

Žádost o podporu z Jihočeského akceleračního programu

Jihočeský akcelerační program je zaměřen na podporu začínajících firem a startupů v Jihočeském kraji. Výzva je vyhlášena ve spolupráci s Odborem regionálního rozvoje, územního plánování a stavebního řádu Krajského úřadu Jihočeského kraje.

E-mail *

jonas.tekel@gmail.com

Obchodní jméno žadatele

AI TEK s.r.o.

IČ *

174 66 202

DIČ

Sídlo žadatele - ulice a číslo popisné *

Vidovská 219

Sídlo žadatele - obec *

Roudné

Sídlo žadatele - PSČ *

37007

Adresa provozovny žadatele (v případě sídla mimo Jihočeský kraj)

Vidovská 219

Rok založení, příp. komentář k přerušení *

Poznámka: Pokud k datu podání žádosti o dotaci existuje subjekt žadatele déle než 3 roky, je nutné doložit přerušení provozování činnosti, které se do lhůty 3 let nezapočítává.

2022

Plátce DPH *

ANO

NE

Jméno osoby / osob oprávněné jednat za žadatele *

Jonáš Benjamin Tekel

Kontaktní osoba - jméno a příjmení *

Jonáš Benjamin Tekel

Kontaktní osoba - telefon *

721045009

Kontaktní osoba - email *

jonas.tekel@gmail.com

Popis záměru žadatele

Stručná charakteristika žadatele *

Stručný popis činnosti žadatele

Společnost AI TEK s.r.o. byla založen v roce 2022 nadšenci a průkopníky AI - artificial intelligence (umělé inteligence) v Jihočeském kraji. Vznik společnosti reagoval na nedostatek kvalifikovaných expertů v našem regionu a jeho cílem je posílit vznikající ekosystém technologických institucí a firem se zájmem o nové technologie a poskytnout všem jedno centrální místo, kde bude možné efektivně řešit projekty digitální transformace firem a vytvořit funkční propojení pro všechny zájemce o nové technologie.

Výchozí situace žadatele, důvody pro podání žádosti *

Stručný popis záměru, hlavní východiska a předpokládané cíle, identifikace potřeb, které budou předkládaným projektem řešeny.

V současnosti se snažíme navázat spolupráce s univerzitami a vysokými školami Konkrétně s VŠTE v Českých Budějovicích a Jihočeskou univerzitou v Českých Budějovicích, dále navazujeme spolupráce s MSP v regionu

Naším cílem je stát se centrem AI, robotiky a nových technologií v České republice. Pomáhat s digitální transformací firmám na českém trhu.

Vytvářet spolupráce se zahraničními podniky zabývajících se AI a robotikou.

Důvodem podání žádosti je, že získaná podpora umožní nabízet širší portfolio služeb v oblasti umělé inteligence a napomůže zviditelnění naší společnosti na trhu.

Skupiny způsobilých výdajů *

Označte skupiny plánovaných způsobilých výdajů

- Investiční majetek – pořízení nového nebo použitého dlouhodobého majetku (nejen fyzického), např. stroje, zařízení, IT vybavení, software a licence apod., (max. do výše 50 % celkových uznatelných výdajů projektu). Při pořízení použitého majetku bude požadován znalecký posudek nebo tržním oceněním.
- Neinvestiční majetek – materiál, zásoby, drobný hmotný a nehmotný majetek apod. (max. do výše 50 % celkových uznatelných výdajů projektu).
- Služby – poradenské, expertní a podpůrné služby potřebné pro akceleraci podnikatelské činnosti žadatele, které vedou k uvedení inovativních produktů / služeb na trh, popř. ke zvýšení jejich tržní uplatnitelnosti.
- Osobní výdaje, včetně zákonných odvodů (max. do výše 20 % celkových uznatelných výdajů projektu).
- Režijní výdaje – např. spotřeba energií, cestovné, nájem apod. (max. do výše 10 % celkových uznatelných výdajů projektu).
- DPH vztahující se k uznatelným nákladům je uznatelným nákladem, pokud příjemce dotace není plátcem DPH nebo pokud mu nevzniká nárok na odpočet DPH ve vztahu k aktivitám projektu.

Popis předkládaného projektu *

Popis konkrétních aktivit projektu

Společnost AI TEK s.r.o. byla založena 26. srpna roku 2022 nadšenci na AI a robotiku.

Zaměřuje se na:

dodávání expertních služeb AI:

Propojování s experty na AI, robotiku, automatizace procesů, digitální transformace firem, návrhy prototypů, konstrukce strojů a výrobních linek využívajících AI. Vytváření aplikací pro zjednodušení opakujících se procesů. Školení zaměstnanců, poradenství při výběru AI technologií.

vzdělávání nové generace AI:

Vytváření prostředí pro vzdělávání v oblasti AI a robotiky ve spolupráci s univerzitami a vysokými školami. Propojení studentů s výzkumnou a podnikatelskou sférou pro práci na reálných projektech s využitím AI. Pořádání školení robotiky a AI na ZŠ a SŠ. Pořádání přednášek a školení pro veřejnost o umělé inteligenci, ukázka příkladů využití umělé inteligence, zvyšování všeobecných znalostí o umělé inteligenci veřejnosti, eliminace strachu z budoucnosti a využívání umělé inteligence.

provádění aplikovaného výzkumu a vývoje v oblasti AI:

Provádění aplikovaného výzkumu a vývoje umělé inteligence, aplikací využívající AI. Mapování trhu aplikací využívajících AI.

Výstupy předkládaného projektu *

Uveďte reálné, měřitelné a doložitelné výstupy projektu.

práce na společných projektech,
vývoj AI, SW aplikací,
školení, veřejnosti, institucí, firem,
tvorba společného AI ekosystému v Jihočeském kraji,
mezinárodní networking komunity,
digitální transformace firem, stážové programy AI, kroužky robotiky, programování

Budou pro žadatele výstupy projektu nové? *

- ANO
- NE

Očekávané přínosy projektu pro činnost žadatele *

Effekty a dopady projektu na činnost žadatele, inovativnost či jedinečnost zvoleného řešení, uplatnitelnost řešení v praxi.

Díky podpoře získané v jihočeském akceleračním programu, zrychlíme první fázi růstu firmy, urychlí se práce na připravovaných projektech a díky získané podpoře můžeme využít externí služby AI expertů při práci na projektech. Získaná podpora umožní nabízet širší portfolio služeb v oblasti umělé inteligence a napomůže zviditelnění naší společnosti na trhu.

Očekávané přínosy pro region *

Efekty a dopady na regionální trh, nadregionální význam.

Historicky jižní Čechy trpí nedostatkem technických a IT expertů, důvodem jsou chybějící technicky zaměřené obory na vysokých školách a univerzitách v regionu jižních Čech. Firmy těžce shání kvalifikované odborníky na pracovní pozice, které vyžadují technické nebo IT vzdělání. Toto je jeden z důvodů pro založení naší společnosti, přínosem pro náš jihočeský region bude snaha vychovávat experty v HighTech technologiích.

Vývoj aplikací a systémů, které zjednoduší procesy programování, řízení strojů a automatizace pomocí AI. Zjednodušením těchto procesů dojde ke snížení požadavků na technickou úroveň vzdělání zaměstnanců. Dojde ke zrychlení procesů, sníží se mzdové náklady na zaměstnance, sníží se chybovost lidského faktoru a sníží se nároky na vzdělání na dané pracovní pozice. Dlouhodobá výchova na všech stupních vzdělávacího systému zajistí větší motivaci o studium technických oborů na VŠ a univerzitách.

Dalším výstupem je vytvoření centrálního místa pro školení, zajištění aplikovaného výzkumu, networking, práci na projektech a dodání expertních služeb.

Harmonogram a orientační rozpočet projektu

Plánované zahájení projektu *

Poznámka: nejdříve dnem podání žádosti

DD MM RRRR

01 / 10 / 2022

Plánované ukončení projektu *

Poznámka: maximálně 6 měsíců od zahájení projektu (nejpozději do 15.12.2022)

DD MM RRRR

15 / 12 / 2022

Investiční majetek - výše výdajů v Kč

Uveďte předpokládanou výši výdajů na nákup investičního majetku (max. do výše 50% celkových způsobilých výdajů projektu)

Neinvestiční majetek - výše výdajů v Kč

Uveďte předpokládanou výši výdajů na nákup neinvestičního majetku (max. do výše 50% celkových způsobilých výdajů projektu)

10000

Služby - výše výdajů v Kč

Uveďte předpokládanou výši výdajů na nákup služeb.

140000

Osobní výdaje - výše výdajů v Kč

Uveďte předpokládanou výši osobních výdajů (včetně zákonných odvodů, max. do výše 20% celkových způsobilých výdajů projektu)

40000

Režijní výdaje - výše výdajů v Kč

Uveďte předpokládanou výši režijních výdajů (max. do výše 10% celkových způsobilých výdajů projektu)

10000

Výše DPH v Kč

Uveďte předpokládanou výši DPH vztahující se k předpokládaným způsobilým výdajům projektu

33600

Předpokládaný rozpočet projektu v Kč - způsobilé výdaje bez DPH *

Celková výše způsobilých výdajů bez DPH.

166400

Předpokládaný rozpočet projektu v Kč - způsobilé výdaje včetně DPH *

Celková výše způsobilých výdajů včetně DPH.

200000

Maximální výše dotace v Kč *

Maximálně 75% z celkových způsobilých výdajů (DPH je způsobilým výdajem, pokud příjemce dotace není plátcem DPH nebo pokud mu nevzniká nárok na odpočet DPH ve vztahu k aktivitám projektu).

150000


Výše spolufinancování v Kč *

Minimálně 25% z celkových způsobilých výdajů (DPH je způsobilým výdajem, pokud příjemce dotace není plátcem DPH nebo pokud mu nevzniká nárok na odpočet DPH ve vztahu k aktivitám projektu).

50000

Nahrajte vyplněný formulář "Lean Canvas" *

Formulář je ke stažení na a tvoří Přílohu č. 1 Výzvy k předkládání žádostí.

 Lean Canvas AI_...

Prohlášení žadatele *

Zaškrtnutí pole vyjadřuje čestné prohlášení uvedené skutečnosti. Podmínkou přijetí žádosti je oprávněně zaškrtnutí všech polí.

- Prohlašuji, že je jsem seznámen/a s podmínkami Jihočeského akceleračního programu a předkládaný projekt je s nimi v souladu.
- Prohlašuji, že informace uvedené ve formuláři žádosti (včetně příloh) jsou úplné a pravdivé.
- Prohlašuji, že subjekt žadatele je malým nebo středním podnikem ve smyslu Nařízení komise (EU) č. 651/2014 ze dne 17.6.2014 a současně není podnikem v obtížích ve smyslu uvedeného nařízení.
- Prohlašuji, že na realizaci projektu předloženého do Jihočeského akceleračního programu ani na jeho části nebyla čerpána jiná veřejná podpora.

Formulář byl vytvořen mimo vaši doménu.

Google Formuláře