



KUJIP01BMP0B

# FOND VYSOČINY PROGRAM „INFORMAČNÍ A KOMUNIKAČNÍ TECHNOLOGIE 2021“

## SMLOUVA O POSKYTNUTÍ DOTACE

uzavřená na základě dohody smluvních stran nikoliv na úkor ochrany kterékoliv ze smluvních stran ve smyslu § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

(ID FV02805.0005)

### Čl. 1

#### Smluvní strany

##### Kraj Vysočina

se sídlem: Žižkova 57, 587 33 Jihlava  
IČO: 70890749  
zastoupený: Mgr. Vítězslavem Schrekem, MBA, hejtmanem kraje  
k podpisu smlouvy pověřen: RNDr. Jan Břížďala, člen rady kraje  
(dále jen "Kraj")  
bankovní spojení: Sberbank CZ, a. s. Jihlava  
číslo účtu: 4050005211/6800

a

##### Obec Mikulovice

se sídlem: Mikulovice 16, 675 22 Mikulovice  
IČO: 00378186  
zastoupená: Jaroslavem Kunstem, starostou  
(dále jen "Příjemce")  
bankovní spojení: Česká národní banka  
číslo účtu: 94-15512711/0710

### Čl. 2

#### Účel smlouvy

Účelem této smlouvy je poskytnutí účelové veřejné finanční podpory z Fondu Vysočiny (dále jen „dotace“) na realizaci projekt „Optická síť Mikulovice - 2.etapa“, blíže specifikované v žádosti o poskytnutí dotace, která tvoří nedílnou součást této smlouvy jako Příloha č. 1 (dále jen „projekt“).

### Čl. 3

#### Závaznost návrhu

- 1) Doba platnosti tohoto návrhu smlouvy je omezena na 30 kalendářních dnů od prokazatelného doručení návrhu této smlouvy Příjemci.

- 2) Pokud tento návrh smlouvy nebude Příjemcem akceptován a podepsán oprávněnou osobou doručen Kraji na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy v termínu podle Čl. 3 odst. 1) této smlouvy nebo v tomto termínu Příjemce nepožádá Kraj o prodloužení termínu, návrh smlouvy zaniká a nárok na dotaci nevznikne.

#### Čl. 4 Závazek Příjemce

- 1) Příjemce dotaci za podmínek stanovených v této smlouvě přijímá a zavazuje se, že bude projekt realizovat svým jménem, na svou vlastní odpovědnost, v souladu s právními předpisy a podmínkami této smlouvy.
- 2) Příjemce se zavazuje vrátit dotaci do 15 kalendářních dnů ode dne, kdy Kraji písemně sdělí, že u projektu, který byl zrealizován, nebude nadále plnit podmínky dané touto smlouvou (udržitelnost, archivace, povinnost umožnit kontrolu,...) na účet uvedený v záhlaví této smlouvy.

#### Čl. 5 Dotace

- 1) Kraj poskytuje Příjemci na projekt dotaci ve výši 250 000 Kč (slovy: dvěšřtřpadesátřtisíc korun českých).
- 2) Pro účely této smlouvy se rozumí:
- a) **Celkové náklady projektu** (objem projektu) jsou náklady tvořené součtem dotace a vlastním podílem Příjemce.
- b) **Vlastní podíl Příjemce** jsou prostředky, které jsou tvořeny vlastními prostředky Příjemce.

<b>Celkové náklady projektu</b>	<b>560 109 Kč</b>
Výše dotace v Kč	250 000 Kč
Výše dotace v %	44,63 % z celkových nákladů na projekt
Vlastní podíl Příjemce v %	55,37 % z celkových nákladů na projekt
Vlastní podíl Příjemce v Kč	310 109 Kč

- 3) Výše dotace uvedená v Čl. 5. odst. 1) této smlouvy je maximální. Pokud skutečné celkové náklady projektu překročí celkovou výši nákladů projektu uvedenou v tabulce v odst. 2), uhradí Příjemce částku tohoto překročení z vlastních zdrojů. Pokud budou skutečné celkové náklady projektu nižší než výše celkových nákladů projektu uvedených v tabulce v odst. 2), výše dotace uvedená v odst. 1 zůstane nezměněna pouze v případě, kdy bude vlastní podíl Příjemce stále tvořit minimální procentní hodnotu uvedenou ve výzvě k předkládání projektů (tj. 40 %), v ostatních případech bude částka dotace úměrně snížena tak, aby byl vždy dodržen vlastní podíl příjemce uvedený v závorce výše.
- 4) Dotace je veřejnou finanční podporou ve smyslu zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, a vztahují se na ni všechna ustanovení tohoto zákona.
- 5) Souběh dotace z několika programů Fondu Vysočiny či dalších dotačních titulů Kraje na realizaci jednoho projektu není možný. Souběh dotace z Fondu Vysočiny s dotacemi jiných

poskytovatelů se nevylučuje. Výše poskytnutých dotací na projekt však v takovém případě nesmí přesáhnout 100 % celkových nákladů na projekt.

## **Čl. 6 Způsob poskytnutí dotace**

Dotace bude poskytnuta jednorázově bankovním převodem na účet Příjemce, a to nejpozději do 90 kalendářních dnů ode dne včasného, řádného a prokazatelného doručení závěrečné zprávy dle Čl. 8 písm. f) této smlouvy. V případě, že závěrečná zpráva nebude ani po případné výzvě předložena v souladu s Čl. 8 písm. f) této smlouvy, nárok na vyplacení dotace bez dalšího zaniká.

## **Čl. 7 Podmínky použití dotace**

- 1) Příjemce je oprávněn čerpat dotaci k realizaci projektu a povinen projekt zrealizovat nejpozději do 31. 8. 2022. Uznatelné náklady na realizaci projektu mohou vznikat nejdříve dnem podpisu této smlouvy oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Pouze v tomto období mohou vznikat uznatelné náklady na realizaci projektu.
- 2) Čerpáním dotace se pro účely této smlouvy rozumí úhrada celkových nákladů souvisejících s realizací projektu, které nejsou touto smlouvou označeny jako náklady neuznatelné. Celkové náklady projektu ve skutečné výši musí být vyúčtovány, uhrazeny a promítnuty v účetnictví Příjemce nejpozději do dne uvedeného v Čl. 7 odst. 1) této smlouvy.
- 3) Neuznatelné náklady projektu jsou:
  - a) platby daní a poplatků státnímu rozpočtu, daň z přidané hodnoty (s výjimkou uvedenou v Čl. 8 písm. d) této smlouvy), platby daní a poplatků krajům, obcím a státním fondům,
  - b) alkohol a tabákové výrobky,
  - c) náklady na nákup věcí osobní potřeby,
  - d) úhrada úvěrů a půjček,
  - e) penále, pokuty, poplatky, náhrady škod a manka, náklady na právní spory,
  - f) náklady na zajištění publicity projektu,
  - g) dotace a dary,
  - h) náklady na pohoštění,
  - i) běžné provozní náklady (údržba a provoz SW systému, nájem kanceláří, telefonní služby, telekomunikační poplatky, nájem datových tras, opravy, energie, papír, topení, kancelářské potřeby, poplatky za připojení k síti, bankovní poplatky aj.) a mimořádné náklady uživatele přímo nesouvisející s projektem,
  - j) mzdové náklady, platy a ostatní osobní výdaje vč. povinného pojistného placeného zaměstnavatelem,
  - k) nábytek, odpisy dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku,
  - l) nákup ostatních služeb (propagační služby),
  - m) cestovné (tuzemské i zahraniční),
  - n) pořízení či oprava prostředků komunikační, výpočetní či spotřební elektroniky (video, fotoaparát, toner, přehrávač, mobilní telefon apod.) včetně HW periférií (tiskárna, skener atd.),
  - o) stavební úpravy/práce přímo nesouvisející s předmětem projektu.

- 4) Uznatelné náklady projektu jsou:
- a) pořízení dlouhodobého hmotného majetku, drobný hmotný dlouhodobý majetek spočívajícího v základním HW (aktivní prvky, informační kiosek, osobní PC nebo notebook) vč. výdajů na jeho zprovoznění (instalace, doprava od prodejce na místo instalace), základní prvky datových sítí – přenosové prvky a technologie (kabely, přenosové prvky, bezdrátové vysílače, prvky pro zlepšení dostupnosti GSM signálu), prvky pro umístění přenosových prvků (chráničky, kabelovody, související výkopy, stožáry), prvky IoT sítí – přístupové body, přijímače, čidla,
  - b) programové vybavení, pořízení dlouhodobého nehmotného majetku (základní SW - operační systém a jeho zprovoznění, monitorovací a konfigurační SW), SW řešení IoT sítí,
  - c) služby elektronických komunikací (poplatek za zřízení připojení k internetu - jednorázový instalační poplatek v ceně běžné v daném místě bez měsíčních poplatků za provoz připojení),
  - d) investiční nákupy a související výdaje a nákup služeb (projektová dokumentace sítí, studie přípravy NGA sítě, inženýring staveb).
- 5) V případě, že dojde k rozporu mezi Čl. 7 odst. 3) této smlouvy a Přílohou č. 1 této smlouvy, použijí se přednostně ustanovení Čl. 7 odst. 3) této smlouvy. Pokud dojde k vzájemnému rozporu mezi Čl. 7 odst. 3) a odst. 4) této smlouvy, případně nebudou některé náklady uvedeny v těchto ustanoveních, platí, že se jedná o náklady neuznatelné.
- 6) Vymezení neuznatelných a uznatelných nákladů dle Čl. 7 odst. 3) a odst. 4) této smlouvy vychází z definic jednotlivých položek druhového třídění rozpočtové skladby uvedených ve vyhlášce Ministerstva financí č. 323/2002 Sb., o rozpočtové skladbě, ve znění pozdějších předpisů.

## Čl. 8

### Základní povinnosti Příjemce

Příjemce se zavazuje:

- a) dotaci přijmout,
- b) realizovat projekt při dodržování této smlouvy a respektování zásad zdravého finančního řízení, zejména efektivnosti a hospodárnosti,
- c) vést účetnictví v souladu s obecně platnými předpisy, zejm. zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o účetnictví“), a **zajistit řádné a oddělené sledování celkových nákladů na projekt** (např. analytickým účtem, účelovým znakem, střediskem, činností, ORGem apod.). Pokud Příjemce nevede účetnictví podle zákona o účetnictví, je povinen vést daňovou evidenci podle zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů, ve znění pozdějších předpisů, rozšířenou tak, aby příslušné doklady vztahující se k dotaci splňovaly náležitosti účetního dokladu ve smyslu § 11 zákona o účetnictví, aby předmětné doklady byly správné, úplné, průkazné, srozumitelné, vedené v písemné formě chronologicky a způsobem zaručujícím jejich trvalost a aby uskutečněné příjmy a výdaje byly v daňové evidenci sledovány odděleně **ve vztahu k projektu** (na dokladech musí být jednoznačně uvedeno, že se vážou k projektu). Příjemce odpovídá za řádné vedení a viditelné označení **prvotních účetních dokladů** prokazujících celkové náklady projektu (faktury, výdajové pokladní doklady, paragony, účtenky apod.) uvedením „**spolufinancováno z Fondu Vysočiny ID FV02805.0005**“,
- d) zajistit, aby do celkových nákladů na projekt nebyly zahrnuty náklady na vlastní daně, (vyjma daní z mezd a odměn zaměstnanců, pokud jsou mzdové a ostatní osobní

- náklady touto smlouvou definovány jako uznatelné). Všechny náklady musí být kalkulovány bez daně z přidané hodnoty (dále jen „DPH“) v případě, kdy Příjemce je jejím plátcem. Výjimkou jsou pouze takové náklady, u nichž Příjemce nemůže uplatnit odpočet DPH na vstupu podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. V takovém případě může Příjemce dotaci využít i na finanční krytí takové DPH, která je účtována jako náklad. (V případě aplikace režimu přenesení daňové povinnosti ve smyslu § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, uhradit DPH nejpozději do data ukončení realizace projektu uvedeného v Čl. 7 odst. 1 této smlouvy). Úhradou DPH je v tomto případě myšlen převod na účet příslušného Finančního úřadu nebo na zvláštní účet Příjemce, zřízený speciálně pro účely daňových záloh,
- e) prokázat úhradu celkových nákladů projektu, a to buď výpisem ze svého bankovního účtu (možno i výpisem z elektronického bankovníctví) nebo svými pokladními doklady,
  - f) doručit Kraji finanční vypořádání dotace na formuláři závěrečné zprávy, jejíž vzor je umístěn na [www.fondvysociny.cz](http://www.fondvysociny.cz) v materiálech u příslušného programu, a to nejpozději do 30. 9. 2022. Přílohou formuláře závěrečné zprávy dále musí být:
    - fotodokumentace zrealizovaného projektu vč. povinné publicity,
    - kopie účetních dokladů o výši celkových nákladů projektu a jejich úhradě,
    - kopie záznamů prokazující zaúčtování a oddělené sledování celkových nákladů projektu dle Čl. 8 písm. c), např. výpisy z účetních knih, apod.“
  - g) umožnit kontrolu v souladu s Čl. 9 této smlouvy,
  - h) uchovat po dobu, kdy je Kraj oprávněn provádět kontrolu dle Čl. 9 odst. 2) této smlouvy, originály dokladů prokazující celkové náklady projektu (faktury, paragony, účtenky, výdajové pokladní doklady apod.), jejich úhradu a zaúčtování,
  - i) zajistit publicitu v souladu s Čl. 10 této smlouvy,
  - j) zajistit udržitelnost projektu v souladu s Čl. 11 této smlouvy,
  - k) vrátit na účet uvedený v záhlaví této smlouvy celou částku dotace v případě, že dojde do doby uplynutí doby udržitelnosti dle Čl. 11 smlouvy k přeměně nebo zrušení Příjemce s likvidací (§ 10a odst. 5 písm. k) zákona č. 250/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech územních rozpočtů, ve znění pozdějších předpisů), bez předchozího souhlasu Kraje, a to do 15 kalendářních dnů ode dne rozhodnutí Příjemce o přeměně nebo zrušení s likvidací.

#### **Čl. 9 Kontrola**

- 1) Kraj je oprávněn provádět kontrolu plnění této smlouvy a finanční kontrolu ve smyslu zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „kontrola“).
- 2) Kraj je oprávněn provádět kontrolu v průběhu realizace projektu i po jeho dokončení, a to po dobu deseti let počítaných od 1. ledna roku následujícího po roce, v němž měla být splněna poslední z povinností stanovených Čl. 8 písm. a) – písm. f) a písm. i) – písm. k) této smlouvy.
- 3) Příjemce je povinen poskytnout součinnost při výkonu kontrolní činnosti dle Čl. 9 této smlouvy.

## Čl. 10 Publicita

- 1) Příjemce je povinen v případě informování sdělovacích prostředků o projektu uvést fakt, že projekt byl podpořen Krajem.
- 2) Příjemce dotace je povinen prezentovat Kraj v následujícím rozsahu:
  - v místě realizace projektu umístit „Sponzorský vzkaz Kraje Vysočina“ v grafickém provedení a dle manuálu, který je ke stažení na [www.kr-vysocina.cz/publicita](http://www.kr-vysocina.cz/publicita), prostor s umístěným sponzorským vzkazem, či konkrétní majetek podpořený v rámci projektu, musí být přístupný veřejnosti (např. u vstupu, u označení provozovny, ve vývěsce, u otevírací doby apod.). Alternativně je možné vylepit samolepku se „Sponzorským vzkazem Kraje Vysočina“, kterou obdrží Příjemce od kontaktní osoby uvedené v článku 13 odst. 3) této smlouvy. „Sponzorský vzkaz Kraje Vysočina“ musí být jednoznačně ztotožněn s realizovaným projektem (např. se uvede název realizovaného projektu),
  - v případě slavnostního otevření/zprovoznění projektu umístit „Sponzorský vzkaz kraje“ na pozvánkách, plakátech, programech, vstupenkách apod., pokud jsou k této příležitosti vytvářeny,
  - verbálně prezentovat Kraj v médiích a na případných tiskových konferencích pořádaných u příležitosti projektu,
  - v případě, že je projekt prezentován na internetových stránkách Příjemce nebo stránkách souvisejících s konáním realizace projektu, umístí Příjemce „Sponzorský vzkaz Kraje Vysočina“ s aktivním odkazem na [www.kr-vysocina.cz](http://www.kr-vysocina.cz),
  - v případě, že je projekt prezentován na sociálních sítích umístí zde Příjemce informaci o dotační podpoře kraje - například formou textu či sponzorského vzkazu Kraje Vysočina, který je ke stažení na [www.kr-vysocina.cz/publicita](http://www.kr-vysocina.cz/publicita) nebo nasdílení image spotu z YouTube kanálu Kraje Vysočina.
- 3) Publicita dle Čl. 10 odst. 2) bude probíhat nejméně po dobu konání projektu, a dále v době udržitelnosti stanovené v Čl. 11.
- 4) „Logotyp Kraje Vysočina“ je ochrannou známkou, která požívá ochrany podle zákona č. 441/2003 Sb., o ochranných známkách a o změně zákona č. 6/2002 Sb. o soudech, soudcích, přísedících a státní správě soudů a o změně některých dalších zákonů (zákon o soudech a soudcích), ve znění pozdějších předpisů, (zákon o ochranných známkách), ve znění pozdějších předpisů. Příjemce je tímto oprávněn logo Kraje v souladu s touto smlouvou použít.

## Čl. 11 Udržitelnost projektu

Příjemce je povinen nakládat po dobu tří let ode dne nabytí platnosti této smlouvy s veškerým majetkem podpořeným v rámci projektu dle této smlouvy v souladu se zaměřením projektu a s péčí řádného hospodáře. Příjemce nesmí majetek podpořený z poskytnuté dotace či jeho část podpořenou z dotace po dobu tří let od nabytí platnosti této smlouvy prodat, pronajmout, zastavit či darovat bez vědomí a předchozího písemného souhlasu Kraje.

## Čl. 12

### Důsledky porušení povinností Příjemce

- 1) V případě, že se Příjemce dopustí porušení rozpočtové kázně ve smyslu zákona č. 250/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech územních rozpočtů, bude postupováno dle ustanovení tohoto zákona.
- 2) V případě že dotace ještě nebyla vyplacena, smlouva bez dalšího zaniká, a to ke dni rozhodnutí příjemce o přeměně nebo zrušení s likvidací, pokud nebylo mezi smluvními stranami dodatkem této smlouvy dohodnuto jinak.

## Čl. 13


### Závěrečná ujednání

- 1) Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v informačním systému veřejné správy - Registru smluv.
- 2) Smluvní strany se dohodly, že zákonnou povinností dle § 5 odst. 2 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, splní Kraj.
- 3) Kontaktní osobou Kraje oprávněnou a povinnou poskytovat Příjemci veškerou nezbytnou součinnost dle této smlouvy je Ing. Dana Šťastná, tel: 564 602 340 email: Stastna.D@kr-vysocina.cz.
- 4) Jakékoli změny této smlouvy lze provádět pouze formou písemných postupně číslovaných dodatků na základě dohody obou smluvních stran s výjimkou změny Čl. 1 a Čl. 13 odst. 3 této smlouvy. Změnu identifikačních údajů Příjemce uvedených v Čl. 1 této smlouvy je oprávněn provést Příjemce jednostranně s tím, že tuto změnu je povinen oznámit Kraji. Změnu Čl. 13 odst. 3 této smlouvy je oprávněn provést Kraj jednostranně s tím, že tuto změnu je povinen oznámit Příjemci. Změny v realizaci projektu, které zásadním způsobem mění jeho zaměření, není možné povolit.
- 5) Vztahy touto smlouvou neupravené se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
- 6) Vzhledem k veřejnoprávnímu charakteru Kraje Příjemce výslovně prohlašuje, že je s touto skutečností obeznámen a souhlasí se zveřejněním celého textu smlouvy včetně podpisů. Smluvní strany se zavazují, že obchodní a technické informace, které jim byly svěřeny druhou stranou mimo text této smlouvy, nepřístupní třetím osobám bez písemného souhlasu druhé strany a nepoužijí tyto informace k jiným účelům, než je plnění podmínek této smlouvy.
- 7) Tato smlouva je sepsána ve dvou vyhotoveních, z nichž jedno je určeno pro Kraj a druhé pro Příjemce. Každá ze smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení smlouvy.
- 8) Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů, podle jejich svobodné a vážné vůle, a na důkaz toho připojují své vlastnoruční podpisy.
- 9) Nedílnou součástí této smlouvy je:  
Příloha č. 1 - Žádost o poskytnutí dotace


10) O poskytnutí dotace dle této smlouvy rozhodlo Zastupitelstvo Kraje Vysočina dne 15. 6. 2021 usnesením č. 0299/04/2021/ZK.

v Mikulovicích dne 18. 6. 2021

V Jihlavě dne 9. 7. 2021

  
.....  
Jaroslav Kunst  
starosta

**OBEC MIKULOVICE**  
675 22 STAŘEČ  
IČO: 00378186

  
.....  
RNDr. Jan Břížďala  
člen rady kraje

**Kraj Vysočina** | 57  
Žitkova 57, 587 33 Jihlava



## ŽÁDOST O POSKYTNUTÍ DOTACE Z FONDU VYSOČINY

<b>Evidenční číslo</b> (žadatel nevyplňuje)	
<b>Kód elektronické žádosti</b> (po finálním vyplnění žádosti klikněte na „Odeslat data“ v záhlaví formuláře)	FV02805-31_03_21-8
<b>Název programu</b>	INFORMAČNÍ A KOMUNIKAČNÍ TECHNOLOGIE 2021
<b>Název projektu</b>	Optická síť Mikulovice - 2.etapa
<b>Podprogram</b>	Síťová infrastruktura
<b>Identifikační údaje žadatele</b>	IČO: 00378186
	Přesný název: Obec Mikulovice
	Právní forma: Právnícká osoba – obec
	Ulice, čp: Mikulovice 16
	Obec: Mikulovice
	PSČ: 67522
	Sídlo pošty: Stařeč
<b>Statutární zástupce žadatele</b> <i>V případě, kdy pro právní úkon podání žádosti je nutné více osob, uvednou se všechny tyto osoby</i>	Titul: Jméno: Jaroslav Příjmení: Kunst Funkce: starosta obce
<b>Statutární zástupce žadatele</b> <i>V případě, kdy pro právní úkon podání žádosti je nutné více osob, uvednou se všechny tyto osoby</i>	Titul: Jméno: Příjmení: Funkce:

<b>Statutární zástupce žadatele</b> <i>V případě, kdy pro právní úkon podání žádosti je nutné více osob, uvednou se všechny tyto osoby</i>	Titul: Jméno: Příjmení: Funkce:
<b>Žádost zpracoval (kontaktní osoba projektu)</b>	Jméno: Martina Příjmení: Švihálková Email: msvihalkova.zempron@gmail.com Tel.: 731461261
<b>Identifikační údaje zřizovatele (vyplní jen žadatel, pokud je příspěvkovou organizací zřizovanou obcí)</b>	Přesný název: IČO: Název banky: Číslo účtu:
<b>1. Lokalizace projektu</b> <i>Uveďte v jaké obci bude projekt realizován (název obce včetně okresu); v případě, že bude realizace projektu probíhat na území více obcí, tak je vyplíste nebo v případě dopadu na větší území uveďte vyšší administrativní jednotku (např. obvod ORP, okres, celý kraj)</i>	Obec Mikulovice, okres Třebíč.
<b>2. Odůvodnění projektu a jeho cíle</b> <i>Popište co vás k podání žádosti vede; jaká je výchozí situace, jaký problém chcete vyřešit; co tím chcete dosáhnout, jaké jsou cíle projektu - co chcete zlepšit, zkvalitnit...</i>	Obec koncepčně buduje optickou síť. V předchozí první etapě jsme úspěšně vybudovali 23 optických přípojek - zavedení HDPE trubiček do domácností. V této etapě chceme síť rozšířit o dalších 22 přípojek. Zároveň dojde k osazení 23 přípojek z první etapy optickým u přípojkou typu FTTH. Chceme dosáhnout toho, abychom v naší obci měli kvalitní datovou síť pro potřeby samosprávy, podnikatelů, domácností. Současně situace ohledně epidemie COVID 19 ukázala, jak důležitou součástí života se kvalitní datové sítě staly.
<b>3. Popis projektu</b> <i>Popište co konkrétně bude obsahem projektu; co chcete pořizovat, budovat, vylepšovat, organizovat atp.; v jakém množství a rozsahu - uveďte základní parametry projektu (kolik, čeho)</i>	Ve druhé etapě chceme síť rozšířit optickou síť o dalších 22 přípojek. Zároveň dojde k osazení 23 přípojek z první etapy optickým kabelem, jejich vzájemnému propojení a zavedení do centrálního bodu sítě v prostorách OÚ.

<b>4. Cílové skupiny projektu</b> <i>Popište komu realizace projektu pomůže; jaký to bude mít pro ně konkrétní přínos, jak to zlepší jejich podmínky atp.</i>	domácnosti, podnikatelé, samospráva				
<b>5. Předpokládaný časový harmonogram realizace projektu - začátek/ukončení projektu</b> <i>Popište zahájení a ukončení základních realizačních fází projektu (např. výběr dodavatele, přípravné práce, vlastní realizace apod.); v případě organizace kulturní/sportovní akce uveďte přesný termín jejího konání; pokud nejsou známy přesná data, tak uveďte kalendářní měsíc</i>	07/2021 výběr zhotovitele 08/2021 přípravné práce 09/2021 - 10/2021 zemní práce + pokládka trubiček HDPE 11/2021 - 06/2022 zafukování OK a zprovoznění optické sítě				
<b>6. Organizační a odborné zabezpečení projektu</b> <i>Popište vaše zkušenosti s realizací podobných akcí; jaké máte zkušenosti s realizací projektů (podávání žádostí); kdo bude projekt realizovat (přímo žadatel nebo prostřednictvím odborné firmy); jaké organizační kroky budete muset podniknout, aby projekt byl zrealizován; jaké povolení musíte vyřadit pro zdárný průběh projektu</i>	OS Mikulovice, 1. etapa - realizace 2020 -2021				
<b>7. Rozpočet projektu</b> <i>U žadatelů, kteří mohou uplatnit odpočet DPH na vstupu, se náklady uvádějí bez DPH. Ostatní žadatelé uvádějí náklady včetně DPH. Částky uvádějte v celých Kč</i>	<b>Celkové náklady na projekt</b>	560 109	Kč	100,00	%
	<b>Požadovaná výše dotace</b>	250 000	Kč	44,63	%
	- z toho investiční dotace	250 000	Kč	100,00	%
	- z toho neinvestiční dotace		Kč	,00	%
	<b>Spoluúcast žadatele</b>	310 109	Kč	55,37	%
	- z toho investiční spoluúcast	310 109	Kč	100,00	%
	- z toho neinvestiční spoluúcast		Kč	,00	%
<b>8. Plátcovství DPH u žadatele (zakřížkujte vhodnou variantu)</b>					

Žadatel je plátcem DPH a u zdanitelných plnění přijatých v souvislosti s financováním daného projektu <b> nemá </b> nárok na odpočet daně z přidané hodnoty	<input type="checkbox"/>
Žadatel je plátcem DPH a u zdanitelných plnění přijatých v souvislosti s financováním daného projektu <b> má </b> nárok na odpočet daně z přidané hodnoty	<input type="checkbox"/>
Žadatel není plátcem DPH	<input checked="" type="checkbox"/>

**9. Prohlášení žadatele, že zajistí podíl na spolufinancování projektu a souhlasí se zveřejněním vybraných údajů o projektu**

Žadatel prohlašuje, že zajistí podíl na spolufinancování projektu a souhlasí se zveřejněním svého jména (obchodního jména), adresy (sídla), názvu projektu a výše přidělené dotace pro účely administrace čerpání prostředků z Fondu Vysočiny.

**10. Prohlášení žadatele o vypořádání závazků (netýká se obcí, svazků obcí a organizací zřizovaných a zakládaných Krajem Vysočina)**

Žadatel prohlašuje, že:

a) má vypořádány závazky vůči státnímu rozpočtu a státním fondům (za závazky vůči státnímu rozpočtu se považují závazky vůči finančnímu úřadu, Správě sociálního zabezpečení, zdravotním pojišťovnám a Celní správě; za státní fondy se považují Státní fond životního prostředí, Pozemkový fond, Státní fond rozvoje bydlení a Státní fond dopravní infrastruktury),

b) na majetek žadatele není vyhlášen konkurz nebo podán návrh na konkurz a žadatel není v likvidaci.

**11. Prohlášení žadatele o účetním období (nevyplňuje žadatel, který používá účetní období shodné s kalendářním rokem a žadatel, který není účetní jednotkou)**

Žadatel prohlašuje, že používá účetní období (hospodářský rok) od 1.ledna do 31.prosince.

**12. Seznam dokladů (Uveďte seznam všech dokladů, které k žádosti přikládáte a očísľujte je.)**

Příloha číslo 1 – Stručný popis naplnění specifických kritérií

Příloha číslo 2 – Doložení náležitostí dle zákona č.250/2000 Sb.

Příloha číslo 3 – Podrobný položkový rozpis – rozpočet

Příloha číslo 3.1. –Propočtení HDPE trubiček

Příloha číslo 3.2. –Propočtení optický kabel

Příloha číslo 4 – Podrobný slovní popis projektu

Příloha číslo 5 – Řešení IoT

Příloha číslo 6 – Topologie sítě

Příloha č.6.1 - Schéma pokládky HDPE trubiček

Příloha č.6.2 - Schéma pokládky optického kabelu

Příloha číslo 7 – Životnost pořízených technologií

Příloha číslo 8 – Návaznost na již existující metropolitní síť (1. etapa stavby)

Příloha číslo 9 – Otevřená síť

Příloha číslo 10 – Čestné prohlášení starosty – průzkum zájmu o připojení k optické síti

Příloha číslo 11 - Evidence v registru sítí – Mikulovice

**Poznámka pro žadatele :**

Před podáním projektu si ověřte, zda:

Razítko, jméno/a a podpis/y  
 starosty a příslušné  
 zástupce/zástupců žadatele

- je formulář žádosti kompletně vyplněn včetně kódu elektronické žádosti.
- **jsou přiloženy veškeré doklady nutné k posouzení žádosti požadované v bodě 15 Výzvy k předkládání projektů**
- projekt splňuje kritéria a podmínky uvedené ve Výzvě k předkládání projektů
- je žádost včetně dokladů nutných k posouzení žádosti připravena k podání dle podmínek uvedených v bodě 14 Výzvy k předkládání projektů
- žádost je podepsána všemi statutárními zástupci, jejichž podpisy jsou nutné pro platnost právního jednání

#### **Příloha číslo 1- Stručný popis naplnění specifických kritérií**

##### **a) přínos projektu pro zpřístupnění technologií domácnostem, firmám a organizacím**

Obec Mikulovice má 223 obyvatel, 6 podnikatelů v obci. V 2. etapě stavby bude zrealizováno 22 přípojek HDPE trubičkou do domácností (typ FTTH). To představuje 28 % z celkového počtu 82 přípojek. Optickým kabelem bude osazeno 23 přípojek zrealizovaných v 1. etapě stavby. Po více jak roční zkušenosti s pandemií COVID 19 není třeba přiliš zdůrazňovat, jak důležitou roli zastávají datové sítě. Optické sítě představují nejbezpečnější, nejspolehlivější způsob připojení.

Dle uskutečněného průzkumu bude mít o připojení k optické síti ihned po realizaci zájem 80% domácností (*Příloha číslo 10 – Čestné prohlášení starosty obce*).

##### **b) význam pro zkvalitnění síťové infrastruktury kraje**

V současné době je v obecní úřad a domácnosti připojeni přes WIFI technologii jednoho z regionálních ISP. Budovaná obecní optická síť nahradí současnou WIFI síť v obci. Obec Mikulovice navazuje na 1. etapu, která byla podpořena v programu ICT 2020. Ta bude již ve 2. etapě částečně nahrazena optickou sítí v domácnostech, ve kterých dojde k osazení jejich přípojeky optickým kabelem. Po realizaci obecní optické sítě bude obec usilovat o přímé napojení do krajské páteřní optické sítě OT Jaroměřice nad Rokytou - Třebíč (*Název sítě: ROWANet - optická vlákna, CWDM, RR*).

##### **c) projekt navazuje na již existující metropolitní nebo regionální síť, které je zavedena v Registru sítí**

Optická síť obce Mikulovice je zavedena v Registru sítí (viz. příloha č. 12 – Evidence v registru sítí)

##### **d) životnost pořízených technologií**

Životnost pořízené technologie se běžně udává na 50 let (viz. *Příloha číslo 6 – Životnost pořízených technologií*).

##### **e) životnost projektu (udržitelnost finanční, organizační, servisní model sítě apod.).**

Vybudovaná pasivní část bude nabídnuta k provozování lokálním ISP, kteří budou na základě smlouvy s obcí zajišťovat budoucí provoz sítě, osazovat a upgradovat aktivní technologie, zajišťovat servis prvků. Dále se předpokládá využití sítě pro rozvoj krajské sítě ROWANet. Udržitelnost projektu garantuje obec, která bude mít smluvně zajištěný provoz sítě.

**f) otevřená síť**

Optická síť bude v majetku obce Mikulovice. Její provozování bude smluvně ošetřeno tak, aby nevznikla exkluzivita jediného ISP (budoucí provozovatel bude muset akceptovat možnost připojení do ROWANet pro potřeby místní samosprávy), smlouva bude uzavřena na dobu určitou na dobu 3 – 5 let.

**g ) řešení uživatelské mobility**

V obci Mikulovice dojde k zřízení wifi AP 2,4 GHz s časově omezeným přístupem a omezenou rychlostí 3Mbps – 10 Mbps.

**h ) řešení IoT**

HDPE mikrotrubičky budou zataženy ke koncovým stožárům VO na kraji obce, ke stožáru VO u dětského hřiště. S jejich využitím se počítá v budoucnosti právě pro potřeby IoT v obci (dopravní radar, informační panely reagující automaticky na různé situace).

**Název akce: OS Mikulovice, 2. etapa  
Objekt: Rozvod trubek HDPE**

**E. Propočet**

Dč.	č.položky	popis položky	mj.	množství	cena/mj	cena celkem	Nh/mj	Nh celkem	DPH
<b>Materiál elektromontážní</b>									
1	R1	Míni Markér 140x13M 9x10	ks	16	280,00	4 480,00			S
2	R2	Míni Markér kruhový	ks	1	250,00	250,00			S
3	R3	kabelová kosura plastová PK-VI 800x800 plastové víko	ks	1	4 800,00	4 800,00			S
4	R4	tlustostěnná trubka HDPE 14/10mm zelená - bílá	m	1 970	8,00	15 760,00			S
5	R5	tlustostěnná trubka HDPE 14/10mm oranžová	m	500	11,00	5 500,00			S
6	R6	tlustostěnná trubka HDPE 14/10mm oranžová - bílá	m	780	11,00	8 580,00			S
7	R7	koncovka trubičky HDPE 10/6mm s pojiskou	ks	22	70,00	1 540,00			S
8	R8	koncovka trubičky HDPE 14/10mm s pojiskou	ks	7	95,00	665,00			S
9	R9	spejka trubičky HDPE nepřehledná 10/6mm s pojiskou	ks	12	105,00	1 260,00			S
10	R10	spejka trubičky HDPE nepřehledná 14/10mm s pojiskou	ks	10	135,00	1 350,00			S
11	R11	záseпка trubičky HDPE 10/6mm	ks	22	6,00	132,00			S
12	R12	záseпка trubičky HDPE 14/10mm	ks	11	9,00	99,00			S
13	R13	voštko vytyčovací CYY 6mm	m	610	13,50	8 235,00			S
<b>součet</b>						<b>82 651</b>			
<b>Materiál zemní</b>									
1	R14	beton R13,5 vč. dopravy	m3	1	1 800,00	1 800,00			S
2	R15	tržna korugovaná pr. 75/51mm	m	610	25,50	15 555,00			S
3	R16	tržna korugovaná pr. 49/32mm	m	110	18,50	2 035,00			S
4	R17	tržna PE pr. 110/3,5mm	m	45	125,00	5 625,00			S
5	R18	montážní pána Soudal 30mm	ks	8	85,00	680,00			S
6	R19	vystražná fólie síťka 0,13m	m	720	6,50	4 680,00			S
7	R20	štek 10-16mm mo šterkové nebo kabelové kumony	m3	1	350,00	350,00			S
8	R21	osivo travní	kg	5	64,30	322			S
9	R22	protivka 0-2mm	m3	14,6	200,00	2 920,00			S
<b>součet</b>						<b>34 697</b>			
<b>Elektromontáže</b>									
1	R23	montáž tlustostěnné trubičky odizne do země	m	3 040	12,00	36 480,00			S
2	R24	zatažení trubiček šlukových do kabelové chráničky	m	720	10,00	7 200,00			S
3	R25	montáž vytyčovacího voštku do země	m	610	10,00	6 100,00			S
4	R26	osazení Míni Markéru	ks	17	45,00	765,00			S
5	R27	montáž kabelové kosury plastové	ks	1	525,00	525,00			S
6	R28	montáž koncovky trubičky HDPE 14/10mm s poj.	ks	7	30,00	210,00			S
7	R29	montáž koncovky trubičky HDPE 10/6mm s poj.	ks	22	30,00	660,00			S
8	R30	montáž spojky trubičky HDPE 14/10mm nepřehledná s poj.	ks	10	15,00	150,00			S
9	R31	montáž spojky trubičky HDPE 10/6mm nepřehledná s poj.	ks	12	35,00	420,00			S
10	R32	montáž zásepek trubičky HDPE 14/10mm	ks	11	25,00	275,00			S
11	R33	montáž zásepek trubičky HDPE 10/6mm	ks	22	25,00	550,00			S
12	R34	odborný dozor při pokládce trubky	hod	12	160,00	1 920,00			S
<b>součet</b>						<b>57 615</b>			
<b>Zemní práce</b>									
1	460620014	provázání úprava terénu třída zeminy 3,4 (720x0,5)	m2		360,00	35,50	12 780		S
2	460510054	kabelový prostup z ohledné roury plast do pr.63mm	m		110,00	16,50	1 815		S
3	460510055	kabelový prostup z ohledné roury plast do pr.125mm	m		610,00	19,70	12 017		S
4	460510055	kabelový prostup z roury plast PE do pr.125mm	m		45,00	22,50	1 013		S
5	460490012	vystražná fólie síťka do 32cm	m		720,00	6,50	4 680		S
6	460440016	zapíječný trubek HDPE při kladání potrubí vč.mat.	ks		22,00	135,00	3 010		S
7	460010024	vytyčení trasy kabelu v zasněženém prostoru vč.mat.	km		0,72	1120,00	806		S
8	460710002	geodetické zaměření skutečné polohy-přímá tržba	m		720,00	15,00	10 800		S
9	171201201	odvoz zeminy do 3km bez poplatku za skládku	m3		14,00	119,00	3 066		S
10	171201201	rozproštění zeminy na skládce	m3		14,60	20,00	292		S
11	R35	přechod komunikace - asfaltová vozovka	m		45,00	850,00	38 250		S
12	460202053	výkop kabelový šňůra 20/kučbačka 70cm rz.3 - tržník	m		34,00	50,00	1 720		S
13	46051821	zářez kabelový šňůra 20/kučbačka 70cm rz.3 - tržník	m		3,40	62,50	213		S
14	460202085	výkop kabelový šňůra 20/kučbačka 60cm rz.3-mič. komunikace	m		45,00	95,50	4 298		S
15	46051821	zářez kabelový šňůra 20/kučbačka 60cm rz.3-mič. rozetně	m3		4,50	82,50	376		S
16	460202054	výkop kabelový šňůra 20/kučbačka 70cm rz.4-podél komunikace	m		441,00	45,50	20 066		S
17	46051821	zářez kabelový šňůra 20/kučbačka 70cm rz.4-780m stroje	m3		4,41	92,50	408		S
18	460421081	kabelové prosvětka 2x10- do 3,25cm, zakrytí (bhi)	m		720,00	18,00	12 960		S
<b>součet</b>						<b>141 412</b>			
<b>Ostatní náklady</b>									
1	R45	poplatek za uložení zeminy na skládku (14,6m3x1,8m3x1)	t		26,28	250,00	6 570		S
2	R46	nuznáři ke zneškodnění vč. dopravy	sub		1,00	3 000,00	3 000		S
3	R47	náklady nato 5%	hod		4,90	320,00	1 580		S
<b>součet</b>						<b>10 150</b>			
<b>Rekapitulace ceny</b>									
p.č.				%		základ		cena /Kč/	
1		materiál elektromontážní				52 651			
2		práce		5,00		26 840		1 482,00	

p.č.	č.položky	popis položky	mg.	mnoužství	cena/mj	cena celkem	Nh/obj.	Nh celkem	DPH
3		materiál podružný		3,00	52 651	1 579,53			
4		materiál zemní				34 697			
5		elektronika				57 615			
6		zemní práce				141 412			
7		PPV pro elektroniku		1,00	57 615	576,15			
8		PPV pro zemní práce		1,00	141 412	1 414,12			
9		materiál+výkony celkem				291 436,80			
10		ostatní náklady				10 850			
11		NAKLADY hl.III celkem				302 286,80			
12		zařízení stavenišť		3,26	291 436,80	9 471,70			
13		průvozní výky		0,80	291 436,80	2 331,48			
14		NAKLADY hl.VI celkem				11 803,18			
15		cena bez DPH				314 089,98			
16		DPH základní sazba		21,00	314 089,98	65 958,80			
17		CENA vč.DPH (Kč)				380 048,78			

Datum: 27.3.2021  
Vpracoval: Ing. Kratochvíl

### OS Mikulovice, 2. etapa

### Optický kabel

### PROPOČET

č.	kód	NÁZEV ČINNOSTI	mnoužství jednotek	mnoužství měř.	jednotková cena v Kč	cena celkem v Kč
<b>MONTÁŽ</b>						
1	R1	Zatákování optických netukových do otvůřky v HDPE10, 14	m	1805	15,00	27 075,00
2	R2	Uložení optických netukových v rozvaděč v kabelové komoře	m	210	12,00	2 520,00
3	R3	Montáž spojky na trubici	ks	10	30,00	300,00
4	R4	Montáž kabelova přechodka na trubici	ks	27	50,00	1 350,00
5	R5	Práce - KK - odškrtní zakrytí vlákna	ks	2	120,00	240,00
6	R6	Osvazení vláknecí lánky LV na zof	m	2	27,00	54,00
7	R7	Uložení optického kabelu do rozvaděče řízn	m	2	18,00	36,00
8	R8	Montáž optické spojky bez montáže vláken	ks	2	1 050,00	2 100,00
9	R9	Uložení kabelu - rezervy do KK	m	26	15,00	390,00
10	R10	Uložení kabelu - rezervy do KK	m	23	25,00	575,00
11	R11	Uložení kabelu - rezervy do řízn	m	26	20,00	520,00
12	R12	Komplexce a osazení síťové UP	ks	1	1 550,00	1 550,00
13	R13	Komplexce a osazení ODF ve skříně (V)	ks	1	450,00	450,00
14	R14	Komplexce a osazení multimodu kábelového rozvaděče	ks	20	250,00	5 000,00
14	R14	Komplexce a osazení multimodu kábelového rozvaděče	ks	3	480,00	1 440,00
15	R15	Ukončení kabelu v optické spojce v pomocného materiálu	ks	26	190,00	4 940,00
16	R16	Ukončení kabelu v rozvaděči ODF v pomocného materiálu	ks	1	190,00	190,00
17	R17	Svaření vláknecí v optické rozvaděči ODF v ochranný svaz	ks	12	295,00	3 540,00
18	R18	Svaření vláknecí v optické spojce v ochranný svaz	ks	31	325,00	10 075,00
19	R19	Ukončení vláknecí v ODF - rezerva	ks	12	10,00	120,00
20	R20	Ukončení vláknecí v optické spojce - rezerva	ks	127	10,00	1 270,00
21	R21	Měření světelného - příkonu metradou 1310/1550nm	vláknecí	2	135,00	270,00
22	R22	Měření OTDR, obousměrně 1310/1550nm	vláknecí	25	125,00	3 125,00
23	R23	Výzvěrný protokolů měření	ks	3	2 200,00	2 200,00
24	R24	Výzvěrný technické skopiey	ks	1	3 500,00	3 500,00
25	R25	Doprava	km	350	14,00	4 900,00

MONTÁŽ CELKEM:					80 030,00
<b>MATERIÁL</b>					
1	R26	Optický mikrozábrj 24 vláken 9/125 SM	m	195	2 925,00
2	R27	Optický mikrozábrj 48 vláken 9/125 SM	m	1719	41 040,00
3	R28	19" datový stojan, výška 19U, šířka 600, hloubka 800, perforované dveře	ks	1	2 200,00
4	R29	Rezavač ODF 19" pro 48 SC, včetně kábel, průchodok a mont. příslušenství	ks	1	1 600,00
5	R30	Koncový rozvaděč KR vnitřní	ks	20	210,00
6	R31	Koncový rozvaděč KR venkovní	ks	3	380,00
7	R32	Splitter 1:16	ks	2	165,00
8	R33	Naváděcí panel do 19" stojanu	ks	1	645,00
9	R34	Naváděcí úclty pro panebořdy	ks	1	30,00
10	R35	Figura SC/APC Single Mode SM G.657A 9/125/900um 3 m	ks	2	30,00
11	R36	Spojovací adaptér SC/APC	ks	12	25,00
12	R37	Záslepka pro spojovací adaptér SC/APC	ks	12	25,00
13	R38	Přípravek pro čištění opt. vláken	ks	6	325,00
14	R39	Materiál podružný	kpl	1	2 000,00
<b>MATERIÁL CELKEM:</b>					<b>63 780,00</b>
<b>ZEMNÍ PRÁCE</b>					
1	R40	Výkop a záhaz jámy - odčtyřt sika kabelové komory sč. Sprava kádlna	kpl	2	500,00
<b>ZEMNÍ PRÁCE CELKEM:</b>					<b>1 000,00</b>
<b>OSTATNÍ NÁKLADY</b>					
1	R41	Koordinace prací s projektantem	kpl	1	1 000,00
2	R42	Dokumentace skutečného provedení stavby (3 x paré PD)	kpl	1	3 000,00
<b>OSTATNÍ NÁKLADY CELKEM:</b>					<b>4 000,00</b>

**OS Mikulovice, 2. etapa**  
**Optický kabel**

PROPOČET	
<b>REKAPITULACE</b>	
MONTÁŽ	80 030,00
MATERIÁL	63 780,00
ZEMNÍ PRÁCE	1 000,00
OSTATNÍ NÁKLADY	4 000,00
<b>SOUČET:</b>	<b>148 810,00</b>

Vypracoval: Ing. Kratochvíl

**3) PODROBNÝ POLOŽKOVÝ ROZPIS NÁKLADŮ PROJEKTU  
OS MIKULOVICE, 2. ETAPA,  
SO01 Rozvod trubek HDPE  
SO02 Optický kabel**

**1) Rozsah stavebních a projekčních prací, inženýrské činnosti**

- 1.1 – Pokládka trubek HDPE ve volném terénu
- 1.2 – Zafouknutí OK do trubek HDPE ve volném terénu

**2) Investiční náklady**

- 2.1 – Pokládka trubek HDPE
  - uložení trubek - montáž, materiál, zemní práce 22 přípojek 720m trasy 314 100,-
- 2.2 – Zafouknutí optických kabelů do uložených trubek HDPE
  - montáž, materiál, vybavení POP, 1905m kabelů, 23 přípojek 148 800,-

<b>Součet</b>	<b>462 900,- Kč</b>
<b>DPH 21%</b>	<b>97 209,- Kč</b>
<b>Celkem</b>	<b>560 109,- Kč</b>

Kraj Vysočina  
Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, Jihlava, 58601



KUJIXP1H5

**PRŮVODKA ELEKTRONICKÉHO PODÁNÍ**

<p>Datum podání: 31.03.2021 12:31:26</p> <p>Věc: Fond Vysočiny, Program „INFORMAČNÍ A KOMUNIKAČNÍ TECHNOLOGIE 2021 – PODPROGRAM FV 02805“</p> <p>Poznámka:</p> <p>Odesílatel: Obec Mikulovice, Mikulovice 16, 67522 Mikulovice, info@mikulovice.info</p> <p>ID DS odes.: 3pvbz9c</p> <p>Počet příloh dokumentu: 15</p> <p>Seznam el. souborů: Příloha_č_1_Stručný_popis_naplnění_specifickýc_h_kritérií.pdf; Příloha_č_2_Doložení_náležitosti.docx; Příloha_č_3_Podrobný_položkový_rozpis_nákladů_stavby_2_etapa.pdf; Příloha_č_4_Podrobný_slovní_popis_projektu.pdf; Příloha_č_5_Rešení_loT.pdf; Příloha_č_6_Topologie_sítě.pdf; Příloha_č_8_Návaznost_na_již_existující_metropolitní_sítě.pdf; Příloha_č_9_Čtevná_sítě.pdf; Příloha_č_10_Čestné_prohlášení_o_průzkumu.docx; Příloha_č_3_1_Propočítání_HDPE_trubiček.pdf; Příloha_č_3_2_Propočítání_optický_kabel.pdf; Příloha_č_6_1_Schéma_pokládky_HDPE_trubiček.pdf; Příloha_č_6_2_Schéma_pokládky_optického_kabelu.pdf; Příloha_č_7_Životnost_použitých_techonologií.pdf; Příloha_č_11_Evidenční_v registru_sítě.pdf; zádost_dotace.pdf</p>	<p>EL. PODATELNA: Kraj Vysočina</p> <p>Identifikátor el. podání: KUJIC2GQ63Y</p> <p>Předmět: Fond Vysočiny, Program „INFORMAČNÍ A KOMUNIKAČNÍ TECHNOLOGIE 2021 – PODPROGRAM FV 02805“</p> <p>Datum doručení: 31.03.2021 12:31:26</p> <p>Datum stažení: 31.03.2021 14:16:05</p> <p>Stav el.podání: Počáno</p> <p>Datum zpracování: 31.03.2021 14:24:06</p> <p>Zpracoval: Petreková Iva, Refo_POD,VYP</p> <p>Výsledek zpracování: podání přijato</p> <p>Podpis: Ověřeno</p> <p>Ověření: OK</p> <p>Datum ověření: 31.03.2021 14:24:06</p>
<p>Přiděleno: Odbor informatiky</p>	<p>Časové razítko: Ověřeno</p> <p>Ověření čas. r.: OK</p>
<p>Datum a podpis zpracovatele:</p>	