



KUJIP01BM69R

# 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“)

FV02851.0062

### Čl. 1 Smluvní strany

#### Kraj Vysočina

se sídlem: Žižkova 1882/57, 586 01 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: Československá obchodní banka, a. s.  
číslo účtu: 217808983/0300

a

#### Obec Hodov

se sídlem: Hodov 54, 675 04 Hodov  
IČO: 00376850  
zastoupená: Ing. Stanislavem Jašou, starostou  
(dále jen "Příjemce")  
bankovní spojení: Komerční banka, a.s.  
číslo účtu: 11626711/0100

### Čl. 2 Účel smlouvy

Účelem této smlouvy je poskytnutí účelové veřejné finanční podpory z Fondu Vysočiny (dále jen „dotace“) na realizaci projekt „Optická síť Hodov - 3. etapa“, bližší 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: 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.

<b>Celkové náklady projektu</b>	<b>426 773 Kč</b>
Výše dotace v Kč	250 000 Kč
Výše dotace v %	58,58 % z celkových nákladů na projekt
Vlastní podíl Příjemce v %	41,42 % z celkových nákladů na projekt
Vlastní podíl Příjemce v Kč	176 773 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 sítě, 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 FV02851.0062**“,
- 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](http://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](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 povinnosti 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.

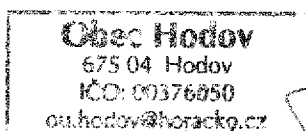
#### **Čl. 13 Závěrečná ujednání**

- 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.

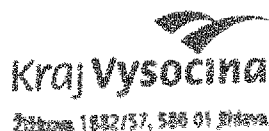
V Hodově dne 24.6.2022

V Jihlavě dne 13.7.2022



Ing. Stanislav Jaša  
starosta

RNDr. Jan Břížďala  
člen rady kraje



57

## ŽÁDOST O POSKYTNUTÍ DOTACE Z FONDU VYSOČINY

<b>Evidenční číslo</b> (žadatel nevyplňuje)	FV02851-08_04_22-89
<b>Kód elektronické žádosti</b> (po finálním vyplnění žádosti klikněte na „Odeslat data“ v záhlaví formuláře)	FV02851-08_04_22-89
<b>Název programu</b>	INFORMAČNÍ A KOMUNIKAČNÍ TECHNOLOGIE 2022
<b>Název projektu</b>	Optická síť Hodov - 3. etapa
<b>Podprogram</b>	Síťová infrastruktura
<b>Identifikační údaje žadatele</b>	IČO: 00376850
	Přesný název: Obec Hodov
	Právní forma: Právní osoba – obec
	Ulice, čp: Hodov 54
	Obec: Hodov
	PSČ: 67504
	Sídlo pošty: Hodov
	Název banky: 0100 Komerční banka, a.s.
	Číslo účtu: 11626711/0100
<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: Ing.
	Jméno: Stanislav
	Příjmení: Jaša
	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: Stanislav
	Příjmení: Jaša
	Email: ou.hodov@horacko.cz
	Tel.: 774409001
<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 vypište nebo v případě dopadu na větší území uveďte vyšší administrativní jednotku (např. obvod ORP, okres, celý kraj)</i>	Obec Hodov, 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. Předchozí dvě úspěšné etapy přinesly pokrytí více jak poloviny domácností v obci optickou přípojkou typu FHHH. Chceme dosáhnout toho, abychom v naší obci měli kvalitní datovou síť pro potřeby samosprávy, podnikatelů, domácností. Současné situace ohledně epidemie COVID 19 ukázala, jak důležitou součástí života se kvalitní datové sítě staly. Cílem projektu je dokončení výstavby optické sítě v obci.
<b>3. Popis projektu</b> <i>Popište co konkrétně bude obsahem projektu; co chcete pořídit, budovat, vylepšovat, organizovat atp.; v jakém množství a rozsahu - uveďte základní parametry projektu (kolik, čeho)</i>	3. etapa zahrnuje osazení 77 uživatelských koncových rozvaděčů (optoboxů), položení HDPE mikrotrubiček do dalších 24 domácností a budovy Mateřské školy včetně zafouknutí těchto přípojek optickým kabelem, jejich propojením s centrálním bodem sítě. Dojde k vytvoření nových 25 optických přípojek typu FFTH, což představuje 23% celkového počtu obyvatel obce (viz. Příloha č. 7 – Čestné prohlášení starosty – průzkum zájmu o připojení k optické síti). Po realizaci této etapy bude mít 90 % obyvatel obce Hodov optickou přípojku ve své domácnosti.

<p><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></p>	<p>Domácnosti, podnikatelé a spolky v obci, obecní úřad. Zprovoznění vysokokapacitního přístupu k internetu pomocí optické sítě, s vysokou spolehlivostí a možností využití dalších služeb (VoIP, IPTV, kamerový systém).</p>				
<p><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></p>	<p>07/2022 výběr zhotovitele  08/2022 přípravné práce  09/2022 - 10/2022 zemní práce + pokládka trubiček HDPE  11/2022 - 08/2023 zafukování OK a zprovoznění optické sítě</p>				
<p><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 vyřídít pro zdárný průběh projektu</i></p>	<p>Úspěšný žadatel OS Hodov, 1. etapa - realizace 2019  Úspěšný žadatel OS Hodov, 2. etapa - realizace 2020-2021  Další úspěšné projekty z Programu rozvoje venkova, programu Obnova venkova Vysočiny a programů Ministerstva pro místní rozvoj.</p>				
<p><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.</i>  <b>částky uvádějte v celých Kč</b></p>	<p><b>Celkové náklady na projekt</b></p>	<p><b>426 773</b></p>	<p><b>Kč</b></p>	<p><b>100,00</b></p>	<p><b>%</b></p>
	<p><b>Požadovaná výše dotace</b></p>	<p><b>250 000</b></p>	<p><b>Kč</b></p>	<p><b>58,58</b></p>	<p><b>%</b></p>
	<p>- z toho investiční dotace</p>	<p><b>250 000</b></p>	<p><b>Kč</b></p>	<p><b>100,00</b></p>	<p><b>%</b></p>
	<p>- z toho neinvestiční dotace</p>		<p><b>Kč</b></p>	<p><b>,00</b></p>	<p><b>%</b></p>
	<p><b>Spoluúčast žadatele</b></p>	<p><b>176 773</b></p>	<p><b>Kč</b></p>	<p><b>41,42</b></p>	<p><b>%</b></p>
	<p>- z toho investiční spoluúčast</p>	<p><b>176 773</b></p>	<p><b>Kč</b></p>	<p><b>100,00</b></p>	<p><b>%</b></p>
	<p>- z toho neinvestiční spoluúčast</p>		<p><b>Kč</b></p>	<p><b>,00</b></p>	<p><b>%</b></p>
<p><b>8. Plátcovství DPH u žadatele (zakřížkujte vhodnou variantu)</b></p>					

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 checked="" 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 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 právnické osoby, v níž má žadatel přímý podíl	Výše podílu v %
1	474 38 541	Svazek obcí pro komunální služby, Třebíč, Jejkov, Hrotovická 232	0,43
2	604 18 885	Vodovody a kanalizace, Třebíč, Horka- Domky, Kubišova 1172/11	0,53
3	687 31 990	Ekologický mikroregion Horácko, Budišov 360	3,03
4	276 68 134	MAS Podhorácko	0
5	710 056 84	Mateřská školka Hodov – příspěvková organizace	100
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 Vysočiny.

**11. Prohlášení žadatele o vypořádání závazků (netýká se obcí, svazků obcí a organizací zřízených 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 1.1. do 31.12..**

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

Příloha číslo 1 – Stručný popis naplnění specifických kritérií

Příloha číslo 2 – Podrobný položkový rozpis – rozpočet

Příloha číslo 3 – Podrobný slovní popis projektu ( Schéma trubiček HDPE, Schéma propojení optických kabelů, Životnost pořízených technologií)

Příloha číslo 4 – Návaznost na již existující metropolitní síť (1. a 2. etapa stavby)

Příloha číslo 5 – Otevřená síť

Příloha číslo 6 – Řešení IoT

Příloha číslo 7 - Čestné prohlášení starosty

Příloha číslo 8 - Evidence v registru sítí – Hodov

V Hodově

dne 6.4.2022

.....  
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 Hodov má 302 obyvatel, 5 podnikatelů v obci. Třetí etapa výstavby optické sítě navazuje na předchozí dvě úspěšné etapy, ve kterých se podařilo zrealizovat 52 přípojek (přivedení HDPE trubičky a optického kabelu k rodinným domům). Tyto uživatelské optické kabely jsou dále prostřednictvím optických spojek (GPON architektura) dovedeny do centrálního místa v prostorách budovy OÚ.

3. etapa zahrnuje osazení 77 uživatelských koncových rozvaděčů (optoboxů), položení HDPE mikrotrubiček do dalších 24 domácností a budovy Mateřské školy včetně zafouknutí těchto přípojek optickým kabelem, jejich propojením s centrálním bodem sítě. Dojde k vytvoření nových 25 optických přípojek typu FFTH, což představuje 23% celkového počtu obyvatel obce (viz. Příloha č. 7 – Čestné prohlášení starosty – průzkum zájmu o připojení k optické síti). Po realizaci této etapy bude mít 90 % obyvatel obce Hodov optickou přípojku ve své domácnosti.

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

V současné době jsou v obci dva lokální operátoři, kteří poskytují připojení přes technologii WIFI. Obcí zároveň prochází optická trasa společnosti CETIN a. s. která v případě zájmu ze strany budoucího provozovatele umožní napojení místní sítě na jejich infrastrukturu formou předáním konektivity nebo zřízením datového okruhu. (viz. Příloha č. 5 – Otevřená síť).

Dále se předpokládá využití sítě pro rozvoj krajské sítě ROWANet. Do obce Hodov je přivedena trubka HDPE pro připojení na budoucí Regionální síť MR Horácko. Dále je vydáno ÚR (územní rozhodnutí) na přívodní trasu trubek HDPE ve směru z Rudíkova (od komunikace II/360).

Po vybudování přístupové sítě v obci bude zájem o vybudování přívodní optické trasy od Rudíkova (nová trasa trubky HDPE dle zpracované DÚR vč. platného ÚR) nebo z Budišova (stávající trubka HDPE).

### **c) projekt navazuje na již existující metropolitní nebo regionální síť**

Optická síť obce Hodov je zavedena v Registru sítí (viz. příloha č. 8 – Evidence v registru sítí)

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

Použitá technologie trubiček HDPE uložené v trubkách v HDPE v zemi je 40 – 50 let. Použitá technologie optických kabelů uložených v trubičkách HDPE se běžně udává 20 - 30 let. Přenosová rychlost vedená optickými kabely se odvíjí od parametrů aktivních prvků osazených na síti o přenosové kapacitě. Tato síť bude postavena pro technologie GPON o standardní přenosové kapacitě 2,5 Gbit/s a 1,25 Gbit/s (viz. Příloha č. 3).

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

Vybudovanou optickou infrastrukturu budou moci využít k provozování lokální ISP, kteří budou na základě smlouvy s obcí osazovat do sítě aktivní technologie, zajišťovat servis prvků.

#### **f) otevřená síť**

Optická síť bude otevřená s možností využití pro potřeby sítě ROWANet a pro ISP provozující datové sítě v daném regionu. Síť bude možno napojit na budoucí regionální síť MR Horácko nebo se může napojit na optickou infrastrukturu společnosti CETIN a.s. (viz. Příloha č. 5 – Otevřená síť).

#### **g) řešení uživatelské mobility**

Na budově Obecního úřadu a Mateřské školy v Hodově bude zřízena WIFI AP 2,4 GHz s časově omezeným přístupem a omezenou rychlostí 10 -30 Mbps.

#### **h) řešení IoT**

V obci Hodov budou zřízeny rezervy přívodních trubiček HDPE pro budoucí instalaci a připojení měřičů rychlosti u vjezdů do obce, budoucí instalaci kamer v prostorách budovy Mateřské školy, lokální meteorologické stanice. (viz. Příloha č. 6 – Řešení IoT).

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

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

---

- 1.1 – Pokládka trubiček HDPE v chodníku, ve volném terénu
- 1.2 – Zafouknutí OK do trubiček HDPE v chodníku, ve volném terénu

**2) Investiční náklady**

---

- 2.1 – Pokládka trubiček HDPE
  - uložení trubiček - montáž, materiál, zemní práce 17 přípojek 417m 235 123,-
- 2.2 – Zafouknutí optických kabelů do uložených trubiček HDPE
  - montáž, materiál, vybavení OS, 1040m, 17 přípojek, osazení koncových rozvaděčů v RD 88 ks 191 650,-

<b>Součet</b>	<b>426 773,- Kč</b>
<b>DPH 21%</b>	<b>89 622,33 Kč</b>
<b>Celkem</b>	<b>516 395,33 Kč</b>

Název akce: Optická síť Hodov, 3. etapa  
 Objekt: SO 01 Rozvod trubek HDPE

E. Propočít IN

p.č.	č.položky	popis položky	mj.	množství	cena/mj.	cena celkem	Nh/mj	Nh celkem	DPH
<b>Materiál elektromontážní</b>									
1	R1	Mini Markér 1401 3M Ball	ks	7	280,00	1 960,00			S
2	R2	Mini Markér kruhový	ks	2	250,00	500,00			S
3	R3	kabelová komora plastová PK-V1 800x800 plastové víko	ks	2	5 450,00	10 900,00			S
4	R4	tlustostěnná trubička HDPE 12/8mm zelená - bílá	m	1 010	9,00	9 090,00			S
5	R5	tlustostěnná trubička HDPE 14/10mm oranžová	m	420	11,00	4 620,00			S
6	R6	tlustostěnná trubička HDPE 14/10mm oranžová - bílá	m	495	11,00	5 445,00			S
7	R7	trubka HDPE 32/25mm šedá	m	15	28,00	420,00			S
8	R8	koncovka trubičky HDPE 12/8mm s pojistkou	ks	16	75,00	1 200,00			S
9	R9	koncovka trubičky HDPE 14/10mm s pojistkou	ks	2	95,00	190,00			S
10	R10	spojka trubičky HDPE neprůhledná 12/8mm s pojistkou	ks	6	115,00	690,00			S
11	R11	spojka trubičky HDPE neprůhledná 14/10mm s pojistkou	ks	4	157,00	628,00			S
12	R12	spojka trubky HDPE 32/27mm	ks	1	185,00	185,00			S
13	R13	záslepka trubičky HDPE 12/8mm	ks	16	50,00	800,00			S
14	R14	záslepka trubičky HDPE 14/10mm	ks	12	65,00	780,00			S
15	R15	záslepka trubky HDPE 32/27mm	ks	2	95,00	190,00			S
16	R16	vodič vytyčovací CYY 6mm	m	360	13,50	4 860,00			S
<b>součet</b>						<b>42 458</b>			
<b>Materiál zemní</b>									
1	R17	roura korugovaná pr 75/61mm	m	339	22,30	7 627,50			S
2	R18	roura korugovaná pr 40/32mm	m	58	18,50	1 073,00			S
3	R19	montážní pěna Soudal 300ml	ks	4	85,00	340,00			S
4	R20	výstražná fólie šířka 0,33m	m	417	11,20	4 670			S
5	R21	šterk 10-16mm pro šterkové lože kabelové komory	m3	1	350,00	350,00			S
6	R22	osivo travní	kg	10	64,30	643			S
7	R23	prosvívka (397x0,2x0,1)	m3	7,94	500,00	3 970			S
<b>součet</b>						<b>18 674</b>			
<b>Elektromontáže</b>									
1	R24	montáž tlustostěnné trubičky uložené do země	m	1 870	12,00	22 440,00			S
2	R25	montáž trubky uložené do země	m	15	12,00	180,00			S
3	R26	zatažení trubiček uložných do kabelové chráničky	m	417	11,00	4 587,00			S
4	R27	montáž vytyčovacího vodiče do země	m	370	15,00	5 550,00			S
5	R28	osazení Mini Markéru	ks	9	45,00	405,00			S
6	R29	vyčištění trubky HDPE 32	m	120	18,00	2 160,00			S
7	R30	montáž kabelové komory plastové	ks	2	725,00	1 450,00			S
8	R31	montáž koncovky trubičky HDPE 14/10mm s poj.	ks	2	45,00	90,00			S
9	R32	montáž koncovky trubičky HDPE 12/8mm s poj.	ks	17	45,00	765,00			S
10	R33	montáž spojky trubičky HDPE 12/8mm neprůhledné s poj.	ks	6	95,00	570,00			S
11	R34	montáž spojky trubičky HDPE 14/10mm neprůhled. s poj.	ks	4	105,00	420,00			S
12	R35	montáž redukce trubky HDPE 32/27mm neprůhled. s poj.	ks	1	115,00	115,00			S
13	R36	montáž záslepky trubičky HDPE 12/8mm	ks	17	35,00	595,00			S
14	R37	montáž záslepky trubičky HDPE 14/10mm	ks	12	30,00	360,00			S
15	R38	montáž záslepky trubky HDPE 32/27mm	ks	2	30,00	60,00			S
16	R39	odborný dozor při pokládce trubky	hod	10	350,00	3 500,00			S
<b>součet</b>						<b>43 247</b>			
<b>Zemní práce</b>									
1	460620014	provizorní úprava terénu třída zeminy 3,4 (397mx0,5)	m2	198,50	35,50	7 047			S
2	460510054	kabelový prostup z ohebné roury plast do pr.63mm	m	58,00	16,50	957			S
3	460510055	kabelový prostup z ohebné roury plast do pr.125mm	m	339,00	19,70	6 678			S
4	460490012	výstražná fólie šířka do 22cm	m	397,00	6,50	2 581			S
5	460030011	sejmutí dřvu - zastavěné území (377mx0,6m)	m2	226,20	36,00	8 143,20			S
6	460620002	položení dřvu na rovině	m2	226,20	11,00	2 488,20			S
7	460620007	zatravnění na rovině	m2	20,00	11,00	220,00			S
8	460010024	vytyčení trasy kabelu v zastavěném prostoru vč.mat	km	0,42	1520,00	638			S
9	460710002	geodetické zaměření skutečné polohy-přímá trasa odvoz zeminy do 3km bez poplatku za skládku	m	417,00	28,00	11 676			S
10	171201201	(397mx0,2mx0,1m)	m3	7,94	185,00	1 469			S
11	171201201	rozprostření zeminy na skládce	m3	7,94	105,00	834			S
12	R40	výkop sondy - vyhledání stávající trubky HDPE 40	ks	3,00	2 500,00	7 500,00			S
13	460650054	zřízení podkladu, šterkořad do 20cm(30mx0,35m)	m2	10,50	133,00	1 396,50			S
14	460650063	zřízení podkladu, kam.drc. do 20cm (30mx0,35m)	m2	10,50	152,00	1 596,00			S
15	460200144	odstranění dlažby betonové dlaždice (30x0,6m)	m	18,00	98,00	1 764,00			S
16	460560144	zadláždění dlažby betonové dlaždice (30x0,6m)	m	18,00	145,00	2 610,00			S
17	R41	výkop kabel.rýhy šířka 20/hloubka 70cm tz.3 - trávnik	m	365,00	58,50	21 353			S
18	R42	zához kabelové rýhy šířka 20/hloubka 70cm tz.3 - trávnik	m	365,00	42,80	15 622			S
19	R43	výkop kabel.rýhy šířka 20/hloubka 40cm tz.4 - chodník	m	30,00	47,90	1 437			S
20	R44	zához kabel.rýhy šířka 20/hloubka 40cm tz.4 - chodník	m	30,00	28,50	855			S
21	R45	vyčištění astávající kabelové chráničky	m	20,00	28,00	560			S
22	460421001	kabel lože prosvívka tl.5cm nad kab.chr. 822cm,zakrytí fólií	m	397,00	46,50	18 461			S
<b>součet</b>						<b>115 886</b>			



p.č.	č.položky	popis položky	mj.	množství	cena/mj.	cena celkem	Nh/mj.	Nh celkem	DPH
<b>Ostatní náklady</b>									
1	R46	materiál ke zneškodnění vč. dopravy	soub	1,00	1 000,00	1 000			S
2	R47	nakladní auto 5t	hod	3,00	320,00	960			S
<b>součet</b>						<b>1 960</b>			

### Rekapitulace ceny

p.č.		%	základ	cena /Kč/
1	materiál elektromontážní			42 458
2	prořez	5,00	19 155	957,75
3	materiál podružný	3,00	42 458	1 273,74
4	materiál zemní			18 674
5	elektromontáže			43 247
6	zemní práce			115 888
7	PPV pro elektromontáže	1,00	43 247	432,47
8	PPV pro zemní práce	1,00	115 888	1 158,86
9	materiál+výkony celkem			224 087,82
10	ostatní náklady			1 960
11	NÁKLADY hl.III celkem			226 047,82
12	zařízení staveniště	3,25	224 087,82	7 282,85
13	provozní vývy	0,80	224 087,82	1 792,70
14	NÁKLADY hl.VI celkem			9 075,55
15	cena bez DPH			235 123,37
16	DPH základní sazba	21,00	235 123,37	49 375,91
17	<b>CENA vč.DPH (Kč)</b>			<b>284 499,28</b>

## OS Hodov, 3. etapa

### Optický kabel

#### PROPOČET

č.	kód	NÁZEV ČINNOSTI	množstevní jednotka	množství měr. jednotek	jednotková cena v Kč	cena celkem v Kč
<b>MONTÁŽ</b>						
1	R1	Zafukování optických mikrokabelů do trubičky v HDPE 12, 14	m	1070	15,00	16 050,00
2	R2	Montáž spojky na trubičku	ks	13	30,00	390,00
3	R3	Montáž kabelové průchodky na trubičku	ks	17	50,00	850,00
4	R4	Práce v KK - odkrytí, zakrytí víka	ks	2	120,00	240,00
5	R5	Montáž optické spojky bez montáže vláken	ks	3	1 050,00	3 150,00
6	R6	Uložení kabelu - rezervy do KK	m	85	15,00	1 275,00
8	R8	Montáž splitteru 1:16, svaření vláken	ks	2	1 250,00	2 500,00
9	R9	Ukončení kabelu v optické spojce vč. pomocného materiálu	ks	17	190,00	3 230,00
10	R10	Montáž optického sloupku ORM	ks	1	895,00	895,00
12	R12	Svaření vlákna v optické spojce vč. ochrany svaru	ks	92	325,00	29 900,00
14	R14	Ukončení vlákna v optické spojce - rezerva	ks	39	20,00	780,00
15	R15	Měření závěrečné - přímou metodou 1310/1550nm	vlákno	3	135,00	405,00
16	R16	Měření OTDR oboustranné 1310/1550nm	vlákno	17	135,00	2 295,00
17	R17	Vystavení protokolu měření	ks	1	2 200,00	2 200,00
18	R18	Vyslání technické skupiny	ks	1	3 500,00	3 500,00
19	R19	Instalace koncového rozvaděče KR venkovního	ks	28	500,00	14 000,00
20	R20	Instalace koncového rozvaděče KR vnitřního v RD	ks	19	400,00	7 600,00
21	R21	Instalace koncového rozvaděče KR vnitřního vč. průvrtu	ks	41	750,00	30 750,00
22	R22	Doprava	km	200	15,00	3 000,00
<b>MONTÁŽ CELKEM:</b>						<b>123 010,00</b>

#### MATERIÁL

1	R20	Optický sloupek ORM	ks	1	6 200,00	6 200,00
2	R21	Optický mikrokabel 24 vláken 9/125 SM	m	245	22,00	5 390,00
2	R21	Optický mikrokabel 12 vláken 9/125 SM	m	80	17,00	1 360,00

3	R22	Optický mikrokabel 4 vlákna 9/125 SM	m	745	15,00	11 175,00
4	R23	Pigtail SC/APC Single Mode SM G.657A 9/125/900um 3 m	ks	4	50,00	200,00
5	R24	Splitter 1:16	ks	3	25,00	75,00
6	R25	Přípravek pro čištění opt. vláken	ks	4	325,00	1 300,00
7	R26	Optická spojka COYOTE RUNT In Line	ks	3	4 500,00	13 500,00
8	R27	Koncový rozvaděč KR venkovní	ks	28	480,00	13 440,00
9	R28	Koncový rozvaděč KR vnitřní	ks	50	155,00	7 750,00
10	R29	Materiál podružný	kpl	1	2 000,00	2 000,00

**MATERIÁL CELKEM:**

**62 390,00**

**ZEMNÍ PRÁCE**

1	R30	Výkop a zához jámy - odkrytí vika kabelové komory vč. úpravy terénu	kpl	3	750,00	2 250,00
---	-----	---	-----	---	--------	----------

**ZEMNÍ PRÁCE CELKEM:**

**2 250,00**

**OSTATNÍ NÁKLADY**

1	R31	Koordinace prací s projektantem	kpl	1	1 000,00	1 000,00
2	R32	Dokumentace skutečného provedení stavby (3 x paré PD)	kpl	1	3 000,00	3 000,00

**OSTATNÍ NÁKLADY CELKEM:**

**4 000,00**

**OS Hodov, 3. etapa**

**Optický kabel**

PROPOČET

**REKAPITULACE**

v Kč

MONTÁŽ	123 010,00
MATERIÁL	62 390,00
ZEMNÍ PRÁCE	2 250,00
OSTATNÍ NÁKLADY	4 000,00
<b>SOUČET:</b>	<b>191 650,00</b>



## PRŮVODKA ELEKTRONICKÉHO PODÁNÍ

<p>Datum podání: 08.04.2022 11:34:35</p> <p>Věc: Fond Vysočiny, Program „INFORMAČNÍ A KOMUNIKAČNÍ TECHNOLOGIE 2022 – PODPROGRAM C</p> <p>Poznámka:</p> <p>Odesílatel: Obec Hodov, Hodov 54, 67504 Hodov</p> <p>ID DS odes.: tfwaxb4</p> <p>Počet příloh dokumentu: 11</p> <p>Seznam el. souborů: zadost_dotace.pdf; data.xml; Pr_i_loha_c_1_Strucny_popis_napline_ni_specificky_ch_kriterii_.pdf; Příloha_č_2_Podrobný_položkový_rozpis_nákladů_projektu.pdf; Pr_i_loha_c_2_1_Propoc_et_IN_OS_Hodov_3_etapa_HDPE.pdf; Pr_i_loha_c_2_2_Propoc_et_IN_OS_Hodov_3_etapa_OK.pdf; Pr_i_loha_c_3_Podrobný_slovní_popis_projektu.pdf; Pr_i_loha_c_4_Na_vaznost_na_ji_z_existuji_ci_metropolitni_si_t_.pdf; Pr_i_loha_c_5_Otevr_ena_si_t_.pdf; Pr_i_loha_c_6_R_es_eni_foT.pdf; Pr_i_loha_c_7_C_estne_prohla_s_eni_starosty.pdf; Pr_i_loha_c_8_Evidence_v_registru_si_ti_Hodov.pdf</p>	<p>EL. PODATELNA: Kraj Vysočina</p> <p>Identifikátor el. podání: KUJI0C2SG7QI</p> <p>Předmět: Fond Vysočiny, Program „INFORMAČNÍ A KOMUNIKAČNÍ TECHNOLOGIE 2022 – PODPROGRAM C</p> <p>Datum doručení: 08.04.2022 11:34:35</p> <p>Datum stažení: 08.04.2022 12:05:57</p> <p>Stav el.podání: Podáno</p> <p>Datum zpracování: 08.04.2022 12:29:36</p> <p>Zpracoval: Coufalová Andrea, 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: 08.04.2022 12:29:36</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>	