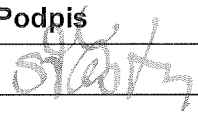





KRAJSKÝ ÚŘAD KRAJE Vysočina

Název dokumentu:	Smlouva o poskytnutí dotace - Fond Vysočiny		
Oprávněn/pověřen k podpisu:	Mgr. Pavel Pacal		
Schváleno:	ZK	Datum:	19.6.2018
		Č.usnesení:	0467/04/2018/ZK
Dokument uložen u:	OddPKŽÚ		
Počet vyhotovení:	2		
Adresát:	Městys Kamenice		
Smluvní částka: 1)	245847.00		
Odpovědný odbor: 2)	odbor informatiky		
Podpis zajistit do:	13.7.2018		

	Pracoviště/pracovník	Datum	Podpis
Zpracoval:	OI/D. Šťastná	29.6.2018	
Projednáno s:			
Právní kontrola:	OI/K. Jiráková	29.6.2018	
Předkládá:	OI/P. Pavlinec	29.6.2018	
Potvrzení příjmu smlouvy do předběžné evidence 3)	OI/P. Pavlinec	29.6.2018	
Zodpovídá:	Příkazce operace:	OI/P. Pavlinec	29.6.2018
	Správce rozpočtu:	OE/R. Tesařová	-3. 07. 2018

Poznámka:

Subjekt (IČO: 00286079), se kterým je uzavírána smlouva NENÍ nespolehlivým plátcem dle § 109 od. 3 zákona o DPH; (ověření provedl: statna, datum ověření: 29.06.2018 12:42:35):

Poskytnutí dotace - Fond Vysočiny, Infrastruktura ICT 2018, FV02439.0009, projekt "Datová dálnice Kamenice - etapa VI"

Rozpočtová skladba:

Částka s DPH: 245847.00, Datum Od: , Datum do: , Perioda: jednorázově, ODP: 003636, ORJ: 0000001402, ORG: POL: UZ:

1) Použije se, pokud se jedná o písemnost typu smlouvy, jejímž předmětem je peněžité plnění. Pokud je v košilce více smluv, uvede se částka souhrnná. Pokud se jedná o smlouvu, příp. smlouvy, u níž je peněžité plnění stanoveno částkou za čerpanou jednotku (např. hodinovou sazbu), uvede se částka maximálního rozsahu tohoto plnění. V případě smluv na dobu neurčitou uveďte částku jedné platby.

2) Odpovědným odborem se rozumí odbor, příp. sekce nebo samostatné oddělení, které za písemnost, její vyřízení a správu záležitosti (správu smluvního vztahu) odpovídá.

3) Potvrzuje vždy vedoucí odpovědného odboru (nenahrazuje právní kontrolu).



5927118

FOND VYSOČINY

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 FV02439.0009)

Čl. 1 Smluvní strany

Kraj Vysočina,

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

a

Městys Kamenice

se sídlem: Kamenice 481, 58823 Kamenice
IČO: 00286079
zastoupený: Mgr. Evou Jelenovou, starostkou
(dále jen „Příjemce“)
bankovní spojení: ČESKÁ SPOŘITELNA A.S.
číslo účtu: 1466050389/0800

Čl. 2 Účel smlouvy

Účelem této smlouvy je poskytnutí účelové veřejné finanční podpory z Fondu Vysočiny (dále jen „dotace“) na realizaci akce „Datová dálnice Kamenice - etapa VI“, blíže specifikované v žádosti o poskytnutí dotace, která tvoří nedílnou součást této smlouvy jako Příloha č. 1 (dále jen „akce“).

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, 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 akci 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 akce, která byla zrealizována, 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 akci dotaci ve výši 245 847 Kč (slovy: dvěstěčtyřicetpět tisíc osm set čtyřicet sedm korun českých).
- 2) Pro účely této smlouvy se rozumí:
 - a) **Celkové náklady akce** (objem akce) jsou náklady tvořené součtem dotace a vlastním podílem Příjemce.
 - b) **Vlastní podíl Příjemce** jsou prostředky, které jsou tvořeny vlastními prostředky Příjemce.

Celkové náklady akce	501 729 Kč
Výše dotace v Kč	245 847 Kč
Výše dotace v %	49 % z celkových nákladů na akci
Vlastní podíl Příjemce v %	51 % z celkových nákladů na akci
Vlastní podíl Příjemce v Kč	255 882 Kč

- 3) Výše dotace uvedená v Čl. 5. odst. 1 této smlouvy je maximální. Pokud skutečné celkové náklady akce překročí celkovou výši nákladů akce uvedenou v tabulce v odst. 2, uhradí Příjemce částku tohoto překročení z vlastních zdrojů. Pokud budou skutečné celkové náklady akce nižší než výše celkových nákladů akce uvedená v tabulce v odst. 2, procentní výše dotace dle Čl. 5 odst. 2 této smlouvy se nemění, tzn., že absolutní částka dotace se úměrně sníží. V případě, že procentní výše dotace dle Čl. 5 odst. 2 této smlouvy byla zaokrouhlena, použije se pro výpočet skutečné částky dotace nezaokrouhlené procento odpovídající podílu výše dotace k celkovým nákladům akce dle Čl. 5 odst. 2.
- 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 grantových programů Fondu Vysočiny či dalších dotačních titulů Kraje na realizaci jedné akce není možný. Souběh dotace z Fondu Vysočiny s dotacemi jiných poskytovatelů se nevylučuje. Výše poskytnutých dotací na akci však v takovém případě nesmí přesáhnout 100 % celkových nákladů na akci.

Čl. 6 Způsob poskytnutí dotace

Dotace bude poskytnuta jednorázově bankovním převodem na účet Příjemce, a to nejpozději do 90 kalendářních dnů ode dne včasného a prokazatelného doručení závěrečné zprávy

dle Čl. 8 písm. f) této smlouvy. V případě, že závěrečná zpráva nebude doručena 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 akce a povinen akci zrealizovat nejpozději do 31. 8. 2019.
- 2) Uznatelné náklady na realizaci akce vznikají nejdříve dnem podpisu této smlouvy oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 3) Čerpáním dotace se pro účely této smlouvy rozumí úhrada celkových nákladů souvisejících s realizací akce, které nejsou touto smlouvou označeny jako náklady neuznatelné. Celkové náklady akce ve skutečné výši musí být vyúčtovány, uhrazeny a promítnuty v účetnictví Příjemce nejpozději do dne uvedeného v Čl. 7 odst. 1 této smlouvy.
- 4) Neuznatelné náklady akce jsou:
 - a) náklady na vlastní daně a daň z přidané hodnoty (platí pro plátce DPH, pokud má u zdanitelných plnění přijatých v souvislosti s financováním daného projektu nárok na odpočet daně z přidané hodnoty – v plné výši nebo krácený nebo v poměrné výši), 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, náhrady škod a manka, náklady na právní spory,
 - g) náklady na pohoštění,
 - h) veškeré provozní (údržba a provoz SW systému, nájem kanceláří, telefonní poplatky, telekomunikační poplatky, nájem datových tras, opravy, energie, bankovní poplatky, poplatky za připojení k síti, papír, topení, kancelářské potřeby 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) služby (cestovné, reprezentace apod.) a výdaje na pohoštění a dary, úhrady cestovních náhrad spojených se zahraničními cestami,
 - m) 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,
 - n) zálohové platby neuhrazené a nevyúčtované v době realizace akce,
 - o) jiné SW produkty přímo nesouvisející s projektem,
 - p) veškeré další náklady, které nejsou níže uvedené jako uznatelné.
- 5) Uznatelné náklady akce jsou:
 - a) pořízení dlouhodobého hmotného majetku, drobného hmotného dlouhodobého majetku - základní HW (aktivní prvky, informační kiosek, osobní PC nebo notebook) a výdaje na jeho zprovoznění (instalace, doprava od prodejce na místo instalace, pokud však doprava není součástí bezplatných služeb prodejce),
 - b) základní SW (operační systém a jeho zprovoznění),
 - c) 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),

- d) poplatek za zřízení připojení k internetu (jednorázový instalační poplatek v ceně běžné v daném místě bez měsíčních poplatků za provoz připojení),
 - e) náklady na projektovou dokumentaci sítí, studie přípravy NGA sítě, inženýring staveb.
- 6) V případě, že dojde k rozporu mezi Čl. 7 odst. 4 a odst. 5 této smlouvy a Přílohou této smlouvy, použijí se přednostně ustanovení Čl. 7 odst. 4 a odst. 5 této smlouvy. Pokud dále dojde k vzájemnému rozporu mezi Čl. 7 odst. 4 a odst. 5 této smlouvy, případně nebudou některé náklady uvedeny v těchto ustanoveních, platí, že se jedná o náklady neuznatelné.
- 7) Vymezení neuznatelných a uznatelných nákladů dle Čl. 7 odst. 4 a odst. 5 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 akci 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 akci a **celkových nákladů na akci** (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 akci** (na dokladech musí být jednoznačně uvedeno, že se vážou k akci). Příjemce odpovídá za řádné vedení a viditelné označení **prvotních účetních dokladů** prokazujících celkové náklady akce (faktury, výdajové pokladní doklady, paragony, účtenky apod.) uvedením „**spolufinancováno z Fondu Vysočiny ID FV02439.0009**“,
- d) zajistit, aby do celkových nákladů na akci 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. 2019). 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 akce, a to buď výpisem ze svého bankovního účtu (možno i výpisem z elektronického bankovníctví) nebo svými pokladními doklady,

- f) doručit Kraji do 30. 9. 2019 závěrečnou zprávu, jejíž vzor je umístěn na <https://www.kr-vysocina.cz/zaverecna-zprava-a-vyuctovani-poskytnute-dotace/d-739339/p1=8764>, která bude obsahovat:
- stručný popis zrealizované akce,
 - fotodokumentace zrealizované akce,
 - informace o realizované publicitě a její doložení,
 - finanční vyúčtování akce,
 - kopie účetních dokladů o výši celkových nákladů akce a jejich úhradě,
 - kopie záznamů prokazující zaúčtování a oddělené sledování celkových nákladů akce 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 akce (faktury, paragony, účtenky, výdajové pokladní doklady apod.), jejich úhradu a zaúčtování,
 - prostou kopii závěrečné zprávy a finančního vyúčtování akce,
- i) zajistit publicitu v souladu s Čl. 10 této smlouvy,
- j) zajistit udržitelnost akce 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 akce i po jejím 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 akci uvést fakt, že akce byla podpořena Krajem.
- 2) Na výstupech akce typu publikací, internetových stránek či jiných nosičů uvede Příjemce „Sponzorský vzkaz Kraje Vysočina“ v grafickém provedení a dle manuálu, který je ke stažení na www.kr-vysocina.cz/publicita.
- 3) 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 a to po dobu nejméně 3 let ode dne

uvedeného v Čl. 7 odst. 1 této smlouvy. Příjemce případně označí výše uvedeným způsobem i místnost, kde bude hardware umístěn.

- 4) 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 a to po dobu nejméně 3 let ode dne uvedeného v Čl. 7 odst. 1 této smlouvy.
- 5) Příjemce je povinen předložit návrh způsobu použití a umístění „Sponzorského vzkazu Kraje Vysočina“ ke schválení Kraji, případně upravit návrh podle námitek Kraje a předložit ho Kraji ke konečnému schválení.
- 6) „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 akce

Příjemce je povinen nakládat po dobu tří let ode dne nabytí platnosti této smlouvy s veškerým majetkem podpořeným v rámci akce 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 pořízený z poskytnuté dotace po dobu tří let od nabytí platnosti této smlouvy převést na jinou osobu. Po stejnou dobu nesmí Příjemce majetek investičního charakteru či jeho část pořízenou 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.

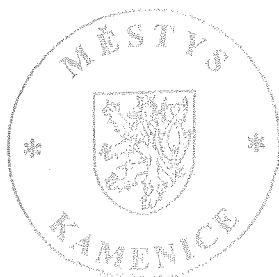
- 3) Kontaktní osobou Kraje oprávněnou a povinnou poskytovat Příjemci veškerou nezbytnou součinnost dle této smlouvy je Ing. Dana Šťastná, tel: 564 602 340, email: Stastna.D@kr-vysocina.cz.
- 4) Jakékoli změny této smlouvy lze provádět pouze formou písemných postupně číslovaných dodatků na základě dohody 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 akce uvedené ve Čl. 2 této smlouvy, které zásadním způsobem mění zaměření akce, blíže specifikované 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, nezpřístupní 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 ze dne 12. 4. 2018.
- 10) O poskytnutí dotace dle této smlouvy rozhodlo Zastupitelstvo Kraje Vysočina dne 19. 6. 2018 usnesením č. 0467/04/2018/ZK.

V KAMENICI..... dne28. 06. 2018

Mgr. Eva Jelenová
.....
Mgr. Eva Jelenová
starostka

V Jihlavě dne 13. 7. 2018

Mgr. Pavel Pacal
.....
Mgr. Pavel Pacal
náměstek hejtmána



Kraj Vysočina
Žižkova 57, 587 33 Jihlava

2

ŽÁDOST O POSKYTNUTÍ DOTACE Z FONDU VYSOČINY

Evidenční číslo (žadatel nevyplňuje)	FV02439.0009
Kód elektronické žádosti (po finálním vyplnění žádosti klikněte na „Odeslat data“ v záhlaví formuláře)	FV02439-12_04_18-10
Název grantového programu	INFRASTRUKTURA ICT 2018
Název projektu	Datová dálnice Kamenice - etapa VI
Identifikační údaje žadatele	Přesný název: Městys Kamenice
	Právní forma: Obecní úřad
	Ulice: Kamenice 481
	Obec: Kamenice
	PSČ: 58823
	Pošta:
	IČO/RČ: 00286079
	Název banky: ČESKÁ SPORITELNA A.S.
Číslo účtu: 1466050389/0800	
Statutární zástupce žadatele	Titul: Mgr.
	Jméno: Eva
	Příjmení: Jelenová
	Funkce: Starostka
Žádost zpracoval (kontaktní osoba projektu)	Titul: Ing.
	Jméno: Martin
	Příjmení: Procházka
	Funkce:
	Email: mpro17@gmail.com
	Tel.: 604223078
Identifikační údaje zřizovatele (vyplní jen žadatel, pokud je příspěvkovou organizací zřizovanou obcí)	Přesný název:
	IČO:
	Název banky:
	Číslo účtu:

1. Lokalizace projektu

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)

Městys Kamenice, místní část Rehořov, místní část Kamenička

2. Odůvodnění projektu a jeho cíle

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...

Kamenice má 1400 obyvatel a 536 čísel popisných. Samospráva, firmy, zájmová sdružení a domácnosti mohou volit mezi bezdrátovým připojením k Internetu od občanského sdružení KamNet, využít ADSL přípojku od O2, nebo již konečně od roku 2015 v části městyse i optickou síť realizovanou za podpory z FV a ROP. Pokrytí městyse koncovými optickými přípojkami však není v současné době dostatečné a vzhledem k zájmu občanů a firem o připojení jejich nemovitostí, vedení městyse hledá finanční prostředky na budování optických přípojek.

Převážná část připojených koncových klientů nyní odebírá službu od KamNet, z.s. (cca 350 domácností a firem) na technologiích WiFi (2,4 a 5GHz). Vzhledem k pokračujícímu stabilnímu nárůstu počtu klientů bezdrátové sítě občanského sdružení KamNet, stabilnímu růstu síťového provozu a defacto úplnému zaplnění radiového spektra WiFi je jedinou možností dlouhodobého kvalitního provozu sítě převod co největší části klientů do optických přípojek.

Místní část Řehořov je z hlediska dostupnosti vysokorychlostního připojení k síti Internet velmi podobně. Občané mohou volit z nabídky ADSL od O2 a přípojkou na bezdrátovou WiFi od firmy M-SOFT. Zde ještě není v provozu žádná přípojka optické sítě, ačkoliv je již část optické sítě již vybudována.

V místní části Kamenička je nyní připojeno celkem 38 klientů na WiFi síť provozovanou KamNET, z.s. V této části se plánuje oprava kanalizace, přičemž jedno z možných technických řešení je projení na ČOV v Kamenici. Budoucí optická přípojka by měla kopírovat trasu kanalizace (nyní je žádáno o příspěvek na projektovou dokumentaci).

Městys dokončil realizaci optickou sítí z výzvy ROP JV „Rozvoj a stabilizace venkovských sídel ROP Jihovýchod - širokopásmové sítě NGA“ v roce 2015, čímž je zajištěna otevřenost sítě a dostatečná robustnost konektivity pro klienty převedené na optickou infrastrukturu v rámci městyse (bylo v podmínkách dotace). Prostředky získané z FV budou použity pro další budování otevřené optické sítě s logickou návazností na předchozí etapy.

Dle podmínek výzvy z ROP byl v roce 2015 vyhlášen zastupitelstvem Městyse Kamenice záměr na pronájem otevřené optické sítě. Do záměru se přihlásili 2 žadatelé, se kterými byla uzavřena smlouva o pronájmu.

Loni se také podařilo vytvořit projektovou dokumentaci na výstavbu optické sítě (Kamenice i Řehořov) včetně získání územního rozhodnutí. V projektové dokumentaci jsou zařazeny úseky, kde se počítá při investičních akcích s pokládkou optické sítě v následujících letech.

Z pohledu obyvatel je rozhodně příjemnější, pokud se podaří sloučit zemní práce do jednoho časového úseku a nedochází opakovaně k omezením vlivem provádění stavebních prací. Finanční přínos je také nezanedbatelný.

<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>	<ul style="list-style-type: none"> - Rozšíření optické infrastruktury v rámci městyse a místní části Rehořov - vytvoření projektové dokumentace pro připojení místní část Kamenička - Budování návazné infrastruktury na projekt NGA sítě z ROP JV - Navazuje přímo na síť ROWANet - možnost využití pro Kraj Vysočina
<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>poskytnutí možnosti napojení (popř. projektu napojení) na NGA optickou síť pro obyvatele, veřejnou správu a ostatní subjekty</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 známa přesná data, tak uveďte kalendářní měsíc</i></p>	<p>Červen 2018 až srpen 2019 Vzhledem ke skutečnosti, že na všechny realizované úseky již je platné územní rozhodnutí, tak se s výstavbou může teoreticky začít po podepsání smlouvy o dotaci. Jak již bylo zmíněno, snažíme se o spojení výstavby optické sítě ještě s další investiční akcí, takže může dojít k posunutí termínu z administrativních a technických důvodů (výběrové řízení, pracovní kapacity zhotovitele, apod.)</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>Realizaci projektu bude zajišťovat městys ve spolupráci s dodavatelem a dobrovolníky z řad místních občanů. Zkušenosti s realizací akcí dotovaných z FV má Městys Kamenice velké a není problém ani s odevzdáním závěrečného vyúčtování.</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	Celkové náklady na projekt	501 729	Kč	100,00	%
	Požadovaná výše dotace	245 847	Kč	49,00	%
	- z toho investiční dotace	245 847	Kč	100,00	%
	- z toho neinvestiční dotace	0	Kč	,00	%
	Spoluúčast žadatele	255 882	Kč	51,00	%
	- z toho investiční spoluúčast	255 882	Kč	100,00	%
	- z toho neinvestiční spoluúčast	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 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 podpory pro účely informování o čerpání prostředků z Fondu Vysočina.

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

Žadatel prohlašuje, že má:

a) 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 Fond národního majetku, 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)

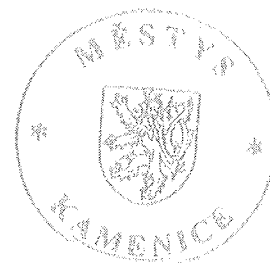
12. Seznam dokladů (Uvedte seznam všech dokladů, které k žádosti přikládáte a očísľujte je.)

Žadatel prohlašuje, že používá účetní období (hospodářský rok) od 1.1. do 31.12.

Priloha_1_kriteria
Příloha_3 - Příloha podle zákona č.2502000Sb.
Příloha_3.1 usnesení z ustavujícího zastupitelstva
Priloha_4_rozpocet
Priloha_4_1_rozpocet
Priloha_4_2_rozpocet
Priloha_4_3_rozpocet
Priloha_4_4_rozpocet
Priloha_4_5_rozpocet
Priloha_5_průzkum
Priloha_6_topologie

V Kamenici

dne 12.4.2018



Mgr. Eva J. J. J. J. J.
Ražítka a podpis statutárního
zástupce 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 14 Výzvy k předkládání projektů
- v případě potřeby konkrétní bod žádosti rozepište v samostatném dokumentu
- 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

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

MĚSTYS KAMENICE, Kamenice u Jihlavy č. 481, PSČ 588 23

E-mail: obec.kamenice@ji.cz

www.kameniceujihlavy.cz

Příloha 1 : Popis naplnění kritérií

Stručný popis specifických kritérií:

- a) **přínos projektu pro zpřístupnění technologií domácnostem, firmám a organizacím**
- Kamenice – připojení bytového domu v části Cihelna: stávající nájemce optické sítě nás oslovil s žádostí na připojení bytového domu, kde má zároveň umístěn stožár na šíření WiFi signálu (možnost připojení 16 domácností v bytových domech a 6 rodinných domů) Tímto krokem dojde ke zkvalitnění konektivity i pro obyvatele využívající WiFi připojení, protože budou datově přepojeny i bezdrátové vysílače.
 - Kamenice – chodník podél části ulice Třebíčská: občané si dlouhodobě stěžují na silný provoz na silnici III/351 a na základě těchto podnětů vedení městyse rozhodlo o výstavbě chodníku podél části této komunikace (příprava na budoucí připojení 8 nemovitostí a přiblížení optické infrastruktury ke stožáru s WiFi anténami místního poskytovatele připojení).
 - Řehořov – připojení lokality Na Kříbku : v této lokalitě se staví nové rodinné domy a v rámci budování přípojek byla položena i přípojka pro optickou síť. Tímto projektem je řešeno propojení se zbytkem infrastruktury, aby mohli být přípojky plnohodnotně využívány (6 nemovitostí)
 - Kamenice – ulice Ke Koupališti: tento úsek přímo navazuje na infrastrukturu vybudovanou loni a místní obyvatelé připravili při úpravě vjezdů (zpevnění) prostupy pro výstavbu (připojení 11 nemovitostí)
 - Kamenička – vytvoření projektové dokumentace – začíná se finalizovat plán na nové rozvody kanalizačního potrubí. Jako jedna z variant je souběžně s realizací kanalizace položit trasu pro hlavní přípojku do této části, proto je třeba vypracovat projektovou dokumentaci včetně návrhu trasy (celkově bude využito pro 38 nyní připojených domácností)
- b) **význam pro zkvalitnění síťové infrastruktury kraje**
- návaznost na výzvu „Rozvoj a stabilizace venkovských sídel ROP Jihovýchod - širokopásmové sítě NGA“
 - možnost připojení WiFi hotspotu ROWANet-Free po dobudování aktivní části sítě
 - návaznost na páteřní síť ROWANet – realizací projektu „Datová dálnice Kamenice“ financované z ROP je možné v návazné infrastruktuře budované z FV provozovat v případě potřeby veškeré služby z páteřní sítě ROWANet
- c) **projekt navazuje na již existující metropolitní a regionální síť**
- ANO
 - Zavedeno v Registru sítí pod názvem „Datová dálnice Kamenice“, vlastník Městys Kamenice

d) **životnost pořízených technologií a projektů**

- Min. životnost pasivní síťové infrastruktury vybudované dle projektu je odhadována na 20let

e) **životnost projektu**

- Realizaci projektu bude zajišťovat obec ve spolupráci s dodavatelem a dobrovolníky z řad místních občanů.
- Životnost projektu je shodná s životností použité technologie – cca 20 let

f) **otevřená síť**

- infrastruktura bude navazovat na výstavbu realizovanou v minulosti z finančních prostředků FV a bude připojena na NGA síť vybudovanou z výzvy „Rozvoj a stabilizace venkovských sídel ROP Jihovýchod - širokopásmové sítě NGA“), která je již vybudována
- Dle podmínek výzvy z ROP byl v roce 2015 vyhlášen zastupitelstvem Městyse Kamenice záměr na pronájem otevřené optické sítě. Do záměru se přihlásili 2 žadatelé, se kterými byla uzavřena smlouva o pronájmu na optická vlákna – tj. síť je nyní provozována jako otevřená a přístupná pro další operátory.

g) **řešení uživatelské mobility**

- v současnosti jsou pokryty veřejnou WIFI sítí místní restaurační zařízení a přilehlá veřejná prostranství od občanského sdružení KamNet
- v budoucnu se předpokládá navýšení poskytované rychlosti připojení a dle potřeby zřízení dalších přístupových bodů
- V prostorách budovy Úřadu Městyse (pokryta i knihovna) je provozován přístupový bod krajského hotspotového systému včetně sítě EDUROAM

SO 01 Rozvod trubek HDPE

E. SOUPIS PRACÍ

č.	kód	NÁZEV ČINNOSTI	množství		jednotková cena v Kč	cena celkem v Kč
			množstevní jednotka	měr. jednotek		
	M46	ZEMNÍ PRÁCE				
1	460 01-0024	Vytyčení trasy v zastavěném prostoru	km	1	1 000,00	1 000,00
2	460 01-0025	Vytyčení inž.sítí	km	1	1 000,00	1 000,00
3	460 05-0803	Hloubení startovací jámy pro neřízený, řízený podvrt, tř.3 -4ks	m3	4	750,00	3 000,00
4	460 05-0803	Hloubení cílové jámy pro neřízený, řízený podvrt, tř.3 -4ks	m3	4	750,00	3 000,00
5	460 11-0002	Čerpání vody na dopr. výšku do 10m, přes 400 do 600l/min	hod	0	400,00	0,00
6	460 31-0104	Řízený podvrt do Ø 125mm, tř.3, 4	m	28	1 200,00	33 600,00
7	460 20-0153	Rýha v trávě 35/70, tř.3-výkop	m	31	180,00	5 580,00
8	460 56-0153	Rýha v trávě 35/70, tř.3-zához	m	31	45,00	1 395,00
9	460 03-0011	Sejmutí drnu - zastavěné území	m2	15	30,00	450,00
10	460 62-0002	Položení drnu na rovině	m2	15	10,00	150,00
11	460 20-0144	Rýha v chodníku, , 35/60, tř.4 – výkop	m	0	170,00	0,00
12	460 56-0144	Rýha v chodníku, 35/60, tř.4 – zához	m	0	45,00	0,00
13	460 20-0145	Rýha v komunikaci, 35/100, tř.4-výkop	m	82	230,00	18 860,00
14	460 56-0145	Rýha v komunikaci, 35/100, tř.4-zához	m	82	80,00	6 560,00
15	460 03-0142	Odstranění podkladu z kameniva těženého do 20 cm	m2	0	140,00	0,00
16	460 51-0055	Trubka vrap. 110/94mm, 63/51mm, 40/32mm uložení do kabel.rýhy bez obsypu	m	10	23,00	230,00
17	460 42-1181	Kabel.lože, písek tl.10cm nad trubku, š.35cm, fólie š.33cm	m	113	30,00	3 390,00
18	460 51-0095	Trubka PE 110/3,5mm, uložení do protlač.otvoru do 15cm (neřízený, řízený povrt)	m	28	40,00	1 120,00
19	460 60-0023	Přemístění horniny do 1000m (130mx0,35mx0,2m-za kabel.lože-zastav.území)	m3	9,1	180,00	1 638,00
20	460 65-0031	Zřízení podkladní vrstvy ze sypaniny do 10cm	m	0	20,00	0,00
21	460 60-0061	Odvoz sutí a vybouraných hmot do 1 km	t	10	92,00	920,00
22	460 60-0071	Odvoz sutí a vybouraných hmot - příplatek za každý další i započatý 1 km	t	10	20,00	200,00
23	460 62-0013	Provizorní úprava zeminou tř.3-zastavěné území (m x 0,6m)	m2	0	20,00	0,00

ZEMNÍ PRÁCE CELKEM:

82 093,00

GEODETICKÉ PRÁCE

Zaměření skutečného provedení stavby (dokumentace trasy kabelu) (1ks = 100m), 4x tisk + 1xCD

1	R4	dokumentace s daty v Microstation DGN	ks	1	800,00	800,00
---	----	---------------------------------------	----	---	--------	--------

GEODETICKÉ PRÁCE CELKEM:

800,00

MONTÁŽ

1	R7	Pokládka chráničky HDPE 40/33	m	180	23,00	4 140,00
2		Pokládka mikrotrubičky	m	235	14,00	3 290,00
3	R8	Instalace trubky vrapované 110/94mm	m	10	23,00	230,00
4	R9	Montáž vytyčovacího vodiče do země	m	128	4,00	512,00
5	R10	Montáž koncovky trubky HDPE	ks	2	40,00	80,00
6	R11	Montáž koncovky trubičky HDPE	ks	14	20,00	280,00
7	R15	Tlaková zkouška trubky HDPE	m	0	4,00	0,00
8	R16	Kalibrace trubky HDPE	m	180	4,00	720,00
9	R18	Montáž optického sloupku bez montáže optické spojky a optických vláken	ks	1	800,00	800,00
10	R19	Montáž spojení konců vodiče vytyčovacího CYY 6mm	ks	0	35,00	0,00
11	R20	Osazení kabelové komory	ks	0	600,00	0,00

MONTAZ CELKEM:

10 052,00

MATERIÁL

1	R21	Fólie výstražná 330mm PE oranžová	m	120	4,00	480,00
2	R24	Trubka vrapovaná 110/94mm	m	0	39,00	0,00
3	R31	Trubka PE 110/3,5mm	m	28	88,00	2 464,00
4	R35	Trubka HDPE 40/33mm černá s bílým pruhem	m	180	23,00	4 140,00
5	R37	Trubička HDPE 7/3,5mm bílá	m	235	5,50	1 292,50
6	R38	Koncovka trubky HDPE 40mm	ks	2	85,00	170,00
7	R40	Koncovka trubičky HDPE 7mm s pojistkou	ks	14	18,00	252,00
8	R42	Optický sloupek pro usazení odnímatelné optické spojky	ks	1	3 400,00	3 400,00
9	R44	Montážní pěna 300ml	ks	1	180,00	180,00
10	R45	Vodič vytyčovací CYY 6mm	m	130	13,00	1 690,00
11	R55	Kabelová komora plastová 670x490x330mm s ocelovým víkem	ks	0	2 500,00	0,00

MATERIÁL CELKEM:						14 068,50
------------------	--	--	--	--	--	-----------

OSTATNI NAKLADY						
1	R46	Zařízení staveniště	kpl	0	2 500,00	0,00
2	R47	Dopravní značení	kpl	1	800,00	800,00
3	R48	Koordinace prací s projektantem	kpl	0	600,00	0,00
4	R49	Fotodokumentace stavby	kpl	1	250,00	250,00
5	R50	Dokumentace skutečného provedení stavby (3 x paré PD)	kpl	0	2 000,00	0,00
6		Přepravní náklady	kpl	1	4 200,00	4 200,00

OSTATNÍ NÁKLADY						5 250,00
-----------------	--	--	--	--	--	----------

Datová síť Městysse Kamenice, etapa 3, Cihelna

SO 01 Rozvod trubek HDPE

E. SOUPIS PRACÍ						
-----------------	--	--	--	--	--	--

REKAPITULACE						v Kč
ZEMNÍ PRÁCE						82 093,00
GEODETICKÉ PRÁCE						800,00
MONTÁŽ						10 052,00
MATERIÁL						14 068,50
OSTATNÍ NÁKLADY						5 250,00
SOUČET:						112 264

SO 01 Rozvod trubek HDPE

E. SOUPIS PRACÍ

č.	kód	NÁZEV ČINNOSTI	množství		jednotková cena v Kč	cena celkem v Kč
			množství jednotka	měr. jednotek		
	M46	ZEMNÍ PRÁCE				
1	460 01-0024	Vytyčení trasy v zastavěném prostoru	km	1	1 000,00	1 000,00
2	460 01-0025	Vytyčení inž.sítí	km	1	1 000,00	1 000,00
3	460 05-0803	Hloubení startovací jámy pro neřízený, řízený podvrť, tř.3 -4ks	kpl	1	750,00	750,00
4	460 05-0803	Hloubení cílové jámy pro neřízený, řízený podvrť, tř.3 -4ks	kpl	1	750,00	750,00
5	460 11-0002	Čerpání vody na dopr. výšku do 10m, přes 400 do 600l/min	hod	0	400,00	0,00
6	460 31-0104	Řízený podvrť do Ø 125mm, tř.3, 4	m	8	1 200,00	9 600,00
7	460 20-0153	Rýha v trávě 35/70, tř.3-výkop	m	12	180,00	2 160,00
8	460 56-0153	Rýha v trávě 35/70, tř.3-zához	m	12	45,00	540,00
9	460 03-0011	Sejmutí drnu - zastavěné území	m2	6	30,00	180,00
10	460 62-0002	Položení drnu na rovině	m2	6	10,00	60,00
11	460 20-0144	Rýha v chodníku, , 35/60, tř.4 – výkop	m	218	170,00	37 060,00
12	460 56-0144	Rýha v chodníku, 35/60, tř.4 – zához	m	218	45,00	9 810,00
13	460 20-0145	Rýha v komunikaci, 35/100, tř.4-výkop	m	0	230,00	0,00
14	460 56-0145	Rýha v komunikaci, 35/100, tř.4-zához	m	0	80,00	0,00
15	460 03-0142	Odstranění podkladu z kameniva těženeho do 20 cm	m2	0	140,00	0,00
16	460 51-0055	Trubka vrap.110/94mm, 63/51mm, 40/32mm uložení do kabel.rýhy bez obsypu	m	0	23,00	0,00
17	460 42-1181	Kabel.lože, písek tl.10cm nad trubku, š.35cm, fólie š.33cm	m	230	30,00	6 900,00
18	460 51-0095	Trubka PE 110/3,5mm, uložení do protlač.otvoru do 15cm (neřízený, řízený povrť)	m	8	40,00	320,00
19	460 60-0023	Přemístění horniny do 1000m (230mx0,35mx0,2m-za kabel.lože-zastav.území)	m3	16	180,00	2 880,00
20	460 65-0031	Zřízení podkladní vrstvy ze sypaniny do 10cm	m	0	20,00	0,00
21	460 60-0061	Odvoz sutí a vybouraných hmot do 1 km	t	3	92,00	276,00
22	460 60-0071	Odvoz sutí a vybouraných hmot - příplatek za každý další i započatý 1 km	t	3	20,00	60,00
23	460 62-0013	Provizorní úprava zeminou tř.3-zastavěné území (230m x 0,6m)	m2	138	20,00	2 760,00

ZEMNI PRACE CELKEM:

76 106,00

GEODETICKÉ PRÁCE

Zaměření skutečného provedení stavby (dokumentace trasy kabelu) (1ks = 100m), 4x
tisk + 1xCD dokumentace s daty v Microstation DGN

1	R4		ks	2	800,00	1 600,00
---	----	--	----	---	--------	----------

GEODETICKÉ PRÁCE CELKEM:

1 600,00

MONTÁŽ

1	R7	Pokládka chráničky HDPE 40/33	m	230	23,00	5 290,00
2		Pokládka mikrotrubičky	m	0	14,00	0,00
3	R8	Instalace trubky vrapované 110/94mm	m	0	23,00	0,00
4	R9	Montáž vytyčovacího vodiče do země	m	230	4,00	920,00
5	R10	Montáž koncovky trubky HDPE	ks	4	40,00	160,00
6	R11	Montáž koncovky trubičky HDPE	ks	0	20,00	0,00
7	R15	Tlaková zkouška trubky HDPE	m	0	4,00	0,00
8	R16	Kalibrace trubky HDPE	m	230	4,00	920,00
9	R18	Montáž optického sloupku bez montáže optické spojky a optických vláken	ks	0	800,00	0,00
10	R19	Montáž spojení konců vodiče vytyčovacího CYY 6mm	ks	0	35,00	0,00
11	R20	Osazení kabelové komory	ks	0	600,00	0,00

MONTAZ CELKEM:

7 290,00

MATERIÁL

1	R21	Fólie výstražná 330mm PE oranžová	m	230	4,00	920,00
2	R24	Trubka vrapovaná 110/94mm	m	10	39,00	390,00
3	R31	Trubka PE 110/3,5mm	m	8	88,00	704,00
4	R35	Trubka HDPE 40/33mm černá s bílým pruhem	m	230	23,00	5 290,00
5	R37	Trubička HDPE 7/3,5mm bílá	m	0	5,50	0,00
6	R38	Koncovka trubky HDPE 40mm	ks	4	85,00	340,00
7	R40	Koncovka trubičky HDPE 7mm s pojistkou	ks	0	18,00	0,00
8	R42	Optický sloupek pro usazení odnímatelné optické spojky	ks	0	3 400,00	0,00
9	R44	Montážní pěna 300ml	ks	1	180,00	180,00
10	R45	Vodič vytyčovací CYY 6mm	m	230	13,00	2 990,00
11	R55	Kabelová komora plastová 670x490x330mm s ocelovým víkem	ks	0	2 500,00	0,00

MATERIÁL CELKEM:

10 814,00

OSTATNI NAKLADY

1	R46	Zařízení staveniště	kpl	0	2 500,00	0,00
2	R47	Dopravní značení	kpl	1	800,00	800,00
3	R48	Koordinace prací s projektantem	kpl	0	600,00	0,00
4	R49	Fotodokumentace stavby	kpl	1	250,00	250,00
5	R50	Dokumentace skutečného provedení stavby (3 x paré PD)	kpl	1	2 000,00	2 000,00
6		Přepravní náklady	kpl	1	4 200,00	4 200,00

OSTATNI NAKLADY

7 250,00

Datova síť Městysu Kamenice, etapa 3, Třebíčska – Chodník a podrvt

SO 01 Rozvod trubek HDPE

E. SOUPIS PRACÍ

REKAPITULACE

v Kč

ZEMNÍ PRÁCE	76 106,00
GEODETICKE PRACE	1 600,00
MONTAZ	7 290,00
MATERIAL	10 814,00
OSTATNI NAKLADY	7 250,00
SOUCET:	103 060,00

**Příloha 4.3: Datová síť Řehořov, část Na Křibku
SO 01 Rozvod trubek HDPE**

E. SOUPIS PRACÍ

č.	kód	NÁZEV ČINNOSTI	množství		jednotková cena v Kč	cena celkem v Kč
			množstevn í jednotka	měr. jednotek		
	M46	ZEMNÍ PRÁCE				
1	460 01-0024	Vytyčení trasy v zastavěném prostoru	km	1	1 000,00	1 000,00
2	460 01-0025	Vytyčení inž.sítí	km	0	1 000,00	0,00
3	460 05-0803	Hloubení startovací jámy pro neřízený, řízený podvrt, tř.3 -4ks	m3	3	750,00	2 250,00
4	460 05-0803	Hloubení cílové jámy pro neřízený, řízený podvrt, tř.3 -4ks	m3	3	750,00	2 250,00
5	460 11-0002	Čerpání vody na dopr. výšku do 10m, přes 400 do 600l/min	hod	0	400,00	0,00
6	460 31-0104	Řízený podvrt do Ø 125mm, tř.3, 4	m	17	1 200,00	20 400,00
7	460 20-0153	Rýha v trávě 35/70, tř.3-výkop	m	12	180,00	2 160,00
8	460 56-0153	Rýha v trávě 35/70, tř.3-zához	m	12	45,00	540,00
9	460 03-0011	Sejmutí drnu - zastavěné území	m2	0	30,00	0,00
10	460 62-0002	Položení drnu na rovině	m2	0	10,00	0,00
11	460 20-0654	Rýha v trávě 65/90, tř.4-výkop (sondy pro nalezení starého vodovodního řadu)	m	5	550,00	2 750,00
12	460 56-0654	Rýha v trávě 65/90, tř.4-zához	m	5	180,00	900,00
13	460 20-0145	Rýha v komunikaci, 35/100, tř.4-výkop	m	0	230,00	0,00
14	460 56-0145	Rýha v komunikaci, 35/100, tř.4-zához	m	0	80,00	0,00
15	460 03-0142	Odstranění podkladu z kameniva těžného do 20 cm	m2	0	140,00	0,00
16	460 51-0055	Trubka vrap.110/94mm, 63/51mm, 40/32mm uložení do kabel.rýhy bez obsypu	m	0	23,00	0,00
17	460 42-1181	Kabel.lože, písek tl.10cm nad trubku, š.35cm, fólie š.33cm	m	12	30,00	360,00
18	460 51-0095	Trubka PE 110/3,5mm, uložení do protlač.otvoru do 15cm (neřízený, řízený povrt)	m	17	40,00	680,00
19	460 60-0023	Přemístění horniny do 1000m (130mx0,35mx0,2m-za kabel.lože-zastav.území)	m3	0	180,00	0,00
20	460 65-0031	Zřízení podkladní vrstvy ze sypaniny do 10cm	m	0	20,00	0,00
21	460 60-0061	Odvoz sutí a vybouraných hmot do 1 km	t	0	92,00	0,00
22	460 60-0071	Odvoz sutí a vybouraných hmot - příplatek za každý další i započatý 1 km	t	0	20,00	0,00
23	460 62-0013	Provizorní úprava zeminou tř.3-zastavěné území (m x 0,6m)	m2	12	20,00	240,00

ZEMNÍ PRÁCE CELKEM:

33 530,00

GEODETICKÉ PRÁCE

Zaměření skutečného provedení stavby (dokumentace trasy kabelu) (1ks = 100m), 4x tisk + 1xCD
dokumentace s daty v Microstation DGN

1	R4		ks	2	800,00	1 600,00
---	----	--	----	---	--------	----------

GEODETICKÉ PRÁCE CELKEM:

1 600,00

MONTÁŽ

1	R7	Zatažení chráničky HDPE 40/33	m	235	23,00	5 405,00
2		Zatažení mikrotrubičky	m	770	14,00	10 780,00
3	R8	Instalace trubky vrapované 110/94mm	m	0	23,00	0,00
4	R9	Montáž vytyčovacího vodiče do země	m	0	4,00	0,00
5	R10	Montáž koncovky trubky HDPE	ks	0	40,00	0,00
6	R11	Montáž koncovky trubičky HDPE	ks	0	20,00	0,00
7	R15	Tlaková zkouška trubky HDPE	m	0	4,00	0,00
8	R16	Kalibrace trubky HDPE	m	0	4,00	0,00
9	R18	Montáž optického sloupku bez montáže optické spojky a optických vláken	ks	1	800,00	800,00
10	R19	Montáž spojení konců vodiče vytyčovacího CYY 6mm	ks	0	35,00	0,00
11	R20	Osazení kabelové komory	ks	1	600,00	600,00
		Ostatní montáže	hod	10	390,00	3 900,00

MONTÁŽ CELKEM:

21 485,00

MATERIÁL

1	R21	Fólie výstražná 330mm PE oranžová	m	12	4,00	48,00
2	R24	Trubka vrapovaná 110/94mm	m	0	39,00	0,00
3	R31	Trubka PE 110/3,5mm	m	17	88,00	1 496,00
4	R35	Trubka HDPE 40/33mm černá s bílým pruhem	m	235	23,00	5 405,00
5	R37	Trubička HDPE 7/3,5mm bílá	m	1000	5,50	5 500,00
6	R38	Koncovka trubky HDPE 40mm	ks	0	85,00	0,00
7	R40	Koncovka trubičky HDPE 7mm s pojistkou	ks	0	18,00	0,00
8	R42	Optický sloupek pro usazení odnímatelné optické spojky	ks	1	3 400,00	3 400,00
9	R44	Montážní pěna 300ml	ks	1	180,00	180,00
10		Ostatní materiál	kpí	1	2 500,00	2 500,00

11	R55	Kabelová komora plastová 670x490x330mm s ocelovým víkem	ks	1	2 500,00	2 500,00
----	-----	---	----	---	----------	----------

MATERIÁL CELKEM:						21 029,00
-------------------------	--	--	--	--	--	------------------

OSTATNI NAKLADY						
1	R46	Zařízení staveniště	kpl	0	2 500,00	0,00
2	R47	Dopravní značení	kpl	0	800,00	0,00
3	R48	Koordinace prací s projektantem	kpl	1	400,00	400,00
4	R49	Fotodokumentace stavby	kpl	1	250,00	250,00
5	R50	Dokumentace skutečného provedení stavby (3 x paré PD)	kpl	0	2 000,00	0,00
6		Přepravní náklady	kpl	1	3 600,00	3 600,00

OSTATNI NAKLADY						4 250,00
------------------------	--	--	--	--	--	-----------------

**Datova síť Rehořov, část Na Kříbku – dolní
SO 01 Rozvod trubek HDPE**

E. SOUPIS PRACÍ						
------------------------	--	--	--	--	--	--

REKAPITULACE						v Kč
ZEMNI PRACE						33 530,00
GEODETICKE PRACE						1 600,00
MONTAZ						21 485,00
MATERIAL						21 029,00
OSTATNI NAKLADY						4 250,00
SOUCET:						81 894,00

**Příloha 4.4: Datová síť Městysse Kamenice, etapa 3, Ulice Ke Koupališti
SO 01 Rozvod trubek HDPE**

E. SOUPIS PRACÍ

č.	kód	NÁZEV ČINNOSTI	množství		jednotková cena v Kč	cena celkem v Kč
			množství i jednotka	měr. jednotek		
	M46	ZEMNÍ PRÁCE				
1	460 01-0024	Vytyčení trasy v zastavěném prostoru	km	1	1 000,00	1 000,00
2	460 01-0025	Vytyčení inž.sítí	km	1	1 000,00	1 000,00
3	460 05-0803	Hloubení startovací jámy pro neřízený, řízený podvrt, tř.3 -4ks	m3	2	750,00	1 500,00
4	460 05-0803	Hloubení cílové jámy pro neřízený, řízený podvrt, tř.3 -4ks	m3	2	750,00	1 500,00
5	460 11-0002	Čerpání vody na dopr. výšku do 10m, přes 400 do 600l/min	hod	0	400,00	0,00
6	460 31-0104	Řízený podvrt do Ø 125mm, tř.3, 4	m	12	1 200,00	14 400,00
7	460 20-0153	Rýha v trávě 35/70, tř.3-výkop	m	230	180,00	41 400,00
8	460 56-0153	Rýha v trávě 35/70, tř.3-zához	m	230	45,00	10 350,00
9	460 03-0011	Sejmutí drnu - zastavěné území	m2	115	30,00	3 450,00
10	460 62-0002	Položení drnu na rovině	m2	115	10,00	1 150,00
11	460 20-0144	Rýha v chodníku, , 35/60, tř.4 - výkop	m	0	170,00	0,00
12	460 56-0144	Rýha v chodníku, 35/60, tř.4 - zához	m	0	45,00	0,00
13	460 20-0145	Rýha v komunikaci, 35/100, tř.4-výkop	m	6	230,00	1 380,00
14	460 56-0145	Rýha v komunikaci, 35/100, tř.4-zához	m	6	80,00	480,00
15	460 03-0142	Odstranění podkladu z kameniva těženeho do 20 cm	m2	0	140,00	0,00
16	460 51-0055	Trubka vrap.110/94mm, 63/51mm, 40/32mm uložení do kabel.rýhy bez obsypu	m	0	23,00	0,00
17	460 42-1181	Kabel.lože, písek tl.10cm nad trubku, š.35cm, fólie š.33cm	m	230	30,00	6 900,00
18	460 51-0095	Trubka PE 110/3,5mm, uložení do protlač.otvoru do 15cm (neřízený, řízený povrt)	m	12	40,00	480,00
19	460 60-0023	Přemístění horniny do 1000m (230mx0,35mx0,2m-za kabel.lože-zastav.území)	m3	0	180,00	0,00
20	460 65-0031	Zřízení podkladní vrstvy ze sypaniny do 10cm	m	16,1	20,00	322,00
21	460 60-0061	Odvoz sutí a vybouraných hmot do 1 km	t	3	92,00	276,00
22	460 60-0071	Odvoz sutí a vybouraných hmot - příplatek za každý další i započatý 1 km	t	3	20,00	60,00
23	460 62-0013	Provizorní úprava zeminou tř.3-zastavěné území (230m x 0,6m)	m2	138	20,00	2 760,00

ZEMNÍ PRÁCE CELKEM:

88 408,00

GEODETICKÉ PRÁCE

Zaměření skutečného provedení stavby (dokumentace trasy kabelu) (1ks = 100m), 4x tisk + 1xCD

1	R4	dokumentace s daty v Microstation DGN	ks	1	800,00	800,00
---	----	---------------------------------------	----	---	--------	--------

GEODETICKÉ PRÁCE CELKEM:

800,00

MONTAZ

1	R7	Pokládka chráničky HDPE 40/33	m	180	23,00	4 140,00
2		Pokládka mikrotrubičky	m	400	14,00	5 600,00
3	R8	Instalace trubky vrapované 110/94mm	m	0	23,00	0,00
4	R9	Montáž vytyčovacího vodiče do země	m	240	4,00	960,00
5	R10	Montáž koncovky trubky HDPE	ks	1	40,00	40,00
6	R11	Montáž koncovky trubičky HDPE	ks	24	20,00	480,00
7	R15	Tlaková zkouška trubky HDPE	m	0	4,00	0,00
8	R16	Kalibrace trubky HDPE	m	180	4,00	720,00
9	R18	Montáž optického sloupku bez montáže optické spojky a optických vláken	ks	1	800,00	800,00
10	R19	Montáž spojení konců vodiče vytyčovacího CYY 6mm	ks	0	35,00	0,00
11	R20	Osazení kabelové komory	ks	0	600,00	0,00

MONTAZ CELKEM:

12 740,00

MATERIAL

1	R21	Fólie výstražná 330mm PE oranžová	m	230	4,00	920,00
2	R24	Trubka vrapovaná 110/94mm	m	0	39,00	0,00
3	R31	Trubka PE 110/3,5mm	m	12	88,00	1 056,00
4	R35	Trubka HDPE 40/33mm černá s bílým pruhem	m	180	23,00	4 140,00
5	R37	Trubička HDPE 7/3,5mm bílá	m	475	5,50	2 612,50
6	R38	Koncovka trubky HDPE 40mm	ks	1	85,00	85,00
7	R40	Koncovka trubičky HDPE 7mm s pojistkou	ks	24	18,00	432,00
8	R42	Optický sloupek pro usazení odnímatelné optické spojky	ks	1	3 400,00	3 400,00
9	R44	Montážní pěna 300ml	ks	1	180,00	180,00
10	R45	Vodič vytyčovací CYY 6mm	m	230	13,00	2 990,00
11	R55	Kabelová komora plastová 670x490x330mm s ocelovým víkem	ks	0	2 500,00	0,00

MATERIAL CELKEM:						15 815,50
------------------	--	--	--	--	--	-----------

OSTATNI NAKLADY						
1	R46	Zařízení staveniště	kpl	0	2 500,00	0,00
2	R47	Dopravní značení	kpl	1	300,00	300,00
3	R48	Koordinace prací s projektantem	kpl	0	600,00	0,00
4	R49	Fotodokumentace stavby	kpl	1	150,00	150,00
5	R50	Dokumentace skutečného provedení stavby (3 x paré PD)	kpl	0	2 000,00	0,00
6		Přepravní náklady	kpl	1	4 200,00	4 200,00

OSTATNI NAKLADY						4 650,00
-----------------	--	--	--	--	--	----------

Datova síť Městys Kamenice, etapa 3, Ke Koupalství

SO 01 Rozvod trubek HDPE

E. SOUPIS PRACÍ						
-----------------	--	--	--	--	--	--

REKAPITULACE						v Kč
ZEMNÍ PRÁCE						88 408,00
GEODETICKÉ PRÁCE						800,00
MONTÁŽ						12 740,00
MATERIÁL						15 815,50
OSTATNÍ NÁKLADY						4 650,00
SOUCET:						122 414

Příloha 4.5: Zpracování projektové dokumentace : trasa Kamenice - Kamenička

Cena navržena dle ceníku UNIKA

Projektová dokumentace – HDPE, DÚR 3.5.11 Kategorie funkčních částí staveb SPOJOVÝCH pásma II – Místní telefonní rozvody IN = 936 600,- Kč Cpmin = 108 800,-Kč Dokumentace pro územní řízení DÚR Cpmin x 44% PČ 47 900,- Sleva 10% 43 100,-	43 100,00 Kč
Zajištění podkladů – geodetické přeměření Zajištění geodetického přeměření – aktualizace – 2 190m	21 000,00 Kč
Správní poplatky – DÚR, uložení sítí do komunikace Správní poplatky – DÚR 1 000,- Správní poplatky – uložení sítí do komunikace 1 000,-	2 000,00 Kč
Inženýrská činnost – územní řízení Inženýrská činnost – zajištění dokladů pro vydání ÚR, zajištění ÚR vč. nabytí právní moci	15 000,00 Kč
Zajištění smluv o smlouvě budoucí o zřízení VBř	1 000,00 Kč

CELKEM

82 100,00 Kč

Příloha 4 - Položkový rozpis nákladů souhrnný

ÚSEK	ZEMNÍ PRÁCE	GEODETICKÉ PRÁCE	MONTÁŽ	MATERIÁL	OSTATNÍ NÁKLADY	CELKEM
Kamenice - Připojení bytového domu v části Cihelna	82 093,00	800,00	10 052,00	14 068,50	5 250,00	112 264 Kč
Kamenice - Chodník ulice Třebíčská	76 106,00	1 600,00	7 290,00	10 814,00	7 250,00	103 060 Kč
Řehořov - připojení lokality na Kříbku	33 530,00	1 600,00	21 485,00	21 029,00	4 250,00	81 894 Kč
Kamenice - ulice Ke koupališti	88 408,00	800,00	12 740,00	15 815,50	4 650,00	122 414 Kč
Kamenička - projektová dokumentace						82 100 Kč

Celkem

501 731 Kč

POZNÁMKA:

- Příloha 4.1 : Kamenice - Připojení bytového domu v části Cihelna
 Příloha 4.2 : Kamenice - Chodník ulice Třebíčská
 Příloha 4.3 : Řehořov - připojení ulice na Kříbku
 Příloha 4.4 : Kamenice - ulice Ke koupališti
 Příloha 4.5 : Kamenička - projektová dokumentace