



FOND VYSOČINY

PROGRAM „INFORMAČNÍ A KOMUNIKAČNÍ TECHNOLOGIE 2022“

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“)

FV02851.0019

Čl. 1

Smluvní strany

Kraj Vysočina

se sídlem: Žitkova 1882/57, 586 01 Jihlava
IČO: 70890749
zastoupený: Mgr. Vítězslavem Schrekem, MBA, hejtmanem kraje
k podpisu smlouvy pověřen: RNDr. Jan Břížd'ala, člen rady kraje
(dále jen "Kraj")
bankovní spojení: Československá obchodní banka, a. s.
číslo účtu: 217808983/0300

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 - 3. 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 podepsaný 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: dvěstěpadesát tisíc 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.

Celkové náklady projektu	560 000 Kč
Výše dotace v Kč	250 000 Kč
Výše dotace v %	44,64 % z celkových nákladů na projekt
Vlastní podíl Příjemce v %	55,36 % z celkových nákladů na projekt
Vlastní podíl Příjemce v Kč	310 000 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. 35 %), 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 ve struktuře dle 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. 2023. 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 dlouhodobý hmotný 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 sítě – 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 sítě,
 - 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. 412/2021 Sb., o rozpočtové skladbě.

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 FV02851.0019**“,
- 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 bankovní 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 v materiálech u příslušného programu, a to nejpozději do 30. 9. 2023. 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. výpis z účetního deníku, hlavní knihy, peněžního deníku apod.“
 - g) zajistit publicitu v souladu s Čl. 10 této smlouvy,
 - h) zajistit udržitelnost projektu v souladu s Čl. 11 této smlouvy,
 - i) že v případě pokud dojde, bez předchozího souhlasu Kraje, k jeho přeměně nebo zrušení s likvidací (§ 10a odst. 5 písm. k) zákona č. 250/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech územních rozpočtů, ve znění pozdějších předpisů) přede dnem předložení závěrečné zprávy dle Čl. 8 bodu f) je povinen do 15 kalendářních dnů ode dne tohoto rozhodnutí vrátit celou částku dotace, a dále pak pokud nastane tato skutečnost až v průběhu udržitelnosti projektu stanovené dle Čl. 11 této smlouvy, pak opět vrátí do 15 dnů od tohoto rozhodnutí celou částku dotace,
 - j) umožnit kontrolu v souladu s Čl. 9 této smlouvy,
 - k) 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.

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. i) 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, 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,
 - 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 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, ve znění pozdějších předpisů, 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

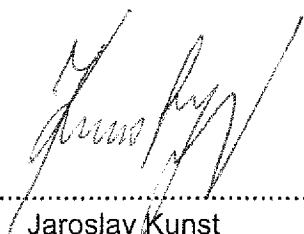
Závěrečná ujednání

- 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 povinnost 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, nezpřístupní třetím osobám bez písemného souhlasu druhé strany a nepoužijí tyto informace k jiným účelům, než je plnění podmínek této smlouvy.
- 7) 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.
- 8) Nedílnou součástí této smlouvy je:
Příloha č. 1 - Žádost o poskytnutí dotace
- 9) O poskytnutí dotace dle této smlouvy rozhodlo Zastupitelstvo Kraje Vysočina dne 14. 6. 2022 usnesením č. 0266/04/2022/ZK.

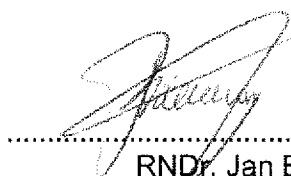
✓ Mikulovicích dne 17.6.2022

V Jihlavě dne 20.6.2022



Jaroslav Kunst
starosta

OBEC MIKULOVICE
675 22 STAŘEČ
IČO: 00378186



RNDr. Jan Bříždala
člen rady kraje


Kraj Vysočina
Žitkova 1882/57, 586 01 Jihlava

57

ŽÁDOST O POSKYTNUTÍ DOTACE Z FONDU VYSOČINY

Evidenční číslo (žadatel nevyplňuje)	FV02851.0019
Kód elektronické žádosti (po finálním vyplnění žádosti klikněte na „Odeslat data“ v záhlaví formuláře)	FV02851-06_04_22-30
Název programu	INFORMAČNÍ A KOMUNIKAČNÍ TECHNOLOGIE 2022
Název projektu	Optická síť Mikulovice - 3. etapa
Podprogram	Síťová infrastruktura
Identifikační údaje žadatele	IČO: 00378186
	Přesný název: Mikulovice
	Právní forma: Právní osoba – obec
	Ulice, čp: Mikulovice 16
	Obec: Mikulovice
	PSČ: 67522
	Sídlo pošty: Stařeč
	Název banky: 0710 Česká národní banka
Číslo účtu: 94-15512711/0710	
Statutární zástupce žadatele <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
Statutární zástupce žadatele <i>V případě, kdy pro právní úkon podání žádosti je nutné více osob, uvednou se všechny tyto osoby</i>	Titul:
	Jméno:
	Příjmení:
	Funkce:

Statutární zástupce žadatele <i>V případě, kdy pro právní úkon podání žádosti je nutné více osob, uvednou se všechny tyto osoby</i>	Titul:
	Jméno:
	Příjmení:
	Funkce:
Žádost zpracoval (kontaktní osoba projektu)	Jméno: Martina
	Příjmení: Švihálková
	Email: msvihalkova.zempron@gmail.com
	Tel.: 731461261
Identifikační údaje zřizovatele (vyplní jen žadatel, pokud je příspěvkovou organizací zřizovanou obcí)	Přesný název:
	IČO:
	Název banky:
	Číslo účtu:
1. Lokalizace projektu <i>Uvedte v jaké obci bude projekt realizován (název obce včetně okresu); v případě, že bude realizace projektu probíhat na území více obcí, tak je vypište nebo v případě dopadu na větší území uveďte vyšší administrativní jednotku (např. obvod ORP, okres, celý kraj)</i>	Obec Mikulovice, okres Třebíč
2. Odůvodnění projektu a jeho cíle <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>	<p>Naše obec připojila s výstavbou vodovodu v 1. a 2. etapě cca 1900m HDPE trubiček. Investuje do budování optické sítě z důvodu zkvalitnění datové sítě pro potřeby místních podnikatelských subjektů a domácností. Tato potřeba se nejvíce projevila v "covidové" době, kdy většina obyvatel včetně dětí byla závislá na připojení z domu. Obec tuto výstavbu podporuje i z důvodu nastupující generace Z, která je plně závislá na datových přenosech a tím bude pro ně obec atraktivnější.</p>
3. Popis projektu <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>	<p>Ve 3. etapě stavby bude zrealizováno dalších 18 přípojek HDPE trubičkou do domácností (typ FTTH). To představuje 23 % z celkového počtu 82 přípojek. Dále bude 23 stávajících přípojek zrealizovaných v 1. a 2. etapě stavby osazeno optickým kabelem, který bude ukončen uživatelským koncových rozvaděčem. Kabely budou vzájemně propojeny v optických spojkách a dovedeny do centrálního místa sítě – racku v budově OÚ, kde budou ukončeny standartním SC/APC rozhraním. Síť je navržena do GPON technologie.</p>

4. Cílové skupiny projektu <i>Popište komu realizace projektu pomůže; jaký to bude mít pro ně konkrétní přínos, jak to zlepšit jejich podmínky atp.</i>	domácnosti, podnikatelé, samospráva, nastupující generace mileniánů				
5. Předpokládaný časový harmonogram realizace projektu - začátek/ukončení projektu <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>	07/22 výběr zhotovitele 08/22-10/22 zemní práce + pokládka trubiček 10/22-03/23 záfuk optického vlákna				
6. Organizační a odborné zabezpečení projektu <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 vyřídít pro zdárný průběh projektu</i>	OS Mikulovice, 1. etapa 2020-2021, 2. etapa 2021				
7. Rozpočet projektu <i>U žadatelů, kteří mohou uplatnit odpočet DPH na vstupu, se náklady uvádějí bez DPH. Ostatní žadatelé uvádějí náklady včetně DPH.</i> částky uvádějte v celých Kč	Celkové náklady na projekt	560 000	Kč	100,00	%
	Požadovaná výše dotace	250 000	Kč	44,64	%
	- z toho investiční dotace	250 000	Kč	100,00	%
	- z toho neinvestiční dotace		Kč	,00	%
	Spoluúčast žadatele	310 000	Kč	55,36	%
	- z toho investiční spoluúčast	310 000	Kč	100,00	%
	- z toho neinvestiční spoluúčast		Kč	,00	%
8. Plátcovství DPH u žadatele (zakřížkujte vhodnou variantu)					

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

9. Identifikace osob, v nichž má žadatel přímý podíl a výše tohoto podílu podle zákona č. 250/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech územních rozpočtů – §10a, odst. 3, písm. f) 3.

Podílem je myšlen obchodní podíl definovaný v § 31 zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních korporacích, ve znění pozdějších předpisů. Právník osoba podnikající uvede **přímý obchodní podíl** v jiných právnických osobách. Pokud právnická osoba nemá přímý obchodní podíl v žádných právnických osobách nebo pokud je žadatel fyzickou osobou pak níže uvedenou tabulku nevyplňuje.

Pořadové číslo	IČO	Název právnické osoby, v níž má žadatel přímý podíl	Výše podílu v %
1	47438541	Svazek obcí pro komunální služby	0,19%
2	61418885	Vodovody a kanalizace, svazek obcí	0,22%
3	63113074	Svaz měst a obcí ČR	0,04%
4	70418462	Rokytná-ekologický mikroregion	2,97%
5			
6			
7			
8			
9			
10			

v případě potřeby rozvedte v samostatné příloze k žádosti

10. 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 Vysočina.

11. 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.

12. 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.

13. Seznam dokladů (Uvedte seznam všech dokladů, které k žádosti přikládáte a očíslete je.)

Příloha číslo 1 – Stručný popis naplnění specifických kritérií

Příloha číslo 2 – Podrobný položkový rozpis

Příloha číslo 3.1. –Rozpočet HDPE trubiček

Příloha číslo 3.2. –Rozpočet optický kabel

Příloha číslo 4 – Podrobný slovní popis projektu

Příloha číslo 5 – Řešení IoT, otevřená síť, životnost pořízených technologií

Příloha č. 6.1 - Schéma pokládky HDPE trubiček

Příloha č. 6.2 - Schéma pokládky optického kabelu

Příloha číslo 7 – Návaznost na již existující metropolitní síť (1. a 2. etapa stavby)

Příloha číslo 8 - Čestné prohlášení starosty – průzkum zájmu o připojení k optické síti

Příloha číslo 9 - Evidence v registru sítí – Mikulovice

V Mikulovicích

dne 6.4.2022

.....
Razítko, jméno/a a podpis/y
statutárního
zástupce/zástupců žadatele

Příloha číslo 1 - Stručný popis naplnění specifických kritérií

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

Obec Mikulovice má 250 obyvatel, 8 podnikatelů v obci. Ve 3. etapě stavby bude zrealizováno dalších 18 přípojek HDPE trubičkou do domácností (typ FTTH). To představuje 23 % z celkového počtu 82 přípojek. Dále bude 23 stávajících přípojek zrealizovaných v 1. a 2. etapě stavby osazeno optickým kabelem, který bude ukončen uživatelským koncových rozvaděčem. Kabele budou vzájemně propojeny v optických spojkách a dovedeny do centrálního místa sítě – racku v budově OÚ, kde budou ukončeny standartním SC/APC rozhraním. Síť je navržena do GPON technologie.

Dle uskutečněného průzkumu bude mít o připojení k optické síti ihned po realizaci zájem 80% domácností (*příloha č.8 – 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 2. etapu, která byla podpořena v programu ICT 2021. Po realizaci obecní optické sítě bude obec usilovat o přímé napojení do **krajské páteřní optické sítě OT Jaroměřice nad Rokytnou - 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. 9 – Evidence v registru sítí)

d) životnost pořízených technologií

Životnost pořízené technologie se běžně udává na 50 let (*viz. Příloha č. 5 – 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., **řešení uživatelské mobility**

V obci Mikulovice dojde k zřízení wifi AP 2,4 GHz s časově omezeným přístupem a omezenou rychlostí 10 Mbps – 20 Mbps.

g) řešení IoT

HPDE 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).

PODROBNÝ POLOŽKOVÝ ROZPIS NÁKLADŮ PROJEKTU
OS MIKULOVICE, 3. 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	
– montáž, materiál, zemní práce 13 přípojek, 470m trasy	313 501,-
2.2 – Zafouknutí optických kabelů do uložených trubek HDPE	
– montáž, materiál, vybavení POP, 23 přípojek, 1905m kabelů	148 810,-
	<hr/>
Součet	462 311,-
DPH 21%	97 085,31
	<hr/>
Celkem	559 396,31 Kč

Příloha číslo 3.1 – rozpočet HDPE trubiček

Název akce: OS Mikulovice, 3. etapa

Objekt: Rozvod trubek HDPE

Rozpočet

p.č.	č.položky	popis položky	m.j.	množství	cena/m.j.	cena celkem	Nh/m.j.	Nh celkem	DPH
Materiál elektromontážní									
1	R1	Mini Markér 140l 3M Ball	ks	7,00	375,00	2 625,00			S
2	R2	Mini Markér na KK	ks	2,00	325,00	650,00			S
3	R3	kabelová komora plastová PK-V1	ks	2,00	5 480,00	10 960,00			S
4	R4	tlustostěnná trubička HDPE 10/5,5mm zelená - bílá	m	925,00	9,00	8 325,00			S
5	R5	tlustostěnná trubička HDPE 14/10mm oranžová	m	445,00	12,00	5 340,00			S
6	R6	tlustostěnná trubička HDPE 14/10mm oranžová - bílá	m	445,00	12,00	5 340,00			S
7	R7	koncovka trubičky HDPE 10/5,5mm s pojistkou	ks	13,00	45,00	585,00			S
8	R8	koncovka trubičky HDPE 14/10mm s pojistkou	ks	4,00	55,00	220,00			S
9	R9	spojka trubičky HDPE neprůhledná 10/5,5mm s pojistkou	ks	2,00	105,00	210,00			S
10	R10	spojka trubičky HDPE neprůhledná 14/10mm s pojistkou	ks	4,00	135,00	540,00			S
11	R11	záslepka trubičky HDPE 10/5,5mm	ks	13,00	9,00	117,00			S
12	R12	záslepka trubičky HDPE 14/10mm	ks	10,00	11,00	110,00			S
13	R13	vodíče vytýčovací CYV 6mm	m	415,00	15,80	6 557,00			S
součet						41 579			
Materiál zemní									
1	R14	roura korugovaná pr 75/61mm	m	415,00	48,00	19 920,00			S
2	R15	roura korugovaná pr 40/32mm	m	55,00	23,00	1 265,00			S
3	R16	trubka KG 110mm	m	7,00	168,00	1 176,00			S
4	R17	trubka HT 50mm	m	2,00	42,50	85,00			S
5	R18	montážní pěna Soudal 300ml	ks	4,00	85,00	340,00			S
6	R19	výstražná fólie šířka 0,22m	m	470,00	7,80	3 666,00			S
7	R20	šतरk 10-16mm pro šterkové lože kabelové komory	m3	1,00	365,00	365,00			S
8	R21	osivo travní	kg	10,00	75,00	750			S
9	R22	prosívkva	m3	9,40	235,00	2 209			S
součet						29 776			
Elektromontáže									
1	R23	montáž tlustostěnné trubičky uložené do země	m	1915,00	13,50	25 852,50			S
2	R24	zatažení trubiček uložených do kabelové chráničky	m	470,00	10,00	4 700,00			S
3	R25	montáž vytýčovacího vodiče do země	m	415,00	18,50	7 677,50			S
4	R26	osazení Mini Markéru	ks	9,00	58,00	522,00			S
5	R27	montáž kabelové komory plastové	ks	2,00	720,00	1 440,00			S
6	R28	montáž koncovky trubičky HDPE 10/5,5mm s poj	ks	13,00	35,00	455,00			S
7	R29	montáž koncovky trubičky HDPE 14/10mm s poj	ks	4,00	35,00	140,00			S
8	R30	montáž spojky trubičky HDPE 10/5,5mm neprůhled s poj	ks	2,00	45,00	90,00			S
9	R31	montáž spojky trubičky HDPE 14/10mm neprůhledná s poj	ks	4,00	45,00	180,00			S
10	R32	montáž záslepky trubičky HDPE 10/5,5mm	ks	13,00	25,00	325,00			S
11	R33	montáž záslepky trubičky HDPE 14/10mm	ks	10,00	25,00	250,00			S
12	R34	odborný dozor při pokládce trubiček	hod	8,00	450,00	3 600,00			S
součet						45 232			
Zemní práce									
1	460620014	provizorní úprava terénu třída zeminy 4,5 (440mx0,5)	m2	220,00	52,50	11 550			S
2	460510054	kabelový vstup z ohebné roury plast do pr 63mm	m	55,00	21,50	1 183			S
3	460510055	kabelový vstup z ohebné roury plast do pr 125mm	m	440,00	26,20	11 528			S
4	460510055	kabelový vstup z roury plast do pr 125mm	m	9,00	26,20	236			S
5	R35	vyčištění stávající kabelové chráničky	m	39,00	18,50	555			S
6	460490012	výstražná fólie šířka do 25cm	m	470,00	12,50	5 875			S
7	460440016	zajištění trubek HDPE při křížení potrubí vč.mat	ks	13,00	235,00	3 055			S
8	460010024	vytyčení trasy trubek v zastavěném prostoru vč.mat	kra	0,47	2450,00	1 152			S
9	R36	geodetické zaměření skutečné polohy-přímá trasa	m	470,00	28,00	13 160			S
10	460030011	sejmutí dmu - zastavěné území (440mx0,5m)	m2	220,00	58,50	12 870,00			S
11	460620002	položení dmu na rovině (440mx0,5m)	m2	220,00	24,50	5 390,00			S
12	460620007	zatravnění na rovině (140mx0,6m)	m2	84,00	13,00	1 092,00			S
21	R37	výkop kabelové rýhy šířka 20/hloubka 70cm tz.3 - travník	m	440,00	45,50	20 020			S
22	R38	zához kabelové rýhy šířka 20/hloubka 70cm tz.3 - travník	m	440,00	26,50	11 660			S
25	171201201	odvoz zeminy do 3km bez poplatku za skládku	m3	9,40	119,00	1 119			S
26	R39	vyčištění stávající kabelové chráničky	m	30,00	25,50	765			S
27	460421081	kabel. lože prosívka 2x10- do š.25cm, zakrytí fólií	m	440,00	32,50	14 300			S
součet						115 510			
1	R40	poplatek za uložení zeminy na skládku (9,4m3x1,8m3/t)	t	16,92	430,00	7 276			S
2	R41	materiál ke zneškodnění vč. dopravy	soub	1,00	1 500,00	1 500			S
3	R42	doprava	km	300,00	12,00	3 600			S
4	R43	nakladní auto 5t	hod	3,00	420,00	1 260			S
součet						13 636			

Rekapitulace ceny

p.č.		%	základ	cena /Kč/
1	materiál elektromontážní			41 579
2	prořez	5,00	19 005	950,25
3	materiál podružný	3,00	41 579	1 247,37
4	materiál zemní			29 776
5	elektromontáže			45 232
6	zemní práce			115 510
7	PPV pro elektromontáže	1,00	45 232	452,32
8	PPV pro zemní práce	1,00	115 510	1 155,10
9	materiál+výkony celkem			235 902,04
10	ostatní náklady			13 636
11	NÁKLADY ht.III celkem			249 538,04
12	zařízení staveniště	3,25	235 902,04	7 666,82
13	provozní vlivy	0,80	235 902,04	1 887,22
14	NÁKLADY ht.VI celkem			9 554,04
15	cena bez DPH			259 092,08
16	DPH základní sazba	21,00	259 092,08	54 409,34
17	CENA vč.DPH (Kč)			313 501,42

Datum: 30.3.2022

Vypracoval: Ing. Kratochvíl

Příloha číslo 3.2. - rozpočet - optický kabel
OS Mikulovice, 3. etapa
Optický kabel

č.	kód	NÁZEV ČINNOSTI	množství		jednotková cena v Kč	cena celkem v Kč
			množstevní jednotka	měr. jednotek		
MONTÁŽ						
1	R1	Zafukování optických mikrokabelů do trubičky v HDPE10, 14	m	1905	15,00	28 575,00
2	R2	Uložení optických mikrokabelů v rozvodně, v kabelové komoře	m	270	12,00	3 240,00
3	R3	Montáž spojky na trubičku	ks	10	30,00	300,00
4	R4	Montáž kabelové průchodky na trubičku	ks	27	50,00	1 350,00
5	R5	Práce v KK - odkrytí, zakrytí vika	ks	2	120,00	240,00
6	R6	Osazení vkládací lišty LV na zed'	m	2	27,00	54,00
7	R7	Uložení optického kabelu do instalační lišty	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 KR	m	23	25,00	575,00
11	R11	Uložení kabelu - rezervy do skříně	m	10	20,00	200,00
12	R12	Kompletace a osazení skříně 19"	ks	1	1 550,00	1 550,00
13	R13	Kompletace a osazení ODF ve skříně 19"	ks	1	850,00	850,00
14	R14	Kompletace a osazení vnitřního koncového rozvaděče	ks	20	250,00	5 000,00
14	R14	Kompletace a osazení venkovního koncového rozvaděče	ks	3	480,00	1 440,00
15	R15	Ukončení kabelu v optické spojce vč. pomocného materiálu	ks	26	190,00	4 940,00
16	R16	Ukončení kabelu v rozvaděči ODF vč. pomocného materiálu	ks	1	190,00	190,00
17	R17	Svaření vlákna v optickém rozvaděči ODF vč. ochrany svaru	ks	12	295,00	3 540,00
18	R18	Svaření vlákna v optické spojce vč. ochrany svaru	ks	31	325,00	10 075,00
19	R19	Ukončení vlákna v ODF - rezerva	ks	12	10,00	120,00
20	R20	Ukončení vlákna v optické spojce - rezerva	ks	127	10,00	1 270,00
21	R21	Měření závěrečné - přímou metodou 1310/1550nm	vlákno	2	135,00	270,00
22	R22	Měření OTDR oboustranné 1310/1550nm	vlákno	25	125,00	3 125,00
23	R23	Vystavení protokolu měření	ks	1	2 200,00	2 200,00
24	R24	Vyslání technické skupiny	ks	1	3 500,00	3 500,00
25	R25	Doprava	km	350	14,00	4 900,00

MONTÁŽ CELKEM:**80 030,00****MATERIÁL**

1	R26	Optický mikrokabel 24 vláken 9/125 SM	m	195	15,00	2 925,00
2	R27	Optický mikrokabel 48 vláken 9/125 SM	m	1710	24,00	41 040,00
3	R28	19" datový stojan, výška 19U, šíře 600, hloubka 800, perforované dveře	ks	1	7 200,00	7 200,00
4	R29	Rozvaděč ODF 19" pro 48 SC, včetně kazet, průchodek a mont. příslušenství	ks	1	1 600,00	1 600,00
5	R30	Koncový rozvaděč KR vnitřní	ks	20	210,00	4 200,00
6	R31	Koncový rozvaděč KR venkovní	ks	3	380,00	1 140,00
7	R32	Splitter 1:16	ks	2	165,00	330,00
8	R33	Vyvažovací panel do 19" stojanu	ks	1	645,00	645,00
9	R34	Naváděcí úchyt pro patchcordy	ks	1	50,00	50,00
10	R35	Pigtail SC/APC Single Mode SM G.657A 9/125/900um 3 m	ks	2	50,00	100,00
11	R36	Spojovací adaptér SC/APC	ks	12	25,00	300,00
12	R37	Záslepka pro spojovací adaptér SC/APC	ks	12	25,00	300,00
13	R38	Přípravek pro čištění opt. vláken	ks	6	325,00	1 950,00
14	R39	Materiál podružný	kpl	1	2 000,00	2 000,00

MATERIÁL CELKEM:**63 780,00****ZEMNÍ PRÁCE**

1	R40	Výkop a zához jámy - odkrytí víka kabelové komory vč. úpravy terénu	kpl	2	500,00	1 000,00
---	-----	---	-----	---	--------	----------

ZEMNÍ PRÁCE CELKEM:**1 000,00****OSTATNÍ NÁKLADY**

1	R41	Koordinace prací s projektantem	kpl	1	1 000,00	1 000,00
2	R42	Dokumentace skutečného provedení stavby (3 x paré PD)	kpl	1	3 000,00	3 000,00

OSTATNÍ NÁKLADY CELKEM:**4 000,00****OS Mikulovice, 3. etapa**

Optický kabel

PROPOČET

REKAPITULACE

v Kč

MONTÁŽ	80 030,00
MATERIÁL	63 780,00
ZEMNÍ PRÁCE	1 000,00
OSTATNÍ NÁKLADY	4 000,00
SOUCET:	148 810,00

Vypracoval: Ing. Kratochvíl



PRŮVODKA ELEKTRONICKÉHO PODÁNÍ

<p>Datum podání: 07.04.2022 09:39:24</p> <p>Věc: INFORMAČNÍ A KOMUNIKAČNÍ TECHNOLOGIE 2022 – PODPROGRAM- C</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: 11</p> <p>Seznam el. souborů: Čestné prohlášení průzkum obcí příl. č. 8.docx; Mikulovice ICT 2022 Příloha č. 1 Stručný popis naplnění specifických kritérií 1.docx; Mikulovice ICT 2022 Příloha č. 2 Podrobný položkový rozpočet nákladů projektu 1.docx; Mikulovice ICT 2022 Příloha č. 3 1 Rozpočet HDP E trubiček 1.xls; Mikulovice ICT 2022 Příloha č. 3 2 Rozpočet optický kabel 1.xls; Mikulovice ICT 2022 Příloha č. 4 Podrobný slovní popis projektu 1.docx; Mikulovice ICT 2022 Příloha č. 5 Řešení IoT otevřená síť živostnost pořízených technologií.docx; Mikulovice ICT 2022 Příloha č. 6 1 Schéma pokládky HDPE trubiček 1.pdf; Mikulovice ICT 2022 Příloha č. 6 2 Schéma pokládky optického kabelu.docx; Mikulovice ICT 2022 Příloha č. 7 Návaznost na již existující metropolitní síť.docx; Mikulovice ICT 2022 Příloha č. 9 Evidence v registru sítí 1.docx; zadost_dotace.pdf</p>	<p>EL. PODATELNA: Kraj Vysočina</p> <p>Identifikátor el. podání: KUJI0C2SEQRE</p> <p>Předmět: INFORMAČNÍ A KOMUNIKAČNÍ TECHNOLOGIE 2022 – PODPROGRAM- C</p> <p>Datum doručení: 07.04.2022 09:39:24</p> <p>Datum stažení: 07.04.2022 09:40:08</p> <p>Stav el.podání: Podáno</p> <p>Datum zpracování: 07.04.2022 09:41:43</p> <p>Zpracoval: Baráková Lenka, Refo_POD, VYP</p> <p>Výsledek zpracování: podání přijato</p> <p>Podpis: Neplatný podpis</p> <p>Ověření: Odvolání certifikátu - nejsou dostupné informace o odvolání certifikátu z doby platnosti certifikátu</p> <p>Datum ověření: 07.04.2022 09:41:43</p>
<p>Přiděleno: Odbor informatiky</p>	<p>Časové razítko: Neplatný podpis</p> <p>Ověření čas. r.: Odvolání certifikátu - nejsou dostupné informace o odvolání certifikátu z doby platnosti certifikátu</p>
<p>Datum a podpis zpracovatele:</p>	