



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

# LAG Podralsko z.s.



VÝZVA IROP Č. 14  
BEZPEČNOST DOPRAVY

VAZBA NA VÝZVU ŘO IROP Č. 53  
UDRŽITELNÁ DOPRAVA - INTEGROVANÉ  
PROJEKTY CLLD



# Bezpečnost dopravy



- ZAMĚŘENÍ VÝZVY NA AKTIVITU

Bezpečnost dopravy

# Program semináře



- Návaznost „podvýzvy MAS“ na výzvu IROP č. 53
- Základní údaje o výzvě
- Přílohy, předkládané společně se žádostí
- Studie proveditelnosti, Karta souladu
- Jak vyplnit žádost v systému ISKP 2014+
- Dotazy, diskuze

# Návaznost „podvýzvy MAS“ na výzvu IROP č. 53



<http://www.irop.mmr.cz/cs/Vyzvy/Seznam/Vyzva-c-53-Udrzitelna-doprava-integrované-projekty>



Výzva č. 53 Udržitelná doprava - integrované projekty  
CLLD



Výzva LAG Podralsko Programový rámec IROP,  
opatření CLLD 1.1.3: Řešení dopravní infrastruktury

# Návaznost „podvýzvy MAS“ na výzvu IROP č. 53




## Výzva č. 53 Udržitelná doprava - integrované projekty CLLD


Číslo výzvy: 06\_16\_038


Druh výzvy: Průběžná

Prioritní osa: Komunitně vedený místní rozvoj

Oprávnění žadatelé: Viz text výzvy.

Zpřístupnění žádosti o podporu: 21. 9. 2016  [Přidat do svého kalendáře](#)

Zahájení příjmu žádostí: 29. 9. 2016  [Přidat do svého kalendáře](#)

Ukončení příjmu žádostí: 31. 12. 2019  [Přidat do svého kalendáře](#)

Stav výzvy: Otevřená

[Dokumentace a výzvy](#)

Ministerstvo pro místní rozvoj ČR jako Řídicí orgán IROP vyhlašuje 7. září 2016 průběžnou výzvu č. 53 „Udržitelná doprava - integrované projekty CLLD“ k podávání žádostí o podporu z Integrovaného regionálního operačního programu, specifického cíle 4.1 " Posílení komunitně vedeného místního rozvoje za účelem zvýšení kvality života ve venkovských oblastech a aktivizace místního potenciálu".

Ve výzvě bude možné podpořit následující aktivity:

- výstavba a modernizace přestupních terminálů a samostatných parkovacích systémů;
- zavedení nebo modernizace dopravní telematiky (inteligentních dopravních systémů) pro veřejnou dopravu;
- pořízení nízkoemisních a bezemisních vozidel pro veřejnou dopravu;
- rekonstrukce, modernizace a výstavba komunikací pro pěší
- rekonstrukce, modernizace a výstavba komunikací pro cyklisty

# Základní údaje o výzvě

Datum a čas vyhlášení výzvy MAS	25.11.2019, 12:00 hodin
Datum a čas zpřístupnění formuláře žádosti o podporu v MS2014+	25.11.2019, 12:00 hodin
Datum a čas ukončení příjmu žádostí o podporu v MS2014+	14.2.2020, 12:00 hodin
Datum zahájení realizace projektu	<b>1.1.2014</b> datum prvního právního úkonu týkajícího se aktivit projektu, na které jsou vynaloženy způsobilé výdaje. (např. PD)
Datum ukončení realizace projektu	<b>30.6.2023</b> Realizace projektu nesmí být ukončena před podáním žádosti o podporu v MS 2014+.
<b>Míra podpory</b> z Evropského fondu pro regionální rozvoj a státního rozpočtu pro projekt <b>Forma podpory</b> : dotace – ex post financování	Evropský fond pro regionální rozvoj - <b>95 %</b> Státní rozpočet - 0 %

# Základní údaje o výzvách



- Hlavní aktivity projektu: min. 85% způsobilých výdajů
- Vedlejší aktivity projektu: max. 15% způsobilých výdajů

# LAG Podralsko – IROP – Bezpečnost dopravy II



- Aktivita Výzva č. 14
- Alokace výzvy 4 811 735 Kč
- Minimální výše celkových způsobilých výdajů projektu: 500 000,000 Kč
- Maximální výše celkových způsobilých výdajů projektu: 2 000 000,000 Kč
- Věcné zaměření: Bezpečnost dopravy



# LAG Podralsko – IROP – Bezpečnost dopravy II



- **Typy podporovaných projektů:**

## **Bezpečnost**

Zvyšování bezpečnosti dopravy, např. bezbariérový přístup, zvuková a jiná signalizace pro nevidomé, přizpůsobení komunikací pro nemotorovou dopravu osobám s omezenou pohyblivostí nebo orientací, chodníky.

**Místo realizace:** území působnosti LAG Podralsko

# Bezpečnost dopravy – hlavní podporované aktivity



- rekonstrukce, modernizace a výstavba chodníků podél silnic I., II. a III. třídy a místních komunikací nebo chodníků a stezek odklánějících pěší dopravu od silnic I., II. a III. třídy a místních komunikací, přizpůsobených osobám s omezenou schopností pohybu a orientace, včetně přechodů pro chodce a míst pro přecházení.
- rekonstrukce, modernizace a výstavba bezbariérových komunikací pro pěší k zastávkám veřejné hromadné dopravy,
- rekonstrukce, modernizace a výstavba podchodů nebo lávek pro chodce přes silnice I., II. a III. třídy, místní komunikace, železniční a tramvajovou dráhu, přizpůsobených osobám s omezenou schopností pohybu a orientace a navazujících na bezbariérové komunikace pro pěší,
- realizace prvků zvyšujících bezpečnost železniční, silniční, cyklistické a pěší dopravy (bezpečnostní opatření realizovaná na silnici, místní komunikaci nebo dráze, veřejné osvětlení, prvky inteligentních dopravních systémů),
- je možná realizace zmírňujících a kompenzačních opatření pro minimalizaci negativních vlivů na životní prostředí (např. výsadba doprovodné zeleně), vždy při současné rekonstrukci, modernizaci nebo výstavbě chodníků, bezbariérových komunikací, podchodů nebo lávek nebo prvků zvyšujících bezpečnost dopravy,
- je možná kombinace uvedených aktivit.

# Bezpečnost dopravy – vedlejší podporované aktivity



- realizace stavbou vyvolaných investic,
- zpracování projektových dokumentací,
- výkup nemovitostí podmiňujících výstavbu,
- provádění inženýrské činnosti ve výstavbě,
- vybrané služby bezprostředně související s realizací projektu,
- povinná publicita

# LAG Podralsko – IROP – Bezpečnost dopravy II



## **Oprávnění žadatelé**

obce  
dobrovolné svazky obcí  
organizace zřizované nebo zakládáné obcemi  
organizace zřizované nebo zakládáné dobrovolnými  
svazky obcí

## **Cílová skupina**

obyvatelé  
návštěvníci, dojíždějící za prací a službami  
uživatelé veřejné dopravy

# Způsobilé výdaje – hlavní aktivity (min.85%)

## Stavby

- výdaje na realizaci chodníků a pásů pro chodce jako součástí silnice nebo místní komunikace, samostatných chodníků a stezek pro pěší, společných pásů pro cyklisty a chodce v přidruženém prostoru silnic a místních komunikací, stezek pro cyklisty a chodce, včetně všech konstrukčních vrstev a opatření pro osoby s omezenou schopností pohybu a orientace;
- výdaje na realizaci prvků zvyšujících bezpečnost pěší dopravy:
- podchody, lávky, části mostních objektů a propustků, na kterých je komunikace pro pěší vedena,
- opěrné zdi, násypy, svahy a příkopy,
- místa pro přecházení, přechody pro chodce, přejezdy pro cyklisty, jejich nasvětlení a ochranné ostrůvky, vysazené chodníkové plochy,
- nástupiště autobusových, trolejbusových a tramvajových zastávek včetně bezbariérového propojení nástupišť,
- jízdní pruhy pro cyklisty umístěné podél pásu pro chodce v přidruženém prostoru silnic a místních kom.
- stezka pro cyklisty vedená současně s komunikací pro pěší v trase silnice nebo místní komunikace,
- zábradlí na mostech a zábradlí jako bezpečnostní opatření,
- svislé a vodorovné dopravní značení a zvýrazňující prvky,
- světelné signalizační zařízení řídicí provoz samostatného přechodu pro chodce nebo samostatného přechodu pro chodce s přejezdem pro cyklisty,
- veřejné osvětlení komunikace pro pěší a hlavního dopravního prostoru pozemní komunikace,
- bezpečnostní opatření realizovaná na silnici, místní komunikaci nebo dráze
- dešťové vpusti, šachty a přípojky k odvodu vod z povrchu komunikace do kanalizace,
- vegetační úpravy pozemků dotčených stavbou,

Další související výdaje: příprava staveniště, demolice objektů podmiňujících výstavbu, manipulace s kulturními vrstvami zeminy, rekultivace ploch původně zastavěných pozemků + DPH

# Způsobilé výdaje – vedlejší aktivity (max.15%)



## **Stavby**

výdaje související s komunikací pro pěší:

- přístřešky a čekárny autobusových, trolejbusových a tramvajových zastávek, související volně dostupné pevné stojany a uzamykatelné boxy na jízdní kola, detekce jejich obsazenosti, lavičky, osvětlení a informační tabule,
- zálivy autobusových a trolejbusových zastávek;

výdaje na odůvodněné stavbou vyvolané investice:

- stavbou vyvolané ostatní úpravy a přeložky stávajících pozemních komunikací a připojení sousedních nemovitostí,
- stavbou vyvolané ostatní úpravy a přeložky stávajících inženýrských sítí, vodotečí, drážních objektů a oplocení,
- provizorní komunikace a lávky pro pěší a cyklisty a přechodné dopravní značení;

# Způsobilé výdaje – vedlejší aktivity



- Projektová dokumentace
- Nákup pozemků a staveb

nákup a vyvlastnění nemovitostí nesmí přesáhnout 10 % celkových způsobilých výdajů projektu;

- Zabezpečení výstavby

výdaje na zabezpečení výstavby: technický dozor investora (TDI), autorský dozor (AD), zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (BOZP), geodetické práce, zkoušky materiálů a konstrukcí na staveništi; výdaje na inženýring projektu

- Pořízení služeb bezprostředně souvisejících s realizací projektu:

výdaje na zpracování studie proveditelnosti, výdaje na zpracování zadávacích podmínek k zakázkám a organizaci výběrových a zadávacích řízení.

- Povinná publicita
- DPH

DPH je způsobilým výdajem, jen je-li způsobilým výdajem plnění, ke kterému se vztahuje, pokud nemá žadatel jakožto plátce DPH k podporovaným vedlejším aktivitám nárok na odpočet na vstupu, pokud žadatel není plátce DPH, způsobilým výdajem je celková pořizovací cena.

# LAG Podralsko – IROP – Bezpečnost dopravy II



## ● Povinné přílohy

<b>1</b>	<b>Plná moc</b>
<b>2</b>	<b>Zadávací a výběrová řízení (samostatný modul)</b>
3	Doklady o právní subjektivitě – nedokládá se
4	Výpis z Rejstříku trestů – nedokládá se
<b>5</b>	<b>Studie proveditelnosti (příloha 4D Specif. pravidel)</b>
<b>6</b>	<b>Karta souladu projektu s principy udržitelné mobility (př.5)</b>
7	Čestné prohlášení o skutečném majiteli
<b>8</b>	<b>Územní rozhodnutí nebo územní souhlas nebo veřejnoprávní smlouva nahrazující územní řízení</b>
<b>9</b>	<b>Žádost o stavební povolení nebo ohlášení, případně stavební povolení nebo souhlas s provedením ohlášeného stavebního záměru nebo veřejnoprávní smlouva nahrazující stavební povolení</b>
<b>10</b>	<b>Projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení nebo pro ohlášení stavby</b>
<b>11</b>	<b>Položkový rozpočet stavby</b>
12	Doklady k výkupu nemovitostí – nedokládá se
13	Výpočet čistých jiných peněžních příjmů – nedokládá se
<b>14</b>	<b>Smlouva o spolupráci (v případě, realizace na území více obcí a žadatelem je jedna z těchto obcí)</b>



# Osnova studie proveditelnosti

## aktivita Bezpečnost dopravy


### OBSAH

1. ÚVODNÍ INFORMACE .....	3
2. PODROBNÝ POPIS PROJEKTU .....	3
3. ZDŮVODNĚNÍ POTŘEBNOSTI REALIZACE PROJEKTU .....	4
4. MANAGEMENT PROJEKTU A ŘÍZENÍ LIDSKÝCH ZDROJŮ .....	4
5. TECHNICKÉ A TECHNOLOGICKÉ ŘEŠENÍ PROJEKTU .....	4
6. VLIV PROJEKTU NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ .....	4
7. VÝSTUPY PROJEKTU .....	5
8. PŘIPRAVENOST PROJEKTU K REALIZACI .....	5
9. ZPŮSOB STANOVENÍ CEN DO ROZPOČTU PROJEKTU .....	5
10. REKAPITULACE ROZPOČTU PROJEKTU .....	6
11. RIZIKA V PROJEKTU .....	8
12. VLIV PROJEKTU NA HORIZONTÁLNÍ PRINCIPY .....	9
13. ZÁVĚREČNÉ HODNOCENÍ EFEKTIVITY A UDRŽITELNOSTI PROJEKTU .....	9
UPOZORNĚNÍ .....	9

# Osnova SP – Bod 1



## 1. ÚVODNÍ INFORMACE

Název projektu	
Hash kód projektu	
Obchodní jméno/název Sídlo/adresa IČ DIČ zpracovatele	
Členové zpracovatelského týmu, jejich role a kontakty	
Datum vypracování	

**Opsat ze založené  
žádosti**

# Studie proveditelnosti, bod 2 osnovy

## CHARAKTERISTIKA PROJEKTU A JEHO SOULAD S PROGRAMEM



- Místo realizace projektu
- Popis cílů a výsledků projektu, vazba na podporované aktivity SC 1.2 IROP
- Popis cílových skupin projektu.
- Popis cílů projektu
- Problémy, které má realizace projektu vyřešit
- Popis souladu projektu s Dopravní politikou ČR 2014-2020 se zaměřením na kapitoly 4.2.5, 4.2.6 a 4.6 (uvedení relevantních opatření)
- Popíšete místo realizace, k.ú., mapa, zákres trasy...
- Proč je projekt realizován, uveďte, jakým způsobem projekt přispívá ke zvýšení bezpečnosti a bezbariérovosti, popište vazba na podporované aktivity
- Výběr z cílových skupin dle textu výzvy. Dopady a přínosy projektu na cílové skupiny.
- Co je cílem projektu? Ve vazbě na hlavní aktivity projektu a místo realizace
- K čemu dojde, když bude projekt realizován?
- <https://www.mdcz.cz/Dokumenty/Strategie/Dopravni-politika-CR-pro-obdobi-2014-2020-s-vyhled>

# Studie proveditelnosti, bod 2 osnovy

## PODROBNÝ POPIS PROJEKTU

### Výchozí stav:

- stručný popis výchozí situace,
- intenzita automobilové dopravy na silnicích nebo místních komunikacích, dotčených realizací projektu, např. podle celostátního sčítání dopravy, vlastního sčítání v souladu s TP 189 nebo zjištěná jiným ověřitelným způsobem.

### Popis jednotlivých aktivit projektu:

- popis realizace hlavních aktivit projektu ve smyslu kap. 3.4.2 Specifických pravidel,
- popis realizace vedlejších aktivit projektu ve smyslu kap. 3.4.2 Specifických pravidel,
- v případě projektu rekonstrukce/modernizace komunikace pro pěší popis naplnění znaků rekonstrukce/modernizace ve smyslu kap. 3.4.2 Specifických pravidel,
- Zdůvodnění způsobnosti vyvolaných investic, vč. odkazu na příslušnou část PD



- Současný stav
- **Specifická pravidla**
- Vybrat hlavní aktivity projektu
- Vybrat vedlejší aktivity projektu
- Popsat naplnění znaků rekonstrukce - *Pojem rekonstrukce/modernizace komunikace pro pěší zahrnuje stavební úpravy stávající komunikace spojené s přestavbou zemního tělesa nebo konstrukčních vrstev komunikace, jejímž výsledkem je změna nivelety, směrového vedení nebo šířkového uspořádání komunikace. Rekonstrukce/modernizace se rovněž týká stavebních úprav mostních objektů. Technické řešení musí být v souladu s platnou legislativou a technickými normami (zejména vyhláškou č. 398/2009 Sb., ČSN 73 6110, ČSN 73 6101, ČSN EN 13 201, TP 179, TP 170, TP 103, TP 218, TKP Kapitola 15).*
- Popis – objasnění, v čem spočívá bezpečnost pěší dopravy při realizaci projektu

## Studie proveditelnosti, bod 2 osnovy PODROBNÝ POPIS PROJEKTU

- Popis ukončení realizace projektu
- Popis vazeb projektu:
  - na stávající síť liniové infrastruktury pro cyklisty a chodce,
  - na veřejnou hromadnou dopravu včetně železniční dopravy, systému integrované dopravy a jednotlivých zastávek veřejné dopravy.
- Jak bude projekt ukončen, co bude realizováno při ukončení projektu (ZoR, ZoP, udržitelnost projektu...
- Nač realizovaný projekt navazuje? **Vypsat!**

## Studie proveditelnosti, bod 3 osnovy

# ZDŮVODNĚNÍ POTŘEBNOSTI REALIZACE PROJEKTU



- Zdůvodnění záměru a jeho vazba na specifický cíl 1.2  
Zvýšení podílu udržitelných forem dopravy:
  - uveďte, jakým způsobem projekt přispívá ke zvýšení bezpečnosti a bezbariérovosti pěší dopravy, zejména v trase/křížení/odklonu z dopravně zatížené komunikace.
- Popis dopadů a přínosů projektu na cílové skupiny.
- Popsat jak projekt přispívá ke zvýšení bezpečnosti v dopravě
- Popsat konkrétně jak projekt pomůže cílovým skupinám

## Studie proveditelnosti, bod 4 osnovy MANAGEMENT PROJEKTU A ŘÍZENÍ LIDSKÝCH ZDROJŮ



- Zajištění administrativní kapacity – počet a kvalifikace lidí, kteří budou řídit projekt v době jeho realizace, vyčíslení nákladů na jejich osobní výdaje, dopravu, telefon, počítač, kancelářské potřeby – odhad v řádu desetitisíců.
- Zajištění provozu pro řízení projektu – kancelář (vlastní, pronajatá, vypůjčená, podmínky nájmu nebo výpůjčky), počítač, telefon, apod.
- Popsat jednotlivé fáze realizace projektu (např. přípravná fáze: hlavní manažer a dohled nad realizací, zpracovatel studie, PD, průzkumu trhu..., realizační fáze doplnit ekonom, kdo bude zpracovávat ZoR a ŽoP apod...)
- Buď doplnit nebo uvést, že projekt bude řídit žadatel ze stávajícího provozu – starosta nebo odbor rozvoje města apod. + zda řízením projektu vyvstane potřeba doplnění vybavení kanceláře...

# Studie proveditelnosti, bod 5 osnovy

## TECHNICKÉ A TECHNOLOGICKÉ ŘEŠENÍ PROJEKTU



- Podstatné technické a technologické aspekty realizace projektu se zaměřením na hlavní bezpečnostní prvky řešení projektu včetně přechodů pro chodce (počet řešených přechodů pro chodce a míst pro přecházení) a opatření určených osobám s omezenou schopností pohybu a orientace, vyjádření, zda se bude realizovat signalizace pro nevidomé
- Výhody, nevýhody a rizika předpokládaného řešení
- Potřebné energetické a materiálové toky
- Údaje o životnosti stavebních objektů
- Základní identifikace nemovitostí, dotčených realizací projektu
- **Projektová dokumentace**, přesný a výstižný popis v souladu s touto dokumentací
- Výhody, nevýhody, rizika – v souvislosti s technologií realizace
- Např. Při realizaci nevzniknou žádné energetické toky. Materiálové toky vzniknou přemísťováním stavebních hmot v realizační fázi - při stavbě. V provozní fázi je možným materiálovým tokem případná potřeba materiálu na údržbu...
- Předpokládaná životnost objektu
- Budou projektem dotčeny nějaké nemovitosti? Pokud ano, vypsát, pokud ne, uvést i tuto informaci!



## Studie proveditelnosti, bod 6 osnovy VLIV PROJEKTU NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ



- Stručný popis vlivů projektu na životní prostředí a ve srovnání s výchozím stavem.
- Výsledky procesu EIA a posouzení vlivů na území soustavy Natura 2000 (bude-li to charakter projektu vyžadovat).
- Návrh zmírňujících a kompenzačních opatření ve fázi realizace (výstavby) a ve fázi provozu komunikace pro pěší.
- **Vliv projektu na ŽP** při realizaci a po ní
- Je-li potřebné realizovat proces EIA, popsat. Není-li, uvést „NERELEVANTNÍ“
- Popsat ve vazbě na realizovaný projekt.

# Studie proveditelnosti, bod 7 osnovy

## VÝSTUPY PROJEKTU

- Výstupy projektu a indikátory:
  - definovaný výstup projektu,
  - indikátory a jejich výchozí a cílové hodnoty
  - způsob doložení a termín splnění cílů projektu a indikátorů.

Výstup projektu např.  
chodník/cyklostezka o  
délce.....

Bezpečnost dopravy:

7 50 01 Počet realizací, vedoucích  
ke zvýšení bezpečnosti v dopravě

Co bude realizováno, kdy a jak bude  
předloženo splnění cílů projektu  
(Závěrečná zpráva o realizaci)

# Studie proveditelnosti, bod 8 osnovy

## PŘIPRAVENOST PROJEKTU K REALIZACI



- Technická připravenost:
  - majetkoprávní vztahy,
  - připravenost projektové dokumentace,
  - připravenost dokumentace k zadávacím a výběrovým řízením, údaje o proběhlých řízeních,
  - výsledky procesu EIA, územní rozhodnutí, stav závazných stanovisek dotčených orgánů státní správy,
  - popis stavebního řízení:
    - ✦ popis procesu stavebního řízení v rámci projektu, termíny žádostí, rozhodnutí, nabytí právní moci, případně očekávané termíny rozhodnutí a nabytí právní moci,
    - ✦ popis jiného řízení podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, pokud je pro projekt vyžadováno.
  - předpokládaný termín ukončení technické přípravy v případě rozpracovanosti.
  - Finanční připravenost:  
způsob financování realizace projektu, popis zajištění předfinancování a spolufinancování projektu.
- Vlastníci parcel
- Připravenost všech dokumentací včetně termínů, kdy byly dokumentace připraveny. Seznam všech rozhodnutí, vydaných příslušnými úřady včetně termínu vydání těchto rozhodnutí
- Buď uvést, že technická příprava byla již dokončena nebo uvést termín dokončení.
- Zajištění předfinancování – jak?  
Zajištění vlastního podílu – jak?

Studie proveditelnosti, bod 9 osnovy  
ZPŮSOB STANOVENÍ CEN DO ROZPOČTU PROJEKTU



- **Žadatel kapitolu nevyplňuje**

# Studie proveditelnosti, bod 10 osnovy

## REKAPITULACE ROZPOČTU PROJEKTU



- FA zahrnuje pouze údaje vztahující se přímo k projektu
  - FA je sestavena do konce doby udržitelnosti s plánem údržby a reinvestic
  - Plán cash-flow v době realizace v členění po letech - celkové výdaje projektu
  - Uveďte v tabulce plán cash-flow v době udržitelnosti projektu v členění po letech:
    - provozní výdaje a příjmy příjemce plynoucí z provozu projektu, stanovené bez zohlednění inflace,
    - čisté jiné peněžní příjmy během realizace projektu,
    - Zdroje financování provozních výdajů
  - Vyhodnocení plánu cash-flow
  - Finanční plán pro variantní řešení
  - Výsledky FA
  - Podrobný položkový rozpočet způsobilých výdajů projektu
- **Viz odpovídající kapitola Specifických pravidel**
    - rozdělit hlavní a vedlejší aktivity, v osnově Studie proveditelnosti je návodná tabulka
  - Uvést, je-li relevantní např. jaká je předpokládaná částka za údržbu projektu (5 let udržitelnosti), popř. přinese-li projekt nějaké příjmy

**DOPLNIT!**

# Studie proveditelnosti, bod 11 osnovy

## RIZIKA V PROJEKTU



- V tabulce Osnovy Studie proveditelnosti jsou uvedena některá nejdůležitější rizika. Uvedená rizika jsou pouze příkladem, žadatel zvolí rizika podle podmínek svého projektu a může doplnit další. Minimálně ta, uvedená v tabulce žadatel vyplní!

Druh rizika a fáze projektu, ve které je možné riziko očekávat	Závažnost rizika (1 – nejnižší, 5 – nejvyšší)	Pravděpodobnost výskytu/četnost výskytu rizika (1 – téměř vyloučená až 5 – téměř jistá)	Předcházení/eliminace rizika
<b>Technická rizika</b>			
Dodatečné změny požadavků investora	1	1	Projekt je pečlivě a v předstihu promyšlen a naplánován, investor nepředpokládá změnu svých požadavků
Výběr nekvalitního dodavatele	1	2	V rámci projektu proběhne zadávací / výběrové řízení, které bude realizováno v souladu se zákonem o zadávání veřejných zakázek a příslušnými pravidly poskytovatele dotace
Nedodržení termínu realizace	3	3	V harmonogramu projektu je uvažována dostatečná rezerva pro případ nepředvídatelných okolností, které by mohly způsobit zpoždění realizace
Živelné pohromy	3	1	S ohledem na místo realizace projektu je riziko škod způsobené živly téměř vyloučené, v realizační fázi budou škody na projektu kryty pojištěním dodavatele, v provozní fázi bude pořízený majetek kryt pojištěním žadatele

# Studie proveditelnosti, bod 12 osnovy

## VLIV PROJEKTU NA HORIZONTÁLNÍ PRINCIPY



Projekt nesmí mít negativní vliv na následující horizontální principy:

- podpora rovných příležitostí a nediskriminace,
- podpora rovnosti mezi muži a ženami,
- udržitelný rozvoj.

Ke každému principu žadatel uvádí zaměření projektu a odůvodnění:

- projekt je cíleně zaměřen na horizontální princip,
- projekt má pozitivní vliv na horizontální princip,
- projekt je neutrální k horizontálnímu principu.

Vliv projektu na horizontální kritéria musí být uváděn v souladu s přílohou č. 24 Obecných pravidel. V aktivitě „Bezpečnost dopravy“ musí být vliv projektů na horizontální princip „podpora rovných příležitostí a nediskriminace“ neutrální nebo pozitivní, na horizontální principy „podpora rovnosti mezi muži a ženami“ a „udržitelný rozvoj“ neutrální.

U projektů s pozitivním vlivem na horizontální kritéria je vyžadován popis aktivit, které mají mít pozitivní dopad na horizontální kritéria, a způsob jejich dosažení.

**Viz Obecná pravidla, příloha č. 24**

# Studie proveditelnosti, bod 13 osnovy

## ZÁVĚREČNÉ HODNOCENÍ EFEKTIVITY A UDRŽITELNOSTI PROJEKTU



- Efektivita projektu:
  - zdůvodnění potřebnosti a nutnosti realizace projektu,
  - realizace projektu při neschválení dotace.
- Udržitelnost projektu:
  - popis zajištění vlastnických nebo jiných práv k pozemkům, dotčeným stavbou, v období udržitelnosti
  - Provozovatel projektu, pokud se liší od příjemce dotace a popis vztahu s příjemcem dotace v době udržitelnosti
  - popis plánovaných opatření v rámci údržby komunikace,
  - popis rizika porušení komunikace a opatření v rámci oprav komunikace.
- Z jakého důvodu bude projekt realizován, proč bude prospěšná jeho realizace
- Jaký bude stav při neschválení dotace
- Jakým způsobem bude zajištěna udržitelnost projektu, jak budou ošetřena vlastnická práva?
- Provozovatel x příjemce
- Jakým způsobem bude probíhat údržba v době udržitelnosti projektu?
- Existuje riziko porušení komunikace? Kdo bude realizovat případné opravy?



# Karta souladu projektu s principy udržitelné mobility



- SOULAD PROJEKTU SE STRATEGIÍ UDRŽITELNÉ MOBILITY
- INTEGROVANOST ŘEŠENÍ – KOMPLEMENTARITA A SYNERGIE PROJEKTU
- PARTICIPATIVNÍ PŘÍSTUP PŘI PŘÍPRAVĚ PROJEKTU
- V jaké strategii je projekt uveden – výběr z nabídky
- Uveďte obdobná opatření (projekty), na která předložený projekt navazuje a se kterými vytváří synergie – výběr z nabídky
- Uveďte, jakou formou byl projekt **zveřejněn nebo projednán** se zapojením veřejnosti a klíčových partnerů, případně uveďte také hypertextový odkaz na informaci nebo dokument na internetu – výběr z nabídky

# Informace ke všem aktivitám



- Prostudovat si Obecná i Specifická pravidla k dané výzvě
- Žádost o podporu finalizovat a podepsat v systému MS2014+ v předstihu, nikoliv v posledních hodinách příjmu žádostí
- Dbát na předložení projektu do správné výzvy (53) a podvýzvy (LAG Podralsko)
- Dbát na doložení všech příloh, které je potřebné doložit. V případě, že je příloha nerelevantní, vložíte list s názvem přílohy a zdůvodníte nerelevantnost přílohy
- Dbát na soulad údajů, uváděných v žádosti s údaji v přílohách, zejména ve studii proveditelnosti
- Jednoznačně vymezovat způsobilé výdaje a to jak ve skupině výdajů, tak na **hlavní a vedlejší aktivity**
- Výstupy projektu musí být zachovány min. po dobu 5 let udržitelnosti!

# Informace



## **Indikátory** pro všechny aktivity

### **Bezpečnost dopravy:**

7 50 01 Počet realizací, vedoucích ke zvýšení bezpečnosti v dopravě

**Podrobné informace k jednotlivým indikátorům a závazná pravidla jejich vykazování a výpočtu obsahují metodické listy indikátorů v příloze č. 3 Specifických pravidel.**

**Forma a způsob  
podání žádosti o  
podporu**

[Elektronické podání prostřednictvím MS2014+ na adrese https://mseu.mssf.cz](https://mseu.mssf.cz)

**Odkaz na Obecná a  
Specifická pravidla  
výzvy ŘO IROP**

<http://www.irop.mmr.cz/cs/Vyzvy>

# Časový harmonogram:



- **Hodnocení formálních náležitostí a přijatelnosti:**  
Kancelář MAS - 20 PD
- **Informace žadatele o výsledku kontroly:**  
5 PD
- **Možnost doplnění žádosti u napravitelných kritérií:**  
5 PD, prodloužení max. dalších 5 PD  
opravu je možno žadatelem provést max. dvakrát!
- **Věcné hodnocení:**  
Výběrová komise – 20 PD
- **Předložení seznamů projektů představenstvu**  
Do 2 PD
- **Výběr projektů:**  
Představenstvo – 10 PD
- **Zveřejnění výsledku výběru projektů**  
Do 5 PD na webu [www.lagpodralsko.com](http://www.lagpodralsko.com)

*Přezkum hodnocení projektů: žadatel podává do 15 PD od doručení výsledků hodnocení k revizní komisi LAG Podralsko*

# Způsob hodnocení a výběru projektů



- INTERNÍ POSTUPY LAG PODRALSKO Z.S. pro Programový rámec Integrovaného regionálního operačního programu
- Interní postupy řeší rovněž problematiku náhradních projektů
- Příloha č. 1 Kritéria formálního hodnocení a přijatelnosti
- Příloha č. 2 Kritéria věcného hodnocení

# Kritéria formálních náležitostí



- **Kritéria formálních náležitostí jsou vždy napravitelná.**
- ✓ Žádost o podporu je podána v předepsané formě,
- ✓ Žádost o podporu je podepsána oprávněným zástupcem žadatele,
- ✓ Jsou doloženy všechny povinné přílohy, požadované v dokumentaci k výzvě MAS

# Kritéria přijatelnosti



- **V případě nesplnění jednoho kritéria s příznakem „nenapravitelné“ musí být žádost o podporu vyloučena z dalšího procesu hodnocení.**
- **NENAPRAVITELNÁ KRITÉRIA**
  - ✓ Projekt je v souladu s integrovanou strategií CLLD.
  - ✓ Žadatel splňuje definice oprávněného příjemce pro specifický cíl 1.2 a výzvu MAS.
  - ✓ Statutární zástupce žadatele je trestně bezúhonný.

# Kritéria přijatelnosti

## • **NAPRAVITELNÁ KRITÉRIA**

- ✓ Projekt je svým zaměřením v souladu s výzvou MAS.
- ✓ Projekt respektuje minimální a maximální hranici celkových způsobilých výdajů, pokud jsou stanoveny.
- ✓ Projekt je svým zaměřením v souladu s cíli a podporovanými aktivitami výzvy MAS
- ✓ Projekt respektuje limity způsobilých výdajů, pokud jsou stanoveny
- ✓ Potřebnost realizace projektu je odůvodněná
- ✓ Výsledky projektu jsou udržitelné
- ✓ Projekt nemá negativní vliv na žádnou z horizontálních priorit IROP (udržitelný rozvoj, rovné příležitosti a zákaz diskriminace, rovnost mužů a žen)
- ✓ Žadatel má zajištěnou administrativní, finanční a provozní kapacitu k realizaci a udržitelnosti projektu
- ✓ Projekt je v souladu s Dopravní politikou ČR 2014-2020
- ✓ Projekt přispívá k eliminaci negativních vlivů dopravy na životní prostředí
- ✓ Projekt přispívá ke zvýšení bezpečnosti.



# Věcné hodnocení – aktivita Bezpečnost dopravy

1	Vazba mezi cíli projektu a popisem klíčových/hlavních aktivit aspekt účelnosti
2	Technická připravenost projektu Aspekt proveditelnosti
3	Bezbarierový přístup k zastávkám veřejné hromadné dopravy aspekt kvality účelnost, potřebnost
4	Přechod pro chodce či místo pro přecházení aspekt kvality účelnost, potřebnost
5	Realizace signalizace pro nevidomé aspekt kvality účelnost, potřebnost
6	Aktivita související s realizací projektu aspekt kvality účelnost
7	Finanční náročnost projektu aspekt kvality hospodárnost
8	Projekt je realizován v blízkosti budovy mateřské školy, základní školy, knihovny, kulturního domu, obecního úřadu, zdravotního střediska, hřiště, tělocvičny, pošty, domova seniorů, domovu s pečovatelskou službou či jiné veřejně prospěšné budovy aspekt kvality potřebnost

# KRITÉRIA PRO VÝBĚR A HODNOCENÍ PROJEKTŮ – ZÁVĚREČNÉ OVĚŘENÍ ZPŮSOBILOSTI PROJEKTŮ - CRR



- <http://www.dotaceeu.cz/getmedia/6faca00-ee17-41bb-b323-7a2c9cfe86d6/IROP-kriteria-pro-ZoZp-SC-4-1.pdf?ext=.pdf>

# Jak vyplnit žádost

## <https://mseu.mssf.cz/>



The screenshot shows a web browser window displaying the MSEU website. The browser's address bar shows the URL <https://mseu.mssf.cz/>. The website header includes the logo 'MS2014+' and a navigation menu with 'Úvod'. The main content area features a large red arrow pointing down to a blue button labeled 'REGISTRACE »'. Below this button is a registration form with fields for 'UŽIVATELSKÉ JMÉNO:' and 'HESLO:', and a 'PŘIHLÁSIT SE' button. A sidebar on the left contains a menu with items like 'Seznam programů a výzev', 'Informace ŘO', 'Kontakty', 'Odkazy', 'FAQ', and 'HW a SW požadavky'. The main content area also includes an 'ÚVOD' section and a 'Upozornění' section with a red warning message.

**MS2014+**

Nacházíte se **Úvod**

Portál IS KP14+ jako součást MS2014+ je určen pouze pro vyplňování a podávání elektronické žádosti o podporu projektu ze strukturálních fondů Evropského společenství a Národních zdrojů v programovém období 2014 až 2020.

Všechny dostupné informace o čerpání z fondů Evropské unie a seznam kontaktů na je [vše vyhledávejte najdete na stránkách \[www.dotaceuu.cz\]\(http://www.dotaceuu.cz\).](#)

**REGISTRACE »**

UŽIVATELSKÉ JMÉNO:

HESLO:

**PŘIHLÁSIT SE**

Zapomenuté heslo ?

**ÚVOD**

Portál IS KP14+ jako součást MS2014+ je určen pro žadatele/příjemce pro zadávání žádostí o podporu a správu projektů po celou dobu jejich životního cyklu a dále pro nositele strategií integrovaných nástrojů a externí hodnotitele. Žádosti o podporu na projekt možné zadávat až po vyhlášení výzev a otevření programů pro programové období 2014 – 2020.

**Upozornění**

- V termínu 17.6. od 14:00 do 18.6. 2017 20:00 bude provedena údržba systému základních registrů v rizikové skupině kateg „C“. V uvedené termíny nebudou základní registry dostupné.
- **Hlavní sdělení:**  
V březnu 2017 vydává společnost Mozilla novou verzi prohlížeče Firefox 52, ve které již nebude podporován zásuvný modu Silverlight nutný **pro podepisování dokumentů elektronickým podpisem**. Možnost podepisování nadále zůstává v internetovém prohlížeči Internet Explorer 11 s nainstalovaným zásuvným modulem Silverlight. Další podporovanou možností je instalace Firefox s prodlouženou podporou (Firefox ESR), která ještě dovoluje instalaci Silverlight a umožňuje nadále podepisovat dokumenty elektronickým podpisem. Více o Firefox ESR (Extended Support Release) a návod na instalaci



MOJE PROJEKTY

NOVÁ ŽÁDOST

SEZNAM VÝZEV

MODUL CBA

PROFIL UŽIVATELE

NÁPOVĚDA

Nacházíte se

Nástěnka

Zadatel

srpen 2017						
	p	ú	s	č	p	s
32	31	1	2	3	4	5
33	7	8	9	10	11	12
34	14	15	16	17	18	19
35	21	22	23	24	25	26
36	28	29	30	31	1	2
37	4	5	6	7	8	9

Moje poznámky

Moje úkoly

Informace ŘO

Kontakty

Odkazy

FAQ

HW a SW požadavky

Ochrana osobních údajů

## Moje projekty

Obdelníkový výstrážek

Identifikace žádosti (Hash)	Název projektu CZ	Zkrácený název projektu	Registrační číslo projektu	Kolo žádosti	Název stavu	Proces
5WUcqP	Velkokapacitní požární cisterna...	Velkokapacitní požární cisterna...	CZ.06.1.23/0.0/0.0...	Žádost o podporu	Žádost o podporu ukonče...	
b6FatP	Personální podpora a vzdělávání...	ZŠ Arnultovice	CZ.02.3.68/0.0/0.0...	Žádost o podporu	Žádost o podporu stažena...	
1HEFV	Strategie komunitně vedeného...	Podralsko 2014+	CLLD_15_01_104		ISg s právním aktem o po...	Příprava právního aktu o p...
11Fxf	Strategie komunitně vedeného...	SCLLD MAS Achát z.s.	CLLD_15_01_050		ISg s právním aktem o po...	Příprava právního aktu o p...
9GjdBP	Kabinet fyziky-Učebna přírodníc...	Kabinet fyziky-Učebna přírodníc...	CZ.06.2.67/0.0/0.0...	Žádost o podporu	Žádost o podporu nesplnil...	Kontrola formálních náleži...
42slhP	Posílení kapacit komunitně vede...	Posílení kapacit komunitně vede...	CZ.06.4.59/0.0/0.0...	Žádost o podporu	Žádost o podporu nesplnil...	Kontrola formálních náleži...
1HkqoP	MAP Českolipsko	MAP Českolipsko	CZ.02.3.68/0.0/0.0...	Žádost o podporu	Projekt v plné (fyzické i fi...	Realizace
1Hkx1P	MAP Novoborsko	MAP Novoborsko	CZ.02.3.68/0.0/0.0...	Žádost o podporu	Projekt v plné (fyzické i fi...	Realizace
7LeXwP	Posílení kapacit komunitně vede...	Posílení kapacit komunitně vede...	CZ.06.4.59/0.0/0.0...	Žádost o podporu	Projekt v plné (fyzické i fi...	Realizace
1QnFCP	Tvorba místního akčního plánu r...	Tvorba MAP Chomutovsko	CZ.02.3.68/0.0/0.0...	Žádost o podporu	Projekt v plné (fyzické i fi...	Realizace
9yi5iP	Chůva - personální podpora MŠ...	Chůva - personální podpora MŠ...	CZ.02.3.68/0.0/0.0...	Žádost o podporu	Projekt ve fyzické realizaci	Realizace
9mKbtP	Vzdělávání pedagogických praco...	MŠ Chorušice	CZ.02.3.68/0.0/0.0...	Žádost o podporu	Projekt ve fyzické realizaci	Realizace
9pqtP	Personální podpora a vzdělávání...	MŠ Stružnice	CZ.02.3.68/0.0/0.0...	Žádost o podporu	Projekt ve fyzické realizaci	Realizace
ajiGqP	Personální podpora a vzdělávání...	Personální podpora a vzdělávání...	CZ.02.3.68/0.0/0.0...	Žádost o podporu	Projekt ve fyzické realizaci	Realizace
7wmijP	Podpora inkluze, matematické a...	Podpora inkluze, matematické a...	CZ.02.3.68/0.0/0.0...	Žádost o podporu	Projekt ve fyzické realizaci	Realizace
1gS10P	Přípravné podpurné činnosti, pro...	Přípravné a podpurné činnosti A...	CZ.06.4.59/0.0/0.0...	Žádost o podporu	Projekt ve fyzické realizaci	Realizace

Dagmar Strnadová

Odhlášení za: 58:10



**PROFIL UŽIVATELE**

**NÁPOVĚDA**

Profil uživatele

Osobní údaje

Kontaktní údaje

Navigace



Zpět

### KONTAKTNÍ ÚDAJE PRO ZASÍLÁNÍ NOTIFIKACÍ

Platnost	Název	Komunikační kanál pro notifikaci	Email	Tel. číslo
<input type="checkbox"/>				
✓	LAG Podralsko	SMS a e-mail	manager@lagpodralsko.com	+420774400397

Obdélníkový výstřih

Položek na stránku 25

Stránka 1 z 1, položky 1 až 1 z 1

**Nový záznam**

Kopírovat záznam

Smazat záznam

Uložit

Storno

NÁZEV

LAG Podralsko

KOMUNIKAČNÍ KANÁL PRO NOTIFIKACI

SMS a e-mail

Noční klid

TEL. ČÍSLO

+420774400397

EMAIL

manager@lagpodralsko.com

Upřesňující podmínky

Platnost

POPIS

0/2000

Otevřít v novém okně



ŽADATEL

HODNOTITEL

EVALUÁTOR

DAZ

PROFIL UŽIVATELE

NÁPOVĚDA

Nacházíte se

Nástěnka

srpen 2017						
	p	ú	s	č	p	s
32	31	1	2	3	4	5
33	7	8	9	10	11	12
34	14	15	16	17	18	19
35	21	22	23	24	25	26
36	28	29	30	31	1	2
37	4	5	6	7	8	9

Moje poznámky

Moje úkoly

Informace ŘO

Kontakty

Odkazy

FAQ

HW a SW požadavky

Ochrana osobních údajů

NOVÁ DEPEŠE a Koncepty

Přijaté depeše

Odeslané depeše

Správa složek

Pravidla pro třídění depeší

## Přijaté depeše

Splněno	Předmět depeše	Adresa odesílatele	Zařazení odesílatele	Vázáno na objekt	Datum přijetí	Důležitost	Příložen dokument
<input type="checkbox"/>							<input type="checkbox"/>
	Schválení ŽoP ve 2. stupni	Petr Esteřák*int	MMR.IROP	Projekt: CZ.06.4.59/0.0/0.0/...	25. 8. 2017 15:32	Střední	
	Upozornění na změnu administrace veřejných zak...	IROP informace žadatelů...		Výzva: 06_15_003	23. 8. 2017 14:26	Střední	
	Upozornění na změnu administrace veřejných zak...	IROP informace žadatelů...		Výzva: 06_16_063	23. 8. 2017 13:58	Střední	
	Upozornění na změnu administrace veřejných zak...	IROP informace žadatelů...		Výzva: 06_15_017	23. 8. 2017 13:31	Střední	
	DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ_Modul Veřejných zakázek...	OPVVV_Žadatel/Příjemce_...		Projekt: CZ.02.3.68/0.0/0.0/...	21. 8. 2017 16:58	Střední	
	DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ_Modul Veřejných zakázek...	OPVVV_Žadatel/Příjemce_...		Projekt: CZ.02.3.68/0.0/0.0/...	21. 8. 2017 16:56	Střední	
	DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ_Modul Veřejných zakázek...	OPVVV_Žadatel/Příjemce_...		Projekt: CZ.02.3.68/0.0/0.0/...	21. 8. 2017 16:53	Střední	
	DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ_Modul Veřejných zakázek...	OPVVV_Žadatel/Příjemce_...		Projekt: CZ.02.3.68/0.0/0.0/...	21. 8. 2017 16:53	Střední	
	DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ_Modul Veřejných zakázek...	OPVVV_Žadatel/Příjemce_...		Projekt: CZ.02.3.68/0.0/0.0/...	21. 8. 2017 16:50	Střední	
	DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ_Modul Veřejných zakázek...	OPVVV_Žadatel/Příjemce_...		Projekt: CZ.02.3.68/0.0/0.0/...	21. 8. 2017 16:45	Střední	
	DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ_Modul Veřejných zakázek...	OPVVV_Žadatel/Příjemce_...		Projekt: CZ.02.3.68/0.0/0.0/...	21. 8. 2017 16:43	Vysoká	
	DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ_Modul Veřejných zakázek...	OPVVV_Žadatel/Příjemce_...		Projekt: CZ.02.3.68/0.0/0.0/...	21. 8. 2017 16:42	Střední	
	DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ_Modul Veřejných zakázek...	OPVVV_Žadatel/Příjemce_...		Projekt: CZ.02.3.68/0.0/0.0/...	21. 8. 2017 16:33	Střední	
	DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ_Modul Veřejných zakázek...	OPVVV_Žadatel/Příjemce_...		Projekt: CZ.02.3.68/0.0/0.0/...	21. 8. 2017 16:26	Střední	
	DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ_Modul Veřejných zakázek...	OPVVV_Žadatel/Příjemce_...		Projekt: CZ.02.3.68/0.0/0.0/...	21. 8. 2017 16:24	Střední	
	DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ_Modul Veřejných zakázek...	OPVVV_Žadatel/Příjemce_...		Projekt: CZ.02.3.68/0.0/0.0/...	21. 8. 2017 16:23	Střední	



MOJE PROJEKTY

NOVÁ ŽÁDOST

SEZNAM VÝZEV

MODUL CBA

PROFIL UŽIVATELE

NÁPOVĚDA

Nacházíte se: Nástěnka Žadatel

srpen 2017						
p	ú	s	č	p	s	n
32	31	1	2	3	4	5
33	7	8	9	10	11	12
34	14	15	16	17	18	19
35	21	22	23	24	25	26
36	28	29	30	31	1	2
37	4	5	6	7	8	9

Moje poznámky

Moje úkoly

Informace ŘO

Kontakty

Odkazy

FAQ

HW a SW požadavky

Ochrana osobních údajů

## Moje projekty

Objevený výstřelek

Identifikace žádosti (Hash)	Název projektu CZ	Zkrácený název projektu	Registrační číslo projektu	Kolo žádosti	Název stavu	Proces
5WUcqP	Velkokapacitní požární cisterna...	Velkokapacitní požární cisterna...	CZ.06.1.23/0.0/0.0...	Žádost o podporu	Žádost o podporu ukonče...	
b6FatP	Personální podpora a vzdělávání...	ZŠ Arnultovice	CZ.02.3.68/0.0/0.0...	Žádost o podporu	Žádost o podporu stažena...	
1HEFV	Strategie komunitně vedeného...	Podralsko 2014+	CLLD_15_01_104		ISg s právním aktem o po...	Příprava právního aktu o p...
11Fxi	Strategie komunitně vedeného...	SCLLD MAS Achát z.s.	CLLD_15_01_050		ISg s právním aktem o po...	Příprava právního aktu o p...
9GjdBP	Kabinet fyziky-Učebna přírodníc...	Kabinet fyziky-Učebna přírodníc...	CZ.06.2.67/0.0/0.0...	Žádost o podporu	Žádost o podporu nesplnil...	Kontrola formálních náleži...
42slhP	Posílení kapacit komunitně vede...	Posílení kapacit komunitně vede...	CZ.06.4.59/0.0/0.0...	Žádost o podporu	Žádost o podporu nesplnil...	Kontrola formálních náleži...
1HkqoP	MAP Českolipsko	MAP Českolipsko	CZ.02.3.68/0.0/0.0...	Žádost o podporu	Projekt v plné (fyzické i fi...	Realizace
1Hkx1P	MAP Novoborsko	MAP Novoborsko	CZ.02.3.68/0.0/0.0...	Žádost o podporu	Projekt v plné (fyzické i fi...	Realizace
7LeXwP	Posílení kapacit komunitně vede...	Posílení kapacit komunitně vede...	CZ.06.4.59/0.0/0.0...	Žádost o podporu	Projekt v plné (fyzické i fi...	Realizace
1QnFCP	Tvorba místního akčního plánu r...	Tvorba MAP Chomutovsko	CZ.02.3.68/0.0/0.0...	Žádost o podporu	Projekt v plné (fyzické i fi...	Realizace
9yi5iP	Chůva - personální podpora MŠ...	Chůva - personální podpora MŠ...	CZ.02.3.68/0.0/0.0...	Žádost o podporu	Projekt ve fyzické realizaci	Realizace
9mKbtP	Vzdělávání pedagogických praco...	MŠ Chorušice	CZ.02.3.68/0.0/0.0...	Žádost o podporu	Projekt ve fyzické realizaci	Realizace
9pqtP	Personální podpora a vzdělávání...	MŠ Stružnice	CZ.02.3.68/0.0/0.0...	Žádost o podporu	Projekt ve fyzické realizaci	Realizace
ajiGqP	Personální podpora a vzdělávání...	Personální podpora a vzdělávání...	CZ.02.3.68/0.0/0.0...	Žádost o podporu	Projekt ve fyzické realizaci	Realizace
7wmijP	Podpora inkluze, matematické a...	Podpora inkluze, matematické a...	CZ.02.3.68/0.0/0.0...	Žádost o podporu	Projekt ve fyzické realizaci	Realizace
1gS10P	Přípravné podpůrné činnosti, pro...	Přípravné a podpůrné činnosti A...	CZ.06.4.59/0.0/0.0...	Žádost o podporu	Projekt ve fyzické realizaci	Realizace
dMQdEP	ŠABLONY DUBÁ 2017	Šablony Dubá 2017	CZ.02.3.68/0.0/0.0...	Žádost o podporu	Projekt ve fyzické realizaci	Realizace





Nacházíte se: [Nástěnka](#) [Žadatel](#) **Seznam programů a výzev**

Moje projekty

## SEZNAM PROGRAMŮ A VÝZEV

Období výzev

- [DoP - Dohoda o partnerství](#)
- [01 - Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost](#)
- [02 - Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání](#)
- [03 - Operační program Zaměstnanost](#)
- [04 - Operační program Doprava](#)
- [05 - Operační program Životní prostředí](#)
- [06 - Integrovaný regionální operační program](#)
- [07 - Operační program Praha - pól růstu ČR](#)
- [08 - Operační program Technická pomoc](#)
- [11 - INTERREG V-A Česká republika - Polsko](#)
- [30 - Operační program potravinové a materiální pomoci](#)

Nacházíte se: [Nástěnka](#) [Žadatel](#) [Seznam programů a výzev](#) 06 - Integrovaný regionální operační program

Moje projekty

Seznam programů a výzev

**06 - INTEGROVANÝ REGIONÁLNÍ OPERAČNÍ PROGRAM**[Ověřovací systém](#)

IROP - (06\_15\_007) - 4. výzva IROP - AKTIVITY VEDOUcí K ÚPLNÉMU ELEKTRONICKÉMU PODÁNÍ - SC 3.2

- [individuální projekt](#)

IROP - (06\_15\_006) - 5. výzva IROP - VYSOCE SPECIALIZOVANÁ PÉČE V OBLASTECH ONKOGYNEKOLOGIE A PERINATOLOGIE - SC 2.3

- [individuální projekt](#)

IROP - (06\_15\_003) - 6. výzva V IROP - PROVOZNÍ A ANIMAČNÍ VÝDAJE - SC 4.2

- [individuální projekt](#)

IROP - (06\_15\_009) - 8. výzva IROP - TECHNICKÁ POMOC - SC 5.1

- [individuální projekt](#)

IROP - (06\_15\_011) - 10. výzva IROP - KYBERNETICKÁ BEZPEČNOST - SC 3.2

- [individuální projekt](#)

IROP - (06\_15\_019) - 17. výzva IROP - ELEGISLATIVA A ESbÍRKA, NÁRODNÍ DIGITÁLNÍ ARCHIV - SC 3.2

- [individuální projekt](#)

IROP - (06\_16\_065) - 64. VÝZVA IROP - SOCIÁLNÍ PODNIKÁNÍ - INTEGROVANÉ PROJEKTY IPRÚ - SC 2.2

- [individuální projekt](#) - s vazbou na integrovaný nástroj

IROP - (06\_16\_028) - 23. Výzva IROP - SPECIFICKÉ INFORMAČNÍ A KOMUNIKAČNÍ SYSTÉMY A INFRASTRUKTURA I. - SC 3.2

- [individuální projekt](#)

IROP - (06\_16\_027) - 25. Výzva IROP - KNIHOVNY - SC 3.1

- [individuální projekt](#)

IROP - (06\_16\_034) - 26. Výzva IROP - EGOVERNMENT I. - SC 3.2

- [individuální projekt](#)

IROP - (06\_16\_035) - 27. výzva IROP - VZDĚLÁVACÍ A VÝCVIKOVÁ STŘEDISKA IZS - SC 1.3

- [individuální projekt](#)



**Výběr výzva**  
**53**

**Profil objektu** ^

Nová depeše a koncepty

Přehled depeší

Poznámky

Úkoly

**Datová oblast žádosti** ^

**Identifikace projektu** ^

**Identifikace operace**

Výběr podvýzvy

Projekt

Popis projektu

Specifické cíle

Etapy projektu

Indikátory

Horizontální principy

Umístění

Cílová skupina

**Subjekty** ^

Subjekty projektu

Adresy subjektu

Osoby subjektu

Účty subjektu

Účetní období

**Financování** ^

Přehled zdrojů financování

Finanční plán

**IDENTIFIKACE OPERACE**

PŘÍSTUP K PROJEKTU

PLNĚ MOCI

KOPIROVAT

VYMAZAT ŽÁDOST

KONTROLA

FINALIZACE

TISK

**ZKRÁCENÝ NÁZEV PROJEKTU**

NÁZEV PROJEKTU CZ

STAV

Žádost rozpracována v ISKP

PROCES

SPRÁVCE PŘÍSTUPŮ

MYSTRDAG

NAPOSLEDY ZMĚNIL

MYSTRDAG

**TYP PODÁNÍ**

Automatické

**ZPŮSOB JEDNÁNÍ**

Uložit

Storno





ŽADATEL

Nacházíte se: [Nástěnka](#) [Žadatel](#)

## Profil objektu

Nová depeše a koncepty

Přehled depeší

Poznámky

Úkoly

## Datová oblast žádosti

## Identifikace projektu

Identifikace operace

## Výběr podvýzvy

Projekt

Popis projektu

Specifické cíle

Etapy projektu

Indikátory

Horizontální principy

Umístění

Cílová skupina

## Subjekty

Subjekty projektu

Adresy subjektu

Osoby subjektu

Účty subjektu

## Výběr výzvy

Číslo výzvy	Název výzvy
020/06_16_075/CLLD_15...	1.výzva MAS PODLIPANSKO-IROP-1.3 Vzdělávání
021/06_16_075/CLLD_15...	5.výzva MAS 21-IROP-VZDĚLÁVÁNÍ-I.
023/06_16_075/CLLD_15...	1.výzva MAS Skutečsko, Košumbersko a Chrastecsko, z.s.-IROP-Infrastruktura pro vzdělávání
024/06_16_075/CLLD_15...	1.výzva MAS Labské skály z.s.-IROP-Kvalitní školy pro všechny
025/06_16_075/CLLD_16...	3.výzva MAS SVITAVA-IROP-Podpora vzdělávání
026/06_16_075/CLLD_15...	3.výzva MAS OPAVSKO-IROP-VZDĚLÁVÁNÍ 2017
028/06_16_075/CLLD_15...	3.výzva MAS Dolnobřežansko-IROP-Vzdělávání a poznání
029/06_16_075/CLLD_15...	1.výzva MAS Moravský kras-IROP-Vzdělávání
030/06_16_075/CLLD_15...	2.výzva MAS POHODA-IROP-Infrastruktura ZŠ I
031/06_16_075/CLLD_15...	1.výzva MAS Třeštsko-IROP-Základní školy
032/06_16_075/CLLD_15...	3.výzva MAS Pobeskydí-IROP-Vzdělávací infrastruktura I.
033/06_16_075/CLLD_15...	4.výzva MAS Sdružení Růže-IROP-Podpora infrastruktury pro předškolní vzdělávání
034/06_16_075/CLLD_15...	2.výzva MAS Podbrněnsko-IROP-Investice do vzdělávání-I.
037/06_16_075/CLLD_15...	1.výzva MAS Bohdanečsko-IROP-Infrastruktura základních a středních škol
038/06_16_075/CLLD_15...	1.výzva-LAG Podralsko-IROP-Infrastruktura pro vzdělávání a celoživotní učení ZŠ I
039/06_16_075/CLLD_15...	4.výzva-LAG Podralsko-IROP-Infrastruktura pro vzdělávání a celoživotní učení MŠ I
040/06_16_075/CLLD_15...	5.výzva-LAG Podralsko-IROP-Infrastruktura pro vzdělávání a celoživotní učení-zájmové a neformální vzdělávání I
041/06_16_075/CLLD_16...	3.Výzva MAS Lanškrounsko-IROP-Investice v oblasti základního a středního vzdělávání I.
042/06_16_075/CLLD_16...	4.Výzva MAS Lanškrounsko-IROP-Rozvoj neformálního, zájmového a celoživotního vzdělávání I.
043/06_16_075/CLLD_15...	1.výzva MAS Český les-IROP-Rozvíjení kvality infrastruktury pro vzdělávání a zefektivnění její dostupnosti
044/06_16_075/CLLD_15...	5.výzva MAS ŽR-IROP-Školy dostupné všem
045/06_16_075/CLLD_16...	9.výzva MAS Horní Pomoraví-IROP-Modernizace základních škol II.
046/06_16_075/CLLD_15...	2.výzva MAS Rozkvět-IROP-PRORODINNÉ SLUŽBY
047/06_16_075/CLLD_15...	3.VÝZVA MAS Společná CIDLINA-IROP-Investice do kvalitního vzdělávání I.
048/06_16_075/CLLD_15...	3.výzva MAS Pošumaví-IROP-Školy

NÁPOVĚDA



ŽADATEL

NÁPOVĚDA

Nacházíte se: [Nástěnka](#) [Žadatel](#) [Operace](#) [Výběr podvýzvy](#)

Profil objektu

Nová depeše a koncepty

Přehled depeší

Poznámky

Úkoly

Datová oblast žádosti

Identifikace projektu

Identifikace operace

Výběr podvýzvy

Projekt

Popis projektu

Specifické cíle

Etapy projektu

Indikátory

Horizontální principy

Umístění

Cílová skupina

VÝBĚR PODVÝZVY



PŘÍSTUP K PROJEKTU



PLNÉ MOCI



KOPÍROVAT



VYMAZAT ŽÁDOST



KONTROLA



FINALIZACE



TISK

Vyberte podvýzvu, ve které chcete podávat žádost do integrovaného nástroje a svoji volbu potvrďte.

ČÍSLO PODVÝZVY

038/06\_16\_075/CLLD\_

NÁZEV PODVÝZVY

1.výzva-LAG Podralsko-IRDP-Infrastruktura pro vzdělávání a celoživotní učení ZŠ |

  
Potvrdit výběr

- Nová depeše a koncepty
- Přehled depeší
- Poznámky
- Úkoly
- Datová oblast žádosti** ^
- Identifikace projektu ^
- Identifikace operace
- Projekt
- Popis projektu
- Specifické cíle
- Podopatření
- Etapy projektu
- Indikátory
- Horizontální principy
- Umístění
- Cílová skupina
- Subjekty ^
  - Subjekty projektu
  - Adresy subjektu
  - Osoby subjektu
  - Účty subjektu
  - Účetní období
- Financování ^
  - Přehled zdrojů financování
  - Finanční plán
  - Kategorie intervencí

**ZKRÁCENÝ NÁZEV PROJEKTU**

NÁZEV PROJEKTU CZ

STAV  
Žádost rozpracována v ISKP

PROCES

**Zobrazení stavů**

SPRÁVCE PŘÍSTUPŮ  
SFALBTOM

NAPOSLEDY ZMĚNIL  
SFALBTOM

DATUM A ČAS POSLEDNÍ ZMĚNY  
27. srpna 2017 22:38:47

**TYP PODÁNÍ**  
Automatické

**ZPŮSOB JEDNÁNÍ**

REGISTRAČNÍ ČÍSLO PROJEKTU

IDENTIFIKACE ŽÁDOSTI (HASH)  
mc05iP

VERZE

Žádost o podporu

DATUM ZALOŽENÍ	DATUM FINALIZACE
27. srpna 2017 22:37:21	<input type="text"/>
DATUM PODPISU	DATUM PODÁNÍ AKTUÁLNÍ VERZE ŽÁDOSTI
<input type="text"/>	<input type="text"/>
DATUM PRVNÍHO PODÁNÍ	VRÁCENO Z
<input type="text"/>	<input type="text"/>

Kolo žádosti

KOLO ŽÁDOSTI  
Žádost o podporu

**Přehled obrazovek**

**Uložit** **Storno**

# Jak vyplnit žádost

## Kontroly

Kontroly

## Profil objektu

Nová depeše a koncepty

Přehled depeší

Poznámky

Úkoly

## Datová oblast žádosti

## Identifikace projektu

Identifikace operace

Projekt

Popis projektu

Specifické cíle

Etapy projektu

Indikátory

Horizontální principy

Umístění

Cílová skupina

## Subjekty

Subjekty projektu

Adresy subjektu

Osoby subjektu

Účty subjektu

Veřejná podpora

## Financování

Rozpočet roční

Přehled zdrojů financování

Finanční plán

Kategorie intervencí

### JAKÝ PROBLÉM PROJEKT ŘEŠÍ?

856/2000

[Otevřít v novém okně](#)

Jako přístup k autobusové zastávce je dosud využívána neudržovaná polní cesta, která nespňuje požadavky bezpečného přístupu obyvatel lokality do zaměstnání, škol a ke službám, nejen vzhledem ke třem obcím, kterých se dotýká realizace projektu, ale zejména vzhledem k umožnění přístupu na autobusovou zastávku, z níž je přímé autobusové spojení do krajského města Liberec, jehož okrajová část je od této zastávky vzdálena pouhé 3 km. Realizaci cyklostezky dojde k usnadnění bezpečného a lépe dostupného přístupu k autobusovému spojení do krajského města. Bez možnosti využití cyklostezky trvá v současné době propojení Družcova s autobusovým spojením na krajské město Liberec a obec Křížany na kole 47 minut, nejprve 3 km po silnici II. třídy 592 a dále po silnici III. třídy 27246 a 2784 (9,5 km), což pro cyklisty představuje značné bezpečnostní riziko.

### JAKÉ JSOU PŘÍČINY PROBLÉMU?

1479/2000

[Otevřít v novém okně](#)

Příčinou problému je v současné době komplikovaná možnost dopravy obyvatel na autobusovou zastávku Světlá pod Ještědem, Semerink, popř. doprava aktivních obyvatel-cyklistů za prací a službami přímo do krajského města Liberec. Pokud by obyvatelé této místní části chtěli v současné době využít ke svým cestám autobusovou dopravou tuto výše uvedenou zastávku Světlá pod Ještědem, Semerink, museli by absolvovat cestu po silnicích II. a III. třídy v délce 12.5 km, trvající na jízdním kole cca 47 minut. Navíc je současná polní cesta neudržovaná, cyklisté jí nemohou využívat vůbec, obyvatelé obce-pěší jen za velmi příznivého počasí.

### CO JE CÍLEM PROJEKTU?

1140/2000

[Otevřít v novém okně](#)

Cílem projektu je vybudování cyklostezky o délce 1070 m pro místní obyvatele ve směru město Osečná, místní část Družcov-Světlá pod Ještědem, autobusová zastávka Semerink, trasa Křížany-krajské město Liberec, za účelem zvýšení jejich možnosti dopravit se na nejbližší autobusovou zastávku při svých cestách do zaměstnání, do škol a za službami. Touto realizací se pro obyvatele zejména místní části Družcov zlepší a zrychlí možnost dopravy do krajského města. Ke zlepšení dopravní dostupnosti dojde i ve směru od autobusové zastávky Světlá pod Ještědem, Semerink, resp. přímo z Liberce ve směru Osečná, např. k využití za ambulantními lázeňskými službami. Za autobusovou zastávkou bude umístěn uzamykatelný cyklobox pro 6 kol. Na cyklostezce bude jako součást aktivit projektu instalováno posezení s přístřeškem, odpadkovým košem a stojanem na kola.

### JAKÁ ZMĚNA/Y JE/JSOU V DŮSLEDKU PROJEKTU OČEKÁVÁNA/Y?

1761/2000

[Otevřít v novém okně](#)

Navržená možnost dopravy obyvatel na autobusovou zastávku Světlá pod Ještědem, Semerink usnadní řadě obyvatel snadnější dostupnost autobusového spojení zejména do krajského města Liberec, kam řada obyvatel dojíždí za prací i za službami, žáci a studenti poté do škol. Dostupnost zastávky bude usnadněna ze stávajících cca 47 minut na kole a cca 3 hodin pěšky pro chodce na cca 5 minut na kole a cca 15 minut pěšky. Navíc nebudou muset obyvatelé obcí využívat ke své cestě silnice II. a III. třídy, po nichž stávající trasa k autobusové zastávce vede a což pro ně mnohdy představuje značné bezpečnostní riziko. V místní části Družcov nejsou dostupné služby ani práce, obyvatelé tak dojíždí za službami, prací i do škol. Vybudování cyklostezky by jim mělo usnadnit cestu alespoň k

### JAKÉ AKTIVITY V PROJEKTU BUDDU REALIZOVÁNY?

1447/2000

[Otevřít v novém okně](#)

Projekt spadá do hlavní aktivity pro Cyklo dopravu, oblast: Výstavba samostatných stezek pro cyklisty nebo stezek pro cyklisty a chodce se společným nebo odděleným provozem s dopravním značením C8a,b, C9a,b nebo C10a,b, sloužících k dopravě do zaměstnání, škol a za službami Hlavní aktivitu projektu tvoří výstavba úseku smíšené stezky pro pěší a cyklisty s dopravním značením C9a,b. Délka úseku bude 1 070 m. Stezka bude provedena v konstantní šířce 3.0m s oboustrannými šterkovými krajnicemi šířky 0.25m. Povrch stezky bude živičný, značení C9a,b. V rámci aktivity bude na cyklostezce u instalovaného posezení (součást vedlejší aktivity projektu) pořízen stojan na kola a za autobusovou zastávkou bude umístěn uzamykatelný cyklobox na 6 kol.

### POPIS REALIZAČNÍHO TÝMU PROJEKTU

1421/2000

[Otevřít v novém okně](#)

Vzhledem k rozsahu projektu není zapotřebí rozsáhlý management projektu, po výběrovém řízení bude kontaktní osobou a dozorem nad realizací akce starosta města Osečná a předseda Mikroregionu Podralsko Jiří Hauzer. Dalšími členy projektového týmu bude tajemnice Mikroregionu Podralsko Mgr. Dana Pastorková a starosta obce Křížany Bc. Václav Honsejk. Žádost o proplacení, závěrečnou monitorovací zprávu a průběžné monitorovací zprávy, včetně zpráv v době udržitelnosti projektu bude provádět Rozvoj Českolipska, z. s. Přípravná fáze: Zpracování projektové dokumentace: NÝDRLE projektová kancelář

### JAK BUDE ZAJIŠTĚNO ŠÍŘENÍ VÝSTUPŮ PROJEKTU?

406/2000

[Otevřít v novém okně](#)

Dodržená dle Pravidel IROP bude povinná publicita projektu. Během realizace projektu bude příjemce informovat veřejnost o získané podpoře zveřejněním stručného popisu projektu, jeho cílů, výsledku a informace, že je na projekt poskytována finanční podpora z EU na svých internetových stránkách <http://www.podralsko.info/>. O zveřejnění informací na webu bude příjemce informovat v první Zor projektu.

# Jak vyplnit žádost

Nacházíte se: [Nástěnka](#) [Žadatel](#) [Cyklo](#) [Smerink](#) [Indikátory](#)

**INDIKÁTORY**

PRÍSTUP K PROJEKTU | PLNÉ MOCI | ZMĚNIT ZPŮSOB JEDNÁNÍ | KOPÍROVAT | TISK

### Měřitelné indikátory

Zde přetáhněte hlavičku sloupce, podle kterého má být provedeno třídění

Kód indikátoru	Název indikátoru	Výchozí hodnota	Cílová hodnota	Datum cílové hodnoty
76100	Délka nově vybudovaných cyklostezek a cyklotras	0,000	1,070	31. 10. 2017
76401	Počet parkovacích míst pro jízdní kola	0,000	6,000	31. 10. 2017

Export standardní

Položek na stránku 25

Stránka 1 z 1, položky 1 až 2 z 2

**KÓD INDIKÁTORU** 76100 **NÁZEV INDIKÁTORU** Délka nově vybudovaných cyklostezek a cyklotras **ENVI**

Povinný k naplnění  
 Povinný k výběru

**VÝCHOZÍ HODNOTA** 0,000 **DATUM VÝCHOZÍ HODNOTY** 1. 4. 2016 **CÍLOVÁ HODNOTA** 1,070 **DATUM CÍLOVÉ HODNOTY** 31. 10. 2017 **MĚRNÁ JEDNOTKA** km **TYP INDIKÁTORU** Výstup

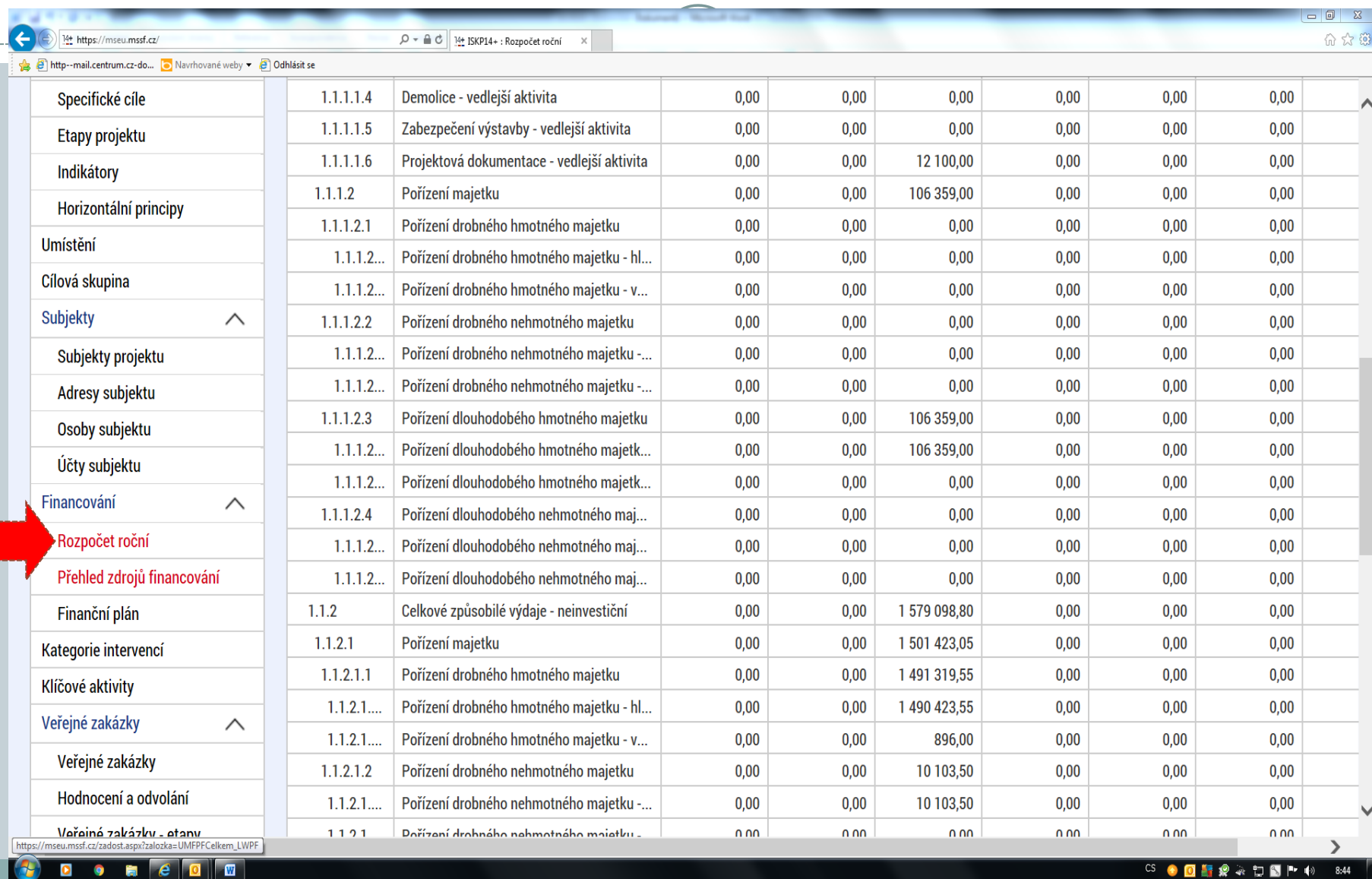
**DEFINICE INDIKÁTORU** [Otevřít v novém okně](#)

Počet kilometrů nově vybudovaných cyklostezek a cyklotras. Cyklostezka je pozemní komunikace nebo její jízdní pás (nikoliv jen jízdní pruh) vyhrazená dopravní značkou pro jízdu na jízdním kole. Je určena pouze pro cyklistickou dopravu, automobilová a motocyklová doprava je z ní vyloučena. Naopak cyklotrasa není z hlediska zákona o pozemních komunikacích druh komunikace, ale jedná se o souvislé označení určité komunikace orientačním značením pro cyklisty.

Indikátory



# Jak vyplnit žádost



The screenshot shows a web browser window with the URL <https://mseu.mssf.cz/>. The browser tabs include 'ISKP14 - Rozpočet roční'. The page displays a table with a left-hand navigation menu and a main data table.

**Navigation Menu (Left):**

- Specifické cíle
- Etapy projektu
- Indikátory
- Horizontální principy
- Umístění
- Cílová skupina
- Subjekty
- Subjekty projektu
- Adresy subjektu
- Osoby subjektu
- Účty subjektu
- Financování
- Rozpočet roční** (highlighted with a red arrow)
- Přehled zdrojů financování
- Finanční plán
- Kategorie intervencí
- Klíčové aktivity
- Veřejné zakázky
- Veřejné zakázky
- Hodnocení a odvolání
- Veřejné zakázky - etapy

**Main Table:**

Code	Description	Column 1	Column 2	Column 3	Column 4	Column 5	Column 6	Column 7
1.1.1.1.4	Demolice - vedlejší aktivita	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.5	Zabezpečení výstavby - vedlejší aktivita	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1.6	Projektová dokumentace - vedlejší aktivita	0,00	0,00	12 100,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2	Pořízení majetku	0,00	0,00	106 359,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2.1	Pořízení drobného hmotného majetku	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2...	Pořízení drobného hmotného majetku - hl...	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2...	Pořízení drobného hmotného majetku - v...	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2.2	Pořízení drobného nehmotného majetku	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2...	Pořízení drobného nehmotného majetku -...	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2...	Pořízení drobného nehmotného majetku -...	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2.3	Pořízení dlouhodobého hmotného majetku	0,00	0,00	106 359,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2...	Pořízení dlouhodobého hmotného majetk...	0,00	0,00	106 359,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2...	Pořízení dlouhodobého hmotného majetk...	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2.4	Pořízení dlouhodobého nehmotného maj...	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2...	Pořízení dlouhodobého nehmotného maj...	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2...	Pořízení dlouhodobého nehmotného maj...	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2	Celkové způsobilé výdaje - neinvestiční	0,00	0,00	1 579 098,80	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.1	Pořízení majetku	0,00	0,00	1 501 423,05	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.1.1	Pořízení drobného hmotného majetku	0,00	0,00	1 491 319,55	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.1....	Pořízení drobného hmotného majetku - hl...	0,00	0,00	1 490 423,55	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.1....	Pořízení drobného hmotného majetku - v...	0,00	0,00	896,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.1.2	Pořízení drobného nehmotného majetku	0,00	0,00	10 103,50	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.1....	Pořízení drobného nehmotného majetku -...	0,00	0,00	10 103,50	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.1	Pořízení drobného nehmotného majetku -	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

# Jak vyplnit žádost

**DOKUMENTY**

PŘÍSTUP K PROJEKTU PLNÉ MOCI ZRUŠENÍ SDÍLENÍ ZMĚNIT ZPŮSOB JEDNÁNÍ KOPÍROVAT TISK

### Editovatelné dokumenty

Pořadí	Název dokumentu	Doložený soubor	Povinný	Příloha	Vrácena k doplnění
1	Doklad o právní subjektivitě	✓	✓	3.zs_Ricany_zrizovaci_listina.pdf	✓
2	Výpis z rejstříku trestů	✓	✓	3.zs_Ricany_vypis_trestni_rejs...	✓
3	Studie proveditelnosti	✓	✓	P4_SP_Říčany_final.pdf	✓
4	Doklad o prokázání právních vztahů k majetku, který je př...	✓	✓	Smlouva o výpůjčce.rar	✓
5	Územní rozhodnutí s nabytím právní moci nebo územní s...	✓	✓	Příloha č. 7_uzemni.pdf	✓
6	Žádost o stavební povolení nebo ohlášení, případně stave...	✓	✓	Příloha č. 8_stavebni.pdf	✓
7	Projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení...	✓	✓	ZŠ Říčany, U lesa - učebna přír...	✓
8	Položkový rozpočet stavby	✓	✓	Příloha č. 10_rozpocet.pdf	✓
9	Výpis z Rejstříku škol a školských zařízení	✓	✓	3.zs_Ricany_vypis_rejstrik_sko...	✓
10	Výpočet čistých jiných peněžních příjmů	✓	✓	Příloha č. 12_prijmy.pdf	✓
11	Memorandum či smlouva o spolupráci škol	✓	✓	Memoranda_spoluprace.rar	✓

Export standardní

Položek na stránku 25 Stránka 1 z 1, položky

POŘADÍ NÁZEV DOKUMENTU

# Jak vyplnit žádost

KONTROLA



PŘÍSTUP K PROJEKTU



KOMUNIKACE



VYMAZAT ŽÁDOST



KONTROLA



FINALIZACE



TISK

Výsledek operace:

ISUM-317266: [Umístění](#) - Musí existovat alespoň jeden záznam Místa realizace k projektu

ISUM-317266: [Přehled zdrojů financování](#) - Musí být korektně vyplněny zdroje financování (pomocí tl. Rozpad financí příp. ručně).

ISUM-317266: [Finanční plán](#) - Finanční plán musí obsahovat alespoň jeden záznam.

ISUM-314216: [Identifikace operace](#) - Není vyplněn povinný atribut Způsob jednání.

ISUM-387122: [Indikátory](#) - Není vyplněn povinný atribut Datum cílové hodnoty.

ISUM-387122: [Indikátory](#) - Není vyplněn povinný atribut Datum výchozí hodnoty.

ISUM-317266: [Subjekty projektu](#) - Musí existovat žadatel.

ISUM-382372: Operace musí mít vyplněného alespoň jednoho signatáře.

ISUM-317266: [Přiložené dokumenty](#) - Musí být zadána alespoň jedna příloha.

Lze vytisknout přes Kontextovou nabídku (Pravé tlačítko myši)

Zpět

# Jak vyplnit žádost



- Pokud kontrola nevykazuje žádné chyby, můžete finalizovat žádost
- Po finalizaci žadatel žádost podepíše (levé menu – na konci žádosti)

# Jak vyplnit žádost

Browser address bar: <https://mseu.mssf.cz/>

MS2014+ | česky polski english | Tomáš Albl | Odhlášení za: 59:4

ŽADATEL

Nacházíte se: [Nástěnka](#) [Žadatel](#) [Odborná přírodovědná učebna](#) [Podpis žádosti](#)

**PODPIS ŽÁDOSTI**

PŘÍSTUP K PROJEKTU PLNÉ MOCI ZRUŠENÍ SDÍLENÍ ZMĚNIT ZPŮSOB JEDNÁNÍ KOPÍROVAT TISK

Žádost o podporu se podepisuje elektronickým podpisem stiskem ikony pečete.

**PŘÍLOHA**

Tisková verze žádosti e5ChvP-0002.pdf

DATUM VYTVOŘENÍ DOKUMENTU: 27. dubna 2017 16:18:41 | SPRÁVCE PROJEKTU, KTERÝ DOKUMENT VYTVOŘIL: FWDUDDAL

DATUM POSLEDNÍHO PODPISU DOKUMENTU: 27. dubna 2017 16:22:18

Left sidebar menu:

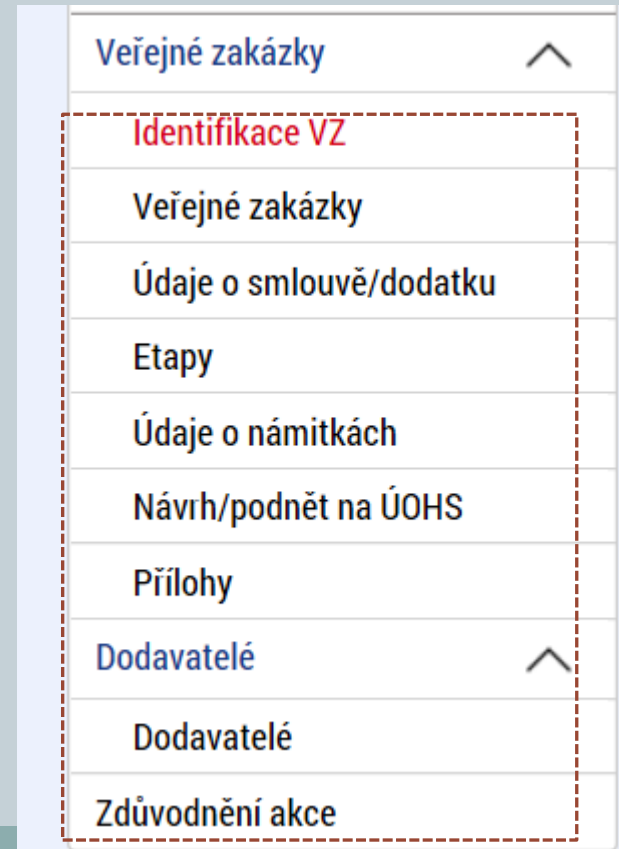
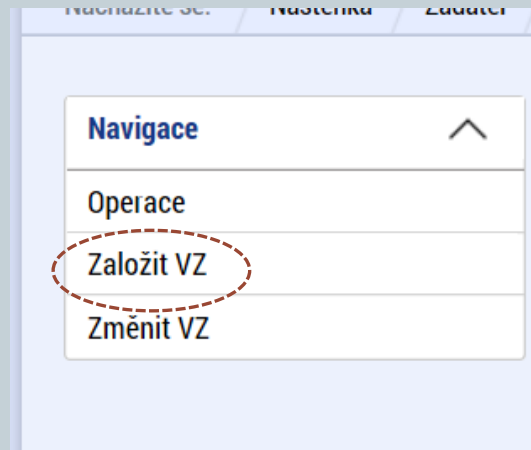
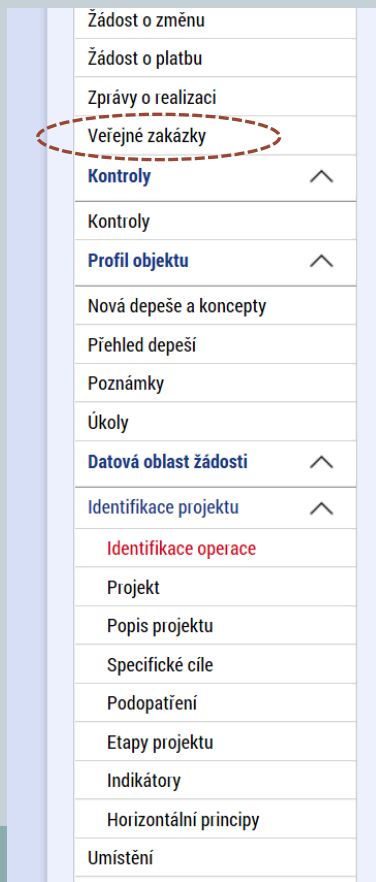
- Hodnocení operace
- Hodnocení
- Žádost o přezkum rozhodnutí
- Informování o realizaci
- Žádost o změnu
- Kontroly
- Kontroly
- Profil objektu
- Nová depeše a koncepty
- Přehled depeší
- Poznámky
- Úkoly
- Datová oblast žádosti

Bottom status bar: [https://mseu.mssf.cz/form.aspx?fn=FRM.UJMZPrjGGPInaMoc.UJMZPrjGGPInaMoc\\_LWPodpis](https://mseu.mssf.cz/form.aspx?fn=FRM.UJMZPrjGGPInaMoc.UJMZPrjGGPInaMoc_LWPodpis) | 8:46

# Zadávání veřejných zakázek



- ❑ *Plánování VZ se uvede do modulu Veřejné zakázky, který je součástí MS 2014+*



# Modul Veřejné zakázky



ŽADATEL

NÁPOVĚDA

Nacházíte se: [Nástěnka](#) [Žadatel](#) [Chodník podél ulice Liberecké - Jablonné...](#) [Veřejné zakázky](#) [Chodník podél ulice Liberecké - Jablonné...](#) [Veřejné zakázky](#)

## Navigace

Operace

Veřejné zakázky

Datové oblasti

Veřejné zakázky

Identifikace VZ

Veřejné zakázky

Údaje o smlouvě/dodatku

Etapy

Údaje o námitkách

Návrh/podnět na ÚOHS

Přílohy

Dodavatelé

Dodavatelé

Zdůvodnění akce

## VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

KONTROLA  FINALIZACE  TISK

POŘADOVÉ ČÍSLO VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

0001

STAV VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

Zahájena

EVIDENČNÍ ČÍSLO VEŘEJNÉ ZAKÁZKY V ISVZ

Veřejná zakázka napříč projekty

Veřejná zakázka je významná dle §16a ZVZ

URČENÍ DALŠÍCH PROJEKTŮ SE STEJNOU VEŘEJNOU ZAKÁZKOU 0/512 [Otevřít v novém okně](#)

Sdružení zadavatelů

Je veřejná zakázka evidována v NEN?

Předpokládané údaje o veřejné zakázce

PRACOVNÍ NÁZEV VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

Chodník podél ulice Liberecké - Jablonné v Podještědí

ČÍSLO SMLOUVY

# Zadávání veřejných zakázek



## ❑ *Veřejné zakázky dle ZZVZ/ ZVZ*

Obecná pravidla pro žadatele, kap. 5

## ❑ *Žadatelé / příjemci při zadávání zakázek nespadajících pod působnost ZZVZ / ZVZ, jsou povinni postupovat v souladu s Metodickým pokynem pro oblast zadávání zakázek pro programové období 2014–2020*

Metodický pokyn (Příloha č. 3 Obecných pravidel)

Po podání žádosti o podporu zasílá žadatel dokumentaci k zakázce prostřednictvím MS2014+ formou Žádosti o změnu nebo Zprávy o realizaci v MS2014+. Za schválení žádosti o změnu se v případě zasílání dokumentace k zakázce rozumí potvrzení jejího přijetí, nikoliv schválení obsahu dokumentace zakázky.

Žadatel může rovněž předložit dokumentaci k zakázce ke kontrole formou interní depeše.



# Zadávání veřejných zakázek



- **Povinnost zasílat dokumentaci k zakázce ke kontrole je navázána na tzv. „rozhodný okamžik“, kterým je obdržení vyrozumění o tom, že žadateli vzniká povinnost předkládat dokumentaci dle těchto Pravidel (dále jen „Vyrozumění“). Vyrozumění bude zasláno interní depeší.**
- **Od obdržení Vyrozumění je žadatel povinen předložit CRR zadávací podmínky k posouzení CRR 10 pracovních dní před plánovaným zahájením zadávacího řízení.**



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

# DĚKUJI ZA POZORNOST

PhDr. Dagmar Strnadová  
LAG Podralsko z.s.

<http://www.lagpodralsko.com/>

[manager@lagpodralsko.com](mailto:manager@lagpodralsko.com)

Tel.: +420 774 400 397

