
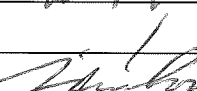
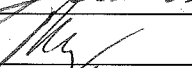







KRAJSKÝ ÚŘAD KRAJE Vysočina

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:	Město Jaroměřice Nad Rokytou			
Smluvní částka: 1)	250000.00			
Odpovědný odbor: 2)	odbor informatiky			
Podpis zajistit do:				

	Pracoviště/pracovník	Datum	Podpis	
Zpracoval:	OI/D. Šťastná	4.7.2018		
Projednáno s:				
Právní kontrola:	OI/K. Jiráková	23.7.2018		
Předkládá:	OI/P. Pavlinec	23.7.2018		
Potvrzení příjmu smlouvy do předběžné evidence 3)	OI/P. Pavlinec	23.7.2018		
Zodpovídá:	Příkazce operace:	OI/P. Pavlinec	23.7.2018	
	Správce rozpočtu:	OE/R. Tesařová	23-07-2018	

Poznámka:

Subjekt (IČO: 00289507), se kterým je uzavírána smlouva NENÍ nespolehlivým plátcem dle § 109 od. 3 zákona o DPH; (ověření provedl: stastna, datum ověření: 04.07.2018 08:10:13):

Poskytnutí dotace - Fond Vysočiny, Infrastruktura ICT 2018, FV02439.0018, projekt "METROPOLITNÍ SÍŤ JAROMĚŘICE N.R. - V. ETAPA"

Rozpočtová skladba:

Částka s DPH: 250000.00, Datum Od: , Datum do: , Perioda: jednorázově, ODPA: 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).



FOND VYSOČINY

6597/18

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 FV02439.0018)

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 hejtmana
(dále jen "Kraj")
bankovní spojení: Sberbank CZ, a. s. Jihlava
číslo účtu: 4050005211/6800

a

Město Jaroměřice nad Rokytnou

se sídlem: nám. Míru 2, 67551 Jaroměřice nad Rokytnou
IČO: 00289507
zastoupené: Ing. MBA Jaroslavem Soukupem, starostou
(dále jen "Příjemce")
bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
číslo účtu: 1321711/0100

Čl. 2 Účel smlouvy

Účelem této smlouvy je poskytnutí účelové veřejné finanční podpory z Fondu Vysočiny (dále jen „dotace“) na realizaci akce „METROPOLITNÍ SÍŤ JAROMĚŘICE N.R. - V. ETAPA“, 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 250 000 Kč (slovy: dvěstěpadesát tisíc 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	892 673 Kč
Výše dotace v Kč	250 000 Kč
Výše dotace v %	28,01 % z celkových nákladů na akci
Vlastní podíl Příjemce v %	71,99 % z celkových nákladů na akci
Vlastní podíl Příjemce v Kč	642 673 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 FV02439.0018**“,
- 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

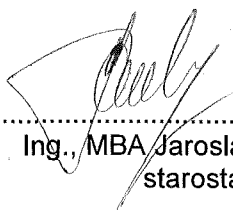
- 1) V případě, že se Příjemce dopustí porušení rozpočtové kázně ve smyslu zákona č. 250/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech územních rozpočtů, bude postupováno dle ustanovení tohoto zákona.
- 2) V případě že dotace ještě nebyla vyplacena, smlouva bez dalšího zaniká, a to ke dni rozhodnutí příjemce o 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 účinností 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.

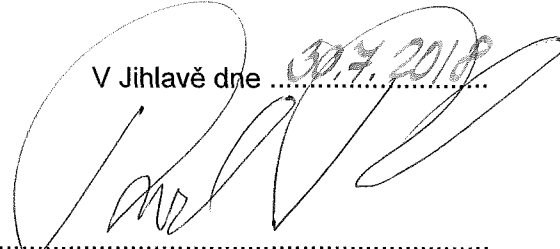
- 3) Kontaktní osobou Kraje oprávněnou a povinnou poskytovat Příjemci veškerou nezbytnou součinnost dle této smlouvy je Ing. Dana Šťastná, tel: 564 602 340, email: Stastna.D@kr-vysocina.cz.
- 4) Jakékoli změny této smlouvy lze provádět pouze formou písemných postupně číslovaných dodatků na základě dohody 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 16. 4. 2018.
- 10) O poskytnutí dotace dle této smlouvy rozhodlo Zastupitelstvo Kraje Vysočina dne 19. 6. 2018 usnesením č. 0467/04/2018/ZK.

V JAROMĚŘICÍCH NAD ROKYTNOU dne 29.6.2018.....


.....
Ing., MBA Jaroslav Soukup
starosta



V Jihlavě dne 30.6.2018.....


.....
Mgr. Pavel Pacal
náměstek hejtmána


Kraj Vysočina
Žižkova 57, 587 33 Jihlava

2

11. O přijetí dotace dle této smlouvy rozhodla Rada města Jaroměřice nad Rokytnou dne 27.6.2018 usnesením č. RM-99-2018-2.

ŽÁDOST O POSKYTNUTÍ DOTACE Z FONDU VYSOČINY

Evidenční číslo (žadatel nevyplňuje)	FV02439.0018
Kód elektronické žádosti (po finálním vyplnění žádosti klikněte na „Odeslat data“ v záhlaví formuláře)	FV02439-16_04_18-20
Název grantového programu	INFRASTRUKTURA ICT 2018
Název projektu	METROPOLITNÍ SÍŤ JAROMĚŘICE N.R. - V. ETAPA
Identifikační údaje žadatele	Přesný název: Jaroměřice nad Rokytnou
	Právní forma: město
	Ulice: nám. Míru 2
	Obec: Jaroměřice nad Rokytnou
	PSČ: 67551
	Pošta: Jaroměřice nad Rokytnou
	IČO/RČ: 00289507
	Název banky: Komerční banka, a.s.
Statutární zástupce žadatele	Číslo účtu: 1321711/0100
	Titul: Ing., MBA
	Jméno: Jaroslav
	Příjmení: Soukup
Žádost zpracoval (kontaktní osoba projektu)	Funkce: starosta
	Titul: Ing.
	Jméno: Josef
	Příjmení: Kula
	Funkce: tajemník
	Email: kula@jaromericenr.cz
Tel.: 568408012	

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>	město Jaroměřice nad Rokytnou, 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 roce 2012 byla přes naše město položena optická trasa od Moravských Budějovic směrem na Třebíč, která mimo jiné slouží i pro systém ROWANet. Jediný nápojný bod v Jaroměřicích nad Rokytnou na ni je v budově městského úřadu. Proto pro využití ROWANetem poskytovaných služeb i dalšími institucemi, jako jsou hasiči, policie, základní škola, mateřská škola, i pro další typy internetových a přenosových služeb, jako je městský kamerový systém, poskytování internetu atd. město zahájilo výstavbu vlastních optických tras (optická vlákna, chráničky) tvořících metropolitní síť. Předkládaný projekt řeší pátou etapu výstavby, v jejímž rámci dojde k rozšíření sítě do další lokality v centrální části Jaroměřic nad Rokytnou a rozšíření využití komunikačních technologií jak samosprávou, tak veřejností. Projektem se řeší zkvalitnění a rozšíření internetových a komunikačních služeb ve městě.
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>	V rámci projektu dojde k rozšíření metropolitní sítě města Jaroměřice nad Rokytnou do jihovýchodní části centrálního území. Konkrétně se jedná o segment navazující na třetí etapu metropolitní sítě napojený v budově Špitálu na ulici F. V. Míči a pokračující po ulicích Ke Spravedlnosti a Nová do budovy podnikatelského inkubátoru. Trasa bude realizována výhradně optickými kabely uloženými v zemi (v chráničkách HDPE). Její délka činí 432 m. Projekt proto obsahuje nezbytné zemní práce, chráničky, optický kabel technologii napojení v objektech a povrchové úpravy do původního stavu. Identifikace naší metropolitní sítě v registru sítí: Organizace: Město Jaroměřice nad Rokytnou Název sítě: MAN Jaroměřice nad Rokytnou

<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>Metropolitní síť jako celek je zaměřena na tyto cílové skupiny:</p> <ul style="list-style-type: none"> - městský úřad (veřejná správa) - kvalitní, efektivní výkon státní správy a samosprávy, pro jehož dosažení jsou informační technologie nezbytným faktorem, - školy (pedagogičtí pracovníci, žáci) - zkvalitnění podmínek pro výuku a vzdělávání, - jednotka sboru dobrovolných hasičů - napojení na záchranný systém, - policie - propojení policejních složek, kamerový systém, ROWAnet - organizace, firmy, domácnosti - možnost využití jak pro oblast podnikání, vzdělávání, vzájemnou komunikaci atd., - zkvalitnění napojení města na záchranný integrovaný systém (hasiči, policie atd.). <p>- V rámci V. etapy dojde k rozšíření cílových skupin o podnikatelský inkubátor, který se nachází na ulici Nová a má v něm své sídlo několik společností.</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>Projektová dokumentace, povolení stavby: červen až září 2018</p> <p>Výběr dodavatele: září až říjen 2018</p> <p>Zahájení realizace: listopad 2018 Dokončení realizace: červen 2019</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>Realizace projektu bude zajištěna odbornou firmou specializující se na výpočetní techniku a informační technologie mající dostatečné odborné i organizační zkušenosti s realizací projektů obdobného rozsahu. Pokud se týká řízení projektu a dodržení podmínek dotace, z předchozích let již máme řadu zkušeností a dobré odborné zázemí pro administraci projektů v rámci Fondu Vysočiny.</p>

7. Rozpočet projektu (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. částky uvádějte v celých Kč	Celkové náklady na projekt	892 673	Kč	100,00	%
	Požadovaná výše dotace	250 000	Kč	28,01	%
	- z toho investiční dotace	250 000	Kč	100,00	%
	- z toho neinvestiční dotace	0	Kč	,00	%
	Spoluúčast žadatele	642 673	Kč	71,99	%
	- z toho investiční spoluúčast	642 673	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 checked="" type="checkbox"/>
žadatel je plátcem DPH a u zdanitelných plnění přijatých v souvislosti s financováním daného projektu má nárok na odpočet daně z přidané hodnoty	<input type="checkbox"/>
žadatel není plátcem DPH	<input 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 Vysočiny.

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 (nevypĺňuje 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.

1. Stručný popis naplnění specifických kritérií
2. Doložení náležitostí dle zákona č. 250/2000 Sb.
3. Podrobný položkový rozpis nákladů
4. Podrobný slovní popis projektu
5. Popis základní topologie sítě, použitých technologií a popis servisního modelu sítě

V Jaroměřicích nad Rokytnou dne 16.4.2018

.....
Razítko 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

STRUČNÝ POPIS NAPLNĚNÍ SPECIFICKÝCH KRITÉRIÍ

- a) přínos projektu pro zpřístupnění technologií domácnostem, firmám a organizacím (uvedte počet obyvatel v obci celkem a dále procento pokrytí či procento / počet připojených domácností, firem, popř. organizací, popište přínos projektu a procento pokrytí vzhledem k počtu obyvatel, žádoucí je vyšší procento pokrytí) **(bodové rozpětí 0-5 bodů)**

Projektem bude připravena k uvedení do provozu v roce 2018 další část rozvodů metropolitní sítě tak, aby mohly být jak metropolitní síť, tak služby sítě ROWANet zpřístupněny některým organizacím a občanům města. Do budoucna se předpokládá její další rozšiřování a zpřístupnění širšímu okruhu organizací, případně i firem, občanů nebo domácností.

- b) význam pro zkvalitnění síťové infrastruktury kraje (návaznost na další páteřní metropolitní nebo regionální síť, v případě návaznosti na krajskou páteřní síť ROWANet popište, zda aktivně využíváte služby poskytované touto sítí) **(bodové rozpětí 0-5 bodů)**

Budovaná metropolitní síť má přímou návaznost na síť ROWANet a dosavadní etapy již slouží mimo jiné k distribuci služeb ROWANetu v rámci města. Širší aktivní využití ROWANetu v rámci tohoto projektu připravujeme.

- c) projekt navazuje na již existující metropolitní nebo regionální síť, která je zavedena v Registru sítí **(bodové rozpětí 0-2 body)**

Projekt je v pořadí již pátou etapou stávající metropolitní sítě města Jaroměřice nad Rokytnou, kterou dále rozšiřuje. Tato metropolitní síť je řádně zavedena v Registru sítí takto:

Název sítě: MAN Jaroměřice nad Rokytnou
Vlastník sítě: město Jaroměřice nad Rokytnou
Provozovatel: město Jaroměřice nad Rokytnou

- d) životnost pořízených technologií a projektů (kvalita přenosové technologie, použité frekvence, koncová kapacita přípojky (agregace), celková kapacita přípojky k internetu, morální životnost technologií) **(bodové rozpětí 0-6 bodů)**

V rámci projektu jsou budovány páteřní optické (a nezbytné napájecí) rozvody uložené v zemi. Předpokládá se nejdelší životnost ze stávajících dostupných technologií.

- e) životnost projektu (udržitelnost finanční, organizační, servisní model sítě apod.) **(rozpětí 0-5 bodů)**

Pořízené páteřní rozvody budou majetkem města. Budou provozovány pro potřeby města a jeho organizací a případně nabídnuty k využití i dalším organizacím a firmám (pro jejich vlastní potřeby nebo distribuci služeb). Budou napojeni koncoví uživatelé (organizace) k metropolitní síti a službám sítě ROWANet. Vzhledem k použití technologií s dlouhou životností (cca desítky let) předpokládáme i dlouhou životnost – udržitelnost projektu.

- f) otevřená síť (uvedte, zda síť bude řešena jako otevřená či nikoliv) **(bodové rozpětí 0-5 bodů)**

Metropolitní síť Jaroměřice nad Rokytnou je ve všech etapách koncipována jako otevřená. Kromě využití městem bude nabídnuta k využití i dalším subjektům. Bude řešeno propojení sítě ROWANet a možnosti distribuce jejich služeb v rámci města právě prostřednictvím metropolitní sítě.

- g) řešení uživatelské mobility (wifi síť, veřejné PIAPY – místa s veřejně přístupným internetem) **(bodové rozpětí 0-2 body)**

Charakter řešení metropolitní sítě umožní i využití prostředků uživatelské mobility (např. napojení veřejných přístupových bodů) - vlastní řešení i řešení dalších subjektů.

V Jaroměřicích nad Rokytnou dne 16.4.2018

Ing. Jaroslav Soukup, MBA
starosta
Digitálně podepsal
Ing. Jaroslav Soukup
Datum: 2018.04.16
09:57:23 +02'00'

Ing. Jaroslav
Soukup

Položkový rozpočet stavby - položky podrobně viz 2. list

Stavba:	055/2018	METROPOLITNÍ SÍŤ JAROMĚŘICE N. R. - V. ETAPA	
Objekt:	01	Jaroměřice nad Rokytinou	
Rozpočet:	01	OPTICKÉ PROPOJENÍ	
Objednatel:	Město Jaroměřice Nad Rokytinou nám. Míru 2 67551 Jaroměřice nad Rokytinou-Jaroměřice nad Rokytinou		IČO: 00289507 DIČ: GZ00289507
Zhotovitel:			IČO: DIČ:
Vypracoval:	ESTING s.r.o.		
Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		737 745,94 CZK
Základní DPH	21 %		154 927,00 CZK
Zaokrouhlení			0,06 CZK
Cena celkem s DPH			892 673,00 CZK

v Jaroměřicích nad Rokytinou

dne 16.04.2018

Ing. Jaroslav Soukup

Ing. Jaroslav Soukup, MBA, starosta

Za zhotovitele

Digitálně podepsal Ing.
Jaroslav Soukup
Datum: 2018.04.16 10:54:39
+02'00'
Za objednatele

Rekapitulace uživatelských dělů

Číslo	Název			Celkem	%
300	Slaboproudá elektroinstalace			737 746	100
305	Montáž			485 532	66
310	Specifikace			142 803	19
315	VRN			109 411	15
Cena celkem				737 746	100

Položkový rozpočet

S:	055/2016	OPTICKÉ PROPOJENÍ BUDOVY ŠPITÁLU S KAPLÍ SV. KATEŘINY S PODNIKATELSKÝM IN
O:	01	Jaroměřice nad Rokytnou
R:	01	OPTICKÉ PROPOJENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Díl
Díl:	300	Slaboproudá elektroinstalace				737 745,94	
Díl:	305	Montáž				485 531,81	
2	210850031R0	Kabel optický 12 vláken - uložení do trubky	m	450,00000	35,74	16 083,00	M22
3	210850031R0	Kabel optický 12 vláken - uložení do lišty	m	30,00000	35,74	1 072,20	M22
4	M22S12004	Svár MM - optický kabel	ks	24,00000	419,94	10 078,56	M22
6	M22PKO1200	Příprava jednoho konce optického kabelu	ks	2,00000	443,50	887,00	M22
7	M22MOV1200	Proměření jednoho vlákna optického kabelu	ks	12,00000	194,61	2 335,32	M22
8	220300536OK	Ukončení optického kabelu v kabelovém objektu	kus	2,00000	1 103,93	2 207,86	M22
9	M22VMP1200	Měřicí protokol optického kabelu - vypracování	ks	1,00000	1 147,16	1 147,16	M22
11	M22OV19212R	19" Optická vana pro ukončení optického kabelu - montáž	ks	2,00000	1 352,03	2 704,06	M22
12	M220MPPR19	Montáž a připojení optické vany do Racku	ks	2,00000	1 178,92	2 357,84	M22
13	210190121R0	Montáž rozvaděče do 50 kg	kus	1,00000	587,46	587,46	M22
19	M22VP191U5	19" vyvazovací panel výšky 1U - montáž	ks	1,00000	170,50	170,50	M22
20	M22ZDR2KM	Zámek ke dneřím rozvaděče - montáž	ks	1,00000	69,61	69,61	M22
21	M22HVK8080	Háček pro vedení kabelů, 80x80, kovový - montáž	ks	4,00000	29,26	117,04	M22
22	M22CW3DPR	Panel napájecí, 19" - montáž	ks	1,00000	222,96	222,96	M22
25	210050721R0	Spoj trubky HDPE šroubovanou spojkou	kus	22,00000	133,73	2 942,06	M22
26	220061163R0	Roztažení a položení trubky HDPE podél výkopu	m	450,00000	42,78	19 251,00	M22
27	220061164R0	Položení trubky HDPE do výkopu	m	450,00000	41,77	18 796,50	M22
28	460490012RT	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm, dodávka materiálu vč. montáže, fólie PVC šířka 33 cm, oranžová barva	m	450,00000	11,39	5 125,50	M22
36	210010125R0	Trubka ochranná z PE, uložena volně, DN nad 100 mm	m	30,00000	53,34	1 600,20	M22
37	460070144R0	Jáma starotovací / končící pro protlak pod komunikací, homina třídy 4	kus	4,00000	2 846,50	11 386,00	M22
38	113106231R0	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu	m2	196,00000	33,14	6 495,44	M22
39	460200144R0	Výkop kabelové rýhy 35/60 cm hor.4	m	432,00000	119,16	51 477,12	M22
40	460420001R0	Zřízení kabel. lože v rýze š. do 65 cm ze zeminy	m	432,00000	18,46	7 974,72	M22
41	174101101R0	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	91,00000	96,44	8 776,04	M22
42	460600001RT	Naložení a odvoz zeminy a dovoz zpět, odvoz na vzdálenost 5000 m	m3	91,00000	262,12	23 852,92	M22
43	460650013RT	Podkladová vrstva ze štěrku tl.10 cm, ze štěrkodrti tl. 10 cm	m2	196,00000	103,83	20 350,68	M22
30	210192521R0	Skříň přechodová včetně víka	kus	2,00000	177,83	355,66	M22
31	211190011R0	Zemní kabelová šachta - usazení do terénu	kus	2,00000	791,00	1 582,00	M22
32	460070134R0	Jáma pro montáž skříňe - zemní šachty, hor.4	kus	2,00000	1 976,79	3 953,58	M22
33	460300201R0	Protlačení otvoru strojně do D150 mm	m	18,00000	1 680,00	30 240,00	M22
34	460510131R0	Protlačovaný prostup z plast.trub, D 110 mm	m	18,00000	170,87	3 075,66	M22
45	632921913R0	Dlažba z dlaždic betonových do písku, tl. 60 mm	m2	181,00000	535,77	96 974,37	M22
46	772501140R0	Dlažba z kamene	m2	15,00000	561,05	8 415,75	M22
47	614472430R0	Oprava beton.konstr.plochy do 0,25 m2	kus	6,00000	262,21	1 573,26	M22
48	460650016R0	Podkladová vrstva z betonu	m3	2,50000	2 120,08	5 300,20	M22
53	919735112R0	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm	m	376,00000	71,25	26 790,00	M22
54	979081111R0	Odvoz vybour. živičného podkladu na skládku do 1 km	t	32,00000	244,53	7 824,96	M22
55	460030102R0	Vytrhání obrubníků, lože MC, stojatých	m	4,00000	28,03	112,12	M22
56	916531111R0	Osazení obrubníků do lože z C12/15 bez opěry	m	4,00000	107,78	431,12	M22

57	182001112R0	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm svah 1:2	m2	12,00000	38,96	467,52	M22
58	180402111R0	Založení trávníku parkového výsevem v rovině	m2	12,00000	15,36	184,32	M22
59	460680035R0	Průraz zdívelem v kamenné zdi tloušťky 100 cm	kus	2,00000	2 218,80	4 437,60	M22
70	460921992R0	Geodetické zaměření nové optické trasy, zanesení do katastrálního plánu	kus	1,00000	19 260,00	19 260,00	M22
71	460700001R0	Označení kabelového vedení	kus	14,00000	398,57	5 579,98	M22
72	460010024R0	Vytýčení kabelové trasy v zastavěném prostoru	km	0,45000	1 915,86	862,14	M22
61	711212001R0	Nátěr hydroizolační těsnicí hmotou	m2	1,00000	2 720,44	2 720,44	M22
62	460680024R0	Průraz zdívelem v cihlové zdi tloušťky 60 cm	kus	1,00000	538,35	538,35	M22
63	460680021R0	Průraz zdívelem v cihlové zdi tloušťky 15 cm	kus	2,00000	183,13	366,26	M22
50	460030073RT	Bourání živých povrchů tl. vrstvy 10 - 15 cm, v ploše do 5 m2	m2	113,00000	237,67	26 856,71	M22
51	579300016R0	Kryt komunikací z asfalt.recyklátu po ztuhnutí 9cm	m2	113,00000	148,82	16 816,66	M22
65	220301022R0	Lišta elektroinstalační L 40	m	20,00000	70,86	1 417,20	M22
67	220261621R0	Osazení hmoždinky 6 mm v cihelné zdi	kus	80,00000	16,59	1 327,20	M22
Díl:	310	Specifikace				142 802,93	
1	M22OK12VMN	Optický kabel, 12 vláken	m	480,00000	52,95	25 416,00	M22
66	31173342R	Hmoždinka natloukací 6 x 45 mm, 1 bal./100ks	bal	0,80000	67,91	54,33	M22
52	59691024.AR	Recyklát asfaltový fr. 0-32 mm	T	32,00000	300,00	9 600,00	M22
64	34572177R	Lišta hranatá LHD 40x40, délka 3m	m	20,00000	48,24	964,80	M22
60	69821122	hydroizolační stěrka + folie - izolace průrazu do budovy	kpl	2,00000	2 417,26	4 834,52	M22
49	589222901R	Beton C 25/30 frakce do 22 mm, XD2	m3	2,50000	2 365,00	5 912,50	M22
35	3457114705R	Trubka kabelová chránička KOPOFLEX KF 09110	m	30,00000	39,00	1 170,00	M22
44	58341005.AR	Drť hranatá Z fr.4 - 8 tř.B	T	16,00000	529,54	8 472,64	M22
29	ZKS600SITEL	Zemní kabelová šachta vnitřní rozměr 600x600mm, výška 600mm, zátěžové víko, materiál vysokohustotní polyethylen (HDPE), KOMPLETNÍ	ks	2,00000	18 238,00	36 476,00	M22
23	hdpe50	kabelová chránička optického kabelu HDPE pr.50mm, bezhalogenová	m	450,00000	44,04	19 818,00	M22
24	kop50hdpe	Spojka šroubovací pro chráničky optického kabelu HDPE 50mm	ks	22,00000	200,75	4 416,50	M22
14	M21DW18605	Nástěnný jednoduchý rozvaděč - RACK, 12U, hloubka 495mm	ks	1,00000	6 820,00	6 820,00	M22
15	M22ZDR2K	Zámek ke dneřím rozvaděče FAB, 2 klíče	ks	1,00000	650,00	650,00	M22
16	M22VP191U5	19" vyvazovací panel výšky 1U, 5x kovové oko	ks	1,00000	448,00	448,00	M22
17	M22HVK8080	Háček pro vedení kabelů, 80x80, kovový	ks	4,00000	72,00	288,00	M22
18	M22CW3DPR	Panel napájecí, 6x230V,19",2U přepětová ochrana, ČSN	ks	1,00000	1 725,00	1 725,00	M22
10	M22OV19212	19" Optická vana pro ukončení optického kabelu	ks	2,00000	6 381,16	12 762,32	M22
5	M222PMM120	Pigtail MM 1m	ks	24,00000	123,93	2 974,32	M22
Díl:	315	VRN				109 411,20	
73	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	3 990,00	3 990,00	M22
		Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.					
74	pok36987	Příprava podkladů ke kolaudaci	kpl	1,00000	13 890,00	13 890,00	M22
75	zab987456	Zařízení a provoz staveniště	kpl	1,00000	7 900,00	7 900,00	M22
		Zařízení a provoz staveniště, včetně oplocení, osvětlení a značení; vyklizení prostoru staveniště; závěrečný úklid staveniště a komunikačních tras					
76	101VRN	Splnění požadavků a zajištění opatření vyplývajících z plánu BOZP	kpl	1,00000	7 380,00	7 380,00	M22
77	102VRN	Vyřízení záboru veřejného prostranství, vč. úhrady správního poplatku	kpl	1,00000	2 150,00	2 150,00	M22
78	103VRN	Vyřízení a zajištění dopravní uzavírky nebo omezení provozu	kpl	1,00000	4 460,00	4 460,00	M22
79	104VRN	Průběžný úklid veřejných komunikací znečištěných při výjezdu vozidel ze staveniště	kpl	1,00000	7 900,00	7 900,00	M22
80	107VRN	Dočasné dopravní značení související se stavbou	kpl	1,00000	8 600,00	8 600,00	M22
81	105VRN	Označení výkopů a jejich zabezpečení	kpl	1,00000	6 900,00	6 900,00	M22
82	333120011T00	Likvidace odpadu	t	2,00000	880,00	1 760,00	M22
83	50008	Podružný materiál	kpl	1,00000	2 215,00	2 215,00	M22
84	210010048T00	Doprava do 30 km	sou	1,00000	16 890,00	16 890,00	M22

85	M220ZZP100	Zednické výpomoci - zapravení zdí po průrazech	kpl	1,00000	4 295,00	4 295,00	M22
68	032011T00	Koordinace postupu prací s ostatními profesemi	hod.	20,00000	256,06	5 121,20	M22
69	SOU1023654	Vytyčení venkovních, případně vnitřních, povrchových a podpovrchových vedení, a rozvodů inženýrských sítí a zařízení, vč. pořízení zápisu zúčastněných osob do stavebního deníku	kpl	1,00000	15 960,00	15 960,00	M22

Ing.
Jaroslav
Soukup

Digitálně podepsal
Ing. Jaroslav
Soukup
Datum: 2018.04.16
09:58:49 +02'00'