

Žádost o podporu

Základní údaje

Registrační číslo projektu: CZ.01.01.01/03/23_024/0002600
Identifikace žádosti (HASH): 08FFJu
Název projektu CZ: Research Center - Vývojová laboratorní prášková lakovna
Způsob jednání: Podepisuje jeden signatář

Projekt

Číslo programu: 01
Název programu: Operační program Technologie a aplikace pro konkurenceschopnost
Číslo výzvy: 01_23_024
Název výzvy: Potenciál - výzva I.
Název projektu CZ: Research Center - Vývojová laboratorní prášková lakovna
Název projektu EN: Research Center - Development laboratory powder coating plant

Anotace projektu:

Projekt je zaměřen vytvoření zcela nového výzkumného pracoviště v podobě speciální práškové lakovací linky určené pro výzkum a vývoj komponentů lakovacích linek, procesu lakování a ostatních procesů povrchových úprav práškovou nátěrovou hmotou, prostřednictvím realizace projektu průmyslového výzkumu a experimentálního vývoje.

Fyzická realizace projektu

Předpokládané datum zahájení: 25. 9. 2023
Předpokládané datum ukončení: 31. 12. 2026
Předpokládaná doba trvání (v měsících): 39,20

Doplňkové informace

Realizace zadávacích řízení na projektu: Ne
Veřejná podpora: Ano
Partnerství veřejného a soukromého sektoru: Ne
Režim financování: Ex-post

RIS3: Ano

Popis souladu projektu s RIS3:

Projekt je v souladu s Národní výzkumnou a inovační strategií pro inteligentní specializaci ČR 2021–2027 (Národní RIS3 strategie) a přispívá k naplnění následujících Tematických oblastí vč. aplikačního odvětví a domény výzkumné a inovační specializace. Předkládaný projekt má za cíl získávání nových znalostí potřebných pro vývoj nových produktů, technologií a služeb prostřednictvím realizace projektu průmyslového výzkumu a experimentálního vývoje za účelem vyvinutí výsledků výzkumu a vývoje produktů a služby uvedených v tomto podnikatelském záměru, což odpovídá Tematické oblasti Pokročilé stroje/technologie pro silný a globálně konkurenceschopný průmysl (aplikační odvětví Strojírenství – mechatronika) a Doméně výzkumné a inovační specializace DS01 Pokročilé materiály, technologie a systémy.

Popis projektu

Anotace projektu:

Projekt je zaměřen vytvoření zcela nového výzkumného pracoviště v podobě speciální práškové lakovací linky určené pro výzkum a vývoj komponentů lakovacích linek, procesu lakování a ostatních procesů povrchových úprav práškovou nátěrovou hmotou, prostřednictvím realizace projektu průmyslového výzkumu a experimentálního vývoje.

Jaký problém projekt řeší?

Projekt řeší vytvoření chybějící VaV kapacity a zároveň též chybějících technologií a vybavení, umožňující realizaci výzkumných, vývojových a inovačních aktivit. IDEAL-Trade Service, spol. s r.o. nyní postrádá centrum pro VaV umožňující společnosti provádět vývojové, výzkumné a předcertifikační činnosti pro oblast inovací práškových lakovacích linek. Zároveň bude možné uspokojovat stále vyšší požadavky zákazníků na práškové lakovací linky. Očekávaným výstupem činnosti v novém výzkumném centru je vývoj dvou inovovaných produktů a jedné nové služby.

Inovovaný produkt – Bezobslužná lakovací kabina
Inovovaný produkt – Nízkoenergetická vypalovací pec
Nová služba – Virtuální dvojče lakovací linky

Jaké jsou příčiny problému?

Hlavní příčiny problému:

- Omezené prostory pro VaV
- VaV činnosti doposud mohou být realizovány pouze v rámci výrobního úseku, který je tímto omezován
- Nedostatečné technické vybavení
- Vývoj nových produktů vyžaduje zajištění testování na místě jako celku a není možné testovat dílčí části a převážet prototypy na testování mimo areál VaV prostor

Co je cílem projektu?

Cílem projektu je vytvoření zcela nového výzkumného pracoviště v podobě speciální práškové lakovací linky určené pro výzkum a vývoj komponentů lakovacích linek, procesu lakování a ostatních procesů povrchových úprav práškovou nátěrovou hmotou, prostřednictvím realizace projektu průmyslového výzkumu a experimentálního vývoje. Díky novému výzkumnému pracovišti bude možno vyvíjet nové produkty a inovovat stávající, které budou mít lepší technické parametry. Projekt je zaměřen na vybudování rozsáhlé infrastruktury vývojové práškové lakovny za účelem vývoje dvou inovovaných produktů a jedné nové služby.
Inovovaný produkt – Bezobslužná lakovací kabina

Inovovaný produkt – Nízkoenergetická vypalovací pec
Nová služba – Virtuální dvojče lakovací linky

Projekt zajistí podporu a zvyšování výzkumně inovačních kapacit společnosti IDEAL-Trade Service, spol. s r.o. pro realizaci výzkumně - vývojových a inovačních aktivit a zároveň i zvýšení počtu vlastních VaV úkolů, zlepšení podmínek pro zapojení společnosti do národních i evropských programů VaV a trvalé zvyšování konkurenceschopnosti společnosti. Předmětem projektu je:

- Vytvoření nového centra pro výzkum a vývoj
- Pořízení vybavení a odpovídajících technologií v rámci nového centra
- Uvedení v provoz nového centra

Jaká změna/y je/Jsou v důsledku projektu očekávána/y?

Realizací projektu žadatel očekává zvýšení konkurenceschopnosti v rámci EU a další rozvoj v oblasti práškových lakovacích linek s možností zřízení nových pracovních míst a získání nových zákazníků na domácím i zahraničním trhu. Nové centrum pro VaV činnosti zajistí:

- Zvyšování kapacit společnosti IDEAL-Trade Service, spol. s r.o. pro realizaci projektů VaV aktivit
- Zvýšení počtu vlastních VaV projektů, jejichž výsledky mají prokazatelné tržní uplatnění
- Zlepšení podmínek pro zapojení společnosti do národních i evropských programů VaV
- Trvalé zvyšování konkurenceschopnosti společnosti a podílu na trhu v ČR i v zahraničí
- Rozvoj strategie a naplňování strategických cílů

Jaké aktivity v projektu budou realizovány?

Jaké aktivity v projektu budou realizovány?

Předmětem projektu je vytvoření zázemí pro pracovníky výzkumu a vývoje. V rámci projektu budou realizovány následující aktivity:

- Pořízení vybavení v rámci nové VaV laboratoře
- Dodávka technologií
- Vývoj nových produktů a služby

Popis realizačního týmu projektu:

Řešitelský tým projektu byl vytvořen po analýze potřebných činností s ohledem na realizační fázi projektu. Byl sestaven kvalitní a zkušený realizační tým, který zajistí jak průběh realizace projektu, tak i jeho řádné udržení dle stanovených podmínek. Realizační tým má zkušenosti z předchozích investičních projektů a společnost disponuje vyhovujícím administrativním zázemím. Přesné personální složení projektového týmu je popsáno v podnikatelském záměru a zaručuje nezbytnou odbornost na jednotlivých pozicích týmu.

Jak bude zajištěno šíření výstupů projektu?

V čem je navržené řešení inovativní?

Jaká existují rizika projektu?

Klíčová slova:

Specifické cíle

Číslo programu:	01
Název programu:	Operační program Technologie a aplikace pro konkurenceschopnost
Číslo priority:	01.01
Název priority:	Posilování výkonnosti podniků v oblasti výzkumu, vývoje a inovací a jejich digitální transformace
Číslo cíle politiky:	CP 1
Název cíle politiky:	Inteligentnější Evropa
Číslo specifického cíle - Formát	
ŘO:	01.01.01
Číslo specifického cíle - Formát EK:	01.01.01.01.01
Název specifického cíle:	Rozvoj a posilování výzkumných a inovačních kapacit a zavádění pokročilých technologií
Číslo specifického cíle/opatření - Formát ŘO:	01.01.01.03
Číslo specifického cíle/opatření - Formát EK:	01.01.01.01.01.03
Název specifického cíle/opatření:	Potenciál
Procentní podíl:	100,00
Kategorie regionu	
Více rozvinuté	0,00
Méně rozvinuté	0,00
Přechodové	100,00

Cílová skupina

Cílová skupina:	Podnikatelské subjekty
Popis cílové skupiny:	Podnikatelské subjekty.

RIS3 Specifické cíle

Specifický cíl RIS3: Posílení inovační výkonnosti stávajících firem a reakce na průmyslovou transformaci, technologické a společenské změny

Procento: 100,00%

Komentář:

Společnost IDEAL-Trade Service, spol. s r.o. je výrobcem lakovacích linek a technologických celků pro úpravu povrchu. Předkládaný projekt má za cíl získávání nových znalostí potřebných pro vývoj nových produktů, materiálů, technologií a služeb prostřednictvím realizace projektu založení centra průmyslového výzkumu, vývoje a inovací spočívající v pořízení technologií a zařízení nezbytných pro zajištění výzkumných a vývojových aktivit.

Domény specializace

Doména specializace: Pokročilé materiály, technologie a systémy

Procento: 60,00%

Doména specializace: Digitalizace a automatizace výrobních technologií

Procento: 40,00%

KET

Doména specializace: Pokročilé materiály, technologie a systémy

KET: Pokročilé výrobní technologie

Procento: 100,00%

Doména specializace: Digitalizace a automatizace výrobních technologií

KET: Umělá inteligence

Procento: 100,00%

Strategická VaVal témata

Doména specializace: Pokročilé materiály, technologie a systémy

Strategické VaVal téma:

Strojírenská výrobní technika a technologie (Machine Tools)

Nové a progresivní technologie výroby strojírenských produktů

Doména specializace: Digitalizace a automatizace výrobních technologií

Strategické VaVal téma:

Měření, diagnostika, řízení, software a zpracování dat pro zdokonalené a nové funkce strojírenských produktů

Kyberneticko-fyzické systémy (Cyber-Physical Systems) pro strojírenství

RIS3 Cíle mise

RIS3 Cíl mise: Dekarbonizace
Procento: 100,00%

Subjekty projektu

Typ subjektu:	Žadatel/příjemce
Kód státu:	CZE - Česká republika
Název subjektu/Jméno a příjmení:	IDEAL-Trade Service, spol. s r.o.
IČ/RČ žadatele:	48908126
DIČ / VAT ID:	
Právní forma:	Společnost s ručením omezeným
Je subjekt právnickou osobou?:	Ano
Datum vzniku:	31. 5. 1993
Typ plátce DPH:	Jsem plátce DPH a mám nárok na odpočet DPH ve vztahu k aktivitám projektu
Počet zaměstnanců:	1047,0
Roční obrat (EUR):	
Bilanční suma roční rozvahy (EUR):	
Velikostní kategorie podniku:	Velký podnik

Kód institucionálního sektoru:

Zahrnout subjekt do definice jednoho podniku: Ano

Zahrnout subjekt do definice rodinného podniku: Ne

Statutární zástupci

Jméno a příjmení / Název: IVO BEZLOJA
Adresa: Výzkumní 717,64400 Brno

Jméno a příjmení / Název: MONIKA ŠIMÁNKOVÁ
Adresa: Za Vodou 272,79802 Mostkovice

Jméno a příjmení / Název: TOMÁŠ KOPEČEK
Adresa: Psotova 135,61200 Brno

Adresy subjektu

Kód státu: CZE - Česká republika
Typ adresy: Adresa místa realizace, Adresa oficiální (adresa sídla organizace)
Název kraje: Jihomoravský kraj
Název okresu: Brno-město
Název ORP: Brno
Městská část: Brno-Slatina
Obec: Brno
Část obce: Slatina
Ulice: Řípská
PSČ: 62700
Číslo orientační: 11a
Číslo popisné/evidenční: 1549
Kód druhu 1
čísla domovního:
WWW:
Adresa uvedená textově:
Řípská 1549/11a, Slatina, 627 00 Brno

Osoby subjektu

Titul před jménem:

Jméno: IVO
Příjmení: BEZLOJA

Titul za jménem:

Telefon:

Mobil:

E-mail:

Statutární zástupce: Ano

Funkce:

Titul před jménem:

Jméno: TOMÁŠ
Příjmení: KOPEČEK

Titul za jménem:

Telefon:

Mobil:

E-mail:

Statutární zástupce: Ano

Funkce:

Titul před jménem:

Jméno: MONIKA
Příjmení: ŠIMÁNKOVÁ

Titul za jménem:

Telefon:

Mobil: 731600033

E-mail: simankova@its-group.cz

Statutární zástupce: Ano

Funkce:

Účty subjektu

Název účtu:	Běžný bankovní účet
Kód banky:	0100 - Komerční banka, a.s.
IBAN:	
Měna účtu:	CZK
Stát:	Česká republika
Předčísí ABO:	
Základní část ABO:	48484841
Neplatný záznam účtu:	Ne

Účetní období

Účetní období od:	01.01.2022 0:00:00
Účetní období do:	31.12.2022 0:00:00

Typ subjektu:	Zástupce žadatele/příjemce
Kód státu:	CZE - Česká republika
Název subjektu/Jméno a příjmení:	Pure Ventures, s.r.o.
IČ/RČ žadatele:	02975041
DIČ / VAT ID:	
Právní forma:	Společnost s ručením omezeným
Je subjekt právnickou osobou?:	Ano
Datum vzniku:	6. 5. 2014
Typ plátce DPH:	Jsem plátce DPH a nemám zákonný nárok na odpočet DPH ve vztahu k aktivitám projektu

Počet zaměstnanců:	
Roční obrat (EUR):	
Bilanční suma roční rozvahy (EUR):	
Velikostní kategorie podniku:	
Kód institucionálního sektoru:	
Zahrnout subjekt do definice rodinného podniku:	Ne

Statutární zástupci

Jméno a příjmení / Název:

TEREZA HOFFMANNOVÁ

Adresa:

Otopašská 855,15800 Praha

Adresy subjektu

Kód státu:

CZE - Česká republika

Typ adresy:

Adresa oficiální (adresa sídla organizace)

Název kraje:

Hlavní město Praha

Název okresu:

Název ORP:

Hlavní město Praha

Městská část:

Praha 3

Obec:

Praha

Část obce:

Žižkov

Ulice:

Ondříčkova

PSČ:

13000

Číslo orientační:

29

Číslo popisné/evidenční:

503

Kód druhu

1

čísla domovního:

WWW:

Adresa uvedená textově:

Ondříčkova 503/29, Žižkov, 130 00 Praha

Osoby subjektu

Titul před jménem:

Ing. Mgr.

Jméno:

Tereza

Příjmení:

Hoffmannová

Titul za jménem:

Telefon:

Mobil:

+420778003662

E-mail:

hoffmannova@pureventures.cz

Statutární zástupce:

Funkce:

Účty subjektu

Účetní období

Kontaktní osoby

Jméno a příjmení: Tereza Hoffmannová
E-mail: hoffmannova@pureventures.cz
Telefon: 778003662

Jméno a příjmení: Tereza Hoffmannová
E-mail: hoffmannova@pureventures.cz
Telefon: 778003662

Místo realizace

582786 Brno

Seznam odborností projektu

Kód odbornosti: MPO
Název odbornosti: CZ-NACE 33 Opravy a instalace strojů a zařízení

CZ NACE

Kód CZ NACE: 33.20

Název:

Instalace průmyslových strojů a zařízení

Specifické datové položky

Klíčové aktivity

Název klíčové aktivity:

Etapa A - Vývojová prášková lakovna

Popis klíčové aktivity:

Etapa A, kde je fyzicky budovaná Vývojová prášková lakovna, která má jasně daná pravidla a lineární sled událostí, které je potřeba ve většině případů poslovně dodržovat a jednotlivé milníky jsou na sebe časově závislé. Klíčovými milníky Etapy A jsou montáží ukončené inovované produkty v podobě Bezobslužné lakovací práškové kabiny a Nízkoenergetické vypalovací pece, což jsou také výstupy projektu. Finálním milníkem etapy je následně zahájení montáže Vývojové práškové lakovací linky a následně předání do běžného provozu. To znamená že, nové produkty jsou funkční, otestované a komercializované. Předpokladem pro zahájení montáže je úplná dodávka všech komponentů pro montáž úplného strojního zařízení. Objednávky komponentů jsou realizovány v ERP systému, kde jsou při tvorbě objednávky vyplněny klíčové parametry jako je zejména termín dodání a cena zboží. Tyto klíčové faktory objednávky jsou v systému sledovány a reportovány projektovému manažerovi na pravidelných projektových schůzkách. O zahájení montáží rozhoduje projektový manažer na základě připravenosti realizačního týmu a dostupnosti komponentů. Realizační tým průběžně reportuje průběh stavby a následně průběh zkušebního provozu. Finálním milníkem ukončující Etapu A je předání vývojové práškové lakovací linky do běžného provozu. To je po odstranění všech závad zjištěných během zkušebního provozu, předání technické dokumentace a prohlášení o shodě úplného strojního zařízení správě majetku společnosti IDEAL-Trade service spol. s r.o.

Přehled nákladů:

Název klíčové aktivity:

Etapa B - vybudování softwarové VaV infrastruktury pro podporu současného a budoucího VaV na Vývojové práškové lakovací lince

Popis klíčové aktivity:

Cílem je vybudování softwarové VaV infrastruktury pro podporu současného a budoucího VaV na Vývojové práškové lakovací lince. Na počátku projektu není zcela možné identifikovat všechny úkoly vedoucí k požadovanému cíli.

Čtyři hlavní milníky etapy B, které na sebe chronologicky navazují jsou dosaženy postupnými iteračními cykly. Hlavní milníky jsou: Provedená analýza potřeb, implementace SW nástrojů Factory design utilities, Implementace PDM Vault Professional ,integrace PDM do podnikového ERP SAP a v poslední řadě vytvoření, integrace a využívání digitálního dvojčete lakovací linky, což je posledním výstupem řešeného projektu.

Členové projektového týmu realizují iterační cykly samostatně, reportují výstupy projektovému manažerovi.

Harmonogram projektu s vytvořenou strukturou projektu a úkoly s termíny je vytvořen ve vnitropodnikové projektové aplikaci Redmine. Díky tomu má projektový manažer v případě potřeby okamžitý přehled o stavu projektu a plnění úkolů. Na nesplněné úkoly nebo úkoly po termínu je

projektový manažer aplikací upozorňován. Díky tomu může včas reagovat a navrhnout opatření, aby milníky projektu byly včas a v požadované kvalitě splněny
Navržená organizační struktura projektu složená s řídicího výboru a projektového týmu, který je vytvořen ze zástupců jednotlivých útvarů společnosti zaručuje realizaci a splnění cílů projektu.
Vybudované VaV centrum je po ukončení projektu zařazeno do útvaru Vývoje.

Přehled nákladů:

Indikátory

Kód indikátoru: 101022
Název indikátoru: Podniky podpořené granty
Měrná jednotka: podniky
Typ indikátoru: Výstup
Výchozí hodnota: 0,000
Datum výchozí hodnoty: 25. 9. 2023
Cílová hodnota: 1,000
Datum cílové hodnoty: 31. 12. 2026

Popis výchozí a cílové hodnoty:

Kód indikátoru: 200002
Název indikátoru: Podniky spolupracující s výzkumnými organizacemi
Měrná jednotka: podniky
Typ indikátoru: Výstup
Výchozí hodnota: 0,000
Datum výchozí hodnoty: 25. 9. 2023
Cílová hodnota: 0,000
Datum cílové hodnoty: 31. 12. 2026

Popis výchozí a cílové hodnoty:

Kód indikátoru: 204002
Název indikátoru: Pracovní místa ve výzkumu vytvořená v podpořených subjektech
Měrná jednotka: FTE/rok - pracovní místa
Typ indikátoru: Výsledek
Výchozí hodnota: 0,000
Datum výchozí hodnoty: 25. 9. 2023
Cílová hodnota: 0,000

Datum cílové hodnoty: 31. 12. 2026

Popis výchozí a cílové hodnoty:

Kód indikátoru: 241020

Název indikátoru: Počet nových, rozšířených či modernizovaných výzkumných pracovišť podniků

Měrná jednotka: pracoviště

Typ indikátoru: Výstup

Výchozí hodnota: 0,000

Datum výchozí hodnoty: 25. 9. 2023

Cílová hodnota: 1,000

Datum cílové hodnoty: 31. 12. 2026

Popis výchozí a cílové hodnoty:

Horizontální principy

Typ horizontálního principu: Rovné příležitosti a nediskriminace

Vliv projektu na horizontální princip: Neutrální k horizontálnímu principu

Popis a zdůvodnění vlivu projektu na horizontální princip:

Typ horizontálního principu: Rovné příležitosti mužů a žen

Vliv projektu na horizontální princip: Neutrální k horizontálnímu principu

Popis a zdůvodnění vlivu projektu na horizontální princip:

Veřejná podpora

Subjekt: IDEAL-Trade Service, spol. s r.o.

Forma podpory:

Právní akt podpory:

Zrušení podpory:

Kombinace veřejné podpory: GBER - článek 14 Potenciál

Režim podpory: GBER

Notifikace horizontálních pravidel:

Kategorie/Oddíl GBER: Podpora výzkumu, vývoje a inovací

Články GBER: Článek č. 14 Regionální investiční podpora
 Odstavce a písmena relevantních článků
 GBER:
 Podporované odvětví SGEI:
 Datum poskytnutí:
 Oblast podpory:
 Měna podpory:
 Částka pro výpočet veřejné podpory (CZK): 14 983 156,03
 Částka veřejné podpory (EUR, dotační zdroje):
 Částka veřejné podpory - příspěvek UNIE (CZK): 2 996 631,21
 Částka veřejné podpory - státní rozpočet (CZK): 0,00
 Částka vlastních zdrojů - spolufinancování (CZK): 11 986 524,82
 Účel podpory:

Odůvodnění změny údajů zaslaných do RDM:

Rozpočet základní

Kód	Název	Částka celkem	Procento
1	Celkové výdaje	14 983 156,03	100,00
1.1	Celkové způsobilé výdaje	14 983 156,03	100,00
1.1.1	Celkové způsobilé výdaje - investiční	14 983 156,03	100,00
1.1.1.1	Celkové způsobilé výdaje - investiční - hmotný majetek	10 239 730,69	68,34
1.1.1.1.1	Celkové způsobilé výdaje - investiční - hmotný majetek (mimo pozemek)	10 239 730,69	68,34
1.1.1.1.1.1	Budovy	0,00	0,00
1.1.1.1.1.2	Ostatní nezbytný dlouhodobý hmotný majetek	10 239 730,69	68,34
1.1.1.2	Celkové způsobilé výdaje - investiční - nehmotný majetek	4 743 425,34	31,66
1.1.2	Celkové způsobilé výdaje - neinvestiční		0,00
1.2	Celkové nezpůsobilé výdaje		0,00

Přehled zdrojů financování

Fáze přehledu financování: Žádost o podporu - změna - návrh IS KP
 Měna: CZK
 Celkové zdroje: 14 983 156,03
 Celkové nezpůsobilé výdaje: 0,00

Celkové způsobilé výdaje:	14 983 156,03
CZV bez příjmů:	14 983 156,03
Příspěvek Unie:	2 996 631,21
Národní veřejné zdroje	
(bez vlastního zdroje financování):	0,00
Podpora celkem:	2 996 631,21
Vlastní zdroj financování:	11 986 524,82
Zdroj financování vlastního podílu:	Soukromé zdroje
% vlastního financování - méně rozvinutý region příp. nerelevantní:	
% vlastního financování - přechodový region:	80,00
% vlastního financování - více rozvinutý region:	

Finanční plán

Pořadí finančního plánu:	1
Datum předložení:	28. 2. 2025
Záloha - plán:	0,00
Záloha - Investice:	
Záloha - Neinvestice:	
Vyúčtování - plán:	8 210 076,89
Vyúčtování - Investice:	8 210 076,89
Vyúčtování - Neinvestice:	0,00
Vyúčtování - očištěné o příjmy:	8 210 076,89
Vyúčtování - Investice očištěné o příjmy:	8 210 076,89
Vyúčtování - Neinvestice očištěné o příjmy:	0,00
Závěrečná platba:	Ne

Pořadí finančního plánu:	2
Datum předložení:	28. 2. 2027
Záloha - plán:	0,00
Záloha - Investice:	
Záloha - Neinvestice:	
Vyúčtování - plán:	6 773 079,14
Vyúčtování - Investice:	6 773 079,14
Vyúčtování - Neinvestice:	0,00
Vyúčtování - očištěné o příjmy:	6 773 079,14
Vyúčtování - Investice očištěné o příjmy:	6 773 079,14
Vyúčtování - Neinvestice očištěné o příjmy:	0,00
Závěrečná platba:	Ano

Čestná prohlášení

Název čestného prohlášení:

Čestné prohlášení - Poplatník daně z příjmu

Text čestného prohlášení:

Žadatel čestně prohlašuje, že:

Je registrován jako poplatník daně z příjmu z příjmu v ČR , a to nepřetržitě nejméně po dobu dvou zdaňovacích období předcházejících datu podání žádosti o podporu.

Název čestného prohlášení:

Čestné prohlášení - Podnik v likvidaci.

Text čestného prohlášení:

Žadatel čestně prohlašuje, že:

Není v likvidaci.

Název čestného prohlášení:

Čestné prohlášení - Přemístění do provozovny

Text čestného prohlášení:

Žadatel čestně prohlašuje že:

Neprovedl přemístění do provozovny, do které se má uskutečnit počáteční investice, na niž se podpora požaduje, během dvou let předcházejících žádosti o podporu.

Název čestného prohlášení:

Čestné prohlášení - Pravdivost údajů

Text čestného prohlášení:

Žadatel čestně prohlašuje že:

Veškeré jím předložené údaje jsou pravdivé a odpovídají skutečnosti. Žadatel si je rovněž vědom možných právních dopadů v případě, kdy bude zjištěno, že byla poskytnuta podpora na základě žadatelem předložených, nepravdivých údajů.

Název čestného prohlášení:

Čestné prohlášení - Souhlas se zveřejňováním informací

Text čestného prohlášení:

Žadatel čestně prohlašuje že:

Bere na vědomí a souhlasí s tím, že v případě kladného vyřízení žádosti a vydání rozhodnutí o poskytnutí dotace budou zveřejněny příslušné údaje charakterizující projekt a poskytovanou podporu, zejména identifikace projektu (název, číselná označení), identifikace žadatele, struktura financování projektu (včetně celkové finanční náročnosti a výše podpory) a účel projektu. Žadatel rovněž bere na vědomí, že ze strany MPO budou případným zájemcům poskytovány informace podle zákona o svobodném přístupu k informacím (zákon č. 106/1999 Sb. v platném znění) včetně všech dokumentů vydaných MPO v souvislosti s vyřízením této žádosti a další administrací poskytované podpory. Pokud v rámci projektové žádosti a jejích příloh žadatel předává informace, které mohou být využity například konkurencí, je vhodné tyto informace předem v dokumentaci projektu výslovně označit jako obchodní tajemství. U takto označených informací může zprostředkující subjekt/poskytovatel dotace jejich poskytnutí odmítnout s odkazem na § 9 zákona č. 106/1999 Sb.

Název čestného prohlášení:

Čestné prohlášení - Zajištění financování

Text čestného prohlášení:

Žadatel čestně prohlašuje že:

Zajistí financování výdajů na realizaci projektu včetně DPH.

Název čestného prohlášení:

Čestné prohlášení - Odborná způsobilost

Text čestného prohlášení:

Žadatel čestně prohlašuje že:

Je odborně způsobilý k realizaci projektu.

Název čestného prohlášení:

Čestné prohlášení - RIS3

Text čestného prohlášení:

Žadatel čestně prohlašuje že:

Předkládaný projekt je v souladu se strategií RIS3.

Název čestného prohlášení:

Čestné prohlášení - Hlavní způsob komunikace

Text čestného prohlášení:

Žadatel čestně prohlašuje, že:

Bere na vědomí, že hlavní způsob komunikace s poskytovatelem dotace je pomocí systému ISKP21+.

Název čestného prohlášení:

Čestné prohlášení - Uchování dat

Text čestného prohlášení:

Žadatel čestně prohlašuje, že:

Souhlasí s uchováním dat této žádosti o podporu v monitorovacím systému ISKP21+.

Dokumenty

Pořadí:	1
Název dokumentu:	Podnikatelský záměr
Číslo:	
Název předdefinovaného dokumentu:	Podnikatelský záměr
Druh povinné přílohy žádosti o podporu:	Elektronická
Doložený soubor:	Ano
Povinný:	Ano
Odkaz na umístění dokumentu:	
Typ přílohy:	Realizační
Soubor:	OPRAVA2_P01_osnova_podnikatelskeho_zameru_IDEA
L-Trade Service spol. s r.o.	
Vložil/a:	USSIMMON

Datum vložení: 4. 8. 2023
Verze dokumentu: 0003
Popis dokumentu:

Pořadí: 2
Název dokumentu: Formulář prohlášení k uplatnění DNSH
Číslo:
Název předdefinovaného dokumentu: Formulář prohlášení k uplatnění DNSH
Druh povinné přílohy žádosti o podporu: Elektronická
Doložený soubor: Ano
Povinný: Ano
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Realizační
Soubor: P02_Formular_prohlášení_k_DNSH_a_k_provereni_CP_
IDEAL-Trade Service. spol. s r.o_MS
Vložil/a: USSIMMON
Datum vložení: 4. 8. 2023
Verze dokumentu: 0002
Popis dokumentu:

Pořadí: 3
Název dokumentu: Úplný výpis z evidence skutečných majitelů
Doložený soubor: Ano
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Realizační
Soubor: P03_Úplný výpis z registru skutečných majitelů_IDEAL-
Trade Service spol. s r.o.
Vložil/a: USSIMMON
Datum vložení: 4. 8. 2023
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 4
Název dokumentu: Formulář finanční analýzy
Doložený soubor: Ano
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Realizační
Soubor: P04_Formular-ekonomickeho-
hodnoceni_IDEAL_Trade_Service, spol. s.r.o.
Vložil/a: USSIMMON
Datum vložení: 7. 8. 2023
Verze dokumentu: 0002
Popis dokumentu:

Pořadí: 5
Název dokumentu: Finanční výkazy
Doložený soubor: Ano
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Realizační
Soubor: P05_Finanční výkazy
Vložil/a: USSIMMON

Datum vložení:	7. 8. 2023
Verze dokumentu:	0001
Popis dokumentu:	
Pořadí:	6
Název dokumentu:	Výpis z katastru nemovitostí a nájemní smlouva
Doložený soubor:	Ano
Povinný:	
Odkaz na umístění dokumentu:	
Typ přílohy:	Realizační
Soubor:	P06_Výpis z KN + nájemní smlouva
Vložil/a:	USSIMMON
Datum vložení:	11. 9. 2023
Verze dokumentu:	0001
Popis dokumentu:	
Pořadí:	7
Název dokumentu:	Položkový rozpočet
Doložený soubor:	Ano
Povinný:	
Odkaz na umístění dokumentu:	
Typ přílohy:	Realizační
Soubor:	OPRAVA2_P07_Položkový_rozpočet_projektu_akt
Vložil/a:	USSIMMON
Datum vložení:	11. 9. 2023
Verze dokumentu:	0003
Popis dokumentu:	
Pořadí:	8
Název dokumentu:	Cenové nabídky
Doložený soubor:	Ano
Povinný:	
Odkaz na umístění dokumentu:	
Typ přílohy:	Realizační
Soubor:	P08_Cenové nabídky_fin
Vložil/a:	USSIMMON
Datum vložení:	11. 9. 2023
Verze dokumentu:	0002
Popis dokumentu:	
Pořadí:	9
Název dokumentu:	CV řešitelského týmu
Doložený soubor:	Ano
Povinný:	
Odkaz na umístění dokumentu:	
Typ přílohy:	Realizační
Soubor:	P09_CV Řešitelského týmu
Vložil/a:	USSIMMON
Datum vložení:	15. 9. 2023
Verze dokumentu:	0001
Popis dokumentu:	
Pořadí:	10

Název dokumentu: Dokumenty prokazující již zrealizovanou komercializaci produktu (proniknutí na trh)
Doložený soubor: Ano
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Realizační
Soubor: P10_Dokumenty prokazující již zrealizovanou komercializaci produktu (proniknutí na trh)
Vložil/a: USSIMMON
Datum vložení: 20. 9. 2023
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 11
Název dokumentu: Letters of Intent
Doložený soubor: Ano
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Realizační
Soubor: P11_Letters of Intent
Vložil/a: USSIMMON
Datum vložení: 20. 9. 2023
Verze dokumentu: 0002
Popis dokumentu:

Pořadí: 12
Název dokumentu: Zájem o spolupráci externího subjektu
Doložený soubor: Ano
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Realizační
Soubor: P12_doložení zájmu o spolupráci externího subjektu_SAMES COOPERATION
Vložil/a: USSIMMON
Datum vložení: 30. 10. 2023
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 13
Název dokumentu: Projevení zájmu o spolupráci ČVUT
Doložený soubor: Ano
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Realizační
Soubor: P13_Projevení zájmu o spolupráci ČVUT
Vložil/a: USSIMMON
Datum vložení: 30. 10. 2023
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 14
Název dokumentu: Vypořádání připomínek (1. vrácení)
Doložený soubor: Ano
Povinný:
Odkaz na umístění dokumentu:

Typ přílohy: Realizační
Soubor: Vypořádání připomínek_průvodní dopis
Vložil/a: USSIMMON
Datum vložení: 30. 10. 2023
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu:

Pořadí: 15
Název dokumentu: Vypořádání připomínek (2. vrácení)
Doložený soubor: Ano
Povinný:

Odkaz na umístění dokumentu:
Typ přílohy: Realizační
Soubor: Vypořádání připomínek_průvodní dopis (2. vrácení)
Vložil/a: STRELI_EXT
Datum vložení: 27. 3. 2024
Verze dokumentu: 0001
Popis dokumentu: