



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

# LAG Podralsko z.s.



VÝZVA Č. 11 - IROP  
CYKLODOPRAVA II

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



# Infrastruktura pro vzdělávání a celoživotní učení



- ZAMĚŘENÍ VÝZVY NA JEDNOTLIVÉ AKTIVITY
  - Cyklodoprava

# Program semináře



- Návaznost „podvýzvy MAS“ na výzvu IROP č. 53
- Základní údaje o výzvě
- Zaměření výzvy na aktivitu
- Přílohy, předkládané společně se žádostí
- Studie proveditelnosti
- 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>

**IROP**



**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  <a href="#">Přidat do svého kalendáře</a>  |
| Zahájení příjmu žádostí:        | 29. 9. 2016  <a href="#">Přidat do svého kalendáře</a>  |
| Ukončení příjmu žádostí:        | 31. 12. 2019  <a href="#">Přidat do svého kalendáře</a> |
| Stav výzvy:                     | <span>Otevřená</span>  |

Dokumentace a výzvy

Ministerstvo pro místní rozvoj ČR jako Řídící orgán IROP vyhláší 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

**Jednotlivé podporované aktivity** jsou podrobně popsány ve Specifických pravidlech pro žadatele a příjemce k této výzvě. Přehled možných příjemců podpory pro jednotlivé aktivity v rámci 53. výzvy je uvedený v textu výzvy a ve Specifických pravidlech pro žadatele a příjemce.

# Základní údaje o výzvě

|   |  |
|---|--|
| Datum a čas vyhlášení výzvy MAS   | 5.12.2018, 16:00 hodin   |
| Datum a čas zpřístupnění formuláře žádosti o podporu v MS2014+  | 5.12.2018, 16:00 hodin   |
| Datum a čas ukončení příjmu žádostí o podporu v MS2014+   | 8.3.2019, 16:00 hodin  |
| Datum prvního právního úkonu týkajícího se aktivit projektu, na které jsou vynaloženy způsobilé výdaje  | <b>1.1.2014</b>  |
| Datum ukončení realizace projektu   | <b>30.6.2023</b><br>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<br><b>Forma podpory</b> : dotace – ex post financování | Evropský fond pro regionální rozvoj - <b>95 %</b><br>Státní rozpočet - 0 %                           |

# Základní údaje o výzvě



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

# „LAG Podralsko – IROP – Cyklodoprava II“



- Aktivita „LAG Podralsko – IROP – Cyklodoprava II“
- Alokace výzvy: 12 000 000,000 Kč
- Minimální výše celkových způsobilých výdajů projektu: 500 000,000 Kč
- Maximální výše celkových způsobilých výdajů projektu: 12 000 000,000 Kč
- Věcné zaměření: Cyklodoprava



# Cyklodoprava – hlavní aktivity



- rekonstrukce, modernizace a 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,
- rekonstrukce, modernizace a výstavba jízdnic pruhů pro cyklisty nebo společných pásů pro cyklisty a chodce v přidruženém prostoru silnic a místních komunikací s dopravním značením C8a,b, C9a,b nebo C10a,b, sloužících k dopravě do zaměstnání, škol a za službami,
- úprava a realizace liniových opatření pro cyklisty v hlavním dopravním prostoru silnic a místních komunikací v podobě vyhrazených jízdnic pruhů pro cyklisty, piktogramových koridorů pro cyklisty nebo vyhrazených jízdnic pruhů pro autobusy a jízdnic kola, sloužících k dopravě do zaměstnání, škol a za službami,
- je možná realizace související doprovodné infrastruktury pro cyklisty (např. stojany na jízdnic kola), zmírňujících a kompenzačních opatření pro minimalizaci negativních vlivů na životní prostředí (např. výsadba doprovodné zeleně) a souvisejících prvků zvyšujících bezpečnost cyklistické dopravy (např. veřejné osvětlení, prvky inteligentních dopravních systémů), vždy při současné rekonstrukci, modernizaci nebo výstavbě komunikace pro cyklisty nebo liniového opatření pro cyklisty,

# Cyklodoprava – vedlejší 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 – Cyklodoprava II“



- **Typy podporovaných projektů:**
  - Výstavba a modernizace cyklostezek v podobě stavebně upravených a dopravním značením vymezených komunikací, na kterých je vyloučená automobilová doprava.
  - Výstavba a modernizace cyklotras se zaměřením na podporu integrovaných řešení, např. cyklistické pruhy na komunikacích nebo víceúčelové pruhy.
  - Součástí projektu může být budování doprovodné infrastruktury, např. stojanů na kola, úschoven kol, odpočívadel a dopravního značení.
  - Doplnkově lze do projektu zařadit zeleň, např. zelené pásy a liniové výsadby u cyklostezek a cyklotras.
  - Podpořeny mohou být cyklostezky a cyklotrasy sloužící k dopravě do zaměstnání, škol a za službami.
- **Místo realizace:** Území MAS vymezené ve schválené strategii CLLD.
  - V odůvodněných případech je možný přesah realizace projektu za hranice vymezeného území MAS, např. pokračování výstavby či modernizace úseku komunikace pro pěší nebo cyklisty za hranicí MAS. Výdaje spojené s realizací projektu za hranicí území MAS jsou vždy nezpůsobitelné.

# „LAG Podralsko – IROP – Cyklodoprava II“



## **Oprávnění žadatelé**

- Obce
- Dobrovolné svazky obcí
- Organizace zřizované nebo zakládané obcemi
- Organizace zřizované nebo zakládané dobrovolnými svazky obcí

## **Cílová skupina**

- Obyvatelé
- Návštěvníci
- Dojíždějící za prací a službami
- Uživatelé veřejné dopravy

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



## Stavby

- výdaje na realizaci samostatných stezek pro cyklisty, stezek pro cyklisty a chodce, jízdnic pruhů pro cyklisty nebo společných pásů pro cyklisty a chodce v přidruženém prostoru silnic a místních komunikací včetně všech konstrukčních vrstev a opatření pro osoby s omezenou schopností pohybu a orientace,
- výdaje související s komunikací pro cyklisty:
  - volně dostupné pevné stojany a uzamykatelné boxy na jízdni kola, které místně souvisí s řešenou komunikací pro cyklisty a jsou pro cyklistickou dopravu bezpečně přístupné, detekce jejich obsazenosti, jejich zastřešení, osvětlení a přímé napojení na komunikaci pro cyklisty,
  - podchody, lávky, části mostních objektů a propustků, na kterých je komunikace pro cyklisty vedena,
  - opěrné zdi, násypy, svahy a příkopy,
  - přejezdy pro cyklisty, související místa pro přecházení a přechody pro chodce, jejich nasvětlení a ochranné ostrůvky, vysazené chodníkové plochy,
  - pásy pro chodce umístěné podél jízdnic pruhů pro cyklisty v přidruženém prostoru silnic a místních komunikací,
  - zábradlí na mostech a zábradlí jako bezpečnostní opatření,
  - svislé a vodorovné dopravní značení včetně zvýrazňujících prvků,

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



- světelné signalizační zařízení řídící provoz samostatného přejezdu pro cyklisty nebo samostatného přechodu pro chodce s přejezdem pro cyklisty,
- dešťové vpusti, šachty a přípojky k odvodu vod z povrchu komunikace do kanalizace,
- vegetační úpravy nezpevněných pozemků dotčených stavbou
- veřejné osvětlení komunikace pro cyklisty a hlavního dopravního prostoru pozemní komunikace v zastavěném území obce,
- bezpečnostní opatření realizovaná na silnici, místní komunikaci nebo dráze (vychýlení jízdního pruhu, zúžení komunikace, dělicí ostrůvky, vysazené plochy na vjezdech do křižovatky, úpravy povrchu a tvaru křižovatek, zvýšení protismykových vlastností krytu vozovky, zvýrazňující dopravní značení, dopravní zařízení a optické prvky, zpomalovací prahy, polštáře a zvýšené plochy, svodidla v nebezpečných úsecích, prvky aktivní bezpečnosti v blízkosti přejezdů pro cyklisty a související telematika),
- další související výdaje:
  - příprava staveniště,
  - demolice objektů podmiňujících výstavbu,
  - manipulace s kulturními vrstvami zeminy,
  - rekultivace ploch původně zastavěných pozemků;

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



- výdaje na realizaci svislého a vodorovného dopravního značení vyhrazených jízdních pruhů pro cyklisty, piktogramových koridorů pro cyklisty, vyhrazených jízdních pruhů pro autobusy a jízdní kola v hlavním dopravním prostoru silnic a místních komunikací a na související úpravu svislého a vodorovného dopravního značení těchto pozemních komunikací;
- musí být součástí položkového rozpočtu stavby vztahující se k příslušné projektové dokumentaci; projektová dokumentace musí všechny položky zahrnovat v rámci stavebních objektů nebo provozních souborů stavby; příjemce bude se žádostí o platbu předkládat přehled čerpání z jednotlivých položek rozpočtu stavby.

## **DPH**

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

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



## Stavby

- výdaje související s komunikací pro cyklisty:
  - odpočívadla a jejich vybavení lavičkami, stolky, osvětlením, informačními tabulemi a přístřešky,
  - připojení sousedních nemovitostí maximálně v délce odpovídající šířce řešené komunikace pro pěší souběžné s komunikací pro cyklisty,
- 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,
- výdaje na stavební úpravy a opravy hlavního dopravního prostoru silnic a místních komunikací v části vymezené upravovaným nebo realizovaným vodorovným dopravním značením vyhrazených jízdních pruhů pro cyklisty, piktogramových koridorů pro cyklisty a vyhrazených jízdních pruhů pro autobusy a jízdní kola



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



- musí být součástí položkového rozpočtu stavby vztahujícího se k příslušné projektové dokumentaci; projektová dokumentace musí všechny položky zahrnovat v rámci stavebních objektů nebo provozních souborů stavby; příjemce bude se žádostí o platbu předkládat přehled čerpání z jednotlivých položek rozpočtu stavby

## **Projektová dokumentace**

- výdaje na zpracování:
  - dokumentací v procesu EIA (oznámení, dokumentace),
  - dokumentace pro vydání územního rozhodnutí (DUR), dokumentace k oznámení o záměru v území (DOZU),
  - projektové dokumentace pro vydání stavebního povolení (DSP), projektové dokumentace pro ohlášení stavby (DOS),
  - projektové dokumentace pro provádění stavby (PDPS), zadávací dokumentace stavby (ZDS), realizační dokumentace stavby (RDS),
  - dokumentace skutečného provedení stavby (DSPS), □ dokumentace návrhu dopravního značení,
  - souvisejících průzkumů, geodetických zaměření, studií a posouzení;
- výdaje na zpracování doplňujících průzkumů, studií a posouzení ke stavbě nesouvisejících s projektovými dokumentacemi do data kolaudace stavby.

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



## Nákup pozemků a staveb

- nákup a vyvlastnění nemovitostí nesmí přesáhnout 10 % celkových způsobilých výdajů projektu,
- výdaje, které splňují všechny následující podmínky:
  - pořízení nemovitostí (pozemků, staveb určených k demolici) je nezbytnou podmínkou realizace projektu,
  - nemovitosti jsou oceněny znaleckým posudkem ne starším než 6 měsíců před nabytím nemovitosti do vlastnictví žadatele a posudek byl vyhotoven znalcem podle zákona č. 151/1997 Sb., o oceňování majetku, ve znění pozdějších předpisů,
  - pořizovací cena nemovitostí je způsobilým výdajem maximálně do výše ceny zjištěné znaleckým posudkem,
- výdaje na vyvlastnění nemovitostí splňující následující podmínky:
  - vyvlastnění je realizováno na základě pravomocného rozhodnutí o vyvlastnění podle zvláštního zákona,
  - způsobilým výdajem je nejvýše náhrada stanovená v rozhodnutí o vyvlastnění,
  - způsobilým výdajem je rovněž náklad stanovený podle zvláštního zákona (tj. náklady na stěhování apod.),
- výdaje na geodetické zaměření pozemku a vyhotovení geometrického plánu,
- výdaje na úhradu odvodů za odnětí půdy ze zemědělského a lesního půdního fondu

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



## 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 zahrnující projednání projektových dokumentací a zajištění souvisejících podkladů pro příslušná správní řízení, včetně zajištění podkladů pro povolení předčasného užívání, zkušebního provozu nebo kolaudaci stavby.

## Pořízení služeb bezprostředně souvisejících s realizací projektu

- výdaje na zpracování studie proveditelnosti (podle přílohy č. 4E těchto Pravidel).
- výdaje na zpracování zadávacích podmínek k zakázkám a organizaci výběrových a zadávacích řízení.

## Povinná publicita

- výdaje na povinné informační a propagační nástroje podle kap. 13 Obecných pravidel.

## 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 – Cyklodoprava II“



## ● Povinné přílohy

- |    |  |
|----|--|
| 1  | Plná moc   |
| 2  | Zadávací a výběrová řízení   |
| 3  | Doklad o právní subjektivitě   |
| 4  | Výpis z RT – <b>nepředkládá se!</b>  |
| 5  | Studie proveditelnosti   |
| 6  | Karta souladu projektu s principy udržitelné mobility  |
| 7  | Čestné prohlášení o skutečném majiteli   |
| 8  | Územní rozhodnutí nebo územní souhlas nebo veřejnoprávní smlouva nahrazující územní řízení   |
| 9  | Žádost o stavební povolení nebo ohlášení, případně stavební povolení nebo souhlas s provedením ohlášeného stavebního záměru nebo veřejnoprávní smlouva nahrazující stavební povolení |
| 10 | Projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení nebo pro ohlášení stavby   |
| 11 | Položkový rozpočet stavby  |
| 12 | Doklady k výkupu nemovitostí   |
| 13 | Výpočet čistých jiných peněžních příjmů  |
| 14 | Smlouva o spolupráci   |

# Osnova studie proveditelnosti

Cyklodoprava – 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 .....                          | 5 |
| 11. | RIZIKA V PROJEKTU .....                                       | 8 |
| 12. | VLIV PROJEKTU NA HORIZONTÁLNÍ PRINCIPY.....                   | 8 |
| 13. | ZÁVĚREČNÉ HODNOCENÍ EFEKTIVITY A UDRŽITELNOSTI PROJEKTU ..... | 9 |
|     | UPOZORNĚNÍ .....  | 9 |

# Studie proveditelnosti , bod 1 osnovy

## ÚVODNÍ INFORMACE



- Název projektu
- Hash kód projektu
- Obchodní jméno/název, sídlo/adresa, IČ, DIČ zpracovatele
- Členové zpracovatelského týmu, jejich role a kontakty
- Datum zpracování
- Dle Vašeho uvážení a zaměření projektu
- Vygeneruje se vám v žádosti v systému MS 2014+
- Doplníte dle toho, kdo bude zpracovatelem SP
- Doplníte dle skutečnosti
- Doplníte dle skutečnosti

# Studie proveditelnosti, bod 2 osnovy

## PODROBNÝ POPIS PROJEKTU



- Místo realizace projektu (přesná adresa).
- Popis cílů a výsledků projektu, vazba na podporované aktivity specifického cíle 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)
- Uvedete adresu
- **Výzva MAS, Specifická pravidla** – projekt musí být v souladu s podporovanými aktivitami výzvy
- Výběr z výzvy MAS
- Co je cílem projektu? Proč je projekt realizován, co přinese cílové skupině?
- K čemu dojde, když bude projekt realizován?
- <https://www.mdcr.cz/Dokumenty/Strategie/Dopravni-politika-CR-pro-obdobi-2014-2020-s-vyhled>

# Studie proveditelnosti, bod 2 osnovy

## PODROBNÝ POPIS PROJEKTU



- Popis souladu projektu s Národní strategií rozvoje cyklistické dopravy ČR pro léta 2013 – 2020 se zaměřením na kapitolu 5, specifický cíl 1.
- Výchozí stav:
  - stručný popis výchozí situace,
  - intenzita automobilové dopravy na silnicích nebo místních komunikacích, dotčených realizací projektu, podle celostátního sčítání dopravy v roce 2010 nebo 2016 nebo podle vlastního sčítání v souladu s TP 189 nebo zjištěná jiným ověřitelným způsobem,
  - počet obsazených pracovních míst v obcích, dotčených projektem, podle výsledků Sčítání lidí, domů a bytů 2011,
  - počet obyvatel v obcích, dotčených projektem, k 1. 1. 2015, 2016 nebo 2017 podle údajů zveřejňovaných Českým statistickým úřadem,
- <https://www.cyklodoprava.cz/file/cyklostrategie-2013-final/>
- Současný stav



# Studie proveditelnosti, bod 2 osnovy

## PODROBNÝ POPIS PROJEKTU



- **Popis jednotlivých aktivit projektu:**
  - popis realizace hlavních aktivit projektu ve smyslu kap. 3.5.2 Specifických pravidel,
  - popis realizace vedlejších aktivit projektu ve smyslu kap. 3.5.2 Specifických pravidel,
  - v případě projektu zahrnujícího rekonstrukci/modernizaci komunikace pro cyklisty popis naplnění znaků rekonstrukce/modernizace ve smyslu kap. 3.5.2 Specifických pravidel, uvedení odkazu na příslušné části projektové dokumentace,
  - v případě projektu zahrnujícího bezpečnostní opatření realizované na silnici, místní komunikaci nebo dráze zdůvodnění způsobilosti výdajů na bezpečnostní opatření související s řešenou komunikací pro cyklisty,
  - v případě projektu zahrnujícího vyvolané investice zdůvodnění způsobilosti vyvolaných investic, včetně odkazu na příslušné části projektové dokumentace,
  - popis ukončení realizace projektu a uvedení komunikace pro cyklisty do provozu.
- **Specifická pravidla**
- **Vybrat hlavní aktivity projektu**
- **Vybrat vedlejší aktivity projektu**
- **Popsat naplnění znaků rekonstrukce**
- **Popis – objasnění, v čem spočívá bezpečnost**
- **Popsat k jakým investicím bude docházet**
- **Jak bude projekt ukončen, co bude realizováno při ukončení projektu (ZoR, ŽoP, udržitelnost projektu...**

# Studie proveditelnosti, bod 2 osnovy

## PODROBNÝ POPIS 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.
- 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 s důrazem na zlepšení dopravní dostupnosti práce, služeb a vzdělání.
- Popis dopadů a přínosů projektu na cílové skupiny.
- Ve vazbě na hlavní aktivity projektu a místo realizace
- Co projekt přinese cílovým skupinám? Proč jej chcete realizovat?

# 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 – kancelář ředitele školy, starosty nebo odboru rozvoje města apod.

# Studie proveditelnosti, bod 5 osnovy

## TECHNICKÉ A TECHNOLOGICKÉ ŘEŠENÍ PROJEKTU



- Podstatné technické a technologické aspekty realizace projektu se zaměřením na technické řešení projektu zohledňující požadavky ochrany přírody a krajiny v dotčeném území, charakter a kapacitu doprovodné infrastruktury pro cyklisty a rozsah výjimky ze zákazu vjezdu motorových vozidel na část úseku komunikace pro cyklisty, je-li výjimka uvažována.
- 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, vyžaduje-li je charakter projektu.
- Návrh zmírňujících a kompenzačních opatření ve fázi realizace (výstavby) a ve fázi provozu komunikace pro cyklisty.
- 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. cyklostezka o délce....
- Cyklodoprava:
  - 7 61 00, Délka nově vybudovaných cyklostezek a cyklotras
  - 7 62 00 , Délka rekonstruovaných cyklostezek a cyklotras
  - 7 64 01, Počet parkovacích míst pro jízdní kola
- 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, závazná stanoviska dotčených orgánů státní správy,
  - 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, nebo podle zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, 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



- Uvedte v tabulce plán cash-flow v době udržitelnosti projektu v členění po letech:
  - čisté jiné peněžní příjmy během realizace projektu,
  - zdroje financování provozních výdajů.
- Vyhodnocení plánu cash-flow:
  - zdůvodnění negativního cash-flow v některém období a zdroj prostředků a způsob překlenutí.
- Podrobný položkový rozpočet **způsobilých výdajů projektu** –
  - u každé položky rozpočtu projektu musí být uvedeno, zda se jedná o hlavní nebo vedlejší aktivity projektu podle kap. 3.2.6 Specifických pravidel a zároveň musí být uvedena konkrétní vazba na výběrové/zadávací řízení.
- Uvést, je-li relevantní např. jaká je předpokládaná částka za údržbu projektu (5 let udržitelnosti), popř. přinese-li projekt nějaké příjmy
- Uvést, je-li relevantní
- **Viz odpovídající kapitola Specifických pravidel**
  - rozdělit hlavní a vedlejší aktivity, v osnově Studie proveditelnosti je návodná tabulka

# 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<br>(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 KRITÉRIA



- Projekt nesmí mít negativní vliv na následující horizontální principy:
    - podpora rovných příležitostí a nediskriminace,
    - podpora rovnosti mezi muži a ženami,
    - podpora udržitelného rozvoje (životního prostředí).
  - Žadatel stručně popíše vliv projektu na výše uvedené horizontální principy v souladu s přílohou č. 24 Obecných pravidel pro žadatele a příjemce (udržitelný rozvoj/životní prostředí neutrální; rovnost příležitostí a nediskriminace pozitivní; rovnost mezi muži a ženami neutrální).
  - U projektů deklarujících pozitivní příspěvek k posilování uplatňování horizontálních principů, je nutný popis aktivit, které mají mít pozitivní dopad na horizontální principy, a způsob dosažení cílů a dopadů.
- **Viz Obecná pravidla, příloha č. 24**
  - **Podpora rovných příležitostí a nediskriminace – neutrální**
  - **podpora rovnosti mezi muži a ženami – neutrální**
  - **podpora udržitelného rozvoje (životního prostředí) – neutrální**
  - **Projekt nesmí mít negativní vliv na horizontální principy!**

# Studie proveditelnosti, bod 13 osnovy

## ZÁVĚREČNÉ HODNOCENÍ EFEKTIVITY A UDRŽITELNOSTI PROJEKTU



- Efektivita projektu:
  - zdůvodnění potřeby 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?
- Jakým způsobem bude probíhat údržba v době udržitelnosti projektu?
- Existuje riziko porušení komunikace? Kdo bude realizovat případné opravy?

# 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 ke všem aktivitám



## **Indikátory výstupu pro všechny aktivity**

### **Cyklodoprava:**

7 61 00, Délka nově vybudovaných cyklostezek a cyklotras  
7 62 00 , Délka rekonstruovaných cyklostezek a cyklotras  
7 64 01, Počet parkovacích míst pro jízdní kola

**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)

**Následuje předání projektů na CRR k závěrečnému ověření způsobilosti (30PD)**

*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 a obsahově splňují náležitosti, 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**
  - ✓ Statutární zástupce je trestně bezúhonný
  - ✓ Žadatel splňuje definici oprávněného příjemce pro specifický cíl 1.2 a výzvu MAS
  - ✓ Projekt je v souladu s integrovanou strategií CLLD

# 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)

# Kritéria přijatelnosti



- **NAPRAVITELNÁ KRITÉRIA**

- ✓ 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 je v souladu s Národní strategií rozvoje cyklistické ČR pro léta 2013-2020

# Věcné hodnocení – Cyklostezky



- Vazba mezi cíli projektu a popisem klíčových/hlavních aktivit
- Vazba mezi klíčovými/hlavními aktivitami a rozpočtem
- Technická připravenost projektu
- Předmětem projektu je výstavba cyklostezky nebo realizace liniového opatření pro cyklisty
- Dopad projektu na území
- Liniová stavba navazuje na stávající síť liniové infrastruktury pro cyklisty
- Projekt je navázán na více druhů veřejné dopravy
- Projekt řeší realizaci nových parkovacích míst pro kola
- Aktivity související s realizací projektu
- **Max. počet bodů – 100, min. počet bodů - 50**

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



- [http://irop.mmr.cz/IROP/media/SF/Microsites/IR  
OP/Dokumenty/IROP-kriteria-pro-ZoZp-SC-4-1.pdf](http://irop.mmr.cz/IROP/media/SF/Microsites/IR<br/>OP/Dokumenty/IROP-kriteria-pro-ZoZp-SC-4-1.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 contains an 'ÚVOD' section with text about the portal and a 'Upozornění' section with a red warning about system maintenance and Firefox updates.

**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 vyhledáte na stránkách [www.dotaceeu.cz](http://www.dotaceeu.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 kategorií „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 modul 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... |
| 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 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

Obdělníkový výstžek

- [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 výstřek

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

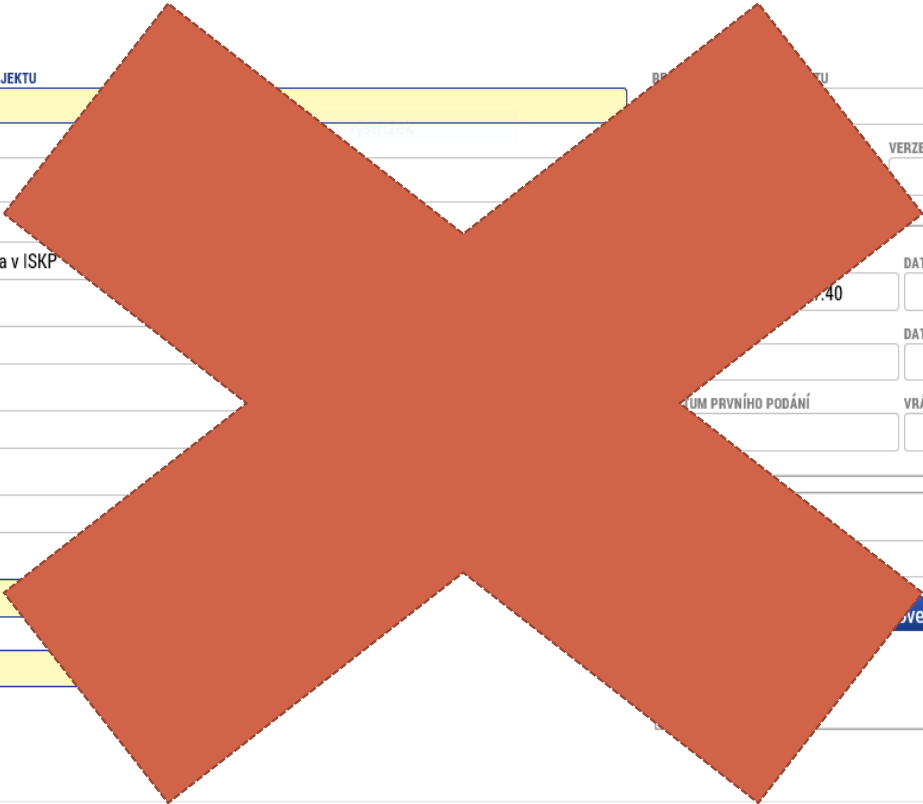
**TYP PODÁNÍ**

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**

REGISTRAČNÍ ČÍSLO PROJEKTU

NÁZEV PROJEKTU CZ

IDENTIFIKACE ŽÁDOSTI (HASH) VERZE  
mc05iP

STAV  
Žádost rozpracována v ISKP

Obdělníkový výstřižek

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**

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

---

**JAKÝ PROBLÉM PROJEKT ŘEŠÍ?** 1418/2000 [Otevřít v n](#)

Realizací projektu dojde k vytvoření moderní učebny přírodních věd pro výuku přírodopisu, chemie a fyziky, která odpovídá požadavkům současné doby. Žáci budou mít k dispozici nejmodernější edukační systém, který slouží jako kompletní platforma pro realizaci experimentů ve výuce přírodních věd. Učebna bude vybavená řešením s maximálním důrazem na kvalitu výuky včetně plné spolupráce učitele i žáků. Měřicí systémy poskytnou uživatelům kompletní vybavení pro experimentální výuku přírodních věd. Technologie, použita při realizaci učebny, bude mít pro každý předmět specializované sady měřicích sond, senzorů a experimentálního příslušenství, ale také vypracované školní experimenty včetně metodiky vedení seminářů pro učitele. Součástí vybavení učebny bude i interaktivní tabule.

---

**JAKÉ JSOU PŘÍČINY PROBLÉMU?** 1206/2000 [Otevřít v n](#)

Školní ročník 2010/2011, škola byla postavena nové, tzv. na zelené louce. Škola je vybavena základním nábytkem, chybí moderní digitální technologie. Učebny přírodovědy je v dispozici ve středovém tubusu rozvod vody, plynu a elektřiny. Zachovalý nábytek není součástí žádosti: prosklené vitríny se sbírkovým fondem, pevně umístěné lavice po obou stranách rozvodného tubusu, každá lavice pro tři žáky. Vpředu je vyvýšená katedra určená pro demonstraci pokusů, tabule na pojezdu a dataprojektor spojený s počítačem. Tři svými prostorovými parametry umožňuje výuku 30 žáků. Místnost, jako i celá škola je plně bezbariérová. V současné době tedy základní škola disponuje nedostatečně vybavenou učebnou pro výuku přírodních věd, bez možnosti využití moderních technologií. Na tyto technologie se soustředí projektová žádost. S přispěním pořízení nových technologií dc učebny chce žadatel zvýšit kvalitu výuky klíčové kompetence přírodní vědy. Škola by realizací projektu chtěla podpořit kvalitu výuky přírodních věd v oblasti Řičan.

---

**CO JE CÍLEM PROJEKTU?** 1266/2000 [Otevřít v n](#)

Cílem projektu je vytvořit moderní učebnu pro výuku přírodních věd, která odpovídá požadavkům dnešní doby. Žáci budou mít k dispozici nejmodernější edukační systém, který slouží jako kompletní platforma pro realizaci experimentů ve výuce přírodních věd. Učebna bude vybavená řešením s maximálním důrazem na kvalitu výuky včetně plné spolupráce učitele i žáků. Měřicí systémy budou poskytovat uživatelům kompletní vybavení pro experimentální výuku přírodních věd. Tyto kvalitní technologické nástroje podnětují zájem o přírodní vědy, inspirují studenty i jejich pedagogy a propagují aplikovanou vědu v hodinách fyziky, biologie, nebo environmentální výchovy. Navržená technologie má pro každý předmět specializované sady měřicích sond, senzorů a experimentálního příslušenství, ale také vypracované školní experimenty včetně metodiky vedení seminářů pro učitele.

---

**JAKÁ ZMĚNA/Y JE/JSOU V DŮSLEDKU PROJEKTU OČEKÁVÁNA/Y?** 810/2000 [Otevřít v n](#)

Projekt řeší jako hlavní aktivitu modernizaci učebny pro výuku přírodních věd s kapacitou 30 žáků. Učebna přírodních věd bude vybavena moderním systémem, který tvoří pracoviště vyučujícího a pracoviště žáků. Navržená technologie má pro každý předmět specializované sady měřicích sond, senzorů a experimentálního příslušenství, ale také vypracované školní experimenty včetně metodiky vedení seminářů pro lektory. Žákům budou k dispozici bezdrátové pracovní stanice 2v1 (tablet + klávesnice). Problematika realizace přírodovědné učebny je jednou z hlavních priorit školy. V důsledku projektu bude realizována modernizovaná odborná učebna přírodních věd, vybavená technologií v souladu s využitím za účelem zvýšení kvality vzdělávání ve vazbě na budoucí uplatnění na trhu práce v klíčové kompetenci přírodní vědy.

---

**JAKÉ AKTIVITY V PROJEKTU BUDOU REALIZOVÁNY?** 1850/2000 [Otevřít v n](#)

Hlavní aktivitou projektu je pořízení vybavení budov a učeben, v případě tohoto projektu konkrétně nových technologií pro učebny přírodních věd. Bude se jednat o modernizaci učebny a pořízení vybavení učebny: bezdrátové studentské pracovní stanice, výukové PC, stolní vizualizér a interaktivní tabule s prezentačním SW. Konektivita a připojení k

# Jak vyplnit žádost

**INDIKÁTORY**

PRÍSTUP K PROJEKTU | PLNÉ MOCI | ZRUŠENÍ SDÍLENÍ | 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 |
|----------------|--|-----------------|----------------|----------------------|
| 50000          | Počet podpořených vzdělávacích zařízení                        | 0,000           | 1,000          | 31. 10. 2018         |
| 50001          | Kapacita podporovaných zařízení péče o děti nebo vzdělávací... | 0,000           | 30,000         | 31. 10. 2018         |

[Export standardní](#)

Položek na stránku 25 Stránka 1 z 1, polož

**KÓD INDIKÁTORU** 50000 **NÁZEV INDIKÁTORU** Počet podpořených vzdělávacích zařízení **ENVI**  Povinný k naplnění

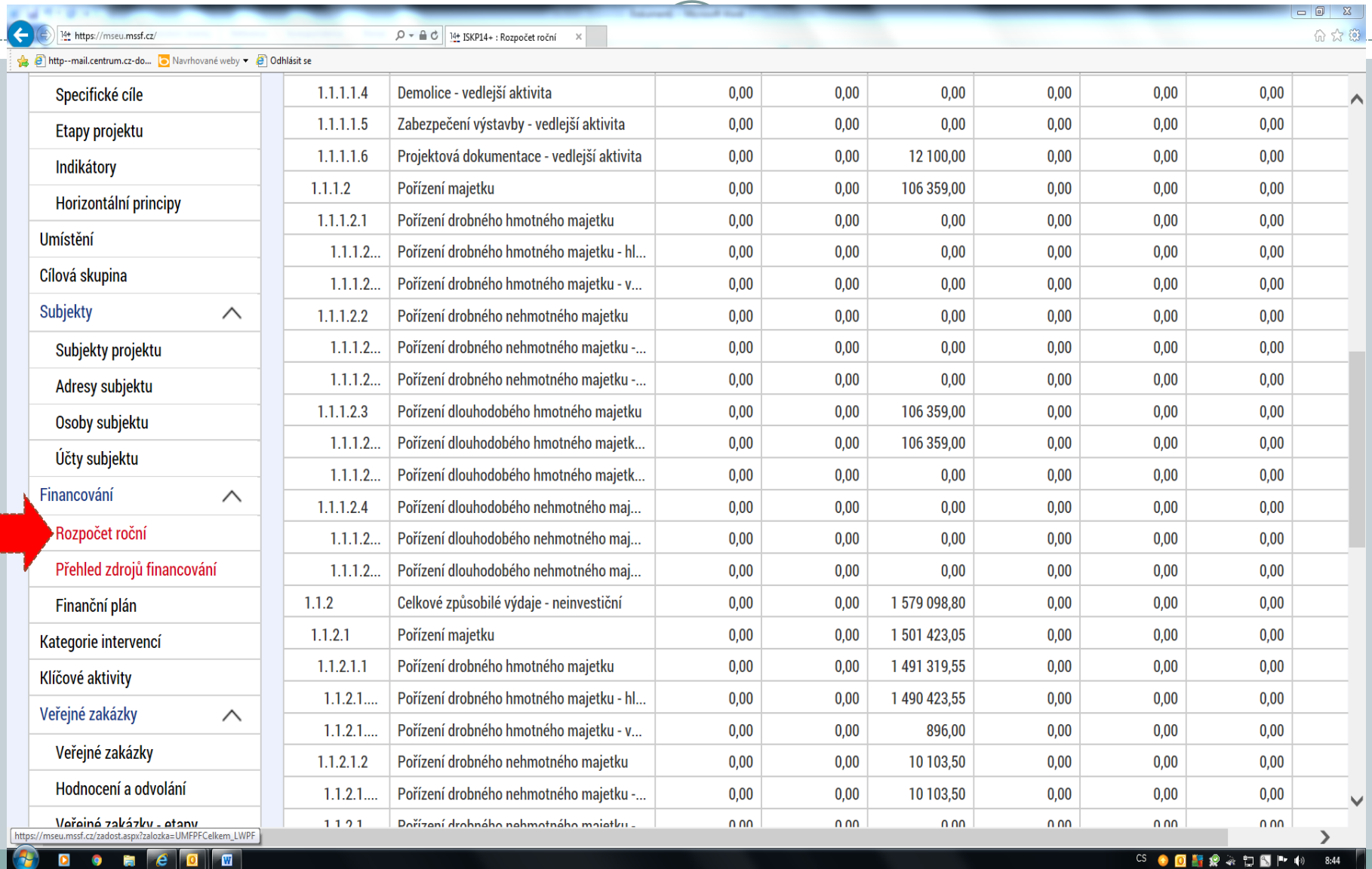
Povinný k výběru

**VÝCHOZÍ HODNOTA** 0,000 **DATUM VÝCHOZÍ HODNOTY** 1. 1. 2017 **CÍLOVÁ HODNOTA** 1,000 **DATUM CÍLOVÉ HODNOTY** 31. 10. 2018 **MĚRNÁ JEDNOTKA** Zařízení **TYP INDIKÁTORU** Výstup

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

Jedná se o počet podpořených vzdělávacích zařízení, které vycházejí ze zákona o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání č. 561/2004 Sb., kter definuje druhy jednotlivých škol: a) mateřská škola, b) základní škola, c) střední škola (gymnázium, střední odborná škola a střední odborné učiliště), d) konzervatoř, e) vyšší odborná škola, f) základní umělecká škola, g) jazyková škola s právem státní jazykové zkoušky a rovněž jiná vzdělávací, výchovná apod. zařízení, která spadají svým tematickým zaměřením do daného operačního programu.

# 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 sidebar containing a navigation menu. A red arrow points to the 'Rozpočet roční' link in the sidebar.

| Specifické cíle            | 1.1.1.1.4   | Demolice - vedlejší aktivita               | 0,00 | 0,00 | 0,00         | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
|----------------------------|-------------|--|------|------|--------------|------|------|------|------|
| Etapy projektu             | 1.1.1.1.5   | Zabezpečení výstavby - vedlejší aktivita   | 0,00 | 0,00 | 0,00         | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Indikátory                 | 1.1.1.1.6   | Projektová dokumentace - vedlejší aktivita | 0,00 | 0,00 | 12 100,00    | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Horizontální principy      | 1.1.1.2     | Pořízení majetku                           | 0,00 | 0,00 | 106 359,00   | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Umístění                   | 1.1.1.2.1   | Pořízení drobného hmotného majetku         | 0,00 | 0,00 | 0,00         | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Cílová skupina             | 1.1.1.2...  | Pořízení drobného hmotného majetku - hl... | 0,00 | 0,00 | 0,00         | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Subjekty                   | 1.1.1.2...  | Pořízení drobného hmotného majetku - v...  | 0,00 | 0,00 | 0,00         | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Subjekty projektu          | 1.1.1.2.2   | Pořízení drobného nehmotného majetku       | 0,00 | 0,00 | 0,00         | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Adresy subjektu            | 1.1.1.2...  | Pořízení drobného nehmotného majetku -...  | 0,00 | 0,00 | 0,00         | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Osoby subjektu             | 1.1.1.2.3   | Pořízení dlouhodobého hmotného majetku     | 0,00 | 0,00 | 106 359,00   | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Účty subjektu              | 1.1.1.2...  | Pořízení dlouhodobého hmotného majetk...   | 0,00 | 0,00 | 106 359,00   | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Financování                | 1.1.1.2...  | Pořízení dlouhodobého hmotného majetk...   | 0,00 | 0,00 | 0,00         | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Rozpočet roční             | 1.1.1.2.4   | Pořízení dlouhodobého nehmotného maj...    | 0,00 | 0,00 | 0,00         | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Přehled zdrojů financování | 1.1.1.2...  | Pořízení dlouhodobého nehmotného maj...    | 0,00 | 0,00 | 0,00         | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Finanční plán              | 1.1.2       | Celkové způsobilé výdaje - neinvestiční    | 0,00 | 0,00 | 1 579 098,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Kategorie intervencí       | 1.1.2.1     | Pořízení majetku                           | 0,00 | 0,00 | 1 501 423,05 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Klíčové aktivity           | 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 |
| Veřejné zakázky            | 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 |
| Veřejné zakázky            | 1.1.2.1.... | Pořízení drobného hmotného majetku - v...  | 0,00 | 0,00 | 896,00       | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Hodnocení a odvolání       | 1.1.2.1.2   | Pořízení drobného nehmotného majetku       | 0,00 | 0,00 | 10 103,50    | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Veřejné zakázky - etapy    | 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       |
|--------|--|--------------------------|--------------------------|------------------------------------|--------------------------|
|        |  | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |                                    | <input type="checkbox"/> |
| 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

◀ ◁ 1 ▷ ▶ Polozek 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, zfinalizovat a podepsat žádost!**

# Jak vyplnit žádost

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 **Soubor**

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

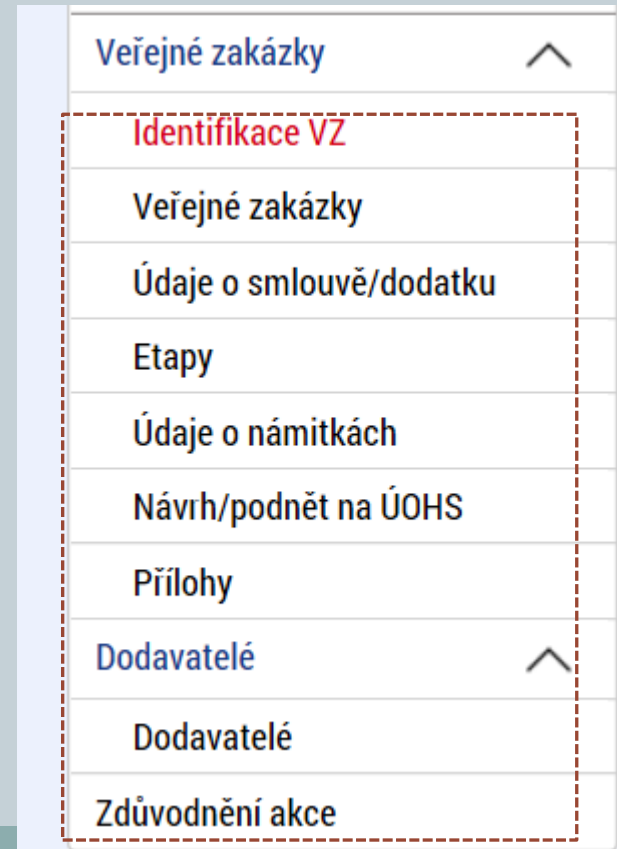
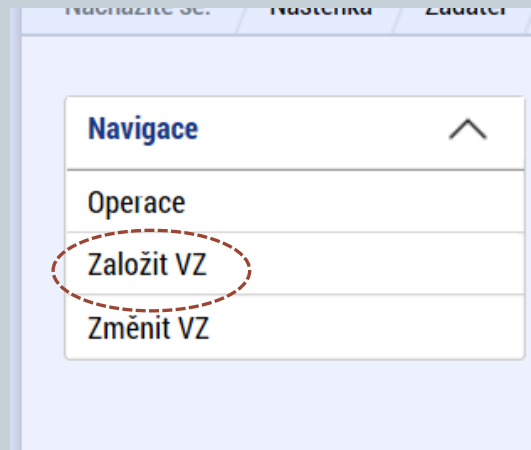
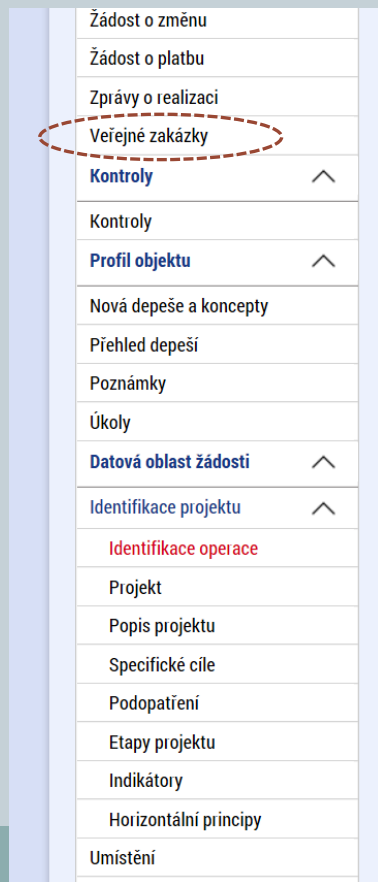
[https://mseu.mssf.cz/form.aspx?fn=FRM.UMZPrjGGPInaMoc.UMZPrjGGPInaMoc\\_LWPodpis](https://mseu.mssf.cz/form.aspx?fn=FRM.UMZPrjGGPInaMoc.UMZPrjGGPInaMoc_LWPodpis)

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 nespádajících 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.

# 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

