

PROJEKTOVÝ ZÁMĚR ITI PMO – PŘEDŠKOLNÍ VZDĚLÁVÁNÍ

NÁZEV PROJEKTOVÉHO ZÁMĚRU		Zázemí LMŠ Studánka, Beroun	
ČÍSLO A NÁZEV SPECIFICKÉHO CÍLE OPERAČNÍHO PROGRAMU	SC_2.4_IROP_Zvýšení kvality a dostupnost infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení	ČÍSLO A NÁZEV VÝZVY ŘÍDÍCÍHO ORGÁNU	IROP, výzva č. 58 – Infrastruktura pro předškolní vzdělávání – integrované projekty ITI
ČÍSLO A NÁZEV OPATŘENÍ STRATEGIE ITI	3.1.1 Budování kapacit předškolního vzdělávání	ČÍSLO A NÁZEV VÝZVY NOSITELE ITI	NOSITEL_výzva č .18_Budování kapacit předškolního vzdělávání II.
IDENTIFIKACE ŽADATELE (IZO) <i>(název, právní subjektivita, sídlo, odpovědné osoby žadatele vč. kontaktů (telefon, email); kontaktní údaje budou sloužit ke komunikaci se žadatelem)</i>		Lesní mateřská škola Studánka, školská právnická osoba, red_izo: 691010382 , Tovární 80, Beroun, 266 01, Sandra Černá (koordinátor projektu), 777216096, sandracerna10@gmail.com	
PARTNER/PARTNEŘI PROJEKTU <i>(výčet zapojených subjektů - název, právní subjektivita, sídlo, odpovědné osoby; včetně popisu jejich zapojení)</i>		LBDK,z.s., zapsaný spolek, IČO: 26556201, Tovární 80, Beroun, zřizovatel LMŠ Studánka, Richard Černý, manažer projektu. Zapojení v oblasti jednání s Městem Beroun – pronájem pozemku, řešení dopravní dostupnosti. Komunikace s externími odborníky – architekt, ekolog, majitelé okolních pozemků.	
MÍSTO REALIZACE PROJEKTU <i>(výběr SO ORP; vypsát konkrétní město/obec)</i>		Beroun	Beroun
JAKÝ PROBLÉM PROJEKT ŘEŠÍ? <i>(max. 2 000 znaků)</i>		<p>Projekt řeší prokazatelný nedostatek kapacit zařízení péče předškolního vzdělávání v okolí Berouna. Svým alternativním zaměřením, tedy zařízení lesního typu, řeší doplňující nabídku pro rodiče dané lokality a okolí, a to už pro děti od 2,5 let. Stávající lesní mateřská škola byla původně zřízená ve městě Beroun, po jejím přesunu z důvodu nevyhovujících podmínek umístění zázemí v dané oblasti se přesunula do vzdálenější přidružené obce Trubská. Během školního roku 2017/18 v spolupráci s Městem Beroun se řešilo vhodné místo pro umístění tohoto typu zařízení péče o děti, které vyhovuje podmínkám legislativně daným pro registrovanou lesní mateřskou školu. Proběhla změna v územním plánu pro pozemek umístěn v blízkosti lesů s dostatečnou dostupností pro vybudování zázemí pro lesní mateřskou školu. Pozemek je v pronájmu zřizovatele lesní mateřské školy. Druhotně řeší projekt úpravu a péči o pronajatý pozemek, který byl několik let nevyužíván a postupně zarůstá náletem křovin a pionýrských dřevin. Součástí pozemku je i ovocný sad, který v rámci projektu projde revitalizací a LMŠ Studánka bude o něj pečovat.</p> <p>Záměrem je navýšení kapacity už stávající lesní mateřské školy vybudováním dalšího zázemí v lokalitě</p>	

	<p>města Beroun. Zařízení nabídne místa pro děti předškolního věku v oblasti, kde spádové mateřské školy nedokážou umístit všechny děti ve své spádové oblasti. Rozšiřuje nabídku alternativních typů zařízení péče o děti předškolního věku v regionu, je cenově dostupná pro širší vrstvy obyvatel, poskytuje plnohodnotné vzdělávání i pro děti s povinnou předškolní docházkou, je v souladu s místním akčním plánem a podporuje cíle strategických dokumentů pro environmentální vzdělávání Středočeského kraje a Města Beroun.</p>
<p>JAKÉ JSOU PŘÍČINY PROBLÉMU? (max. 2 000 znaků)</p>	<p>Projekt se dotýká řešení tří problematických oblastí:</p> <ol style="list-style-type: none"> <u>1. Nedostatek kapacit zařízení předškolní péče v daném regionu.</u> <u>2. Nedostatečná nabídka alternativních forem s cenovou dostupností pro děti předškolního věku.</u> <u>3. Nevyužití a zanedbanost pozemků ve vlastnictví města Beroun.</u> <p>1. Nedostatek kapacit: Město Beroun je atraktivní lokalita pro rodiny s dětmi. Jednak je v blízkosti metropole a tedy možnosti docházet do práce, jednak infrastruktura Berouna nabízí kulturní i sportovní vyžití pro rodiny s dětmi, a v neposledním řadě je město obklopeno přírodou s možností rodinné turistiky. Město zažívá v poslední době boom ve výstavbě pro bydlení a počet obyvatel se navyšuje rychleji než kapacita a počet zařízení předškolní péče mohou uspokojit požadavky rodičů. Rodiče hledají možnost umístění v jiných typech zařízení, tedy soukromých.</p> <p>2. Formy alternativních zařízení předškolní péče: Ve městě Beroun vznikli v posledních letech soukromé zařízení předškolní péče s různými formami existence. Většinou však nabízejí podobnou formu přístupu jako státní zařízení a jsou cenově dostupné jen určité části obyvatelstva. Problém vznikl pro rodiny s nižším rozpočtem, nebo pro rodiny, které mají zájem umístit dítě do zařízení lesního typu, které například v hojném počtu nabízí Praha a jeho blízké okolí. LMŠ Studánka se musela z lokality přestěhovat a v tom čase jediný vhodný pozemek byl ve vzdálenější obci Trubská. Obyvatelé Berouna tak přišli o možnost přihlásit svoje dítě do školky lesního typu a zároveň do zařízení cenově dostupného, protože v porovnání s jinými soukromými subjekty je neporovnatelně levnější a zároveň nabízí flexibilní docházku.</p> <p>3. Nevyužívaný pozemek a ovocný sad: Pozemek je umístěn ve vhodné lokalitě pro zařízení typu lesní mš. Je ohraničen prostupným lesem, má vhodnou přístupovou cestu, je v blízkosti turistických chodníků. Město Beroun pozemek nevyužívalo a pozemek postupně zarůstal. Přilehlý ovocný sad,</p>

	<p>který je taky ve vlastnictví města, je významným krajinotvorným prvkem a při vhodné péči, také ekologickým prvkem, který může poskytovat stanoviště široké škále živočichů (od drobného hmyzu, přes ptáky a plazi po drobné savce) a rostlin. Je proto důležité nenechat zarůstat a zanikat staré sady, protože jsou skvělou možností, jak skloubit udržení velké biodiverzity s přítomností člověka.</p>
<p>CO JE CÍLEM PROJEKTU? (max. 2 000 znaků)</p>	<p>1. Zajištění cenově dostupných míst pro děti předškolního věku v registrované LMŠ v lokalitě s nedostatkem míst v zařízeních předškolního vzdělávání pořízením zázemí – jurty a příslušenství (kompostovatelné záchody, dřevěný přístřešek).</p> <p>2. Zvýšení atraktivity lokality prostřednictvím bohatší nabídky alternativních forem předškolního vzdělávání.</p> <p>3. Posílení environmentálního působení ve výchovně vzdělávacím procesu u dětí předškolního věku vytvořením přírodní zahrady – herní prvky, vysoké záhonky pro pěstování.</p> <p>4. Revitalizace a péče o ovocný sad.</p>
<p>JAKÁ ZMĚNA/Y JE/JSOU V DŮSLEDKU PROJEKTU OČEKÁVÁNA/Y? (max. 2 000 znaků)</p>	<p>Nabídka míst v kvalitní registrované Lesní mateřské školy (dále LMŠ) a nezanedbatelný pozitivní environmentální působení v dané lokalitě.</p> <p>1. Otevření LMŠ v dané lokalitě umožní docházení dětí z Berouna a okolitých obcí s využitím MHD. Rodiče nemusí jezdit do vzdálenější obce Trubská, nebo až do blízkosti Prahy, kde je nabídka LMŠ.</p> <p>2. Využití dosud nevyužitého pozemku pro obyvatelé města Berouna.</p> <p>3. Ovocný sad - lokální staré odrůdy stromů nezaniknout ve stínu konkurenčně silnějších dřevin. Budou postupně omlazeny a obnoveny. Jejich úroda bude využívána v rámci společenství LMŠ Studánka.</p>
<p>UVEĎTE HODNOTU:</p> <ul style="list-style-type: none"> • SOUČASNÉ KAPACITY ZAŘÍZENÍ • PLÁNOVANÉ KAPACITY ZAŘÍZENÍ • PLÁNOVANÉHO NAVÝŠENÍ KAPACITY ZAŘÍZENÍ 	<p>V současnosti navštěvuje LMŠ Studánku v zázemí na Trubské 15 dětí do MŠ. Máme také lesní klub pro cca 10 dětí mladších 3 let na tzv. LMŠ na zkoušku.</p> <p>V rámci projektového záměru – vybudování nového zázemí chceme nabídnout stejnou kapacitu.</p> <p>SOUČASNÉ KAPACITY ZAŘÍZENÍ: 25 PLÁNOVANÉ KAPACITY ZAŘÍZENÍ: 50 PLÁNOVANÉ NAVÝŠENÍ KAPACITY ZAŘÍZENÍ: 25</p>
<p>JAKÉ AKTIVITY BUDOU V PROJEKTU REALIZOVÁNY? (max. 2 000 znaků)</p>	<p>Stavební práce – zázemí LMŠ</p> <p>Zázemí bude vybudováno na svažitém jihovýchodním pozemku o celkové rozloze cca 6000m². Na pozemku</p>

	<p>je louka, les a zarostlý sad. Hlavní aktivitou projektu je vytvoření plnohodnotného zázemí pro účely LMŠ. Zázemí tvoří Jurta (Ø 8m), hygienické zázemí (5x3m) a multifunkční přístřešek s krytou verandou (6x3m). Po vyčištění pozemku od náletových dřevin budou potřeba zemní práce pod objekty zázemí. Bude odkopána skrývka a na geotextilii bude navezen kačírek. Objekty budou založeny na zemních vrutech. Všechny dřevěné konstrukce se budou stavět na místě mimo podesty pod jurtou. Ta bude v dílech přivezena a sestavena. Nosné konstrukce budou ze smrkového nebo modřínového dřeva, všechny pohledové části z modřínového dřeva. Kromě budov budou na pozemku umístěny také venkovní hrací prvky ve tvaru písmen „A“, které budou následně certifikovány. Na multifunkčním přístřešku bude umístěna FVE. Rozvod elektřiny bude do všech tří objektů (osvětlení + zabezpečovací systém). Dále bude řešen přístup na pozemek s provozním parkovištěm pro dvě auta.</p> <p>Stavební práce – parkoviště pro rodiče</p> <p>Součástí projektového záměru je také úprava (rozšíření stávajícího) parkoviště pro rodiče dětí vzdálené cca 500m od zázemí (srovnání a vysypání kačírku). Naproti parkovišti je třeba vybudovat zábranu kvůli otáčení aut na přilehlé louce.</p> <p>Revitalizace sadu, zahrady a louky. Vyčištění pozemku a následná výsadba nových ovocných druhů, umístění vysokých záhonků na zeleninu a bylinky, vybudování kompostu.</p>
<p>CÍLOVÁ SKUPINA (max. 500 znaků)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - <u>Děti v předškolním věku od 3 do 6 let</u> - <u>Děti ve věku od 2 let</u> - <u>Děti mladší tří let a jejich rodiče</u> - <u>Rodiny</u> - společné prožívání a sdílení a smysluplně trávený čas rodičů a jejich dětí, prohlubování vztahu k přírodě a místním přírodním krásám a zajímavostem. - <u>MŠ, ZŠ, SŠ</u> – přiblížení zejména městským dětem přírodní prostředí a příležitost k přirozenému poznávání základních ekologických vazeb. - <u>Pedagogičtí pracovníci a studenti SPGŠ</u> – nové zkušenosti s provozem MŠ v prostředí, které nabízí LMŠ - <u>Dobrovolníci a zájmové uskupení</u> – v zázemí LMŠ bude probíhat i program turistických a skautských zájmových sdružení.

<p>POPIS VÝCHOZÍHO STAVU A ZDŮVODNĚNÍ POTŘEBY PROJEKTU (max. 2 000 znaků)</p>	<p>Hlavním prostředím výchovy a pro-environmentálního působení činností LMŠ je příroda, kde teď už i podle zákona má být umístěno zázemí pro odpočinek, řízené činnosti, stravování.</p> <p>V rámci rozšíření poskytovaných služeb je potřebné vytvořit nové zázemí odpovídající potřebám LMŠ a zájmu ze strany veřejnosti. Mobilní zařízení – jurta - je nejlepší řešení pro vytvoření odpovídajícího multifunkčního zázemí. Protože působíme přímo v přírodě, veškeré materiály, které volíme nejenom pro samotnou stavbu nového zázemí, terénní úpravy a případné zpevnění ploch nebude mít žádné ekologické dopady a nedochází ani ke změně vsakování dešťové vody. Nemění se ráz krajiny – kruhový půdorys jurty souzní s přírodním prostředím. Pozemky na kterých budou stát objekty pro zázemí LMŠ jsou zarostlé náletovými křovinami.</p> <p>Ovocný sad: sad je zarostlý náletovými křovinami a pionýrskými dřevinami, které začínají „dusit“ ovocné stromy. Ovocným stromům řídnu větvě a listy a ztrácí na síle a schopnosti plodit. Pokud by byl sad ponechán přirozené sukcesi, došlo by časem k postupnému odumření ovocných stromů. Vzhledem k zastoupení starých odrůd a cennosti sadu jako ekologicky významného krajinného prvku, je potřeba zamezit dokončení přirozené sukcese směrem k lesu. Druhová rozmanitost hmyzu a rostlin v sadu je v porovnání s lesními společenstvy rozhodně bohatší.</p>
<p>STRUČNÝ POPIS PROJEKTU (max. 2 000 znaků)</p>	<p>1. <u>Zázemí LMŠ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Jurta o průměru 8m – plocha 50m² - celoroční varianta (přírodní izolace): Stěny více jak 1,8m, v koruně více jak 3m. Včetně nosných dřevěných konstrukcí z modřínu (khany, střešní latě) <ul style="list-style-type: none"> ○ Dřevěná mobilní podesta pod Jurtu nad terénem založená na zemních vrutech, tloušťka tepelné izolace v podlaze 10cm, pochozí podlaha modřín. ○ Kamna na tuhá paliva - dřevo, včetně bezpečnostní ohrádky. Výkon min 6kW, s plotýnkou. ○ Komínová soustava vhodná pro daný typ kamen + revize od kominíka ○ Prosklená kopule, dvoukřídlé vstupní dveře

- Dřevěné schodiště, kryté do jurty
- Zabezpečovací systém, přivedený el.
Přípojka z FVE + revize elektrikáře

- **Multifunkční přístřešek** se zastřešenou verandou (6x3m) výška 2,5m dřevěná konstrukce, střecha pultová z matného polykarbonátu. 1,5m na délku zakrytován pro sklad herních pomůcek a zahradnického nářadí.

- Jedna stěna natřena jako tabule, v zadní části králíkárna
- Krytá veranda osazená kamny na tuhá paliva - dřevo, včetně bezpečnostní ohrádky. Výkon min 6kW (krytým ohništěm)
- Komínová sestava vhodná pro daný typ kamen + revize kominíka
- Okenice na verandu
- Zabezpečovací systém, FVE 1,5 kw (6x250W) s měničem na 220V + revize elektrikáře.

- **Hygienické zázemí** Celodřevěná konstrukce pro hygienické zázemí (5x3m) výška 2,5m. Pultová střecha z matného polykarbonátu. Rozdělena do 4 samostatných částí: 3x pro separační záchod, 1x umývárna.

- **Herní venkovní prvky** - Prolézačka z dřevěných kulatin ukotvených zemními vruty. Herní pole je tvořeno z nosných konstrukcí do písmene „A“ (6x) na vrcholu spojených ocelovou konstrukcí. Mezi nimi herní prvky (žebřík, síť, lanová houpačka)

- **Vysoké zákony** - 3ks vysokých záhonů pro pěstování, velikost jednoho 3x1,5m (délka x šířka)

2x pro zeleninu 1x na bylinky

- **Přístup na pozemek + parkoviště** pro dvě auta (provoz)

2. Parkoviště pro rodiče

	<ul style="list-style-type: none"> • Rozšíření a úprava stávajícího parkoviště vzdáleného cca 500m od zázemí LMŠ. <ul style="list-style-type: none"> ○ Rozšíření na cca 10 míst ke (stání /zastavení) ○ Zábrany oproti parkovišti <p>3. <u>Úprava sadu louky a zahrady</u></p>
<p>POPIS ZPŮSOBU REALIZACE (popis jednotlivých etap realizace, předpoklady a podmínky realizace; max. 2 000 znaků)</p>	<p><u>Srpen 2018</u></p> <p>1. Doplnění potřebných dokumentů a podkladů a vedoucí k vydání Rozhodnutí o poskytnutí dotace</p> <p>2. Příprava pozemku – a) Zázemí, b) Kultivace pozemku</p> <p>a) Zázemí: pronájem pozemku od města Beroun, příprava pozemku na vybudování zázemí (jurta, přístřešek, hygiena)</p> <p>b) Kultivace pozemku: Botanik provede fytocenologické snímkování vegetace podrostu, aby bylo možné srovnání před a po realizaci revitalizace v časovém odstupu. Na podzim se pokusíme identifikovat staré odrůdy pomocí pomologů z ČZU v Suchdole. Ještě tuto zimu provedeme odběr roubů pro zachování lokálního genofondu. Stromy označíme a seznámíme rodiny a děti s jejich specifiky. Společně budeme o stromy pečovat a sledovat jejich fenologické fáze v průběhu roku.</p> <p>Cíl: Všechny dokumenty jsou v pořádku a je vydáno Rozhodnutí o poskytnutí dotace. Pozemek je pronajat na dlouhodobé období a připraven (zmapován na výstavbu a kultivaci)</p> <p><u>Září 2018 – Únor 2019</u></p> <p>1. Výběrové řízení, smlouva o dílo s dodavatelem,</p> <p>2. Práce a péče na pozemku navazující na kultivaci pozemku z minulého období.</p> <p>Cíl: Ve výběrovém řízení je vybrán dodavatel. Další postup je řízen harmonogramem realizace a finančním plánem. Vše se připravuje k realizaci na jaře/létě 2019.</p> <p><u>Březen 2019 – Září 2019</u></p> <p>1. Realizace projektu</p> <p>2. Pokračování s kultivací pozemku.</p> <p>Cíl: Včas a bez výhrad je realizován projekt včetně všech aktivit. Dílo je bez výhrad předáno a řádně profinancováno.</p> <p>Vše je podrobněji popsáno v Časovém harmonogramu a jeho provázanosti na jednotlivé aktivity. Harmonogram se všemi specifickými cíli navazuje na finanční plán. Důležitou součástí je také Analýza rizik s vymezenými oblastmi s vypracovanými</p>

	identifikátory rizik včetně možných opatření.			
SOULAD S MAP/KAP (souhlasné zaškrtněte)	Ano	<input checked="" type="checkbox"/>	Ne	<input type="checkbox"/>
ZAJIŠTĚNÍ UDRŽITELNOSTI PROJEKTU (max. 2000 znaků)	<p>Provozní:</p> <ul style="list-style-type: none"> Pozemek, na kterém je projektový záměr realizován bude pronajat minimálně na 10 let V rámci pronájmu se pokusíme prosadit předkupní právo v případě prodeje pozemku O budovy se bude starat správce a provozní pracovník <p>Finanční:</p> <ul style="list-style-type: none"> Hlavní finanční příjem je zajištěn příspěvkem rodičů a normativem od MŠMT Foundraising, sponzorské dary, dotace na provoz (strava) <p>Administrativní:</p> <ul style="list-style-type: none"> Administrativní zajištění bude v rámci stávající kanceláře LBDK z.s. a LMŠ Studánka, kterou zajišťují dva projektoví; koordinátoři, ředitel LMŠ, Hlavní pedagog LMŠ. Plánuje se také zaměstnání sekretářky. Tento tým pracuje pohromadě již 4 roky. V kanceláři je připojení k internetu, tiskárna, počítač. V roce 2018 plánujeme pořízení automobilu na rozvoz obědu atd. 			
STAV PŘIPRAVENOSTI PROJEKTU (zpracované podkladové studie, připravená dokumentace apod.)	<p>Technická připravenost:</p> <ol style="list-style-type: none"> Připravenost pozemku <ul style="list-style-type: none"> na základě naší žádosti ošetřen oborem územního plánování v Berouně jako pozemek vhodný pro zázemí LMŠ. Pozemek je před podpisem smlouvy o dlouhodobém pronájmu K umístění LMŠ se kladně vyjádřili všichni usedlíci Stavební řízení <ul style="list-style-type: none"> Projektová dokumentace je připravena (situace, půdorysy, schémata) Na zázemí LMŠ se nevztahuje povinnost dokládání stavebního povolení ani ohlášení (Zákona 178/2016 Sb., jakožto novela zákona č. 561/2004 Sb. Zákon o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon) poprvé definoval lesní mateřskou školu. V §39, odst. 9 se 			

uvádí, že zázemí LMŠ nesmí být stavbou. Dále v §147, odst. 3 se na základě ustanovení, že zázemí není stavbou)

- Umístění LMŠ má být v souladu s územním plánem města Beroun.
- Parkování projednáno s odborem dopravy.

3. Ostatní dokumentace

- Připraven je Výkaz a výměr pro projektový záměr, Plán realizace
- Rozpracován je Finanční plán a Analýza rizik

Finanční zdroje:

- Výdaje na realizaci budou finančně pokryty jak z případné dotace, tak ze zdrojů zřizovatele LMŠ, ale také od sponzorů a podporovatelů naší LMŠ.
- Pro první fáze projektu se počítá s pokrytím vlastních zdrojů.

Organizace:

- Sandra Černá – koordinátor projektu za LBDK z.s. (administrativní příprava projektu, pronájem pozemku, PR).
- Richard Černý – manažer projektu za LMŠ Studánka (od 1.9.2018 ředitel LMŠ Studánka - příprava rozpočtu, analýza rizik, projektová dokumentace, stavební dozor)
- Zuzana Rumlerová – environmentální koordinátor za LBDK z.s. (revitalizace pozemku a sadu)
- Ing Arch. Jakub Havel – projektová dokumentace, stavební dozor
- Mgr. Roman Šváb za LBDK z.s. – právní služby, výběrová řízení dodavatelské smlouvy.

A doplňte, jaké podkladové dokumenty již máte zpracované – zatrhněte v následujícím výčtu (nebo doplňte).

	Ano	Ne	Rozpracováno
Analýza/studie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Marketingová studie/Průzkum trhu	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Projektový záměr	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Investiční záměr	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Územní rozhodnutí	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Studie proveditelnosti	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Analýza nákladů a výnosů	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Studie dopadů na životní prostředí (EIA)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

	Projektová dokumentace	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Žádost o stavební povolení	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Stavební povolení	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
PŘEDPOKLÁDANÝ ČASOVÝ HARMONOGRAM REALIZACE PROJEKTU		Předpokládané datum podání žádosti: 25/9/2018			
		Zahájení a ukončení fyzické realizace projektu (měsíc/rok): Zahájení: 9-18 Ukončení: 9-19			
STRUKTURA FINANCOVÁNÍ PROJEKTU (v Kč)					
Celkové způsobilé výdaje (CZV)	Z toho: Podpora		Z toho: Vlastní zdroje příjemce		Nezpůsobilé výdaje
	Příspěvek Unie	Národní veřejné zdroje	Národní veřejné zdroje (kraj, obec, jiné)	Národní soukromé zdroje	
1 495 000	1 270 750	74 750	0	149 500	0
Název nákladu		Výdaje (v Kč)	Výdaje 1. rok	Výdaje 2. rok	Výdaje 3. rok
Celkové způsobilé investiční		1 495 000	0	1 495 000	0
Celkové způsobilé neinvestiční		0	0	0	0
Způsobilé výdaje celkem		1 495 000	0	1 495 000	0
Nezpůsobilé výdaje celkem		0	0	0	0
Celkové výdaje projektu		1 495 000	0	1 495 000	0
RIZIKA PROJEKTU (konkrétní rizika spojená s projektem a jak jim předejít; max. 2 000 znaků)			Byla identifikována tato rizika: 1. Nezájem rodičů o docházku do zařízení předškolní péče tohoto typu <u>Předcházení rizika:</u> Propagace projektu v cílové skupině - O projektu v Pánvích už teď s rodiči a případnými zájemci mluvíme. Máme už i „čekatele“ na místa. Zájem o umístnění projevují i rodiče, kterých děti se nedostaly do spádových mš. 2. Nepropojenost spolupracujících subjektů dotčených projektem – zřizovatel, Město, usedlíci. <u>Předcházení rizika:</u> Zřizovatel už rok vytváří vztah a spolupráci se zastupiteli města Beroun, podkladem bude dohoda o spolupráci a taky nájemní smlouva na pozemek. S usedlíky proběhlo ústní tázání a osobní setkání, kde každý získal informace o přípravě projektu a taky mohli svým podpisem vyjádřit souhlas s realizací pozemku. Usedlíci a chataři vyslovili jednohlasně souhlas s umístněním. Dalším krokem bude jejich zapájení do vedlejších aktivit a pravidelná		

	<p>komunikace. Vlastník okolních pozemků se nabídl, že bude spolupracovat s Imš a pomůže s uskladněním stavebního a jiného nářadí v jeho blízké usedlosti po dobu „stavby“ a montáže pozemku.</p> <p>3. Nepředpokládaná náročnost vyčištění pozemků od náletů a vytvoření vhodných podmínek pro mobilní objekt typu – jurta – sucho a větrno. Což může zkrátit životnost materiálu.</p> <p><u>Předcházení rizika:</u> Zřizovatel má zkušenosti s udržováním zařízení tohoto typu – jurty. Je určen správce údržby, který zázemí a zařízení opečovává a zajišťuje drobné opravy. Ve spolupráci s architektem bude objekt optimálně umístěn na nejvhodnější místo, kde bude na objekt nejméně padat listí z okolních stromů, podesta zajistí sucho od země a větrání i pod jurtou.</p> <p>4. Komplikace při vytvoření odstavného parkování a otáčení aut.</p> <p><u>Předcházení rizika:</u> S majitelem pozemku, na kterém budou auta v čase předávání děti odstavené proběhlo osobní setkání a společně jsme vypracovali návrh na optimální uchopení předávání dětí. Architekt vypracoval návrh na způsob odstavování aut a jejich otáčení. Protěží louka bude chráněna překážkami – kameny, aby se do ní nezajíždělo a povrch pod parkovištěm zpevněn šterkem.</p> <p>5. Nezájem používat MHD, protože od nejbližší zastávky se musí projít přes cestu a jít určitou část po ní.</p> <p><u>Předcházení rizika:</u> V současnosti není na dané komunikaci chodník pro pěší, proto je nutné chodit po kraji silnice. Město Beroun má ve svém dlouhodobém plánu chodník vybudovat, je to však dlouhodobý plán. Tato situace je ošetřena komunikací o této situaci s rodiči, kteří musí vzít riziko na sebe a provést děti touto částí po silnici sami. Tuto možnost budou využívat zejména maminky, které nemají možnost dovézt dítě autem, nebo chtějí využít MHD.</p>		
PROJEKT PODÁN DŘÍVE JAKO INDIVIDUÁLNÍ PROJEKT	Ano <input type="checkbox"/>	Ne <input checked="" type="checkbox"/>	Pokud ano, v jakém je projekt stavu?
DALŠÍ INFORMACE <i>(synergie s dalšími projekty – jak s existujícími, tak plánovanými; max. 2 000 znaků)</i>	<p>Zřizovatel LBDK,z.s. plánuje provozovat společně s obcí Trubská komunitní centrum, ve kterém plánuje zřídit komunitní školu pro vzdělávání pro I. stupeň ZŠ lesního typu. Otevře se tak možnost pokračování vzdělávání podle principů LMŠ.</p> <p>Plánujeme spolupráci s ekologickým centrem Kavyl, ze Sv. Jana Pod Skalou pro kultivaci pozemku a ovocného sadu a při organizování akcí s ekologickou tematikou.</p> <p>Zřizovatel organizace 4x do roka akce pro veřejnost a</p>		

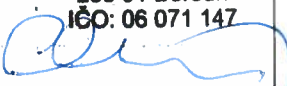
	přibližuje zapomenuté tradice, které lidé prožívali při změně ročního období – slunovratů a rovnodennosti. Nejenom rodiče a děti LMŠ, ale i usedlíci a veřejnost z Berouna bude mít možnost se těchto slavností účastnit a navázat na hodnoty, které těmito akcemi komunikujeme.		
INDIKÁTORY PROJEKTU (doplnit relevantní k dané aktivitě) (vybrat všechny relevantní indikátory dle příslušné výzvy)			
Kód, název a měrná jednotka indikátoru	Info zdroj	Počáteční hodnota	Cílová hodnota
IROP_2.4_50001_Kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávacích zařízení (osoby)	Projektová dokumentace	0	25
IROP_2.4_50120_Počet osob využívajících zařízení péče o děti do 3 let (osoby)	Projektová dokumentace	0	10
IROP_2.4_50000_Počet podpořených vzdělávacích zařízení (zařízení)	Projektová dokumentace	0	1

**ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ ŽADATELE O PRAVDIVOSTI ÚDAJŮ V PROJEKTOVÉM ZÁMĚRU ITI
PRAŽSKÉ METROPOLITNÍ OBLASTI**

Jméno žadatele:	Lesní mateřská škola Studánka
Sídlo (Adresa žadatele):	Tovární 80, Beroun, 266 01
IČ:	06 071 147
Statutární zástupce (osoba oprávněná jednat):	Ivana Palasová, Dis. (od 1.9.2018 Richard Černý)

Žadatel prohlašuje, že v projektovém záměru ITI Pražské metropolitní oblasti jsou uvedeny pravdivé a úplné údaje.

Datum a místo podpisu	10.6.2018, Beroun
------------------------------	-------------------

Jméno a podpis osoby oprávněné zastupovat žadatele	Richard Černý, za zřizovatele LMŠ Studánka	Razítko (pokud je součástí podpisu žadatele)	Lesní mateřská škola Studánka Tovární 80, Beroun-Město, 266 01 Beroun IČO: 06 071 147 
---	--	---	---

Projektový záměr vyplněný a podepsaný oprávněnou osobou za žadatele doručte v termínu stanoveném ve výzvě:

- a) **Na podatelnu Institutu plánování a rozvoje hl. města Prahy**

Adresa:

Institut plánování a rozvoje hl. města Prahy
Vyšehradská 57/2077
128 00 Praha 2 – Nové Město

Nebo

- b) **Do datové schránky**

Institut plánování a rozvoje hl. města Prahy
ID datové schránky: c2zmahu

Projektový záměr zároveň zašlete v elektronické podobě na emailovou adresu iti@ipr.praha.eu (v editovatelné podobě, nepodepsaný).