



Ž Á D O S T
O POSKYTNUTÍ DOTACE Z ROZPOČTU MORAVSKOSLEZSKÉHO KRAJE - individuální
OBECNÁ ČÁST

Dotace pro rok:	2022	Evidenční číslo:	MSK 22982/2022
Odvětví:	regionální rozvoje		
Název projektu:	GREEN INNOVATION PARK PASKOV- podpora předprojektové přípravy		

Žadatel:			
Název:	Technoprojekt, a.s.		
Právní forma žadatele:	331	IČO:	27810054
		DIČ:	

Sídlo žadatele:				
ulice:	Havlíčkovo nábřeží	č. popisné	2728	
obec:	Ostrava	č. orientační	38	
telefon:	602712930	fax:		
		PSČ:	70200	
e-mail:	martin.zustik@technoprojekt.cz		ID datové schránky:	PCCM48A
webová stránka:	www.technoprojekt.cz			

Zástupce žadatele::	
Jméno, příjmení, titu:	Funkce, právní důvod zastoupení:
Martin Zuščík, Ing.	předseda správní rady

Bankovní spojení			
Číslo účtu žadatele:	4678492	Kód banky:	0800
Název banky:	Česká spořitelna a.s.		

Bankovní spojení zřizovatele:			
Název zřizovatele:		IČO zřizovatele:	
Číslo účtu zřizovatele:		Kód banky zřizovatele:	
Název banky zřizovatele:			

Osoby, v nichž má žadatel přímý podíl:		<input type="checkbox"/>	Ano	<input checked="" type="checkbox"/>	Ne
IČO		Název/obchodní firma:			
Výše podí...	0,00 %				

PROJEKTOVÁ ČÁST

Název projektu		GREEN INNOVATION PARK PASKOV- podpora předprojektové přípravy		
Doba v níž má být dosaženo účelu dotace (období, na které bude dotace poskytnuta)	Termín zahájení projektu:	15.4.2022	Termín ukončení projektu:	31.8.2023
Termín konání akce (v případě, že žádáte o dotaci na akci)				
Účel, na který bude dotace poskytnuta (stručný popis)				
<p>Podpora předprojektové přípravy projektu: -studie proveditelnosti a přípravné dokumentace infrastruktury inovačního parku 15 ha vč. hybridní elektrárny -Příprava relevantních podkladů souvisejících s realizací projektu. Studie: - analýza ŽP s vazbou na současně platné IPPC...</p>				
Odůvodnění žádosti:				
Stručný cíl projektu (způsob či postup jeho dosažení, kvantifikace měřitelných cílů) -uveďte význam projektu z hlediska teritoriálního dopadu realizace projektu, z hlediska cílových skupin a z hlediska rozsahu změn vzhledem k současnému stavu				
<p>Potenciální partner projektu: Lenzing Biocel Paskov a.s.</p> <p>Předpokládaný partner projektu (předmětem jednání v rámci předprojektové přípravy): MSIC, a.s. VŠB TUO - VEC, město Paskov, České lesy, Green Gas DPB, a.s.</p> <p>Prostředky z individuální dotace zvýší kvalitu přípravy projektu vybudování významné inovační a vývojové kapacity MSK s 800 zaměstnanci jako součást RIS kraje. Projekt směřuje do podpory místních společností pro konkurenceschopnost, vytvoření atraktivních míst pro zaměstnání, mezinárodní vazby a zapojení do EIN (European Innovation Network). Předpokládá se úzká koordinace a spolupráce s MSIC a.s. Cílem následného projektu bude vybudování 120.000 m² užitných ploch v požadované kombinaci administrativní, vývojové a výzkumné příp. aplikační/výrobní. Zakomponování inovačního parku do okolní přírody. Okolní les bude zapojen ve formě lesnického parku. Areál bude usilovat o nulovou uhlíkovou stopu, aplikaci dostupných, udržitelných technologií vč. sdílení služeb, sdílení aut. Součástí projektu bude vybudování vlastní hybridní elektrárny (FVE, baterie, vodík, tepelné čerpadlo) a připojení části Paskova Oprechtice na zdroj čisté energie + poskytnutí místa k umístění FVE odpovídající 80 rodinným domům (komunitní rozměr). Orientace inovací do pokročilých průmyslových technologií s důrazem na robotizaci, automatizaci, mechatroniku, 3D tisky, automatizaci výrobních procesů, vývoj SW, vytváření digitálních dvojčat. Zřízení vysokoškolského pracoviště VŠB TUO pro spolupráci s firmami. Spolupráce velkých a malých firem, líheň talentů. Projekt podporuje vznik nových ploch a pracovišť pro inovace a výzkum ve vazbě na již existující výrobní kapacity a inovativní potenciál kraje 15 ha inovační park v zeleni v klidném prostředí, obklopen lesnickým parkem, 50 míst na základě rekvifikace odborníků z důlních oborů, 50 odborníků ze zahraničí. Vlastní hybridní elektrárna o výkonu 7,5 MWe a 2 MW t. Zvýšení inovačního potenciálu velkých firem v MSK o 20 %.</p> <p>Krátkodobý a střednědobý horizont představuje etapu I., kdy dojde k vybudování zóny s kompletní infrastrukturu vybavením pro budoucí park o výměře 15ha, zóna může být napojena na horkovodu (kogenerace Staříče II, 1,5km), elektrickou energii a vodu, optický kabel. Bude vybudována ČOV, případně společně s částí města Oprechtice. V rámci energetické udržitelnosti bude realizována jako součást zdrojů energie fotovoltaická elektrárna o výkonu 7,5 MW, tepelné čerpadlo 2 MW. Dále bude vybudovány následující objekty: recepce, školící centrum (200 m²), datacentrum, flexibilní budova pro malé a střední inovativní firmy 3000 m², 2 nabíjecí stanice na dálnici D56 v obou směrech, páteřní infrastruktura parku pro 7,5 ha ploch, retenční nádrže. V rámci II. etapy dojde k výstavbě cca 60.000 m² ploch formou soukromého developmentu tzv. na míru. Ve III. etapě bude vybudováno 57.000 m² užitných ploch rovněž formou soukromého developmentu.</p> <p>Zařízení bude mít vlastní hybridní elektrárnu a u dálnice dobíjecí stanice, které budou později mít elektrolyzér pro plnění vodíkem. Napojení na RIS kraje je cílem. Očekáváme zapojení velkých investorů v kraji a taky očekáváme příchod zajímavých vývojových kapacit, které později přivedou i aktivity výrobní.</p> <p>Projekt počítá především s efektem nabídky atraktivních pracovních míst odborníkům v produktivním věku, která jsou požadována a jejich nedostatek by mohl vést k odchodu mladých odborníků z kraje (500). Projekt počítá s cca 50 rekvifikovanými odborníky z důlních činností. Projekt počítá s poměrně velkým zastoupením talentových absolventů doktorského studia univerzity v kraji (100). Projekt počítá s 50 zahraničními odborníky za účelem podpory multikulturního prostředí. 100 odborníků bude získáno z volného trhu talentů v kraji a mimo něj. Pro absolventy bude inovačním parkem žádaným místem.</p> <p>Brownfield firmy Lenzing Biocel Paskov, a.s. patří mezi velké brownfieldy v rámci kraje. Území sloužilo několik desetiletí jako mezi deponie popela. V současné době tuto funkci neplní a hledá se nové využití. Plocha je obklopena vzrostlou zelení a úkolem projektu bude vhodně inovační park napojit na okolí. Podle tohoto přístupu bude organizována spotřeba energií (výhradně čistých), hospodaření s vodou a odpady. Budou zřízeny dvě retenční nádrže pro budoucí využití dešťové vody, cca 30 % objektů (24.000 m²) bude mít zelené střechy a dalších 30 % (24.000 m²) alespoň jednu zelenou stěnu. Vnitřní doprava bude elektrifikována. Projekt je unikátní tím, že na poměrně velké ploše 150.000 m² vznikne zcela nové pojetí inovačního projektu, které od počátku bude budováno tak, aby i za dalších 20 let bylo stále moderní a flexibilní.</p> <p>Technicky se počítá s tím, že většina z uloženého popela zůstane v místě. Horní vrstva cca 80 cm bude upravena pomocí cementu a vápna za účelem zvýšení únosnosti a zamezení průsaků dešťové vody. V území nejsou překážky a nebudou nutné přeložky. Napojení na horkovodu cca 1,5km (předpokládáme využití kogenerace z dolu Staříč II), napojení na vodovod cca 500 m, napojení na datové sítě 1,3 km, napojení na elektro 1,3 km. Napojení na silnici 100 m a na dálnici pak 1,5 km. Délky přípojek odpovídají velikosti území. Území nádrží je situováno vpravo vedle dálnice D56 při cestě z Ostravy do Frýdku cca 3 km před Frýdkem Místem. Území je umístěno na účelové komunikaci v majetku Diamo s.p. Územní plán se bude muset změnit, dnes je území určeno pro speciální účely.</p> <p>Investiční strategie je založena na třech etapách. První etapa má zajistit infrastrukturu napojené místo 15 ha a první objekt podporující funkci parku 3 000 m² vč. datového napojení, vlastní hybridní elektrárny, ČOV a hospodaření z dešťovou vodou. Ve druhé etapě bude vybudováno 60.000 m² užitných ploch. Ve třetí etapě dojde k vybudování inovačního parku o dalších 57.000 m² užitných ploch. Objekty budou lehké, maximálně dvoupodlažní projektované ve standardu BREEAM very good. 30 % objektů bude mít zelené střechy a 30 % objektů alespoň jednu zelenou stěnu. Investiční náklady pro tuto žádost představují I. etapu a budou 450 mil. Kč zahrnující přípravu území, napojení na infrastrukturu a inženýrské sítě, výstavba ČOV, výstavbu 3.000 m² objektů, výstavba vlastní hybridní elektrárny a výstavba dvou dobíjecích stanic na dálnici D56. Soukromý developer vybuduje postupně ve II. a III. etapě 117.000 m² užitných ploch.</p> <p>Technické a přístrojové vybavení bude představovat ČOV (čistírna odpadních vod), datacentrum, vlastní hybridní elektrárnu spočívající v 7,5 MW solární elektrárny + 2 MW bateriového úložiště + 2MW tepelné čerpadlo, technické vybavení budovy pro začínající podnikatele v podobě serveru, centra sdílených služeb. Uvedené bude sloužit pro potřebu komplexní přípravy infrastruktury parku.</p>				
Územní působnost projektu:	Moravskoslezský kraj			
Místo realizace:	Frýdek - Místek			

Osoba odpovědná za realizaci projektu:			
Jméno	Martin	Příjmení:	Zuštík
Funkce:	předseda správní rady		
Telefon:	602712930	E-mail:	martin.zustik@technoprojekt.cz

Celkové předpokládané výdaje projektu:		2 065 500 Kč	
z toho:		% podíl k celkovým předpokládaným výdajům akce / projektu	
Požadovaná výše dotace v Kč:		607 500 Kč	29,41 %
dotace je požadována jako		<input checked="" type="checkbox"/> Neinvestiční	<input checked="" type="checkbox"/> Investiční
částky pro	neinvestiční část	405 810 Kč	investiční část
			201 690 Kč
vlastní zdroje:		1 458 000 Kč	70,59 %
cizí zdroje:			0,00 %

Struktura cizích zdrojů spolufinancování	
poskytovatel:	částka:
součet = částka uvedená v cizích zdrojích	0 Kč

Nákladový rozpočet:
Rozpočet stáhněte! Vyplněný rozpočet přiložte jako přílohu číslo jedna. Rozpočet je samostatná příloha formuláře

[Stáhnout rozpočet](#)

Jsem žadatel, který účtuje dle vyhlášky č. 500/2002 Sb. nebo vyhlášky č. 504/2002 Sb. ANO NE

Ve vnitřním účetním předpisu žadatele (např. směrnice, příkaz apod.) je upravena hranice pro ocenění dlouhodobého hmotného majetku ve výši	40 000 Kč
a do této hranice se jedná o drobný dlouhodobý hmotný majetek.	

Ve vnitřním účetním předpisu žadatele (např. směrnice, příkaz apod.) je upravena hranice pro ocenění dlouhodobého nehmotného majetku ve výši	40 000 Kč
a do této hranice se jedná o drobný dlouhodobý nehmotný majetek.	

Čestné prohlášení za účelem poskytnutí dotace z rozpočtu Moravskoslezského kraje

1. Žadatel prohlašuje, že ke dni podpisu tohoto prohlášení:

- je není plátcem DPH,
 může nemůže si tuto daň uplatnit formou nároku na odpočet DPH u svého správce daně,

- nemá žádné závazky po lhůtě splatnosti vůči územním samosprávným celkům včetně Moravskoslezského kraje, státním fondům, zdravotním pojišťovnám a státnímu rozpočtu, zejména finančnímu úřadu, okresní správě sociálního zabezpečení a Celní správě České republiky (rozhodnutí o povolení posečkáni s úhradou nedoplatků nebo rozhodnutí o povolení splátkování se považují za vypořádané nedoplatky).

2. Žadatel dále prohlašuje, že ke dni podpisu tohoto prohlášení:

- projekt nebude spolufinancován z jiné veřejné finanční podpory poskytnuté Moravskoslezským krajem
- není obchodní společností, ve které veřejný funkcionář uvedený v § 2 odst. 1 písm. c) zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů (člen vlády nebo vedoucí jiného ústředního správního úřadu, v jehož čele není člen vlády), nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25% účasti společníka v obchodní společnosti.

3. Prohlášení k podpoře de minimis

Žadatel prohlašuje, že jako účetní období používá

- kalendářní rok.
 hospodářský rok (začátek 1.1.2021 , konec 31.12.2021).

Podniky propojené s žadatelem o podporu

Žadatel o podporu se považuje za propojený s jinými podniky, pokud i tyto subjekty mezi sebou mají některý z následujících vztahů:

- jeden subjekt vlastní více než 50 % hlasovacích práv, která náležejí akcionářům nebo společníkům, v jiném subjektu;
- jeden subjekt má právo jmenovat nebo odvolat více než 50 % členů správního, řídicího nebo dozorčího orgánu jiného...
- jeden subjekt má právo uplatňovat více než 50% vliv v jiném subjektu podle smlouvy uzavřené s daným subjektem nebo dle ustanovení v zakladatelské smlouvě nebo ve stanovách tohoto subjektu;
- jeden subjekt, který je akcionářem nebo společníkem jiného subjektu, ovládá sám, v souladu s dohodou uzavřenou s jinými akcionáři nebo společníky daného subjektu, více než 50 % hlasovacích práv, náležejících akcionářům nebo společníkům, v daném subjektu.

Subjekty, které mají s žadatelem o podporu jakýkoli vztah uvedený pod písm. a. až d. prostřednictvím jednoho nebo více dalších subjektů, se také považují za podnik propojený s žadatelem o podporu. Do výčtu podniků propojených přímo či zprostředkovaně se žadatelem o podporu se zahrnují osoby zapsané v základním registru právnických osob, podnikajících fyzických osob a orgánů veřejné moci ("registr osob") v souladu se zákonem č. 111/2009 Sb., o základních registrech, ve znění pozdějších předpisů.

Žadatel prohlašuje, že

- není** ve výše uvedeném smyslu propojen s jiným podnikem.
 je ve výše uvedeném smyslu propojen s následujícími podniky:

Název/Obchodní firma podniku/Jméno a příjmení	Sídlo/Adresa	IČO/Datum narození

Žadatel prohlašuje, že podnik (žadatel) v současném a 2 předcházejících účetních obdobích

- nevznikl** spojením podniků či nabytím podniku
 vznikl spojením (fúzí splynutím) níže uvedených podniků:
 nabytím (fúzí sloučením) převzal jmění níže uvedeného/ých podniku/ů:

Obchodní firma podniku	Sídlo	IČO

Žadatel prohlašuje, že podnik (žadatel) v současném a 2 předcházejících účetních obdobích

nevznikl rozdělením (rozštěpením nebo odštěpením) podniku.

vznikl rozdělením níže uvedeného podniku:

Název/Obchodní firma podniku	Sídlo	IČO

a převzal jeho činnost, na něž byla dříve poskytnutá podpora de minimis použita. Podniku (žadateli) byly přiděleny následující (dříve poskytnuté) podpory:

Datum poskytnutí	Poskytovatel	Částka v Kč

4. Žadatel níže svým podpisem

- potvrzuje, že všechny uvedené údaje v žádosti jsou přesné a pravdivé a jsou poskytovány dobrovolně;
- se zavazuje k tomu, že v případě změny předmětných údajů v průběhu administrativního procesu poskytnutí podpory de minimis bude neprodleně informovat poskytovatele dané podpory o změnách, které u něj nastaly;

Místo a datum:	Jméno a podpis zástupce žadatele
Ostrava	Martin Zuščík
09.02.2022	

Seznam povinných příloh k žádosti

1. Rozpočet projektu. Zde vložte vyplněnou tabulku s rozpočtem

Příloha č.1 Green Innovation Park Paskov Predbezna-studie-proveditelnosti, Technoprojekt.xlsx

2. Doklad o volbě nebo jmenování člena statutárního orgánu a o tom, zda je oprávněn zastupovat žadatele samostatně, nebo společně s jiným členem statutárního orgánu.

(jen v případě, že tento údaj nevyplývá z veřejného rejstříku nebo žadatelem předložených dokladů uvedených pod bodem 4)

Žádost, příloha, GIPP, Výpis z OR Technoprojekt.pdf

3. Smlouva o založení účtu u peněžního ústavu nebo písemné potvrzení peněžního ústavu o vedení běžného účtu žadatele, u příspěvkových organizací obcí rovněž potvrzení o čísle běžného účtu zřizovatele, na který může být dotace zaslána.

Technoprojekt, účet, .pdf

4. Doklady o názvu, právní formě žadatele, sídle a IČO (společenská smlouva, stanovy, statut, zřizovací listina, apod.), pokud tyto údaje nevyplývají z veřejných rejstříků.

vypis skutečný majitel -301218.pdf

5. Úplný výpis údajů z evidence skutečných majitelů dle zákona č. 37/2021 Sb., o evidenci skutečných majitelů – netýká se právnických osob uvedených v § 7 tohoto zákona (např. obec, DSO, příspěvková organizace obce, státu, školská právnická osoba zřízená státem, obcí, státní podnik, církev, právnické osoby zřízené zákonem)

vypis skutečný majitel -301218.pdf

Vaše žádost musí být dle zákona doručena s podpisem, proto prosím použijte jeden z následujících postupů:

- a. V případě, že zasíláte žádost poštovní službou nebo předáte osobně na podatelnu Krajského úřadu Moravskoslezského kraje, **POUŽIJETE tlačítko ODESLAT** a následně vyplněnou žádost vytisknete včetně obálky, podepíšete, popř. podepsal-li žádost zástupce žadatele na základě pověření nebo plné moci, žádost spolu s originálem nebo ověřenou kopií tohoto pověření nebo plné moci, a zašlete poštou příp. doneste osobně na podatelnu Krajského úřadu Moravskoslezského kraje, ul. 28. října 117, Ostrava

NEBO

- b. V případě, že zasíláte žádost prostřednictvím systému datových schránek, **POUŽIJETE tlačítko ODESLAT** a zašlete tuto žádost do datové schránky Moravskoslezského kraje (název datové schránky: Moravskoslezský kraj, identifikátor datové schránky: 8x6bxsd), do věci uveďte „Žádost o individuální dotaci“).

Vyplývá-li ze stanov žadatele nebo obdobného dokumentu požadavek, aby žádost byla podepsána více osobami, musí být datová zpráva obsahující žádost opatřena uznávaným nebo kvalifikovaným elektronickým podpisem (§ 6 zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů) všech těchto osob.

Je-li žadatel zastoupen na základě pověření nebo plné moci, musí být přílohou datové zprávy datový soubor vytvořený autorizovanou konverzí originálu nebo úředně ověřené kopie listinné plné moci nebo pověření tohoto zástupce včetně konverzní doložky (služba Czechpoint), nebo plná moc nebo pověření v elektronické podobě podepsaná(é) uznávaným...

NEBO

- c. V případě, že zasíláte žádost s uznávaným nebo kvalifikovaným elektronickým podpisem, **POUŽIJTE tlačítko ODESLAT S ELEKTRONICKÝM PODPÍSEM** a následně opatřete tuto žádost uznávaným nebo kvalifikovaným elektronickým podpisem. Tímto je žádost v souladu se zákonem č. 250/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech územních rozpočtů, ve znění pozdějších předpisů podepsána a není nutné žádost zasílat výše uvedenými způsoby dle písm. a) a b), pokud není dále uvedeno jinak.

Vyplývá-li ze stanov žadatele nebo obdobného dokumentu požadavek, aby žádost byla podepsána více osobami, musí být tato opatřena uznávaným nebo kvalifikovaným elektronickým podpisem (§ 6 zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů) všech těchto osob. V tomto případě **POUŽIJTE tlačítko ODESLAT** a následně podepíšete žádost uznávanými nebo kvalifikovanými elektronickými podpisy a zašlete na adresu posta@msk.cz Je-li žadatel zastoupen na základě pověření nebo plné moci, musí být přílohou žádosti buď datový soubor vytvořený autorizovanou konverzí originálu nebo úředně ověřené kopie listinné plné moci nebo pověření tohoto zástupce včetně konverzní doložky (služba Czechpoint), nebo plná moc nebo pověření v elektronické podobě podepsaná(é) uznávaným nebo kvalifikovaným elektronickým podpisem žadatele (člena statutárního orgánu žadatele). V tomto případě, **POUŽIJTE tlačítko ODESLAT** a následně podepíšete uznávanými nebo kvalifikovanými elektronickými podpisy a zašlete na adresu posta@msk.cz.

PID žádosti



Technoprojekt, a.s.

Havlíčково nábřeží 38/2728

70200

Ostrava

NEOTVÍRAT - ŽÁDOST O DOTACI

individuální dotace v odvětví regionální rozvoje

Moravskoslezský kraj

28. října 117

702 18 Ostrava