podpořit pouhé prodloužení využívání stávajícího řešení/licenčního sjednání o další období. Pořízená technologie nebo služba musí obsahovat nové funkcionality nebo řešení, které doposud ve společnosti zavedeno nebylo. Není například možné pořizovat licence na již využívané produkty/verze.

Výdaje podpořené v rámci projektu, na kterých stojí celý Podnikatelský záměr, musí být v rámci realizace projektu datově integrovány s dalšími nově pořizovanými nebo stávajícími technologiemi, a to prostřednictvím vnitropodnikového systému a komunikační infrastruktury. Není možné postavit Podnikatelský záměr jen na pořízení solitérní technologie či služby, která nebude připojena do vnitropodnikové sítě žadatele a nebude integrována s nadřazeným podnikovým informačním systémem. Podmínka integrace technologií nebude splněna, pokud bude za vnitropodnikový systém vydáván řídicí systém jedné konkrétní technologie.

# **Předběžný projektový záměr: plánovaná výzva MAS Holicko – OP TAK**

|  |
| --- |
| **NÁZEV PROJEKTOVÉHO ZÁMĚRU** |
|  |
| **ZAŘAZENÍ PROJEKTOVÉHO ZÁMĚRU DO INTEGROVANÉ STRATEGIE** |
| oficiální název MAS | **MAS Holicko, o.p.s.** |
| číslo a název opatření PR OP TAK | 1. **OP TAK – Technologie CLLD**
 |
| číslo a název výzvy ŘO OP TAK | **Technologie pro MAS (CLLD) – výzva I.** |
| číslo a název výzvy MAS | **-** |
| **IDENTIFIKACE ŽADATELE** |
| **úplný název žadatele** |  |
| **sídlo žadatele** (ulice č. p./č. o., obec, psč) |  |
| **IČO** |  |
| **DIČ** |  |
| **právní forma** |  |
| **statutární zástupce žadatele**(jméno, příjmení, tel., e-mail) |  |
| **kontaktní osoba** (jméno, příjmení, tel., e-mail) |  |
| **počet zaměstnanců za poslední uzavřené úč. období** (včetně partnerských a propojených podniků) |  |
| **výše obratu v Kč za poslední uzavřené úč. období** (včetně partnerských a propojených podniků) |  |
| **INFORMACE O PROJEKTU** |
| **CZ-NACE projektu** |  |
| **popis projektu** – pořizovaný dlouhodobý hmotný majetek (např. technologie a infrastruktura), dlouhodobý nehmotný majetek (software) nebo služby (např. web, cloud, online prvky) |  |
| **popis systémové integrace technologií** – jakým způsobem dosáhnete datové integrace, a zda se jedná o integraci mezi pořizovanými a stávajícími technologiemi nebo pouze mezi pořizovanými |  |
| **přínos projektu** – popište faktické přínosy realizace projektu a jeho věcné zacílení. Realizací projektu dojde k naplnění minimálně jedné oblasti z níže uvedených a.-c.  |
| a | Robotizace – fyzický úkon člověka, který neslouží přímo k výrobě, bude nahrazen fyzickým úkonem stroje (např. pohyby výrobků, obrobků nebo materiálů, výměna nástrojů, regulace ventilů potrubí plynů či kapalin atp.) Automatizace – úsudek člověka bude nahrazen úsudkem SW (např. spuštění, zastavení či přerušení operace, kalkulace ceny zakázky dle času a/nebo materiálu, výpočet mzdy na základě odpracovaného času, detekce chyby/zmetku, vyhodnocení fyzikálních veličin atp.) Digitalizace – výrobek bude vyvíjen v CAD/CAM, skladové hospodářství a zásoby budou systémově evidovány, EDI, bude implementován podnikový IS (např. ERP, MES, APS, WMS apod.)  |  |
| b | E-shop – webové stránky a obchod budou integrovány se skladovým hospodářstvím, systémem plánování výroby atp. (např. čas dodání a další) Cloud computing – žadatel využije služby či programy poskytované na serverech dostupných vzdáleným přístupem z internetu – dočasné/jednorázové licence (např. 3D vizualizace produktů, pronájem výpočetního výkonu, vzdálené cloudové servery, dočasná licence CAD atp.)  |  |
| c | Komunikační infrastruktura – budou instalována zařízení určená k přenosu dat (např. kabeláž, servery, komunikační převodníky mezi technologiemi a systémy, modemy, routery atp.) Identifikační infrastruktura – budou implementovány prvky sloužící k identifikaci strojů, nástrojů, výrobků, materiálu či pracovníků (např. čárové/QR kódy, RFID, CCID, čtečky, tablety atp.) Výpočetní technika – budou pořízena zařízení potřebná k bezvadnému provozu a implementaci SW, která jsou součástí projektu. Nejedná se o prostou obnovu majetku, pakliže je současné vybavení dostatečné pro provoz pořizovaných SW.  |  |
| **naplnění podmínek výrazného posunu** – popište, které z realizovaných oblastí ve smyslu přínosu projektu jsou pro podnik novým technologickým řešením, a které jsou rozšířením stávajících technologických řešení, přičemž popis musí obsahovat informace o tom, jaké funkcionality jsou nové a dosud v podniku nebyly zavedeny |  |
| **místo realizace projektu**  |  |
| **předpokládané datum zahájení fyzické realizace projektu** (měsíc/rok) |  |
| **předpokládané datum ukončení fyzické realizace projektu** (měsíc/rok) |  |
| **vazba projektu na projekty žadatele financované z dalších dotačních zdrojů**  |  |
| **FINANCOVÁNÍ PROJEKTU (v Kč)** |
| **celkové výdaje projektu** |  | Kč |
| **celkové způsobilé výdaje (CZV)** |   | Kč |
| **přímé náklady projektu** (pořízení technologií, vybavení, softwaru, služeb, atp.) **– 93% CZV** |  | Kč |
| **nepřímé náklady projektu** (náklady na řízení projektu, mzdové náklady, účetní, uklízečka, hovorné, elektřina, poradenské služby, atd.) – **7% CZV** |  | Kč |
| **podpora – 50% CZV** (dotace) |   | Kč |
| **vlastní zdroje příjemce** – 50% CZV + nezpůsobilé výdaje |   | Kč |
| **INDIKÁTORY PROJEKTU** |
| **kód** | **název indikátoru** | **měrná jednotka**  | **výchozí hodnota indikátoru** | **cílová hodnota indikátoru** |
|   243010  | Počet instalovaných technologií |  zařízení | **0** |  |
| **PODPISOVÁ ČÁST** |
| **místo a datum** |  |
| **statutární zástupce/pověřený zástupce** |  |
| **podpis předkladatele projektového záměru** (může být i elektronický podpis) |  |