Číslo smlouvy objednatele:

Číslo smlouvy zhotovitele:

|  |  |
| --- | --- |
|  | **SMLOUVA 0 DÍLO****Zhotovení studie proveditelnosti****I.****Smluvní strany** |
| **1. MUSEum+**Se sídlem: | Maltézské náměstí 1, 118 01, Praha 1 |
| Zastoupeno:IČ:DIČ: | xxxxxxxxxxxxxx, ředitel 10732845 nejsme plátci DPH |
| bankovní spojení: | xxxxxxxxxxx |
| číslo účtu: | xxxxxxxxx |

(dále jen „objednatel")

a

**Sdružení dodavatelů Ernst & Young, s.r.o. a BeePartner a.s.**

**1. Ernst & Young, s.r.o.** (vedoucí společník)

|  |  |
| --- | --- |
| se sídlem: | Na Florenci 2116/15, Nové Město, 110 00 Praha 1 |
| zastoupena: | xxxxxxxxxxx prokurista |
| IČO:DIČ: | 26705338CZ26705338 |
| bankovní spojení: | xxxxxxxx |
| číslo účtu: | xxxxxxxxxxx |

Zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, sp. zn. C108716

**2. BeePartner a.s.** (společník)

|  |  |
| --- | --- |
| se sídlem: | nám. Svobody 527, Lyžbice, 739 61 Třinec |
| zastoupena: | xxxxxxxxxxxxxx, prokurista |
| IČO: DIČ: | 03589277CZ03589277 |
| bankovní spojení: | xxxxxxxxxxxxxx. |
| číslo účtu: | xxxxxxxxxxxxxx |

Zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, sp. zn. B10621 (dále jen „zhotovitel")

**II.**

**Základní ustanovení**

1. Tato smlouva je uzavřena dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník"); práva a povinnosti stran touto smlouvou neupravená se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
2. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v čl. I této smlouvy jsou v souladu se skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení písemně druhé smluvní straně. Při změně identifikačních údajů smluvních stran včetně změny účtu není nutné uzavírat ke smlouvě dodatek.
3. Je-li zhotovitel plátcem DPH, prohlašuje, že bankovní účet uvedený v čl. I odst. 2 této smlouvy je bankovním účtem zveřejněným ve smyslu zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH"). V případě změny účtu zhotovitele je zhotovitel povinen doložit vlastnictví k novému účtu, a to kopií příslušné smlouvy nebo potvrzením peněžního ústavu; je-li zhotovitel plátcem DPH, musí být nový účet zveřejněným účtem ve smyslu předchozí věty.
4. Smluvní strany prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu jsou k tomuto jednání oprávněny.
5. Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu plnění podle této smlouvy.
6. Účelem smlouvy je zajistit zpracování studie proveditelnosti a logický rámec projektu MUSEum+ pro „Záchranu a revitalizace části národní kulturní památky - objektů vysokých pecí č. 4 a č. 6 v areálu DOV". Tato studie proveditelnosti bude součástí žádosti o dotaci z fondu spravedlivé transformace.

**III.**

**Předmět smlouvy**

1. Zhotovitel se zavazuje na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele vypracovat studii proveditelnosti v rozsahu dle přílohy č. 1 této smlouvy (dále jen „dílo" nebo „studie").

Podkladem pro realizaci díla je:

1. Architektonická studie
2. Závazná osnova projektového záměru (studie proveditelnosti) (příloha č. 1 této smlouvy)
3. Žádost o dotaci
4. Hodnocení pre feasibility study hodnotitelem JASPERS
5. Pre feasibility study (příloha č. 2 této smlouvy)
6. Koncept studie proveditelnosti bude zhotovitelem objednateli předán za účelem připomínkování vždy ve 2 vyhotoveních v tištěné podobě, a to v plnobarevném provedení a dále vždy i v elektronické podobě lx CD(DVD)-ROM nebo lx USB flash disk.
7. Finální verze studie se zapracovanými připomínkami objednatele bude objednateli dodána ve 4 vyhotoveních v tištěné podobě v plnobarevném provedení a rovněž v elektronické podobě, a to následovně:

• lx CD(DVD)-ROM nebo lx USB flash disk s kompletní studií, přičemž textová část bude ve formátu kompatibilním s programem Microsoft WORD, tabulková část ve formátu kompatibilním s programem Microsoft Excel, mapové soubory a výkresy ve formátu kompatibilním s programem AutoCAD 2010 pro čtení a zápis (\*.dwg)

• lx CD(DVD)-ROM nebo lx USB flash disk s kompletní studií, přičemž textová část bude ve formátu kompatibilním s programem Microsoft WORD, tabulková část ve formátu kompatibilním s programem Microsoft Excel, mapové soubory a výkresy ve formátu kompatibilním s programem Adobe Acrobat Reader (\*.pdf).

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v souladu s příslušnými platnými právními předpisy, ustanoveními této smlouvy, zadávací dokumentací k veřejné zakázce „Studie proveditelnosti projektu MUSEum+" a nabídkou podanou zhotovitelem k této veřejné zakázce.
2. V průběhu zpracování díla bude postup tohoto zpracování konzultován a odsouhlasen objednatelem formou pracovních schůzek, které se budou konat min. lx 14 dní, a to po celou dobu realizace díla (pokud se smluvní strany nedohodnou jinak).
3. První pracovní schůzka bude zhotovitelem svoláno do 2 týdnů od nabytí účinnosti této smlouvy. Termín konání pracovní schůzky projedná zhotovitel s dostatečným předstihem prostřednictvím osoby oprávněné zastupovat objednatele dle čl. I. této smlouvy. Z každé pracovní schůzky vyhotoví zhotovitel písemný zápis, který rozešle všem zúčastněným a následně jej upraví dle jejich připomínek. Zápisy z pracovních schůzek jsou pro smluvní strany závazné, vyjma takových pokynů nebo změn, které znamenají zásah do smluvních ujednání dle této smlouvy, a ke kterým musí být uzavřen dodatek ke smlouvě. Jednání vede zhotovitel, místem jednání je pracoviště objednatele (viz místo plnění), pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Pracovní schůzky se musí za zhotovitele účastnit vždy minimálně vedoucí manažer projektového týmu zhotovitele, pokud se strany písemně nedohodnou jinak.
4. Součástí plnění díla je i prezentace studie proveditelnosti zástupcům objednatele (např. Ministerstvo kultury), a to v termínech, které budou zhotoviteli sděleny prostřednictvím osoby oprávněné zastupovat objednatele dle čl. I. této smlouvy.
5. Zhotovitel se zavazuje v průběhu zpracování studie průběžně komunikovat dle potřeby a dohody se zástupci objednatele.
6. Studie uvedená v odst. 1 tohoto článku bude zohledňovat:
* environmentální aspekty s pozitivním dopadem na život lidí,
* využití ekologicky šetrných řešení, kterými lze zmenšit negativní dopady na životní prostředí,
* úsporu energií,
* snižování množství odpadu a rozsah znečištění životního prostředí,
* co největší respektování stávající zeleně na pozemcích,
* použití ekologicky šetrných stavebních materiálů, které mají certifikát ekologické šetrnosti (pokud to bude vzhledem k povaze předmětu díla možné),
* využití nových moderních produktů, materiálů, technologií nebo postupů, apod.
1. Objednatel se zavazuje provedené dílo převzít a zaplatit za ně zhotoviteli cenu podle čl. IV této smlouvy.

IV.

Cena za dílo

1. Cena díla je stanovena dohodou smluvních stran a činí:
2. Cena bez DPH: 4 365 000,00 Kč
3. DPH 21 %: 916 650,00 Kč
4. Cena včetně DPH: 5 281 650,00 Kč
5. Cena za dílo podle odst. 1 tohoto článku smlouvy zahrnuje veškeré náklady zhotovitele spojené se splněním jeho závazku z této smlouvy. Cena za dílo je stanovena jako nejvýše přípustná a není ji

možno překročit.

1. Je-li zhotovitel plátcem DPH, odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty bude stanovena v souladu s platnými právními předpisy; v případě, že dojde ke změně zákonné sazby DPH, je zhotovitel k ceně díla bez DPH povinen účtovat DPH v platné výši. Smluvní strany se dohodly, že v případě změny ceny díla v důsledku změny sazby DPH není nutno ke smlouvě uzavírat dodatek. V případě, že zhotovitel stanoví sazbu DPH či DPH v rozporu s platnými právními předpisy, je povinen uhradit objednateli veškerou případnou škodu, která mu v souvislosti s tím vznikla.

V.

Místo předání a doba plnění

1. Zhotovitel je povinen předat objednateli dílo v místě předání, kterým je pracoviště objednatele MUSEum+, Vítkovická 3335/15, 703 00 Ostrava-Vítkovice.
2. Zhotovitel je povinen provést dílo a předat objednateli nejpozději do 15. 12. 2022.
3. Dílo je provedeno, je-li dokončeno a předáno objednateli. Smluvní strany se dohodly, že **objednatel není povinen dílo převzít, pokud toto vykazuje vady či nedodělky.**

VI.

Práva a povinnosti smluvních stran

1. Není-li stanoveno touto smlouvou výslovně jinak, řídí se vzájemná práva a povinnosti smluvních stran ustanoveními § 2586 a následujícími občanského zákoníku.
2. Zhotovitel je zejména povinen:
3. Provést dílo řádně a včas za použití materiálu a postupů odpovídajících právním předpisům a technickým normám ČR. Smluvní strany se dohodly na I. jakosti díla. Dílo musí odpovídat příslušným právním předpisům, normám nebo jiné dokumentaci vztahující se k provedení díla a umožňovat užívání, k němuž bylo určeno a zhotoveno.
4. Průběžně informovat objednatele o průběhu plnění.
5. Řídit se při provádění díla pokyny objednatele.
6. Umožnit objednateli kontrolu provádění díla. Pokud objednatel zjistí, že zhotovitel neprovádí dílo řádně či jinak porušuje svou povinnost, poskytne zhotoviteli lhůtu k nápravě; neučiní-li tak zhotovitel ve stanovené lhůtě, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.
7. Odstranit zjištěné vady a nedodělky na své náklady.
8. Dbát při provádění díla dle této smlouvy na ochranu životního prostředí a dodržovat platné technické, bezpečnostní, zdravotní, hygienické a jiné předpisy, včetně předpisů týkajících se ochrany životního prostředí.
9. Postupovat při provádění díla s odbornou péčí.
10. Objednatel je povinen poskytnout zhotoviteli součinnost nutnou k provedení díla.
11. Objednatel je oprávněn dílo užít ve smyslu ustanovení § 2371 a násl. občanského zákoníku (dále též „licence"), a to:
* v původní nebo zpracované či jinak změněné podobě,
* všemi způsoby užití,
* v územně a množstevně neomezeném rozsahu, po dobu trvání majetkových práv k dílu.

Objednatel není povinen udělenou licenci využít. Odměna zhotovitele, coby autora díla, za poskytnutí licence je součástí ceny za dílo podle čl. IV této smlouvy.

1. Zhotovitel není oprávněn poskytnout výsledek díla jiným osobám než objednateli.

VII.

Předání díla, vlastnické právo k předmětu díla a nebezpečí škody

1. Objednatel se zavazuje dílo převzít v případě, že bude předáno bez vad a nedodělků. O předání a převzetí díla zhotovitel sepíše zápis o předání a převzetí díla, ve kterém objednatel prohlásí, zda dílo přejímá či nikoli.
2. Zápis o předání a převzetí díla bude obsahovat:
3. označení předmětu díla,
4. označení objednatele a zhotovitele,
5. číslo smlouvy o dílo a datum jejího uzavření,
6. datum zahájení a dokončení prací na díle,
7. prohlášení objednatele, že dílo přejímá (nepřejímá),
8. datum a místo sepsání zápisu,
9. jména a podpisy zástupců objednatele a zhotovitele.
10. Zhotovitel a objednatel jsou oprávněni uvést v zápisu o předání a převzetí díla cokoliv, co budou považovat za nutné.
11. Vlastnické právo k věcem, které budou výstupem díla a nebezpečí škody na nich přechází na objednatele dnem převzetí díla objednatelem.

VIII.

Platební a fakturační podmínky

1. Zálohové platby nebudou poskytovány.
2. **Je-li zhotovitel plátcem DPH,** bude podkladem pro úhradu ceny za dílo faktura, která bude mít náležitosti daňového dokladu dle zákona o DPH a náležitosti stanovené dalšími obecně závaznými právními předpisy. **Není-li zhotovitel plátcem DPH,** bude podkladem pro úhradu ceny za dílo faktura, která bude mít náležitosti účetního dokladu dle zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů a náležitosti stanovené dalšími obecně závaznými právními předpisy. Faktura musí dále obsahovat:
3. číslo smlouvy objednatele, IČO objednatele,
4. předmět smlouvy, tj. text „Zhotovení studie proveditelnosti",
5. označení banky a číslo účtu, na který musí být zaplaceno (pokud je číslo účtu odlišné od čísla uvedeného v čl. I odst. 2, je zhotovitel povinen o této skutečnosti v souladu s čl. II odst. 3 této smlouvy informovat objednatele),
6. lhůtu splatnosti faktury,
7. označení osoby, která fakturu vyhotovila, včetně jejího podpisu a kontaktního telefonu,
8. zápis o předání a převzetí díla.
9. Povinnost zaplatit cenu za dílo je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.
10. Lhůta splatnosti faktury činí 30 kalendářních dnů ode dne jejího doručení objednateli. Doručení faktury se provede osobně oproti podpisu zmocněné osoby objednatele nebo doručenkou prostřednictvím provozovatele poštovních služeb.
11. Nebude-li faktura obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost nebo bude-li chybně vyúčtována cena nebo DPH, je objednatel oprávněn fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit druhé smluvní straně k provedení opravy s vyznačením důvodu vrácení. Zhotovitel provede opravu faktury a doručí ji zpět objednateli. Vrácením vadné faktury zhotoviteli přestává běžet původní lhůta splatnosti. Nová lhůta splatnosti běží ode dne doručení opravené faktury objednateli.
12. Je-li zhotovitel plátcem DPH, uplatní objednatel institut zvláštního způsobu zajištění daně dle § 109a zákona o DPH a hodnotu plnění odpovídající dani z přidané hodnoty uhradí v termínu splatnosti faktury stanoveném dle smlouvy přímo na osobní depozitní účet zhotovitele vedený u místně příslušného správce daně v případě, že:
13. zhotovitel bude ke dni poskytnutí úplaty nebo ke dni uskutečnění zdanitelného plnění zveřejněn v aplikaci „Registr DPH" jako nespolehlivý plátce, nebo
14. zhotovitel bude ke dni poskytnutí úplaty nebo ke dni uskutečnění zdanitelného plnění v insolvenčním řízení, nebo
15. bankovní účet zhotovitele určený k úhradě plnění uvedený na faktuře nebude správcem daně zveřejněn v aplikaci „Registr DPH".

Tato úhrada bude považována za splnění části závazku odpovídající příslušné výši DPH sjednané jako součást smluvní ceny za předmětné plnění. Objednatel nenese odpovědnost za případné penále a jiné postihy vyměřené či stanovené správcem daně zhotoviteli v souvislosti s potenciálně pozdní úhradou DPH, tj. po datu splatnosti této daně.

1. Objednatel požaduje, aby zhotovitel při realizaci předmětu plnění této smlouvy zajistil rovnocenné platební podmínky, jako má sjednány zhotovitel s objednatelem, a to následovně:

Zhotovitel se zavazuje ujednat si s dalšími osobami, které se na jeho straně podílejí na realizaci předmětu plnění, a jsou podnikateli (dále jen „smluvní partneři zhotovitele"), stejnou nebo kratší dobu splatnosti daňových dokladů, jaká je sjednána v této smlouvě. Zhotovitel se zavazuje na písemnou výzvu předložit Objednateli do tří pracovních dnů od doručení výzvy smluvní dokumentaci (včetně jejich případných změn) se smluvními partnery zhotovitele uvedenými ve výzvě Objednatele, ze kterých bude vyplývat splnění povinnosti zhotovitele dle předchozí věty. Předkládaná smluvní dokumentace bude anonymizována tak, aby neobsahovala osobní údaje či obchodní tajemství dodavatele či smluvních partnerů Zhotovitele; musí z ní však vždy být zřejmé splnění povinnosti zhotovitele dle tohoto odstavce smlouvy.

1. Zhotovitel se zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každý byť i započatý den prodlení se splněním povinnosti předložit smluvní dokumentaci dle předchozího odstavce této smlouvy. Zhotovitel se dále zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každý byť i započatý den, po který porušil svou povinnost mít se smluvními partnery zhotovitele stejnou nebo kratší dobu splatnosti daňových dokladů, jaká je sjednána v této smlouvě. Smluvní sankce dle tohoto odstavce smlouvy lze v případě postupného porušení obou povinností zhotovitele sčítat

IX.

Práva z vadného plnění

1. Dílo má vadu, jestliže neodpovídá požadavkům uvedeným v této smlouvě.
2. Objednatel má právo z vadného plnění z vad, které má dílo při převzetí objednatelem, byť se vada projeví až později. Objednatel má právo z vadného plnění také z vad vzniklých po převzetí díla objednatelem, pokud je zhotovitel způsobil porušením své povinnosti. Projeví-li se vada v průběhu 6 měsíců od převzetí díla objednatelem, má se zato, že dílo bylo vadné již při převzetí, neprokáže-li zhotovitel opak.
3. Vady díla dle odst. 2 tohoto článku smlouvy budou zhotovitelem odstraněny bezplatně.
4. Veškeré vady díla je objednatel povinen uplatnit u zhotovitele bez zbytečného odkladu poté, kdy vadu zjistil, a to formou písemného oznámení (postačí e-mailem), obsahujícím co nejpodrobnější specifikaci zjištěné vady. Objednatel bude vady díla oznamovat na:
* e-mail: xxxxxxxxxxxxxxxx, nebo
* adresu: Ernst & Young, s.r.o., Na Florenci 2116/15, 110 00 Praha 1 -

Nové Město, nebo

* do datové schránky: h8e4h2m
1. Objednatel má právo na odstranění vady opravou; je-li vadné plnění podstatným porušením smlouvy, má také právo od smlouvy odstoupit. Právo volby plnění má objednatel.
2. Zhotovitel je povinen odstranit vadu díla nejpozději do 5 pracovních dnů od jejího oznámení objednatelem, pokud se smluvní strany v konkrétním případě nedohodnou písemně jinak.
3. Provedenou opravu vady díla zhotovitel objednateli předá písemným protokolem.
4. Pokud zhotovitel neodstraní vadu díla ve lhůtě uvedené v odst. 6 tohoto článku smlouvy, vyzve jej objednatel opětovně k jejímu odstranění. Pokud zhotovitel neodstraní vadu díla ani v náhradní lhůtě stanovené v opakované výzvě, je objednatel oprávněn nechat vadu díla odstranit prostřednictvím třetího subjektu, a to na náklady zhotovitele. Při výběru tohoto třetího subjektu bude objednatel postupovat přiměřeně s péčí řádného hospodáře a takovým způsobem, který je pro odstranění vady díla obvyklý a běžný.
5. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli škodu, která mu vznikla vadným plněním, a to v plné výši. Zhotovitel rovněž objednateli uhradí náklady vzniklé při uplatňování práv z vadného plnění.

X.

Sankce

1. V případě, že zhotovitel neprovede dílo včas, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,3 % z ceny za dílo bez DPH dle čl. IV odst. 1 této smlouvy, a to za každý započatý den prodlení.
2. Pokud zhotovitel neodstraní vadu díla ve lhůtě uvedené v čl. IX odst. 6 této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,25 % z ceny za dílo bez DPH dle čl. IV odst. 1 této smlouvy, a to za každý započatý den prodlení.
3. V případě porušení povinnosti zhotovitelem dle čl. VIII odst. 7 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000 Kč, a to za každý zjištěný případ.
4. Pro případ prodlení se zaplacením ceny za dílo sjednávají smluvní strany úrok z prodlení ve výši stanovené občanskoprávními předpisy.
5. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody, kterou lze vymáhat samostatně vedle smluvní pokuty, a to v plné výši.

XI.

Zánik smlouvy

1. Smluvní strany se dohodly, že smlouva zaniká:
2. dohodou smluvních stran.
3. jednostranným odstoupením od smlouvy pro její podstatné porušení druhou smluvní stranou, přičemž podstatným porušením smlouvy se rozumí zejména:
* neprovedení díla v době plnění dle čl. V odst. 2 smlouvy,
* nedodržení pokynů objednatele, právních předpisů nebo technických norem, které se týkají

provádění díla,

* nedodržení smluvních ujednání o právech z vadného plnění,
* neuhrazení ceny za dílo objednatelem po druhé výzvě zhotovitele k uhrazení dlužné částky, přičemž druhá výzva nesmí následovat dříve než 30 dnů po doručení první výzvy.
1. Objednatel je dále oprávněn od této smlouvy odstoupit v těchto případech:
2. bylo-li příslušným soudem rozhodnuto o tom, že zhotovitel je v úpadku ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů (a to bez ohledu na právní moc tohoto rozhodnutí);
3. podá-li zhotovitel sám na sebe insolvenční návrh.
4. Pro účely této smlouvy se pod pojmem „bez zbytečného odkladu" dle § 2002 občanského zákoníku rozumí „nejpozději do 3 týdnů".

XII.

Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
2. Doplňování nebo změnu této smlouvy lze provádět jen se souhlasem obou smluvních stran, a to pouze formou písemných, vzestupně číslovaných a takto označených dodatků.
3. Zhotovitel nemůže bez souhlasu objednatele postoupit svá práva a povinnosti plynoucí z této smlouvy třetí osobě.
4. Tato smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech s platností originálu, přičemž objednatel obdrží jedno a zhotovitel dvě její vyhotovení.
5. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly a že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísni nebo za nápadně nevýhodných podmínek, a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.
6. Nedílnou součástí této smlouvy jsou následující přílohy:

Příloha č. 1: Závazná osnova projektového záměru

Příloha č. 2: Vstupní pre feasibility study (MSID 2020) *(na CD nosiči)*

za Zhotovitele
Ing. Jarmila Šagátová

V Třinci dne:14.7.2022

za objednatele PhDr. Jaroslav Dvořák ředitel MUSEum+

Prokurista BeePartner a.s.

**Příloha č. 1:**

**Závazná osnova projektového záměru**

pro strategické projekty předkládané v rámci Operačního programu Spravedlivá transformace

1. **Základní údaje o projektu**
2. Název projektu
3. Místo realizace
4. Předpokládané souhrnné náklady na projekt (v podrobnosti etap projektu)
5. Projektové období (v podrobnosti etap projektu)
6. **Informace o žadateli a případných partnerech projektu**
	1. Základní informace o žadateli (název, IČO, sídlo, typ žadatele, kontaktní osoba)
	2. Základní informace o partnerech projektu (název, IČO, sídlo, typ žadatele, kontaktní osoba)
	3. Popis partnerské spolupráce (role partnera, aktivity partnera, předpokládaná forma financování,

harmonogram spolupráce)

1. **Charakteristika projektového záměru**
	1. Základní popis projektového záměru
	2. Řešená oblast, identifikace problému vč. zdůvodnění potřebnosti projektu, cílové skupiny
	3. Stručný popis výchozího stavu, dosavadních způsobů řešení
	4. Popis navrhovaných řešení
	5. Návaznost projektového záměru na konkrétní priority/strategie kraje, municipalit či na projekty a programy

v dané oblasti

* 1. Tematické zaměření projektu dle čl. 8 Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2021/1056, kterým se zřizuje Fond pro spravedlivou transformaci
	2. Popis aktivit projektu ve vztahu k zásadám „významně nepoškozovat (do not significant harm)" ve smyslu

článku 17 Nařízení EU 2020/852 ze dne 18. června 2020 o zřízení rámce pro usnadnění udržitelných investic.

1. **Podrobný popis projektu, jeho etap a milníků**
	1. Popis hlavních a dílčích aktivit projektu / etap projektu

(změření specifikace aktivit a vhodnost jejich výběru, v podrobnosti etap projektu)

* 1. Popis služeb, které budou díky projektu poskytovány
	2. Nezbytné legislativní změny, včetně harmonogramu přijetí a očekávané účinnosti
	3. Stávající stupeň připravenosti projektu (vize, studie/projektový záměr, zpracování projektové dokumentace,

zahájení prací atd.)

1. **Popis očekávaných cílů projektu, jeho výsledků a výstupů**
	1. Přínosy a dopady projektu, které se projeví v krátkodobém, střednědobém a dlouhodobém časovém horizontu
	2. Popis předpokládaných kvantitativních i kvalitativních změn v podpořené oblasti, ke kterým dojde

prostřednictvím realizace projektu

* 1. Popis indikátorů výstupů a výsledků a Jejich výchozí plánované cílové hodnoty dle uvedených tabulek č. 7 a

2.7

1. **Technické řešení projektu**
	1. Investiční řešení projektu (v podrobnosti etap projektu)
		1. Příprava projektu (identifikace nezbytných administrativních a technických podkladů pro realizaci projektu / etap projektu, např. podmínky vyplývající z ochrany přírody a krajiny (EIA), stavebního zákona a vyhlášky o dokumentaci staveb apod.)
		2. Stavebně-technická část projektu (podrobný popis aktivit v rámci architektonické a stavebně-technické části předmětu projektu a jejich zdůvodnění, popis stavebních prací, výstupy stavebně technické části projektu); statické posouzení ocelových konstrukcí.
		3. Pořízení vybavení a zařízení (popis pořizovaného vybavení a dalšího zařízení, zdůvodnění potřeby, účelu využití pořizovaného technického a přístrojového vybavení v podobě funkčních celků, vazba jednotlivých zařízení na infrastrukturní/stavební části projektu)
		4. Projektované ukončení projektu (vyžaduje realizace projektu zkušební provoz, kolaudační souhlas)
	2. Neinvestiční řešení projektu
		1. Popis zabezpečení projektu z hlediska vynakládaných neinvestičních výdajů (např. rozsah školení, mezd, nákup služeb poradců, expertů, studie apod.)
		2. Zdůvodnění rozsahu a nezbytnosti zvoleného řešení pro zajištění výstupů projektu (prokázat přímou vazbu na výstup projektu)
2. **Financování projektu a rozpočet projektu**
	1. Rámcový rozpočet projektu (v podrobnosti etap projektu)

celkové náklady projektu a jejich rozčlenění na investiční a neinvestiční náklady, navázané na jednotlivé aktivity spolu se zdůvodněním

* 1. Předpokládaná forma financování a výše (dotace, vlastní zdroje, úvěr, bankovní záruka, jiné)
	2. Popis finančních toků, generování výnosů, vliv na regionální ekonomiku
1. **Předpokládaný harmonogram realizace projektu**
	1. Předpokládaný časový plán projektu ve smyslu přípravné fáze, realizační fáze a provozní fáze s ohledem na jednotlivé investiční akce, resp. etapy
	2. Plánované aktivity a jejich rozpočet dle nastíněných etap včetně uvedení činností, které budou v jednotlivých

etapách realizovány (rozpis prací a aktivit, délka trvání v měsících atd.)

* 1. Délka trvání přípravy, realizace a ukončení jednotlivých etap projektu (je-li relevantní)
	2. Analýza rizik jednotlivých etap projektu
1. **Management projektu a projektový tým**
	1. Organizační struktura projektu a jeho řízení, včetně složení projektového týmu

1 Každý projekt by měl zvolit všechny ukazatele, které jsou pro jeho výstupy a výsledky relevantní. V případě, že žádný z ukazatelů není vhodný, je nutné nastavení ukazatelů konzultovat v rámci předprojektové přípravy se SFŽP ČR. Stejně tak je nutné situaci konzultovat, pokud je vhodný pouze ukazatel výstupu a není žádný vhodný ukazatel výsledku nebo naopak.

1. **Hospodárnost projektu**
	1. Způsob výběru cen klíčových aktivit (průzkum trhu, výsledek veřejné zakázky, vlastní studie a pod.), včetně zdůvodnění
2. **Zajištění udržitelnosti projektu**
	1. Popis zajištění finanční udržitelnosti projektu (dotace, vlastní zdroje, úvěr, bankovní záruka, jiné, včetně poměru využití prostředků)
	2. Plánovaná opatření, která přispějí k věcné udržitelnosti aktivit a výstupů projektu
	3. Popis zajištění provozu akce a jeho další využití (uveďte provozovatele a případné pronájmy, jejich účel a předpokládanou cenu)
3. **Riziková analýza**
	1. Popis hlavních rizik projektu, míra jejich závažnosti (zejména pro oblast stavební a plánovací, technickou, právní, organizační, lidské zdroje a udržitelnost projektu)
	2. Plánovaná opatření nezbytná k eliminaci rizik projektu

**13. Tabulky**

13.1. Tabulka č. 1: Indikátory výstupů

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Indikátor*** | ***Jednotka měření*** | ***Poznámka*** |
| RCO 01 - podpořené podniky (z toho: mikropodniky, malé, střední, velké podniky) | podnik | počet podpořených podniků |
| RCO 05 - podpořené nové podniky | podnik | počet podpořených nových podniků; za nový podnik se považuje takový, který neexistoval během tří let před zahájením projektu; za nový podnik se považuje i spin­off |
| RCO 07 - výzkumné organizace zapojené do společných výzkumných projektů | výzkumná organizace | společný výzkumný projekt musí zahrnovat výzkumnou organizaci a alespoň jednoho partnera; účast partnera v projektu musí být aktivní |
| RCO 10 - podniky spolupracující s výzkumnými organizacemi | podnik | počet podniků, které jsou ve společném výzkumném projektu s výzkumnouorganizací; účast podniku v projektu musí být aktivní |
| RCO 13 - hodnota digitálních služeb, produktů a procesů vyvinutých pro podniky | euro | hodnota nově vytvořených digitálních služeb, produktů nebo procesů; hodnota je vyjádřena jako celková investice nebo jako tržní hodnota |
| RCO 15 - vytvořená kapacita pro inkubace | podnik | počet podniků, které mohou být obslouženy nově vytvořeným inkubátorem zajeden rok |
| RCO 101 - malé a střední podniky investující do dovedností pro inteligentní specializaci, průmyslovou transformaci a podnikání | podnik | investicí do dovedností je myšlena např. podpora učňů, zvyšování kvalifikace zaměstnanců apod. |
| RCO 19 - veřejné budovy s nižší energetickou náročností | m2  | podlahová plocha budovy s veřejnou funkcí, u které bylo dosaženo vyššíhoenergetického standardu |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Indikátor*** | ***Jednotka měření*** | ***Poznámka*** |
| RCO 22 - zvýšení kapacity pro výrobu energie z obnovitelných zdrojů (z toho: elektřina, teplo) | MW | maximální instalovaný výkon pro nefosilní zdroje |
| RCO 34 - zvýšení kapacity pro recyklaci odpadu | tuny/rok | dodatečná kapacita pro recyklaci odpadu |
| RCO 36 - zelená infrastruktura podpořená pro jiné účely než přizpůsobování se změnám klimatu | hektar | plocha nové nebo významně zlepšené zelené infrastruktury |
| RCO 38 - plocha podpořené rekultivované půdy | hektar | obnovená plocha, která je připravená pro další využití, jako je zelená infrastruktura, ekonomické, kulturní, sportovní aktivity atd. |
| RCO 58 - podpořená specializovaná cyklistická infrastruktura | km | délka nově vybudované nebo významně modernizované cyklistické infrastruktury |
| RCO 61 - plocha nových nebo modernizovaných zařízení pro služby zaměstnanosti | m2 | podlahová plocha nově vybudovaných zařízení, které slouží službám zaměstnanosti |
| EECO 11 - celkový počet účastníků | účastník | počet účastníků, kteří prošli projektem zaměřeným na kvalifikaci a uplatnění na trhu práce |

13.2. Tabulka č. 2: Indikátory výsledků

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Indikátor*** | ***Jednotka měření*** | ***Poznámka*** |
| RCR 01 - pracovní místa vytvořená v podpořených subjektech | FTE/rok | nově vytvořená pracovní místa, u kterých se očekává, že budou zachována nejméně rok po skončení projektu |
| RCR 102 - pracovní místa ve výzkumu vytvořená v podpořených subjektech | FTE/rok | pracovní místa ve výzkumu vytvořená během projektu |
| RCR 02 - soukromé investice ve srovnatelné výši jako podpora z veřejných zdrojů (z toho: granty, finanční nástroje) | euro | výše vlastního spolufinancování včetně nezpůsobilých nákladů a DPH |
| RCR 03 - malé a střední podniky zavádějící inovace produktů nebo procesů | podnik | počet podniků, které zavádějí produktové nebo procesní inovace; inovace musejí být nové pro podnik, nemusejí být nové na trhu |
| RCR 04 - malé a střední podniky zavádějící marketingové nebo organizační inovace | podnik | počet podniků, které zavádějí marketingové nebo organizační inovace; musí se jednat o zásadní změny nikoliv sezónní nebo pravidelné změny |
| RCR 05 - malé a střední podniky provádějící vnitropodnikové inovace | podnik | počet podniků, které zavádějívnitropodnikové inovacepočet patentových přihlášek podaných díky podpořenému projektu |
| RCR 06 - podané patentové přihlášky | patentová přihláška |
| RCR 11 - uživatelé nových a aktualizovaných veřejných digitálních služeb a aplikací | uživatelé/rok | počet uživatelů, kteří využívají nové nebo významně zlepšené (nové funkcionality) digitální služby, produkty nebo procesy veřejného sektoru |
| RCR 12 - uživatelé nových a aktualizovaných digitálních služeb, produktů a procesů vyvinutých podniky | uživatelé/rok | počet uživatelů, kteří využívají nové nebo významně zlepšené (nové funkcionality) digitální služby, produkty nebo procesy; ukazatel se použije, pokud je podpora |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Indikátor*** | ***Jednotka******měření*** | ***Poznámka*** |
|  |  | poskytnuta podniku za účelem vývoje jeho digitálních služeb |
| RCR 17 - nové podniky přežívající na trhu | podnik | počet podniků, které jsou aktivní na trhu nejméně jeden rok od realizace projektu |
| RCR 18 - malé a střední podniky využívající služeb inkubátoru po jeho vytvoření | podnik | počet firem za rok, které využívají služeb inkubátoru |
| RCR 97 - podpořená učňovská příprava v malých a středních podnicích | FTE/rok | podpořená učňovská příprava za rok |
| RCR 98 - pracovníci malých a středních podniků, kteří dokončili odbornou přípravu zaměřenou na rozvoj dovedností pro inteligentní specializaci, průmyslovou transformaci a podnikání (podle druhu dovednosti: technické, řídicí, podnikatelské, zelené nebo jiné dovednosti) | osoba | počet zaměstnanců, kteří dokončiliodbornou přípravu |
| RCR 26 - roční spotřeba primární energie (z toho: veřejné budovy, podniky, ostatní) | MWh/rok | srovnání roční spotřeby primární energie před intervencí a po intervenci |
| RCR OPST - roční spotřeba konečné energie (z toho: veřejné budovy, podniky, ostatní) | MWh/rok | srovnání roční spotřeby konečné energie před intervencí a po intervenci |
| RCR 29 - odhadované emise skleníkových plynů | t CO2 ekv./rok | srovnání emisí skleníkových plynů před intervencí a po intervenci |
| RCR 31 - celkové množství energie vyrobené z obnovitelných zdrojů (z toho: elektřina, teplo) | MWh/rok | energie vyrobená z instalované kapacity obnovitelných zdrojů |
| RCR 47 - recyklovaný odpad | tuny/rok | recyklovaný odpad díky podpořené kapacitě pro recyklaci odpadu |
| RCR 48 - odpad použitý jako surovina | tuny/rok | hmotnost odpadu, který je díky projektu využitý jako surovina |
| RCR 52 - rekultivovaná půda využívaná pro zeleň, sociální bydlení, ekonomické nebo jiné činnosti | hektar | obnovená plocha, která je využitá, jako zelená infrastruktura, pro sociální bydlení, ekonomické nebo jiné činnosti |
| RCR 62 - počet uživatelů nové nebo modernizované veřejné dopravy za rok | uživatel/rok | roční počet uživatelů nové nebo modernizované veřejné dopravy |
| RCR 64 - počet uživatelů specializované cyklistické infrastruktury za rok | uživatel/rok | roční počet uživatelů nové nebo modernizované cyklistické infrastruktury |
| RCR 65 - počet uživatelů nových nebo modernizovaných zařízení pro služby zaměstnanosti za rok | uživatel/rok | Počet registrovaných uživatelů nového nebo modernizovaného zařízení pro služby zaměstnanosti |
| EECR 03 - účastníci, kteří získali kvalifikaci v době ukončení své účasti | účastník | počet účastníku, kteří díky projektu získali kvalifikaci |
| RCR OPST - snížení konečné spotřeby energie | MWh/rok |  |
| RCR OPST - snížení emisí CO2 | t COa/rok |  |

13.3 Další indikátory výstupů:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Indikátor*** | ***Jednotka******měření*** | ***Poznámka*** |
| RCO 02 - Podniky podpořené granty | podniky | Počet podpořených podniků. Indikátor se netýká podniků sekundárněpodpořených nositelem projektu. |
| RCO 08 - Nominální hodnota vybavení pro výzkum a inovace | euro | Celková (pořizovací) hodnotapodporovaného výzkumného ainovačního zařízení. Zařízení provýzkum a vývoj zahrnuje veškeré přístroje, nástroje a zařízení používané přímo k provádění činností výzkumu a vývoje. Nezahrnuje například chemické látky nebo jiné spotřební materiály používané k provádění experimentů nebo jiných výzkumných činností. |
| RCO 105 - Řešení pro skladování elektřiny | MWh | Skladovací kapacita pro elektřinu vytvořená nebo rozšířená díky poskytované podpoře. |
| RCO 113 - Počet obyvatel zahrnutých do projektů v rámci integrovaných opatření pro sociálně-ekonomické začlenění marginalizovaných komunit, domácností s nízkými příjmy a znevýhodněných skupin | osoby | Integrovaná opatření kombinujíinvestice do dvou nebo více z následujících oblastí sociálníhozačlenění: zaměstnanost, vzdělávání a odborná příprava, bydlení, zdravotní a sociální péče. |
| RCO 57 - Kapacita kolejových vozidel pro hromadnou veřejnou dopravu šetrných k životnímu prostředí | cestující | Ekologická vozidla zahrnují hromadnou dopravu s nízkými emisemi uhlíku nebo nulovými emisemi (autobusy, trolejbusy, tramvaje, metro atd.). Navzdory názvu indikátoru se tak skutečně neiedná pouze o kolejová vozidla. |
| RCO 67 - Kapacita tříd v nových nebo modernizovaných vzdělávacích zařízeních | osobyii | Kapacita učebny z hlediska maximálního počtu žáků / studentů, kteří mohou být zapsáni a využívat vzdělávací zařízení. Kapacita učebny by měla být počítána v souladu s vnitrostátními právními předpisy, ale neměla by zahrnovat učitele, rodiče, pomocný personál nebo Jiné osoby, které mohou zařízení také I používat. Lze nově vybudovat nebo modernizovat vzdělávací zařízení, jako Jsou školy a univerzity. Modernizace j nezahrnuje energetickou inovaci ani údržbu a opravy. |
| RCO 76 - Integrované projekty územního rozvoje | projekty | Projekt je považován za integrovaný sám o sobě, pokud splňuje alespoň jednu z následujících podmínek: a)* projekt zahrnuje různé sektory
* (například sociální, ekonomický a
 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Indikátor*** | ***Jednotka měření*** | ***Poznámka*** |
|  |  | environmentální sektor) Projektintegruje několik typů zúčastněných stran (veřejné orgány, soukromé subjekty, nevládní organizace) b) projekt zahrnuje různá správní území (např. obce) a c) projekt zahrnuje několik typů zúčastněných stran (veřejné orgány, soukromé subjekty, nevládní organizace). |

13.4 Další indikátory výsledků:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Indikátor* | *Jednotka**měření* | *Poznámka* |
| RCR 71 - Počet uživatelů nových nebo modernizovaných vzdělávacích zařízení za rok | uživatelé/rok | Roční počet jedinečně registrovaných žáků/studentů využívajícíchpodporovaná vzdělávací zařízení. U dosažených hodnot by měl být výpočet proveden ex post na základě počtu a velikosti skupin žáků/studentůvyužívajících zařízení alespoň jednou v průběhu roku po ukončení intervence. Výchozí hodnota ukazatele se týká počtu uživatelů podporovaného zařízení odhadovaného pro rok před zahájením intervence, a pro nově budovaná zařízení je nulová. Pojem„modernizovaná" viz RCO 67. |
| EECR 04 - Účastníci zaměstnaní v době ukončení své účasti, včetně samostatně výdělečně činných | osoby | Původně nezaměstnaní nebo neaktivní účastníci intervence z OPST, kteří jsou po ukončení účasti v projektu zaměstnaní nebo OSVČ. „Po ukončení své účasti" znamená do doby čtyř týdnů od data ukončení účasti na projektu. Postavení na trhu práce je zjišťováno po ukončení účasti na projektu. |

**Příloha** *č.* **2: Vstupní Pre feasibility study (MSID 2020)** *(na CD nosiči)*