



5079/23

FOND VYSOČINY
PROGRAM „INFORMAČNÍ A KOMUNIKAČNÍ
TECHNOLOGIE 2023“
PODPROGRAM C

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“)

FV02874.0067

Čl. 1
Smluvní strany

Kraj Vysočina

se sídlem: Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava
IČO: 70890749
zastoupený: Mgr. Vítězslavem Schrekem, MBA, hejtmánem kraje
k podpisu smlouvy pověřen: RNDr. Jan Břížďala, člen rady kraje
(dále jen „Kraj“)
bankovní spojení: Československá obchodní banka, a. s.
číslo účtu: 217808983/0300

a

Obec Slavětice

se sídlem: Slavětice 58, 675 55 Slavětice
IČO: 00378615
zastupuje: Antonín Kovář, starosta
(dále jen „Příjemce“)
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
číslo účtu: 1524514349/0800

Čl. 2
Účel smlouvy

Účelem této smlouvy je poskytnutí účelové veřejné finanční podpory z Fondu Vysočiny (dále jen „dotace“) na realizaci projekt „*Optická síť Slavětice, 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 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: dvěšestpadesát 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	549 400 Kč
Výše dotace v Kč	250 000 Kč
Výše dotace v %	45,50 % z celkových nákladů na projekt
Vlastní podíl Příjemce v %	54,50 % z celkových nákladů na projekt
Vlastní podíl Příjemce v Kč	299 400 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. 2024. 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 zaměstnanců v pracovním poměru 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 sítí – přístupové body, přijímače, čidla,
 - b) podlimitní 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. 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 FV02874.0067“,
- 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. 2024. 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 prokazujících 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: Stasna.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 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 13. 6. 2023 usnesením č. 0305/04/2023/ZK.

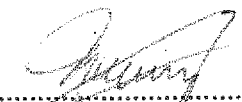
V Slavětici dne 12. 7. 2023

V Jihlavě dne 7. 8. 2023



Antonín Kovář
starosta

Obec Slavětice ³⁾
Slavětice 58
675 55 Slavětice
IČ: 00378615, Tel.: 602 542 788



RNDr. Jan Břížďala
člen rady kraje

Kraj Vysočina
Žitkova 1862/57, 586 01 Jihlava

57

ŽÁDOST O POSKYTNUTÍ DOTACE Z FONDU VYSOČINY

Evidenční číslo (žadatel nevyplňuje)	FV02874.0069
Kód elektronické žádosti (po finálním vyplnění žádosti klikněte na „Odeslat data“ v záhlaví formuláře)	FV02874.0069
Název programu	INFORMAČNÍ A KOMUNIKAČNÍ TECHNOLOGIE 2023
Název projektu	Optická síť Slavětice, 3. etapa
Podprogram	Podprogram C: Síťová infrastruktura
Identifikační údaje žadatele	IČO: 00378615
	Přesný název: Obec Slavětice
	Právní forma: Právní osoba – obec
	Ulice, čp: Slavětice 58
	Obec: Slavětice
	PSČ: 67555
	Sídlo pošty: Hrotovice
	Název banky: 0800 Česká spořitelna, a.s.
Číslo účtu: 1524514349/0800	
Statutární zástupce žadatele <i>V případě, kdy pro právní úkon podání žádosti je nutné více osob, uvedou se všechny tyto osoby</i>	Titul:
	Jméno: Antonín
	Příjmení: Kovář
	Funkce: Starosta
Statutární zástupce žadatele <i>V případě, kdy pro právní úkon podání žádosti je nutné více osob, uvedou 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, uvedou se všechny tyto osoby</i>	Titul:
	Jméno:
	Příjmení:
	Funkce:
Žádost zpracoval (kontaktní osoba projektu)	Jméno: Antonín
	Příjmení: Kovář
	Email: obec@slavetice.eu
	Tel.: 602542788
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 Slavětice, okres Třebíč, Kraj Vysočina
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>V současné době obec získává konektivitu z areálu rozvodny Čeps, a.s. přes technologii WIFI. Projekt řeší nahrazení tohoto typu připojení na připojení prostřednictvím optické technologie, dále řeší zřízení optických přípojek domácností, vybudování centrálního prvku sítě – RACK v prostorách bývalé školy. Tato etapa svým rozsahem pokrývá zafouknutí OK do položených HDPE trubiček, osazení plastové infrastruktury optickými kabely a připojení ve vybudovaném centrálním místě POP v areálu bývalé školy, kde je nyní instalována WIFI, kterou využívá většina obyvatel obce. Vybudovaná optická síť přinese občanům naší obce vysokokapacitní, bezpečné připojení. Vybudovaná pasivní část sítě (po instalaci optických kabelů v dalších etapách) bude nabídnuta k provozování lokálním ISP, kteří na základě výběrového řízení a uzavřené smlouvy s obcí zajistí provoz optické sítě. Dále se předpokládá využití optické sítě pro rozvoj krajské sítě ROWANet a propojení s MAN Hrotovice.</p>

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	549 400	Kč	100,00	%
	Požadovaná výše dotace	250 000	Kč	45,50	%
	<i>- z toho investiční dotace</i>	250 000	Kč	100,00	%
	<i>- z toho neinvestiční dotace</i>	0	Kč	,00	%
	Spoluúčast žadatele	299 400	Kč	54,50	%
	<i>- z toho investiční spoluúčast</i>	299 400	Kč	100,00	%
	<i>- z toho neinvestiční spoluúčast</i>	0	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. Právnícká osoba podnikající uvede **přímý obchodní podíl** v jiných právníckých osobách. Pokud právnícká osoba nemá přímý obchodní podíl v žádných právníckých osobách nebo pokud je žadatel fyzickou osobou pak níže uvedenou tabulku nevyplňuje.

Pořadové číslo	IČO	Název právnícké osoby, v níž má žadatel přímý podíl	Výše podílu v %
1	01275208	ENERGOREGION 5	17,20
2	47438541	Svazek obcí pro komunální služby	0,20
3	60418885	VODOVODY A KANALIZACE	0,22
4			
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

<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>	<p>Třetí etapa svým rozsahem pokrývá zafouknutí OK do položených HDPE trubiček podél komunikace II. třídy (od POP v objektu bývalé školy směrem k bytovce a směrem k bažantnici) a podél místní komunikace směrem ke kapli. Třetí etapa zahrnuje osazení plastové infrastruktury optickými kabely, jejich propojení v optických spojkách připojení ve vybudovaném centrálním místě POP v areálu bývalé školy. Zde budou v osazené skříni RACK zakončeny optické kabely v ODF rozvaděči. Síť bude koncipována jako GPON. Tato etapa pokrývá rozsahem 58 uživatelských připojek. Vybudovaná optická síť přinese občanům naší obce vysokokapacitní, bezpečné připojení.</p>
<p>4. Cílové skupiny projektu <i>Popište komu realizace projektu pomůže; jaký to bude mít pro ně konkrétní přínos, jak to zlepší jejich podmínky atp.</i></p>	<p>Místní samospráva (Czech Point a další služby státní správy). Domácnosti a podnikatelé v obci (širokopásmové připojení k internetu, práce z domu). Zvýšení propustnosti, bezpečnosti, stability internetového připojení.</p>
<p>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></p>	<p>4.7.2023 - 31.8.2024</p>
<p>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 vyřídit pro zdárný průběh projektu</i></p>	<p>3. etapa stavby OS Slavětice bude vybudována odbornou firmou. Při stavbě bude prováděn technický dozor investora stavby a bude proveden autorský dozor projektanta. Zkušenosti žadatele jsou z předchozích let ze staveb, kdy byly provedeny v obci rekonstrukce ostatních inženýrských sítí. Další zkušenosti z liniových staveb, z obdobných staveb pokládky trubiček HDPE bude mít zhotovitel stavby, vybraný pro realizaci 3. etapy stavby.</p>

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 (nevypĺňuje žadatel, který používá účetní období shodné s kalendářním rokem a žadatel, který není účetní jednotkou)

Žadatel prohlašuje, že používá účetní období (hospodářský rok) od do .

13. Prohlášení žadatele o vlastnických vztazích

Žadatel prohlašuje, že pokud realizace projektu probíhá na jiných nemovitostech, než jsou ve vlastnictví žadatele (objekty, budovy či pozemky), má vypořádány s jejich majiteli vlastnické vztahy tak, aby neohrozily realizaci projektu a jeho návaznou udržitelnost.

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

Příloha č. 1 - Stručný popis naplnění specifických kritérií, Příloha č. 2 - Podrobný položkový rozpis nákladů, Příloha č. 2.1 - Rozpočet OK - úsek k bytovce, Příloha č. 2.2 - Rozpočet OK - úsek k bažantnici, Příloha č. 2.3 - Rozpočet OK - úsek ke kapli, Příloha č. 3 - Podrobný slovní popis projektu, Příloha č. 4.1 - Schéma OK - úsek k bytovce, Příloha č. 4.2 - Schéma OK - úsek k bažantnici, Příloha č. 4.3 - Schéma OK - úsek ke kapli, Příloha č. 5 - Řešení IoT, Příloha č. 6 - Topologie sítě, Příloha č. 7 - Životnost pořízených technologií, Příloha č. 8 - Návaznost na již existující metropolitní síť, Příloha č. 9 - Otevřená síť, Příloha č. 10 - Čestné prohlášení

V Slaveticích

dne 7.4.2023

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

Příloha č.1 - Stručný popis naplnění specifických kritérií

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

Obec Slavětice má 235 obyvatel, 8 podnikatelů v obci. Třetí etapa svým rozsahem pokrývá zafouknutí OK do položených HDPE trubiček podél komunikace II. třídy (od POP v objektu bývalé školy směrem k bytovce a směrem k bažantnici) a podél místní komunikace směrem ke kapli. Třetí etapa zahrnuje osazení plastové infrastruktury optickými kabely, jejich propojení v optických spojkách připojení ve vybudovaném centrálním místě POP v areálu bývalé školy. Zde budou v osazené skříni RACK zakončeny optické kabely v ODF rozvaděči. Síť bude koncipována jako GPON. Tato etapa pokrývá rozsahem 58 uživatelských přípojek. Vybudovaná optická síť přinese občanům naší obce vysokokapacitní, bezpečné připojení.

b) význam pro zkvalitnění síťové infrastruktury kraje

Obec Slavětice bude v budoucnu usilovat o propojení s MAN Hrotovice. Vlastníkem sítě bude obec, což zaručuje její otevřenost a možnost využití pro Krajskou síť ROWANet.

c) životnost pořízených technologií

Použitá technologie trubiček HDPE uložené v trubkách vHDPEv zemi je 40 – 50 let. (viz. Příloha č.7 – Životnost pořízených technologií).

d) životnost projektu (udržitelnost finanční, organizační, servisní model sítě)

Vybudovanou optickou infrastrukturou ve vlastnictví obce budou moci využít k provozování lokální ISP, kteří budou na základě smlouvy s obcí osazovat do sítě aktivní technologie, zajišťovat servis prvků. Dále se předpokládá využití sítě pro rozvoj krajské sítě ROWANet.

e) životnost projektu (udržitelnost finanční, organizační, servisní model sítě)

Tato etapa výstavby obecní optické sítě řeší záruk OK do položených HDPE trubiček v 1. etapě. Vybudovaná pasivní část sítě (po instalaci optických kabelů v dalších etapách) bude nabídnuta k provozování lokálním ISP, kteří na základě výběrového řízení a uzavřené smlouvy s obcí zajistí provoz optické sítě. Dále se předpokládá využití optické sítě pro rozvoj krajské sítě ROWANet.

f) otevřená síť

Optická síť bude otevřená s možností využití pro potřeby sítě ROWANet a pro ISP provozující datové sítě v daném regionu.

g) řešení uživatelské mobility

Na objektu bývalé školy bude zřízena WIFI AP 2,4 GHz s časově omezeným přístupem a omezenou rychlostí 10-20 Mbps.

h) řešení IoT

Tato etapa výstavby nezahrnuje žádné přímé technologie spadající pod IoT. Budovaná optická infrastruktura svým rozsahem pokrývá mnoho míst, ve kterých se budou moci tyto prvky instalovat. Nabízejí se bezpečnostní prvky v dopravě, kamerové systémy, odpadové hospodářství.

OS Slavětice, úsek k bytovce

SO02 Optický kabel

PROPOČET IN

č.	kód	NÁZEV ČINNOSTI	množství jednotka	množství měr. jednotek	jednotková cena v Kč	cena celkem v Kč
MONTÁŽ						
1	R1	Zafukování optických mikrokabelů do trubičky v HDPE10	m	2685	16,00	42 960,00
2	R2	Zafukování optických mikrokabelů do trubičky v HDPE14	m	910	16,00	14 560,00
3	R3	Montáž spojky na trubičku	ks	28	35,00	980,00
4	R4	Montáž kabelové průchodky na trubičku	ks	36	50,00	1 800,00
5	R5	Práce v KK - odkrytí, zakrytí víka	ks	5	100,00	500,00
6	R6	Osazení vkládací lišty LV na zeď	m	7	30,00	210,00
7	R7	Uložení optického kabelu do instalační trubky, lišty, na rošt	m	10	25,00	250,00
8	R8	Montáž optické spojky bez montáže vláken	ks	5	1 600,00	8 000,00
9	R9	Montáž splitteru 1:16 do OS	ks	5	1 080,00	5 400,00
10	R10	Uložení kabelu - rezervy do KK	m	210	10,00	2 100,00
11	R11	Uložení kabelu - rezervy do skříně	m	20	25,00	500,00
12	R12	Montáž vnitřního koncového optického rozvaděče KR	ks	20	250,00	5 000,00
13	R13	Montáž vnějšího koncového optického rozvaděče KR	ks	8	320,00	2 560,00
14	R14	Montáž vnitřního koncového optického rozvaděče KR BD	ks	1	440,00	440,00
15	R15	Ukončení kabelu v optické spojce vč. pomocného materiálu	ks	35	260,00	9 100,00
16	R16	Ukončení kabelu v rozvaděči ODF vč. pomocného materiálu	ks	2	260,00	520,00
17	R17	Ukončení kabelu v rozvaděči KR vč. pomocného materiálu	ks	29	35,00	1 015,00
18	R18	Svaření vlákna v optickém rozvaděči ODF vč. ochrany svaru	ks	48	320,00	15 360,00
19	R19	Svaření vlákna v optické spojce vč. ochrany svaru	ks	56	340,00	19 040,00
20	R20	Ukončení vlákna v optické spojce - rezerva	ks	198	20,00	3 960,00
21	R21	Měření OTDR oboustranné 1310/1550nm	vlákno	29	250,00	7 250,00
22	R22	Vystavení protokolu měření	ks	1	1 800,00	1 800,00
23	R23	Vyslání technické skupiny	ks	1	3 500,00	3 500,00
24	R24	Doprava	km	200	16,00	3 200,00
MONTÁŽ CELKEM:						150 005,00

MATERIÁL

1	R25	Optický mikrokabel 4 vlákna 9/125 SM	m	2645	6,00	15 870,00
---	-----	--------------------------------------	---	------	------	-----------

2	R26	Optický mikrokabel 12 vláken 9/125 SM	m	40	13,80	552,00
3	R27	Optický mikrokabel 24 vláken 9/125 SM	m	910	19,50	17 745,00
5	R28	Optická spojka 36 vl. vč. kazet 36vl	ks	5	3 100,00	15 500,00
6	R29	Modul pro 12 konektorů SC	ks	4	715,00	2 860,00
7	R30	Splitter 1:16	ks	5	450,00	2 250,00
8	R31	Vyvazovací panel do 19" stojanu	ks	1	845,00	845,00
9	R32	Naváděcí úchyt pro patchcordy	ks	1	70,00	70,00
10	R33	Koncový vnitřní optický rozvaděč KR kapacita 4 sváry	ks	20	250,00	5 000,00
11	R34	Koncový vnější optický rozvaděč KR kapacita 4 sváry	ks	8	500,00	4 000,00
12	R35	Koncový vnitřní optický rozvaděč KR kapacita 12 svárů	ks	1	440,00	440,00
13	R36	Průchodka těsnící 14mm kabel 3-5mm	ks	8	105,00	840,00
14	R37	Průchodka těsnící 10mm kabel 3-5mm	ks	29	90,00	2 610,00
15	R38	Pigtail SC/APC Single Mode SM G.657A 9/125/900um 2 m	ks	2	45,00	90,00
16	R39	Spojovací adaptér SC/APC	ks	48	25,00	1 200,00
17	R40	Záslepka pro spojovací adaptér SC/APC	ks	24	8,00	192,00
18	R41	Přípravek pro čištění opt. vláken	ks	10	385,00	3 850,00
19	R42	Ochrana svárů	ks	104	4,50	468,00
20	R43	Materiál podružný	kpl	1	3 000,00	3 000,00
MATERIÁL CELKEM:						77 382,00

ZEMNÍ PRÁCE

1	R44	Výkop a zához jámy - odkrytí víka kabelové komory vč. úpravy terénu	kpl	5	750,00	3 750,00
ZEMNÍ PRÁCE CELKEM:						3 750,00

OSTATNÍ NÁKLADY

1	R45	Koordinace prací s projektantem	kpl	1	2 000,00	2 000,00
2	R46	Dokumentace skutečného provedení stavby (3 x paré)	kpl	1	3 000,00	3 000,00
OSTATNÍ NÁKLADY CELKEM:						5 000,00

OS Slavětice, úsek k bytovce
SO02 Optický kabel

PROPOČET IN

REKAPITULACE

v Kč

MONTÁŽ	150 005,00
MATERIÁL	77 382,00
ZEMNÍ PRÁCE	3 750,00
OSTATNÍ NÁKLADY	5 000,00
SOUCET:	236 137,00

OS Slavětice, úsek k bažantnici
SO02 Optický kabel

PROPOČET IN

č.	kód	NÁZEV ČINNOSTI	množství jednotka	množství měr. jednotek	jednotková cena v Kč	cena celkem v Kč
MONTÁŽ						
1	R1	Zafukování optických mikrokabelů do trubičky v HDPE10	m	1945	16,00	31 120,00
2	R2	Zafukování optických mikrokabelů do trubičky v HDPE14	m	515	16,00	8 240,00
3	R3	Montáž spojky na trubičku	ks	26	35,00	910,00
4	R4	Montáž kabelové průchodky na trubičku	ks	30	50,00	1 500,00
5	R5	Práce v KK - odkrytí, zakrytí víka	ks	3	100,00	300,00
6	R6	Montáž optické spojky bez montáže vláken	ks	2	1 600,00	3 200,00
7	R7	Montáž splitteru 1:16 do OS	ks	2	1 080,00	2 160,00
8	R8	Uložení kabelu - rezervy do KK	m	170	10,00	1 700,00
9	R9	Montáž vnitřního koncového optického rozvaděče KR	ks	20	250,00	5 000,00
10	R10	Montáž vnějšího koncového optického rozvaděče KR	ks	6	500,00	3 000,00
11	R11	Ukončení kabelu v optické spojnici vč. pomocného materiálu	ks	30	260,00	7 800,00
12	R12	Ukončení kabelu v rozvaděči KR vč. pomocného materiálu	ks	26	35,00	910,00
13	R13	Svaření vlákna v optické spojnici vč. ochrany svaru	ks	59	340,00	20 060,00
14	R14	Ukončení vlákna v optické spojnici - rezerva	ks	117	20,00	2 340,00
15	R15	Měření OTDR, oboustranné 1310/1550nm	vlákno	26	250,00	6 500,00
16	R16	Vystavení protokolu měření	ks	1	1 800,00	1 800,00
17	R17	Vyslání technické skupiny	ks	1	3 500,00	3 500,00
18	R18	Doprava	km	200	16,00	3 200,00
MONTÁŽ CELKEM:						103 240,00
MATERIÁL						
1	R19	Optický mikrokabel 4 vlákna 9/125 SM	m	1695	6,00	10 170,00
2	R20	Optický mikrokabel 12 vláken 9/125 SM	m	250	13,80	3 450,00
3	R21	Optický mikrokabel 24 vláken 9/125 SM	m	515	19,50	10 042,50
4	R22	Optická spojka 36 vl. vč. kazet 36vl	ks	2	3 100,00	6 200,00
5	R23	Splitter 1:16	ks	2	450,00	900,00
6	R24	Vyvažovací panel do 19" stojanu	ks	1	845,00	845,00
7	R25	Naváděcí úchyt pro patchcordy	ks	1	70,00	70,00

8	R26	Koncový vnitřní optický rozvaděč KR kapacita 4 sváry	ks	20	250,00	5 000,00
9	R27	Koncový vnější optický rozvaděč KR kapacita 4 sváry	ks	5	500,00	2 500,00
10	R28	Koncový vnitřní optický rozvaděč KR kapacita 12 svárů	ks	1	440,00	440,00
11	R29	Průchodka těsnicí 14mm kabel 3-5mm	ks	4	105,00	420,00
12	R30	Průchodka těsnicí 10mm kabel 3-5mm	ks	26	90,00	2 340,00
13	R31	Přípravek pro čištění opt. vláken	ks	10	385,00	3 850,00
14	R32	Ochrana svárů	ks	59	4,50	265,50
15	R33	Materiál podružný	kpl	1	3 000,00	3 000,00
MATERIÁL CELKEM:						49 493,00

ZEMNÍ PRÁCE

1	R34	Výkop a zához jámy - odkrytí víka kabelové komory vč. úpravy terénu	kpl	5	750,00	3 750,00
ZEMNÍ PRÁCE CELKEM:						3 750,00

OSTATNÍ NÁKLADY

1	R35	Koordinace prací s projektantem	kpl	1	2 000,00	2 000,00
2	R36	Dokumentace skutečného provedení stavby (3 x paré)	kpl	1	3 000,00	3 000,00
OSTATNÍ NÁKLADY CELKEM:						5 000,00

OS Slavětice, úsek k bažantnici

SO02 Optický kabel

PROPOČET IN

REKAPITULACE

MONTÁŽ	103 240,00
MATERIÁL	49 493,00
ZEMNÍ PRÁCE	3 750,00
OSTATNÍ NÁKLADY	5 000,00
SOUCET:	161 483,00

OS Slavětice, úsek ke kapli

SO02 Optický kabel

PROPOČET IN

č.	kód	NÁZEV ČINNOSTI	množstevní jednotka	množství měř. jednotek	jednotková cena v Kč	cena celkem v Kč
MONTÁŽ						
1	R1	Zafukování optických mikrokabelů do trubičky v HDPE10	m	365	16,00	5 840,00
2	R2	Zafukování optických mikrokabelů do trubičky v HDPE14	m	260	16,00	4 160,00
3	R3	Montáž spojky na trubičku	ks	4	35,00	140,00
4	R4	Montáž kabelové průchodky na trubičku	ks	5	50,00	250,00
5	R5	Práce v KK - odkrytí, zakrytí víka	ks	2	100,00	200,00
6	R6	Osazení vkládací lišty LV na zeď	m	7	30,00	210,00
7	R7	Uložení optického kabelu do instalační trubky, lišty, na rošt	m	10	25,00	250,00
8	R8	Montáž optické spojky bez montáže vláken	ks	1	1 600,00	1 600,00
9	R9	Montáž spliteru 1:16 do OS	ks	1	1 080,00	1 080,00
10	R10	Uložení kabelu - rezervy do KK	m	10	10,00	100,00
11	R11	Uložení kabelu - rezervy do skříně	m	20	25,00	500,00
12	R12	Montáž vnitřního koncového optického rozvaděče KR	ks	2	250,00	500,00
13	R13	Montáž vnějšího koncového optického rozvaděče KR	ks	2	500,00	1 000,00
14	R14	Ukončení kabelu v optické spojce vč. pomocného materiálu	ks	5	260,00	1 300,00
15	R15	Ukončení kabelu v rozvaděči ODF vč. pomocného materiálu	ks	1	260,00	260,00
16	R16	Ukončení kabelu v rozvaděči KR vč. pomocného materiálu	ks	4	35,00	140,00
17	R17	Svaření vlákna v optickém rozvaděči ODF vč. ochrany svaru	ks	24	320,00	7 680,00
18	R18	Svaření vlákna v optické spojce vč. ochrany svaru	ks	5	340,00	1 700,00
19	R19	Ukončení vlákna v optické spojce - rezerva	ks	35	20,00	700,00
20	R20	Měření OTDR oboustranné 1310/1550nm	vlákno	4	250,00	1 000,00
21	R21	Vystavení protokolu měření	ks	1	1 800,00	1 800,00
22	R22	Vyslání technické skupiny	ks	1	3 500,00	3 500,00
23	R23	Doprava	km	200	16,00	3 200,00
MONTÁŽ CELKEM:						37 110,00
MATERIAL						
1	R24	Optický mikrokabel 4 vlákna 9/125 SM	m	365	6,00	2 190,00
2	R25	Optický mikrokabel 24 vláken 9/125 SM	m	260	19,50	5 070,00

3	R26	Optická spojka 36 vl. vč. kazet 36vl	ks	1	3 100,00	3 100,00
4	R27	Modul pro 12 konektorů SC	ks	2	715,00	1 430,00
5	R28	Splitter 1:16	ks	1	450,00	450,00
6	R29	Naváděcí úchyt pro patchcordy	ks	1	70,00	70,00
7	R30	Koncový vnitřní optický rozvaděč KR kapacita 4 sváry	ks	2	250,00	500,00
8	R31	Koncový vnější optický rozvaděč KR kapacita 4 sváry	ks	2	500,00	1 000,00
9	R32	Průchodka těsnící 14mm kabel 3-5mm	ks	1	105,00	105,00
10	R33	Průchodka těsnící 10mm kabel 3-5mm	ks	4	90,00	360,00
11	R34	Pigtail SC/APC Single Mode SM G.657A 9/125/900um 2 m	ks	1	45,00	45,00
12	R35	Spojovací adaptér SC/APC	ks	24	25,00	600,00
13	R36	Přípravek pro čištění opt. vláken	ks	2	385,00	770,00
14	R37	Ochrana svárů	ks	29	4,50	130,50
15	R38	Materiál podružný	kpl	1	500,00	500,00
MATERIÁL CELKEM:						16 320,50

ZEMNÍ PRÁCE

1	R39	Výkop a zához jámy - odkrytí víka kabelové komory vč. úpravy terénu	kpl	2	750,00	1 500,00
ZEMNÍ PRÁCE CELKEM:						1 500,00

OSTATNÍ NÁKLADY

1	R40	Koordinace prací s projektantem	kpl	1	500,00	500,00
2	R41	Dokumentace skutečného provedení stavby (3 x paré)	kpl	1	1 000,00	1 000,00
OSTATNÍ NÁKLADY CELKEM:						1 500,00

OS Slavětice, úsek ke kapli SO02 Optický kabel

PROPOČET IN

REKAPITULACE

						v Kč
		MONTÁŽ				37 110,00
		MATERIÁL				16 320,50
		ZEMNÍ PRÁCE				1 500,00
		OSTATNÍ NÁKLADY				1 500,00
SOUCET:						56 430,50

**2) PODROBNÝ POLOŽKOVÝ ROZPIS NÁKLADŮ PROJEKTU
OS SLAVĚTICE, 3. ETAPA,
SO02 Optický kabel**

1) Rozsah stavebních a projekčních prací, inženýrské činnosti

1.1 – Zafouknutí OK do stávajících trubek HDPE ve volném terénu, v chodníku, pod
vodním tokem a pod komunikacemi, osazení optických spojek v kabelových
komorách a v plastových sloupcích, osazení koncových rozvaděčů v RD, v BD,
v objektech

2) Investiční náklady

2.1 – Zafouknutí optických kabelů do uložených trubek HDPE	
– úsek k bytovce - montáž, materiál, přípojky 28x RD, objektů, 1x BD, 3595m kabelů	236 137,-
– úsek k bažatnici - montáž, materiál, přípojky 26x RD, objektů, 2460m kabelů	161 483,-
– úsek ke kapli - montáž, materiál, přípojky 4x RD, objekty 625m kabelů	56 430,50

Celkem přípojky 58x RD, objektů, 1xBD, 6680m kabelů

Součet	454 050,50
DPH 21 %	95 350,61
Celkem	549 401,11 Kč

Kraj Vysočina

Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, Jihlava, 58601



KUJIXP10KBRC

PRŮVODKA ELEKTRONICKÉHO PODÁNÍ

Datum podání: 07.04.2023 23:48:09	EL. PODATELNA: Kraj Vysočina
Věc: Fond Vysočiny, Program „INFORMAČNÍ A KOMUNIKAČNÍ TECHNOLOGIE 2023 – PODPROGRAM C“	Identifikátor el. podání: KUJI0C34QYBJ
Poznámka:	Předmět: Fond Vysočiny, Program „INFORMAČNÍ A KOMUNIKAČNÍ TECHNOLOGIE 2023 – PODPROGRAM C“
Odesílatel: Obec Slavětice, Slavětice 58, 67555 Slavětice, obec.slavetice@quick.cz	Datum doručení: 07.04.2023 23:48:09
ID DS odes.: kjnbgas	Datum stažení: 11.04.2023 07:30:29
Počet příloh dokumentu: 15	Stav el.podání: Podáno
Seznam el. souborů: zadost_dotace.pdf; Slavětice ICT 2023 Příloha č. 1 Stručný popis naplnění specifických kriterií.pdf; Slavětice ICT 2023 Příloha č. 2 Po drobný položkový rozpis nákladů projektu.pdf; Slavětice ICT 2023 Příloha č. 2.1 Rozpočet OK úsek k bytovce.pdf; Slavětice ICT 2023 Příloha č. 2.2 Rozpočet OK úsek k bažantnici.pdf; Slavětice ICT 2023 Příloha č. 2.3 Rozpočet OK úsek ke kapli.pdf; Slavětice ICT 2023 Příloha č. 3 Podrobný slovní popis projektu.pdf; Slavětice ICT 2023 Příloha č. 4.1 Schéma OK úsek k bytovce.pdf; Slavětice ICT 2023 Příloha č. 4.2 Schéma OK úsek k bažantnici.pdf; Slavětice ICT 2023 Příloha č. 4.3 Schéma OK úsek ke kapli.pdf; Slavětice ICT 2023 Příloha č. 5 Řešení IoT.pdf; Slavětice ICT 2023 Příloha č. 6 Topologie sítě.pdf; Slavětice ICT 2023 Příloha č. 7 Živostnost pořízených technologií.pdf; Slavětice ICT 2023 Příloha č. 8 Návaznost na již existující metropolitní síť.pdf; Slavětice ICT 2023 Příloha č. 9 Otevřená síť evidence v Registru sítí.pdf; Příloha č. 10 Čestné prohlášení starosty.pdf	Datum zpracování: 11.04.2023 09:31:35
Přiděleno: Odbor informatiky	Zpracoval: Petreková Iva, Refo_POD,VYP
	Výsledek zpracování: podání přijato
	Podpis: Ověřeno
	Ověření: OK
	Datum ověření: 11.04.2023 09:31:35
	Časové razítko: Ověřeno
	Ověření čas. r.: OK
Datum a podpis zpracovatele:	