



4621119

FOND VYSOČINY PROGRAM „INFORMAČNÍ A KOMUNIKAČNÍ TECHNOLOGIE 2019“

SMLOUVA O POSKYTNUTÍ DOTACE

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

(ID FV02726.0089)

Čl. 1 Smluvní strany

Kraj Vysočina

se sídlem: Žižkova 57, 587 33 Jihlava
IČO: 70890749
zastoupený: MUDr. Jiřím Běhounkem, hejtmánem kraje
(dále jen „Kraj“)
bankovní spojení: Sberbank CZ, a. s. Jihlava
číslo účtu: 4050005211/6800

a

Obec Pyšel

se sídlem: Pyšel 52, 67571 Pyšel
IČO: 00290254
zastoupená: Mgr. Martinou Brestovskou, starostkou
(dále jen „Příjemce“)
bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
číslo účtu: 11626-711/0100

Čl. 2 Účel smlouvy

Účelem této smlouvy je poskytnutí účelové veřejné finanční podpory z Fondu Vysočiny (dále jen „dotace“) na realizaci projektu „OS Pyšel, 1. etapa“, blíže specifikovaného 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 doručen na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy v termínu podle Čl. 3 odst. 1 této smlouvy nebo v tomto termínu příjemce nepožádá 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	530 000 Kč
Výše dotace v Kč	250 000 Kč
Výše dotace v %	47,17 % z celkových nákladů na projekt
Vlastní podíl Příjemce v %	52,83 % z celkových nákladů na projekt
Vlastní podíl Příjemce v Kč	280 000 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. 40%), v ostatních případech bude částka dotace úměrně snížena tak, aby byl vždy dodržen vlastní podíl příjemce uvedený v závorce výše.

- 4) Dotace je veřejnou finanční podporou ve smyslu zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, a vztahují se na ni všechna ustanovení tohoto zákona.
- 5) Souběh dotace z několika programů Fondu Vysočiny či dalších dotačních titulů Kraje na realizaci jednoho projektu není možný. Souběh dotace z Fondu Vysočiny s dotacemi jiných poskytovatelů se nevylučuje. Výše poskytnutých dotací na projekt však v takovém případě nesmí přesáhnout 100 % celkových nákladů na projekt.

Čl. 6

Způsob poskytnutí dotace

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

Čl. 7

Podmínky použití dotace

- 1) Příjemce je oprávněn čerpat dotaci k realizaci projektu a povinen projekt zrealizovat nejpozději do 31. 8. 2020. 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) daně, s výjimkou uvedenou v Čl. 8 písm. d) této smlouvy,
 - b) dotace a dary,
 - c) mzdové náklady a ostatní osobní náklady včetně pojistného na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění Příjemce za zaměstnance,
 - d) náklady na nákup věcí osobní potřeby,
 - e) úhrada úvěrů a půjček,
 - f) penále, pokuty, poplatky, náhrady škod a manka, náklady na právní spory,
 - g) náklady na pohoštění,
 - h) 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,
 - i) náklady na publicitu,
 - j) alkohol a tabákové výrobky,
 - 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.), přímo nesouvisející s projektem,
 - o) jiné HW a SW produkty přímo nesouvisející s projektem.
- 4) Uznatelné náklady projektu jsou:
- a) pořízení dlouhodobého hmotného majetku, drobný hmotný dlouhodobý majetek spočívajícího v základním HW (aktivní prvky, informační kiosek, osobní PC nebo notebook) vč. výdajů na jeho zprovoznění (instalace, doprava od prodejce na místo instalace), základní prvky datových sítí – přenosové prvky a technologie (kabely, přenosové prvky, bezdrátové vysílače, prvky pro zlepšení dostupnosti GSM signálu), prvky pro umístění přenosových prvků (chráničky, související výkopy, stožáry), prvky IoT sítí – přístupové body, přijímače, čidla,
 - b) programové vybavení, pořízení dlouhodobého nehmotného majetku (základní SW - operační systém a jeho zprovoznění, monitorovací a konfigurační SW), SW řešení IoT sítí,
 - c) služby elektronických komunikací (poplatek za zřízení připojení k internetu - jednorázový instalační poplatek v ceně běžné v daném místě bez měsíčních poplatků za provoz připojení),
 - d) investiční nákupy a související výdaje a nákup služeb (projektová dokumentace sítí, studie přípravy NGA sítě, inženýring staveb).
- 5) V případě, že dojde k rozporu mezi Čl. 7 odst. 3) této smlouvy a Přílohou č. 1 této smlouvy, použijí se přednostně ustanovení Čl. 7 odst. 3) této smlouvy. Pokud dojde k vzájemnému rozporu mezi Čl. 7 odst. 3) a odst. 4) této smlouvy, případně nebudou některé náklady uvedeny v těchto ustanoveních, platí, že se jedná o náklady neuznatelné.
- 6) Vymezení neuznatelných a uznatelných nákladů dle Čl. 7 odst. 3) a odst. 4) této smlouvy vychází z definic jednotlivých položek druhového třídění rozpočtové skladby uvedených ve vyhlášce Ministerstva financí č. 323/2002 Sb., o rozpočtové skladbě.

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 dotací** poskytnutých na projekt a **celkových nákladů na projekt** (např. analytickým účtem, účetním 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 FV02726.0089**“.
- 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 31. 8. 2020). Úhradou DPH je v tomto případě myšlen převod na účet příslušného Finančního úřadu nebo na zvláštní účet Příjemce, zřízený speciálně pro účely daňových záloh,
- e) prokázat úhradu celkových nákladů projektu, a to buď výpisem ze svého bankovního účtu (možno i výpisem z elektronického bankovníctví) nebo svými pokladními doklady,
- f) doručit Kraji finanční vypořádání dotace na formuláři závěrečné zprávy, jejíž vzor je umístěn na www.kr-vysocina.cz/edotace nebo www.fondvysociny.cz, a to **nejpozději do 30. 9. 2020**. 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. výpisy z účetních knih, apod.“
- g) umožnit kontrolu v souladu s Čl. 9 této smlouvy,
- h) po dobu, kdy je Kraj oprávněn provádět kontrolu dle Čl. 9 odst. 2 této smlouvy, archivovat následující podkladové materiály:
- tuto smlouvu,
 - originály dokladů, prokazujících celkové náklady projektu (faktury, paragony, účtenky, výdajové pokladní doklady apod.), jejich úhradu a zaúčtování,
 - prostou kopii závěrečné zprávy včetně všech příloh,
- i) zajistit publicitu v souladu s Čl. 10 této smlouvy,
- j) zajistit udržitelnost projektu v souladu s Čl. 11 této smlouvy,
- k) vrátit na účet uvedený v záhlaví této smlouvy celou částku dotace v případě, že dojde do doby uplynutí doby udržitelnosti dle Čl. 11 smlouvy k přeměně nebo zrušení příjemce s likvidací (§ 10a odst. 5 písm. k) zákona č. 250/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech územních rozpočtů), bez předchozího souhlasu Kraje, a to do 15 kalendářních dnů ode dne rozhodnutí příjemce o přeměně nebo zrušení s likvidací.

Čl. 9 Kontrola

- 1) Kraj je oprávněn provádět kontrolu plnění této smlouvy a finanční kontrolu ve smyslu zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „kontrola“).

- 2) Kraj je oprávněn provádět kontrolu v průběhu realizace projektu i po jeho dokončení, a to po dobu deseti let počítaných od 1. ledna roku následujícího po roce, v němž měla být splněna poslední z povinností stanovených Čl. 8 písm. a) – písm. f) a písm. i) – písm. k) této smlouvy.
- 3) Příjemce je povinen poskytnout součinnost při výkonu kontrolní činnosti dle Čl. 9 této smlouvy.

Čl. 10 Publicita

- 1) Příjemce je povinen v případě informování sdělovacích prostředků o projektu uvést fakt, že projekt byl podpořen Krajem.
- 2) Příjemce dotace je povinen prezentovat Kraj v následujícím rozsahu:
 - umístit na výstupech projektu typu publikací, internetových stránek či jiných nosičů „Sponzorský vzkaz Kraje Vysočina“ v grafickém provedení a dle manuálu, který je ke stažení na www.kr-vysocina.cz/publicita,
 - v případě, že výstupem akce bude hardwarové vybavení, příjemce hardware označí „Sponzorským vzkazem Kraje Vysočina“ v grafickém provedení a dle manuálu, který je ke stažení na www.kr-vysocina.cz/publicita. Příjemce případně označí výše uvedeným způsobem i místnost, kde bude hardware umístěn,
 - v případě, že účelem poskytnutí dotace je podpora investiční akce, bude na ní nebo v její bezprostřední blízkosti umístěna tabulka se „Sponzorským vzkazem Kraje Vysočina“ v grafickém provedení a dle manuálu, který je ke stažení na www.kr-vysocina.cz/publicita.
- 3) Publicita dle Čl. 10 odst. 2) bude probíhat nejen po dobu konání projektu, ale i po dobu 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.

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, s péčí řádného hospodáře a nezatěžovat tento majetek ani jeho část žádnými věcnými právy třetích osob, včetně zástavního práva bez vědomí a předchozího písemného souhlasu Kraje. Příjemce nesmí majetek podpořený z poskytnuté dotace po dobu tří let od nabytí platnosti této smlouvy převést na jinou osobu s výjimkou převodů tohoto majetku mezi příspěvkovou organizací a svým zřizovatelem. Po stejnou dobu nesmí Příjemce majetek investičního charakteru či jeho část podpořenou z dotace prodat, pronajmout či darovat bez vědomí a předchozího písemného souhlasu Kraje.

Čl. 12
Důsledky porušení povinností Příjemce

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

Čl. 13
Závěrečná ujednání

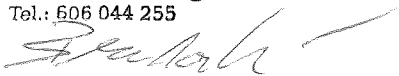
- 1) Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v informačním systému veřejné správy - Registru smluv.
- 2) Smluvní strany se dohodly, že zákonnou povinnost dle § 5 odst. 2 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) 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 uvedené ve Čl. 2 této smlouvy, které zásadním způsobem mění zaměření projektu, blíže specifikovaného v žádosti o poskytnutí dotace, není možné povolit.
- 5) Vztahy touto smlouvou neupravené se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
- 6) Vzhledem k veřejnoprávnímu charakteru Kraje Příjemce výslovně prohlašuje, že je s touto skutečností obeznámen a souhlasí se zveřejněním celého textu smlouvy včetně podpisů. Smluvní strany se zavazují, že obchodní a technické informace, které jim byly svěřeny druhou stranou mimo text této smlouvy, nepřístupní třetím osobám bez písemného souhlasu druhé strany a nepoužijí tyto informace k jiným účelům, než je plnění podmínek této smlouvy.
- 7) Tato smlouva je sepsána ve dvou vyhotoveních, z nichž jedno je určeno pro Kraj a druhé pro Příjemce. Každá ze smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení smlouvy.
- 8) Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů, podle jejich svobodné a vážné vůle, a na důkaz toho připojují své vlastnoruční podpisy.

- 9) Nedílnou součástí této smlouvy je:
Příloha č. 1 - Žádost o poskytnutí dotace
- 10) O poskytnutí dotace dle této smlouvy rozhodlo Zastupitelstvo Kraje Vysočina dne 18. 6. 2019 usnesením č. 0254/04/2019/ZK.

V Pyšele dne 1.7.2019

OBEC PYŠEL

675 71 Pyšel 52
IČ: 00290254 ③
Tel.: 606 044 255


Mgr. Martina Brestovská
starostka

V Jihlavě dne 18.7.2019


MUDr. Jiří Běhounek
hejtman


Kraj Vysočina
Žižkova 57, 587 33 Jihlava

57

ŽÁDOST O POSKYTNUTÍ DOTACE Z FONDU VYSOČINY

Evidenční číslo (žadatel nevyplňuje)	FV02726.00P9
Kód elektronické žádosti (po finálním vyplnění žádosti klikněte na „Odeslat data“ v záhlaví formuláře)	FV02726-05_04_19-120
Název programu	INFORMAČNÍ A KOMUNIKAČNÍ TECHNOLOGIE 2019
Název projektu	OS Pyšel, 1. etapa
Podprogram	Síťová infrastruktura
Identifikační údaje žadatele	IČO: 00290254
	Přesný název: Obec Pyšel
	Právní forma: Právní osoba – obec
	Ulice, čp: Pyšel 120
	Obec: Pyšel
	PSČ: 67571
	Sídlo pošty: Náměšť nad Oslavou
	Název banky: Komerční banka, a.s.
	Číslo účtu: 11626-711/0100
Statutární zástupce žadatele <i>V případě, kdy pro právní úkon podání žádosti je nutné více osob, uvednou se všechny tyto osoby</i>	Titul: Mgr.
	Jméno: Martina
	Příjmení: Brestovská
	Funkce: starostka 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: Mgr. Martina
	Příjmení: Brestovská
	Email: obec.pysel@seznam.cz
	Tel.: 606044255
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>	Pyšel, místní část Pyšel, 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>	v počtu 51 přípojek obci Pyšel je možné v současné době připojení k internetu pomocí wifi technologie s nízkou datovou propustností. Pro širokopásmové připojení v obci je v budoucnu zájem se připojit na budoucí optickou trasu Regionální síť MR Horácko z obce Pozdatín případně z Kamenné. V současné době je zájem o provedení rozvodu trubiček HDPE kabelů v trase nové kabelizace NN a VO. Do 1.8. 2019 bude vydáno ÚR pro první etapu optické sítě- pokládku HDPE trubiček v souběhu s novými rozvody NN a VO. V 1. etapě bude dále proveden záfuk optických kabelů a vybavení POP skříň RACK a optickým rozvaděčem. Po vybudování 1. etapy OS Pyšel bude vybrán poskytovatel služeb, který bude provozovat a servisovat vybudovanou obecní optickou síť. V dalších etapách stavbu provedeno rozšíření OS dle další etapy kabelizace rozvodu NN a VO v obci. Po vybudování 1. etapy OS, bude optická síť spuštěna pro potřebu obyvatel obce, agendu obecního úřadu, spolky a podnikatele v obci v počtu 51 přípojek.
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>	Vybudování optické infrastruktury - přívod do lokality pro 51 domácností, obecní úřad. Obec Pyšel v současné době při kabelizaci NN v obci položí kabelové chráničky pro následnou pokládku trubiček HDPE. V 1. etapě stavby bude nový rozvod optických kabelů realizován do uložených trubiček HDPE, položených do země v 1. etapě stavby. Optickou síť Pyšel lze v budoucnu propojit optickým kabelem, uloženým v nové trubce HDPE, napojené na budoucí optický rozvod v Pozdatíně, případně v Kamenné.

<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>1.8.2019 - 30.8.2020</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>1. etapa stavby OS Pyšel bude vybudována žadatelem za dozoru odborné firmy - pokládka trubiček HDPE a odbornou firmou - zafukování OK a zprovoznění optické sítě. 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 inž. sítí. Další zkušenosti z liniových staveb, z obdobných staveb pokládky trubiček HDPE bude mít zhotovitelská firma, vybraná pro realizaci 1. etapy stavby. Žadatel má zkušenosti s administrací úspěšných žádostí o dotace z Kraje Vysočina i evropských či státních dotačních titulů.</p>				
<p>7. Rozpočet projektu <i>(podrobný položkový rozpočet projektu zašlete společně s touto žádostí) 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</p>	<p>Celkové náklady na projekt</p>	<p>530 000</p>	<p>Kč</p>	<p>100,00</p>	<p>%</p>
	<p>Požadovaná výše dotace</p>	<p>250 000</p>	<p>Kč</p>	<p>47,17</p>	<p>%</p>
	<p>- z toho investiční dotace</p>	<p>250 000</p>	<p>Kč</p>	<p>100,00</p>	<p>%</p>
	<p>- z toho neinvestiční dotace</p>		<p>Kč</p>	<p>,00</p>	<p>%</p>
	<p>Spoluúčast žadatele</p>	<p>280 000</p>	<p>Kč</p>	<p>52,83</p>	<p>%</p>
	<p>- z toho investiční spoluúčast</p>	<p>280 000</p>	<p>Kč</p>	<p>100,00</p>	<p>%</p>
	<p>- z toho neinvestiční spoluúčast</p>		<p>Kč</p>	<p>,00</p>	<p>%</p>
<p>8. Plátcovství DPH u žadatele (zakřížkujte vhodnou variantu)</p>					
<p>žadatel je plátcem DPH a u zdanitelných plnění přijatých v souvislosti s financováním daného projektu nemá nárok na odpočet daně z přidané hodnoty</p>					<p><input type="checkbox"/></p>

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

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

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

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

Žadatel prohlašuje, že:

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

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

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

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

12. Seznam dokladů (Uved'te seznam všech dokladů, které k žádosti přikládáte a očísľujte je.)

Příloha číslo 1 - Stručný popis naplnění specifických kritérií, Příloha číslo 2 - Doložení náležitostí dle zákon č.250/2000 Sb., Příloha č. 3. - usnesení o zvolení, Příloha číslo 4 - Podrobný položkový rozpočet, Příloha číslo 5 - Podrobný slovní popis projektu, Příloha č.6 - Schema trubiček HDPE, Příloha číslo 7 - Použité technologie, Příloha číslo 8 - Čestné prohlášení starostky o průzkumu, Příloha č. 9 popis topologie sítě

V Pyšele

dne 5.4.2019

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

Poznámka pro žadatele :

Před podáním projektu si ověřte, zda:

- je formulář žádosti kompletně vyplněn včetně kódu elektronické žádosti.
- **jsou přiloženy veškeré doklady nutné k posouzení žádosti požadované v bodě 15 Výzvy k předkládání projektů**
- projekt splňuje kritéria a podmínky uvedené ve Výzvě k předkládání projektů

- je žádost včetně dokladů nutných k posouzení žádostí připravena k podání dle podmínek uvedených v bodě 14 Výzvy k předkládání projektů
- žádost je podepsána všemi statutárními zástupci, jejichž podpisy jsou nutné pro platnost právního jednání

Na další řádek (odřádkování) v textovém poli se dostanete stisknutím kláves CTRL + ENTER

Příloha č.1 - Stručný popis naplnění specifických kritérií

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

Obec Pyšel má 400 obyvatel, 5 větších podnikatelů a dlejší drobné podnikatele, živnostníky v obci. Při realizaci 1. etapy stavby Optická síť Pyšel bude vybudována hlavní trasa trubek HDPE pro zafouknutí optických kabelů pro budoucí připojení 51 domácností, což představuje **42,5% celkového počtu obyvatel obce**. V rámci 1. etapy bude provedeno zafouknutí optických kabelů pro 51 přípojek a vybavení POP – osazení skříně RACK a optického rozvaděče.

Obec Pyšel v roce 2019 začne budovat nový kabelový rozvod VO, souběžně s kabelizací rozvodu NN (investor E.ON). Společně s obecním rozvodem VO je zájem v obci o vybudování OS Pyšel, 1. etapa. V celé obci bude vybudován rozvod trubek HDPE z obecních prostředků. V 1. etapě stavby budou do položených trubiček HDPE zafukovány optické kabely – přípojky k jednotlivým RD a objektům v obci. Dále bude vybudován POP – osazení skříně RACK a optického rozvaděče v obecní budově.

Dle uskutečněného průzkumu bude mít o připojení k optické síti v rámci 1. etapy zájem 80 % domácností z 51 přípojek (Příloha č.8 – Čestné prohlášení starostky obce + průzkum).

b) význam pro zkvalitnění síťové infrastruktury kraje

V obci je provozována WIFI síť. Po realizaci obecní optické sítě bude obec usilovat o přímé napojení do **krajské páteřní optické sítě** (*Regionální síť MR Horácko - Název sítě: ROWANet - optická vlákna, CWDM, RR*). 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.

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

Projekt nenavazuje na již existující regionální síť, počítá s jejím napojením a zavedením do 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 30 let. Přenosová rychlost vedená optickými kabely se odvíjí od parametrů aktivních prvků osazených na síti o přenosové kapacitě 1,25 Gbps .

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 zajišťovat budoucí provoz sítě, provozovat aktivní technologie, zajišťovat servis prvků. Dále se předpokládá využití sítě pro rozvoj krajské sítě ROWANet. Do obce Pyšel bude přivedena trubka HDPE pro připojení na budoucí Regionální síť MR Horácko. Dále bude vydáno ÚR na 1. etapu rozvodu trubek HDPE, navrženou v trase souběžně s novým rozvodem NN a VO do 31.7.2019.

Nový rozvod NN – 1. etapa a VO – 1. etapa budou vybudovány v obci Pyšel v roce 2019. Po vybudování přístupové sítě v obci bude zájem o vybudování přívodní optické trasy od Pozdatína,

případně z Kamenné (nová trasa trubky HDPE bude navazovat na trasu Regionální sítě MR Horácko, v budoucnu vybudované dle zpracované DÚR vč. platného ÚR).

Tato etapa výstavby obecní optické sítě řeší rozvod optických kabelů do plastových sloupků a do zemních komor, k domácnostem a dalším objektům v obci. Vybudovaná pasivní část v 1. etapě bude nabídnuta k provozování lokálnímu ISP, který na základě výběrového řízení a uzavřené smlouvy s obcí bude provozovat budoucí síť, vybudovanou v 1. etapě stavby, osazovat a upgradovat aktivní technologie, zajišťovat servis prvků. 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 budově Obecního úřadu v obci Pyšel bude zřízena WIFI AP 2,4 GHz s časově omezeným přístupem a omezenou rychlostí do 3 – 5 Mbps. V rámci projektu budou navázány free WIFI zóny ve veřejných prostorech (kulturní dům, obchod).

h) řešení IoT

V obci Pyšel budou zřízeny rezervy přívodních trubiček HDPE pro budoucí instalaci a připojení měřičů rychlosti u vjezdů do obce, budoucí instalaci kamer, meteorologické stanice, dalších zařízení v návaznosti na inovaci zemědělských metod, v návaznosti na zemědělské výzvy, způsobené změnou klimatu, sledování nakládání s odpady, využívání a spotřeby energií, apod.

Název akce: OS Pyšel, Rozvod trubek HDPE, 1. etapa
Objekt: SO 01 Rozvod trubek HDPE bez kabelových chrániček

E. Propočet

p.č.	č.položky	popis položky	mj.	množství	cena/mj.	cena celkem	Nh/mj.	Nh celkem	DPH
Materiál elektromontážní									
1	R1	Mini Markér 1401 3M Ball	ks	20	280,00	5 600,00			S
2	R2	kabelová komora plastová 550x785x455 betonové víko	ks	5	4 670,00	23 350,00			S
3	R3	tlustostěnná trubička HDPE 12/8mm zelená - bílá	m	2 370	9,00	21 330,00			S
4	R4	tlustostěnná trubička HDPE 14/10mm oranžová	m	820	11,00	9 020,00			S
5	R5	tlustostěnná trubička HDPE 14/10mm oranžová - bílá	m	1 380	28,00	38 640,00			S
6	R6	koncovka trubičky HDPE 12/8mm s pojistkou	ks	57	75,00	4 275,00			S
7	R7	koncovka trubičky HDPE 14/10mm s pojistkou	ks	5	95,00	475,00			S
8	R8	spojka trubičky HDPE neprůhledná 12/8mm s pojistkou	ks	30	115,00	3 450,00			S
9	R9	spojka trubičky HDPE neprůhledná 14/10mm s pojistkou	ks	10	135,00	1 350,00			S
10	R10	záslepka trubičky HDPE 12/8mm	ks	57	50,00	2 850,00			S
11	R11	záslepka trubičky HDPE 16/12mm	ks	23	80,00	1 840,00			S
12	R12	vodič vytyčovací CYY 6mm	m	1480	13,50	19 980,00			S
13	R13	nosná ocelová konstrukce	m	1	420,00	420,00			S
14	R14	příchytka trubiček HDPE 12 +40mm	ks	6	25,00	150,00			S
součet						132 730			
Materiál zemní									
1	R15	roura korugovaná pr. 90/75mm	m	20	29,50	590,00			S
2	R16	roura korugovaná pr. 40/32mm	m	20	18,50	370,00			S
3	R17	roura PE pr. 90/4mm	m	5	65,00	325,00			S
4	R18	montážní pěna Soudal 300ml	ks	6	85,00	510,00			S
5	R19	výstražná fólie šířka 0,33m	m	45	6,50	292,50			S
6	R20	štěrk 10-16mm pro štěrkové lože kabelové komory	m3	5	350,00	1 750,00			S
7	R21	osivo travní	kg	25	64,30	1 607,50			S
součet						5 445			
Elektromontáže									
1	R22	montáž tlustostěnné trubičky uložené do země	m	4 570	12,00	54 840,00			S
2	R23	zatažení trubiček úložných do kabelové chráničky	m	1 480	21,00	31 080,00			S
3	R24	montáž vytyčovacího vodiče do země	m	1 480	10,00	14 800,00			S
5	R25	osazení Mini Markéru	ks	20	45,00	900,00			S
6	R26	montáž kabelové komory plastové	ks	5	525,00	2 625,00			S
7	R27	montáž koncovky trubičky HDPE 14/10mm s poj.	ks	5	30,00	150,00			S
8	R28	montáž koncovky trubičky HDPE 12/8mm s poj.	ks	57	30,00	1 710,00			S
9	R29	montáž spojky trubičky HDPE 14/10mm neprůhledné s poj.	ks	10	35,00	350,00			S
10	R30	montáž spojky trubičky HDPE 12/8mm neprůhled. s poj.	ks	20	35,00	700,00			S
11	R31	montáž záslepky trubičky HDPE 14/10mm	ks	23	25,00	575,00			S
12	R32	montáž záslepky trubičky HDPE 12/8mm	ks	57	25,00	1 425,00			S
součet						109 155			
Zemní práce									
1	460620014	provizorní úprava terénu třída zeminy 3,4 (40mx0,5)	m2	20,00	35,50	710			S
2	460510054	kabelový vstup z ohebné roury plast do pr.63mm	m	20,00	16,50	330			S
3	460510055	kabelový vstup z ohebné roury plast do pr.125mm	m	20,00	19,70	394			S
4	460510055	kabelový vstup z roury plast PE do pr.125mm	m	5,00	22,50	113			S
5	460490012	výstražná fólie šířka do 33cm	m	45,00	6,50	293			S
6	460200153	výkop kabel.rýhy šířka 35/hloubka 70cm tz.3 - trávnik	m	45,00	78,00	3 510			S
7	460560053	zához kabelové rýhy šířka 35/hloubka 70cm tz.3 - trávnik	m	45,00	52,00	2 340			S
8	460421082	kabel.lože přehozený výkopek 2x10- do š.25-50cm, zakrytí fólií	m	45,00	35,00	1 575			S
součet						9 265			
Ostatní náklady									
1	R34	materiál ke zneškodnění vč. dopravy	soub	1,00	2 000,00	2 000			S
2	R35	nakladní auto 5t	hod	6,00	320,00	1 920			S
3	R36	vyhotovení geometrických plánů - mimo obecní pozemky/100m	m	1,00	2 500,00	2 500			S
4	R37	uzavření smlouvy o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti	ks	1,00	1 500,00	1 500			S
5	R38	uzavření smlouvy o zřízení služebnosti	ks	1,00	1 500,00	1 500			S
6	R39	jednorázová úhrada vlastníkům dotčených pozemků	ks	1,00	500,00	500			S
7	R40	dokumentace skutečného provedení stavby (3 x paré)	ks	1,00	4 000,00	4 000			S
8	R41	autorský dozor projektanta	ks	1,00	6 000,00	6 000			S
9	R42	technický dozor investora	ks	1,00	12 000,00	12 000			S
10	R43	oznámení o provedení stavby SÚ	ks	1,00	2 000,00	2 000			S
součet						33 920			

Rekapitulace ceny

p.č.	%	základ	cena /Kč/
1		materiál elektromontážní	132 730

p.č.	č.položky	popis položky	mj.	množství	cena/mj.	cena celkem	Nh/mj.	Nh celkem	DPH
	2	prořez		5,00	68 990	3 449,50			
	3	materiál podružný		3,00	132 730	3 981,90			
	4	materiál zemní				5 445			
	5	elektromontáže				109 155			
	6	zemní práce				9 265			
	7	PPV pro elektromontáže		1,00	109 155	1 091,55			
	8	PPV pro zemní práce		1,00	9 265	92,65			
	9	materiál+výkony celkem				265 210,60			
	10	ostatní náklady				33 920			
	11	NÁKLADY hl.III celkem				299 130,60			
	12	zařízení staveniště		3,25	265 210,60	8 619,34			
	13	provozní vlivy		0,80	265 210,60	2 121,68			
	14	NÁKLADY hl.VI celkem				10 741,02			
	15	cena bez DPH				309 871,62			
	16	DPH základní sazba		21,00	309 871,62	65 073,04			
	17	CENA vč.DPH (Kč)				374 944,66			

Datum: 2.4.2019
 Vypracoval: Ing. Kratochvíl

S

OS Pyšel

SO02 Optický kabel - 1.etapa

PROPOČET

č.	kód	NÁZEV ČINNOSTI	množstevní jednotka	množství měr. jednotek	jednotková cena v Kč	cena celkem v Kč
MONTÁŽ						
1	R1	Zafukování optických mikrokabelů do trubičky v HDPE12	m	2880	10,50	30 240,00
2	R2	Zafukování optických mikrokabelů do trubičky v HDPE14	m	980	12,50	12 250,00
3	R3	Uložení optických mikrokabelů v rozvodně, kabelové komoře	m	415	12,00	4 980,00
4	R4	Montáž spojky na trubičku	ks	14	30,00	420,00
5	R5	Montáž kabelové průchodky na trubičku	ks	51	35,00	1 785,00
6	R6	Práce v KK - odkrytí, zakrytí víka	ks	5	60,00	300,00
7	R7	Osazení vkladací lišty LV na zeď	m	2	27,00	54,00
8	R8	Uložení optického kabelu do instalační trubky , lišty, na rošt	m	6	18,00	108,00
9	R9	Montáž optické spojky bez montáže vláken	ks	5	650,00	3 250,00
10	R10	Kompletace a osazení skříně 19"	ks	1	1 550,00	1 550,00
11	R11	Montáž kříže na kabelovou rezervu	ks	1	350,00	350,00
12	R12	Kompletace a osazení ODF ve skříně 19"	ks	1	750,00	750,00
13	R13	Uložení kabelu - rezervy do KK	m	325	7,00	2 275,00
14	R14	Uložení kabelu - rezervy do rezervního kříže	m	90	10,00	900,00
15	R15	Uložení kabelu - rezervy do skříně	m	15	20,00	300,00
16	R16	Montáž a kompletace vnitřního koncového optického rozvaděče KR	ks	51	220,00	11 220,00
17	R17	Ukončení kabelu v optické spojce vč. pomocného materiálu	ks	58	185,00	10 730,00
18	R18	Ukončení kabelu v rozvaděči ODF vč. pomocného materiálu	ks	3	185,00	555,00
19	R19	Ukončení kabelu v rozvaděči KR vč. pomocného materiálu	ks	51	185,00	9 435,00
20	R20	Svaření vláknů v optickém rozvaděči ODF, KR vč. ochrany svaru	ks	129	255,00	32 895,00
21	R21	Svaření vláknů v optické spojce vč. ochrany svaru	ks	102	260,00	26 520,00
22	R22	Ukončení vláknů v ODF - rezerva	ks	12	10,00	120,00
23	R23	Ukončení vláknů v optické spojce - rezerva	ks	63	20,00	1 260,00
24	R24	Měření závěrečné - přímou metodou 1310/1550nm	vlákno	78	85,00	6 630,00
25	R25	Měření OTDR oboustranné 1310/1550nm	vlákno	78	85,00	6 630,00
28	R28	Doprava	km	200	18,00	3 600,00

MONTÁŽ CELKEM:

169 107,00

MATERIÁL

1	R29	Optický mikrokabel 4 vlákna 9/125 SM	m	2880	4,70	13 536,00
2	R30	Optický mikrokabel 24 vláken 9/125 SM	m	1140	12,50	14 250,00
3	R31	19" datový stojan, výška 19U, šíře 600, hloubka 800, perforované dveře	ks	1	5 200,00	5 200,00
4	R32	Rozvaděč ODF 19" pro 48 SC, včetně kazet, průchodek a mont. příslušenství	ks	1	1 600,00	1 600,00
5	R33	Kříž na rezervu optického kabelu s krytem	ks	1	2 300,00	2 300,00
6	R34	Vyvozovací panel do 19" stojanu	ks	1	645,00	645,00
7	R35	Naváděcí úchyt pro patchcordy	ks	1	50,00	50,00
8	R36	Koncový vnitřní optický rozvaděč KR kapacita 4 sváry	ks	51	125,00	6 375,00
9	R37	Pigtail SC/APC Single Mode SM G.657A 9/125/900um 1 m	ks	8	50,00	400,00
10	R38	Spojovací adaptér SC/APC	ks	84	25,00	2 100,00
11	R39	Záslepka pro spojovací adaptér SC/APC	ks	12	5,00	60,00
12	R40	Přípravek pro čištění opt. vláken	ks	6	325,00	1 950,00

MATERIÁL CELKEM:

48 466,00

ZEMNÍ PRÁCE

1	R42	Výkop a zához jámy - odkrytí víka kabelové komory vč. úpravy terénu	kpl	5	500,00	2 500,00
---	-----	---	-----	---	--------	----------

ZEMNÍ PRÁCE CELKEM:

2 500,00

OS Pyšel

SO02 Optický kabel -

ROZPOČET

REKAPITULACE		v Kč
MONTÁŽ		169 107,00
MATERIÁL		48 466,00
ZEMNÍ PRÁCE		2 500,00
OSTATNÍ NÁKLADY		0,00
SOUCET:		220 073,00

Vypracoval: Ing. Kratochvíl

4) PODROBNÝ POLOŽKOVÝ ROZPIS NÁKLADŮ PROJEKTU **OS PYŠEL, 1. ETAPA**

1) Rozsah stavebních a projekčních prací, inženýrské činnosti

- 1.1 – Pokládka trubiček HDPE ve volném terénu, pod komunikacemi, AD, TDI
1.2 – Zafouknutí OK do trubiček HDPE ve volném terénu, pod komunikacemi,
Vybavení POP, AD, TDI

2) Investiční náklady

- 2.1 – Pokládka trubiček HDPE
– uložení trubiček - montáž, materiál, zemní práce, AD, TDI
51 přípojek 1480m trasy HDPE 310 000,-
2.2 – Zafouknutí optických kabelů do uložených trubiček HDPE
– montáž, materiál, vybavení POP, AD, TDI
51 přípojek 2880m OK 220 000,-

Součet	530 000,- Kč
DPH 21%	111 300,- Kč
Celkem	641 300,- Kč

Kraj Vysočina

Kraj Vysočina, Žižkova 57, Jihlava, 58733



KUJIXP1BBGIO

PRŮVODKA ELEKTRONICKÉHO PODÁNÍ

Datum podání: 05.04.2019 20:02:54	EL. PODATELNA: Kraj Vysočina
Věc: Fond Vysočiny, program "INFORMAČNÍ A KOMUNIKAČNÍ TECHNOLOGIE 2019 - PODPROGRAM C"	Identifikátor el. podání: KUJI0C1XGUVI
Poznámka:	Předmět: Fond Vysočiny, program "INFORMAČNÍ A KOMUNIKAČNÍ TECHNOLOGIE 2019 - PODPROGRAM C"
Odesílatel: Obec Pyšel, Pyšel 120/, 67571 Pyšel, oupysel@atlas.cz	Datum doručení: 05.04.2019 20:02:54
ID DS odes.: tbqajib	Datum stažení: 08.04.2019 06:54:35
Počet příloh dokumentu: 11	Stav el.podání: Podáno
Seznam el. souborů: Příloha_č_1_Stručný_popis_naplnění_specifických_kriterií_15042018.pdf; Příloha_č_9_Topologie_sítě.pdf; příloha_č2_doložení_náležitostí_250.pdf; Příloha_č_3_usnesení.pdf; Příloha_č_4_Podrobný_položkový_rozpis_nákladů_projektu.pdf; Příloha_č_4_1_podr_rozpočet_A.pdf; Příloha_č_4_2_podr_rozpočet_B.pdf; Příloha_č_5_podrobný_slovní_popis_projektu.pdf; Příloha_č_6_Popis_základních_techologií_HDPE.pdf; Příloha_č_7_2_Popis_použité_techologie_OK.pdf; příloha_č8_průzkum.pdf; formular_zadosti_2.zfo	Datum zpracování: 08.04.2019 07:10:13
Přiděleno: Odbor informatiky	Zpracoval: Petreková Iva, Refo_POD,VYP
	Výsledek zpracování: podání přijato
	Podpis: Neplatný podpis
	Ověření: Vypršela doba platnosti certifikátu
	Datum ověření: 08.04.2019 07:10:13
	Časové razítko: Ověřeno
	Ověření čas. r.: OK
Datum a podpis zpracovatele:	