



Městský obvod – Statutární město Pardubice
M Ě S T S K Ý O B V O D P A R D U B I C E V I
Úřad městského obvodu Pardubice VI
Odbor vnitřních věcí, investic, dopravy a životního prostředí

Kostnická 865, Svítkov, 530 06 Pardubice

„KOMUNIKACE PRO PĚŠÍ PODÉL BYLANKY VČETNĚ VO (PROPOJENÍ ULIC U BYLANKY)“

Smlouva o dílo

Uzavřena podle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, (dále jen „OZ“), zákona číslo 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řízení, ve znění pozdějších předpisů (stavební zákon), a zákon č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.

Smluvní strany

1. Objednatel:

Statutární město Pardubice – Městský obvod Pardubice VI

Kostnická 865, Svítkov, 530 06 Pardubice

Zastoupený: Petrem Králíčkem, starostou MO Pardubice VI

Technický dozor stavebníka: Ing. Tomáš Jílek, referent OVVIDŽP ÚMO Pardubice VI

Bankovní spojení: Česká spořitelna Pardubice, č. ú. 27-1205456399/0800

IČ: 00274046

DIČ:CZ00274046

2. Zhotovitel:

Roman Hrdlička

Erno Košťála 958

530 12 Pardubice

Zastoupený: Romanem Hrdličkou, jednatelem společnosti

Osoba oprávněná jednat za zhotovitele Roman Hrdlička

Bankovní spojení: ČSOB Pardubice, č. ú. Česká spořitelna Pardubice, č.ú. 1203515359/0800

IČ: 48180394

DIČ:CZ6902063300

uzavírají tuto smlouvu o dílo, kterou se zhotovitel zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele stavební a jiné práce specifikované v příloze 1 této smlouvy a za které se objednatel zavazuje zaplatit cenu podle článku II a přílohy 1 této smlouvy, a to v případě řádného a včasného provedení díla za podmínek dále ve smlouvě uvedených.

Zhotovitel bude při provádění díla postupovat s odbornou péčí. Dodávky, práce a služby, které jsou předmětem této smlouvy, zhotovitel dodá nebo provede v takovém rozsahu a jakosti, aby výsledkem bylo kompletní dílo odpovídající podmínkám stanoveným touto smlouvou a účelem použití.

Článek I

Předmět díla

1. Předmětem provedení díla je „**Komunikace pro pěší podél Bylanky včetně VO (propojení ulic U Bylanky)**“.
2. Jednotlivé práce, které budou realizovány a jejich jednotlivé ceny jsou vypsány v rozpisu prací, který je přílohou č. 1 této smlouvy.
3. Jednotlivé položky z přílohy č. 1 jsou jednoznačně definovány Katalogem popisů a směrných cen stavebních prací ÚRS Praha. Zde jsou také definovány kvalitativní požadavky. Práce budou probíhat v souladu s projektovou dokumentací.
4. Dodavatel před zahájením prací sdělí investorovi harmonogram stavby a z toho vycházející plán kontrolních prohlídek a to v souladu s projektovou dokumentací.

Článek II

Cena díla, platební a fakturační podmínky

1. Maximální cena, kterou bude zhotovitel fakturovat, činí na základě cenové nabídky ze dne 25.08.2015 částku:

cena (bez DPH)	1 152 208,- Kč
hodnota DPH	241 964,- Kč
cena (včetně DPH)	1 394 172,- Kč

2. Zhotovitel bude fakturovat 5 % z celkové ceny díla až po úspěšné kolaudaci.
3. Objednatel se zavazuje uhradit zhotoviteli celkovou cenu díla uvedenou v článku II této smlouvy na základě faktur v souladu s dalšími podmínkami uvedenými v této smlouvě.
4. Provedením díla se rozumí jeho dokončení a předání a pro částku rovnající se 5 % z celkové sumy také kolaudace. O předání musí smluvní strany sepsat protokol o převzetí díla, ve kterém bude současně uvedeno, zda je dílo přejímáno bez výhrad či s výhradami.
5. Provedené práce bude zhotovitel fakturovat dle skutečně provedených prací odsouhlasených technickým dozorem stavebníka. Součástí faktury bude i soupis provedených prací a služeb.
6. Faktury budou adresovány na adresu objednatele uvedenou v této smlouvě a budou splňovat náležitosti daňového dokladu.
7. Výše fakturované částky bude odpovídat výši ceny dle přílohy 1 této smlouvy.
8. Objednatel je oprávněn vrátit zhotoviteli bez zaplacení fakturu, která nemá náležitosti uvedené v tomto ustanovení, nebo vykazuje jiné vady. Současně s vrácením faktury sdělí objednatel zhotoviteli důvody vrácení faktury. V závislosti na povaze vady je zhotovitel povinen fakturu včetně jejích příloh opravit nebo nově vyhotovit. Oprávněnému vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti faktury. Nová lhůta splatnosti začíná běžet ode dne doručení objednateli doplněné, opravené nebo nově vyhotovené faktury s příslušnými náležitostmi splňujícími podmínky této smlouvy.
9. Lhůta splatnosti faktur je 14 kalendářních dnů ode dne prokazatelného doručení faktury. V pochybnostech se má za to, že faktura byla doručena třetí pracovní den po odeslání.
10. Úhradou se rozumí připsání fakturované částky na účet zhotovitele.
11. Objednatel prohlašuje, že financování prací, které jsou předmětem této smlouvy, má zajištěno.

Článek III

Čas plnění, místo plnění

1. Zhotovitel se zavazuje dílo dle čl. I této smlouvy dodat objednateli v těchto termínech a lhůtách:
 - a. Zahájení prací: stavební práce budou zahájeny neprodleně po získání stavebního povolení a v koordinaci se zástupci zadavatele
 - b. Lhůta pro provedení stavebních prací: stavební práce budou ukončeny do **60 dní od předání staveniště.**
 - c. Lhůta pro předání a převzetí díla: dílo bude předáno a převzato neprodleně po jeho dokončení. Objednatel převezme pouze hotové dílo, které nebude vykazovat závažnější vady.
 - d. Počátek běhu záruční lhůty: záruční lhůta začíná běžet okamžikem převzetí hotového díla.
2. Místem plnění: Pardubice – MO Pardubice VI

Článek IV

Závazky zhotovitele při provádění díla

1. Zhotovitel odpovídá v plném rozsahu za způsobilost staveniště z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a požární ochrany od okamžiku jeho převzetí. Odpovídá v plném rozsahu za bezpečnost práce a ochranu zdraví svých zaměstnanců (včetně zaměstnanců subdodavatelů) a za jejich vybavení ochrannými pomůckami. V této souvislosti zejména za to, aby jeho zaměstnanci povinně dodržovali platné předpisy bezpečnosti práce a předpisy v oblasti požární ochrany ve smyslu zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů.
2. Zhotovitel se zavazuje předat objednateli na požádání listiny prokazující jakost všech použitých komponentů.
3. Zhotovitel se zavazuje předat objednateli na požádání protokoly o zatěžovacích zkouškách.
4. Před zahájením stavby si zhotovitel zajistí potřebná povolení dle platných předpisů, aby byla zajištěna obslužná doprava v místě dotčeném stavbou. Zhotovitel si zajistí případný zábor veřejného prostranství dle vlastní potřeby.
5. Zhotovitel si zajistí vybudování veškerého zařízení staveniště, které bude nezbytné pro provedení díla a jeho provoz dle PD. Zhotovitel zabezpečí na svoje náklady zařízení staveniště.
6. Odstranění zařízení staveniště a vyklizení staveniště bude provedeno před předáním a převzetím díla.
7. Zhotovitel zajistí provedení aktualizace vyjádření dotčených orgánů státní správy a organizací včetně dodržení podmínek všech dotčených orgánů státní správy a organizací (je-li to nutné).
8. V ochranných pásmech inženýrských sítí nesmí být zřizovány manipulační plochy a skládky materiálu a zeminy a zemní práce musí být prováděny ručně a včetně provedení sond na zjištění umístění inženýrských sítí v terénu.
9. Zhotovitel je povinen udržívat na převzatém staveništi a příjezdových komunikacích pořádek a čistotu a denně zajišťovat řádný úklid pracoviště a všech prostorů dotčených prováděním díla.
10. Zhotovitel je povinen poskytnout součinnost při provádění kontrolních prohlídek a při předávání a přebírání prací.
11. Zhotovitel odpovídá za škody způsobené na zhotovovaném díle i za škody způsobené svou stavební a jinou činností v souvislosti s prováděním díla třetí osobě po celou dobu provádění díla (výstavby), tzn. do dokončení a převzetí díla objednatelem.
12. V případě jakéhokoliv narušení či poškození okolních ploch zhotovitelem uvede zhotovitel poškozené plochy nejpozději k předání hotového díla do původního stavu, a to včetně terénních úprav dotčených nebezpečných ploch a jejich osetí trávou nebo dosadbou rostlinného materiálu. Původní stav před zahájením prací zhotovitel prokazatelně zdokumentuje.
13. Při nakládání se závadnými látkami, mezi které patří mimo jiné i ropné látky, bude zhotovitel postupovat v souladu se zákonem č. 254/2001 Sb., vodní zákon, ve znění pozdějších předpisů.
14. Zhotovitel odpovídá za veškeré odpady vzniklé v souvislosti s plněním předmětu díla. Bude s nimi nakládat podle zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech a o změně některých dalších předpisů, ve znění pozdějších předpisů, a podle vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozdějších předpisů. Dále je povinen v souladu s výše uvedenými zákony zabezpečit jejich uskladnění a následnou likvidaci na vlastní náklady.
15. Zhotovitel předá objednateli uklizené a vyklizené staveniště v den předání a převzetí díla.

16. Objednatel předá po podpisu smlouvy o dílo zhotoviteli staveniště.

Článek V

Spolupůsobení objednatele

1. Objednatel předá zhotoviteli místo určené k provádění díla neprodleně po podpisu smlouvy, případně po vyřešení všech formalit bránících realizaci.
2. Objednatel nebo jeho zástupce se bude účastnit kontrolních prohlídek a bude spolupracovat při pořizování záznamu z kontrolní prohlídky.

Článek VI

Záruky a vady díla

1. Zhotovitel poskytne objednateli záruku na všechny zhotovené práce v délce 60 měsíců.

Článek VII

Způsob zajištění řádného plnění

K zajištění včasného a řádného dokončení díla a dalších závazků dle této smlouvy se zhotovitel a objednatel zavazují k níže uvedenému způsobu vypořádání:

1. Bude-li zhotovitel v prodlení s plněním závazků dle čl. III. této smlouvy, je oprávněn objednatel požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,2% z celkové ceny díla za každý započatý den prodlení.
2. Bude-li objednatel v prodlení s úhradou faktury, je zhotovitel oprávněn požadovat smluvní pokutu 0,05% z dlužné částky za každý započatý den prodlení.
3. Celková výše smluvních pokut dle tohoto článku smlouvy však nepřesáhne 10% z celkové ceny díla.

Článek VIII

Odstoupení od smlouvy

1. Smluvní strany mohou odstoupit od smlouvy z důvodu podstatného porušení smlouvy. Za podstatné porušení smlouvy ze strany zhotovitele se považuje zejména nedodržení termínu plnění předmětu smlouvy podle čl. III této smlouvy, nedodržení garantovaných parametrů, nedodržení jakosti, jakož i závažné porušování technologické kázně. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy i v případě, že zhotovitel je v konkurzním nebo vyrovnacím řízení nebo v likvidaci.
2. V případě odstoupení objednatele od smlouvy z důvodů na straně zhotovitele (např. závažné porušení smlouvy) uhradí objednatel zhotoviteli pouze prokazatelné a účelně vynaložené náklady, které zhotoviteli vznikly v souvislosti s přípravou plnění předmětu smlouvy.

Článek IX

Staveniště

1. Do termínu předání a převzetí dokončeného díla objednatelem odstraní zhotovitel ze staveniště všechny zbytky, nečistoty a odpad jakéhokoliv druhu, materiály a zařízení používané pro dočasné účely a opustí staveniště a dílo jako celek v čistém a bezpečném stavu.

Článek X

Závěrečná ustanovení


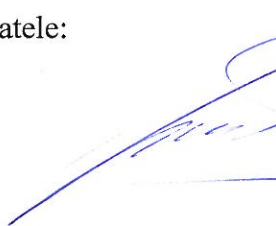
1. Objednatel předá zhotoviteli po podpisu této smlouvy příslušnou projektovou dokumentaci.
2. K předání a převzetí díla dojde na základě kontrolní prohlídky díla. Objednatel nemá povinnost převzít dílo, které vykazuje vady.
3. Dílo, které vykazuje vady, nemůže být považováno za dokončené.

4. Pokud zhotovitel hodlá změnit subdodavatele, prostřednictvím kterého prokazoval splnění kvalifikace, bude o tomto záměru informovat objednatele a doloží mu dokumenty dle § 51 odst. 4 zákona č. 137/2006 Sb. o veřejných zakázkách ve znění pozdějších předpisů. Porušení této povinnosti bude považováno za závažné porušení smlouvy.
5. Kontroly zhotovených prací budou prováděny při pravidelných kontrolních prohlídkách, které budou prováděny nejméně 1x týdně. Zhotovitel poskytne plnou součinnost k provedení kontrolních prohlídek.
6. Před zakrytím každé konstrukční vrstvy budou provedeny příslušné zkoušky, které prokáží, že konstrukční vrstva je dostatečně únosná. Termín provedení těchto zkoušek bude vždy objednateli prokazatelně oznámen s dostatečným předstihem. Zástupce objednatele se těchto zkoušek má právo účastnit. Porušení této povinnosti bude považováno za závažné porušení smlouvy.
7. V případě, že bude objednatel po uzavření této smlouvy v důsledku nových skutečností požadovat práce nad rámec plnění předmětu této smlouvy, zavazuje se zhotovitel, pokud to bude technicky možné, tyto práce provést.
8. Zhotovitel není oprávněn přenést bez písemného souhlasu objednatele na třetí osobu závazky, které vyplývají z této smlouvy. Tyto závazky je však zhotovitel povinen převést na svého případného právního nástupce.
9. Zhotovitel prohlašuje, že ke dni uzavření této smlouvy nedošlo k žádným změnám oproti předloženým výpisům z obchodního rejstříku a ani nebyly k tomuto datu podány žádné návrhy na zápis změn, které by měly vliv na závazky smluvních stran vyplývajících z této smlouvy. Zhotovitel se zavazuje na výzvu druhé smluvní strany neprodleně předložit aktuální výpis z obchodního rejstříku.
10. Objednatel prohlašuje, že zhotovené dílo nebude používáno k ekonomické činnosti, a proto nebude pro výše uvedenou dodávku aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
11. Jakékoliv změny této smlouvy jsou platné pouze tehdy, jestliže byly dohodnuty formou číslovaného dodatku k této smlouvě podepsaného oběma smluvními stranami. Tyto dodatky pak budou tvořit nedílnou součást této smlouvy. Změny kontaktních osob, telefonních a faxových čísel se považují za provedené dnem doručení obvyklým způsobem.
12. Tato smlouva vstupuje v účinnost dnem podpisu oprávněnými zástupci zhotovitele a objednatele.
13. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel je povinen na dotaz třetí osoby poskytnout informace podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel podpisem této smlouvy udílí objednateli souhlas k poskytnutí veškerých informací obsažených v této smlouvě třetím osobám na jejich vyžádání.
14. Zhotovitel bere na vědomí, že v souladu s ustanovením § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
15. Zhotovitel se zavazuje provádět všechny práce legálně, zejména respektovat všechny předpisy týkající se BOZP a PO platné pro ČR.
16. Zhotovitel prohlašuje, že v okamžiku podpisu smlouvy není nespolehlivým plátcem a má zveřejněn bankovní účet v Registru plátců DPH. Pokud zhotovitel v době předání faktury objednateli bude veden jako nespolehlivý plátec, bude objednatel zhotoviteli hradit pouze část ve výši základu daně a DPH bude odvedeno místně příslušnému správci daně.

17. K odpadům vzniklým v důsledku plnění předmětu smlouvy se bude zhotovitel chovat jako jejich vlastník a bude plnit všechny povinnosti s tím spojené. Odpady vzniklé v důsledku plnění předmětu smlouvy jsou vlastnictvím zhotovitele.
18. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá strana obdrží po dvou vyhotoveních.

V Pardubicích dne:

za objednatele:



Petr Králíček
starosta MO Pardubice VI

ROMAN HRDLIČKA
Inženýrské a stavební firma
Erno Košťála 958, 530 12 Pardubice
IČ: 48180394 • DIČ: CZ6902063300



Roman Hrdlička
jednatel společnosti

SOUPIS PRACÍ

stavba: Komunikace pro pěší podél Bylanky včetně VO (propojení ulic u Bylanky)
 objekt: SO101 Chodník

objednatel: MO Pardubice VI
 pořizovatel: Roman Hrdlička

JKSO: 822 25
 EČO:
 Zpracoval:
 Datum: 29.4.2015

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

HSV Práce a dodávky HSV

1 Zemní práce

1	231	111301111	Sejmutí dmu tl. do 100 mm, s narezáním, vyrýpnutím, zvednutím, přemístěním a složením na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek pro jakoukoliv velikost plochy z níž se dmn snímá	m2	1 216,000	20,00	24 320,00
			"dle PD B.2"				
			"travnatá plocha"				
			"úsek A"761		761,000		
			"úsek B"455		455,000		
			Součet		1 216,000		
2	221	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	4,000	50,00	200,00
			2*2		4,000		
3	R	119001401A	Ověření polohy inž.sítí kopanou sondou	kus	10,000	100,00	1 000,00
			10		10,000		10,00
4	001	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	42,180	10,00	421,80
			2*153*0,3*0,4+1*91*0,2*0,3		42,180		
5	001	121101102	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasně či trvalé skládky se složením, na vzdálenost přes 50 do 100 m	m3	304,000	20,00	6 080,00
			"dle PD B.2"				
			"úsek A"761*0,25		190,250		
			"úsek B"455*0,25		113,750		
			Součet		304,000		
6	001	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	157,726	50,00	7 886,30
			"dle PD B.2"				
			"kce"				
			"úsek A"(303,41+1,6)*1,08*0,15		49,412		
			"úsek B"(180,2+1,6)*1,08*0,15		29,452		
			"sanace podloží"				
			"úsek A"(303,41+1,6)*1,08*0,15		49,412		
			"úsek B"(180,2+1,6)*1,08*0,15		29,452		
			Součet		157,726		
7	001	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	157,726	10,00	1 577,26
			"dle pol.122202201"157,726		157,726		
8	001	132201101	Hloubení ryh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	1,200	40,00	48,00
			"chráničky"(3+3)*0,5*0,4		1,200		
9	001	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení ryh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	1,200	10,00	12,00
			"dle pol.132201101"1,2		1,200		

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Komunikace pro pěši podél Bylanky včetně VO (propojení ulic u Bylanky)

Objekt: SO101 Chodník

JKSO: 822 25

EČO:

Zpracoval:

Datum: 29.4.2015

Objednatel: MO Pardubice VI

Projektovatel: Roman Hrdlička

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
10	001	161101101	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z hominy tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	1,200	50,00	60,00
			"dle pol.132201101"1,2		1,200		
11	001	162301101	Vodorovné přemístění výkopku po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z hominy tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	174,960	50,00	8 748,00
			"potřebná omíčka na mezideponii tam a zpět"(273+456)*0,12*2		174,960		
12	001	162701105	Vodorovné přemístění výkopku po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z hominy tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	495,846	90,00	44 626,14
			"přebytek zeminy"157,726+1216,0*0,1+304-(273+456)*0,12		495,846		495,85
13	001	162701109	Vodorovné přemístění výkopku po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z hominy tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	2 479,230	5,00	12 396,15
			"do 15km"495,846*5		2 479,230		
14	001	167101102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hominy tř. 1 až 4	m3	87,480	50,00	4 374,00
			"potřebná omíčka"(273+456)*0,12		87,480		
15	001	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	495,846	10,00	4 958,46
			"dle pol.162701105"495,846		495,846		
16	001	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	892,523	50,00	44 626,15
			495,846*1,8		892,523		
17	231	180402111	Založení parkového trávníku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5	m2	729,000	10,00	7 290,00
			"dle PD B.2"				
			"úsek A"456		456,000		
			"úsek B"273		273,000		
			Součet		729,000		
18	005	005724100	osivo směs travní parková rekreační	kg	1,050	140,00	147,00
			42*0,025		1,050		
19	001	181101102	Uprava pláně v zářezích v homině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	525,755	30,00	15 772,65
			"dle PD B.2"				
			"sanace podloží"				
			"úsek A"(303,41+1,6)*1,08		329,411		
			"úsek B"(180,2+1,6)*1,08		196,344		
			Součet		525,755		
20	001	181301101	Rozprostření omíčky tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 vč.dodání vhodné zeminy	m2	2 894,200	20,00	57 884,00
			"dle PD B.2"				

SOUPIS PRACÍ

Účel: Komunikace pro pěší podél Bylanky včetně VO (propojení ulic u Bylanky)
 Objekt: SO101 Chodník

Zakazatel: MO Pardubice VI
 Projektant: Roman Hrdlička

JKSO: 822 25

EČO:

Zpracoval:

Datum: 29.4.2015

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
			"úsek A"456		456,000		
			"úsek B"273		273,000		
			"přebytek omnice"(304-(456+273)*0,12)/0,1		2 165,200		
			Součet		2 894,200		
21	231	182001111	Plošná úprava terénu s urovnáním povrchu, bez doplnění omice, v hornině 1 až 4 při nerovnostech terénu přes +- 50 do +- 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	729,000	20,00	14 580,00
			"dle PD B.2"				
			"úsek A"456		456,000		
			"úsek B"273		273,000		
			Součet		729,000		
22	231	185804312	Zalití rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	43,740	5,00	218,70
			729*0,03*2		43,740		
23	231	185851111	Dovoz vody pro zalivku rostlin za vzdálenost do 6000 m vč.získání vody	m3	43,740	5,00	218,70
			"dle pol.185804312"21,87*2		43,740		
5 Komunikace							0,00
24	221	564751111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhuťněním, po zhuťnění tl. 150 mm	m2	525,755	90,00	47 317,95
			"dle PD B.2"				
			"sanace podloží"				
			"úsek A"(303,41+1,6)*1,08		329,411		
			"úsek B"(180,2+1,6)*1,08		196,344		
			Součet		525,755		
25	221	564761111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhuťněním, po zhuťnění tl. 200 mm	m2	525,755	100,00	52 575,50
			"dle PD B.2"				
			"kce"				
			"úsek A"(303,41+1,6)*1,08		329,411		
			"úsek B"(180,2+1,6)*1,08		196,344		
			Součet		525,755		
26	221	564811111	Podklad ze štěrkodrti SD s rozprostřením a zhuťněním, po zhuťnění tl. 50 mm	m2	525,755	40,00	21 030,20
			"vyrovnání pláňe"525,755		525,755		
27	221	564851111R	Podklad ze štěrkodrti SD 0/32 tl 150 mm	m2	486,810	90,00	43 812,90
			"kce"				
			"úsek A"(303,41+1,6)		305,010		
			"úsek B"(180,2+1,6)		181,800		
			Součet		486,810		
28	221	596211212	Kladení dlažby z betonových zamkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžkého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	486,810	220,00	107 098,20

SOUPIS PRACÍ

stavba: Komunikace pro pěší podél Bylanky včetně VO (propojení ulic u Bylanky)

objekt: SO101 Chodník

JKSO: 822 25

EČO:

Zpracoval:

Datum: 29.4.2015

objednatel: MO Pardubice VI

zhotovitel: Roman Hrdlička

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
29	592	592453000R	dlažba se zámkem 20x16,5x8 cm přírodní bez sražených hran	m2	493,282	180,00	88 790,76
30	592	592452830R	dlažba se zámkem 20x16,5x8 cm barevná červená pro nevidomé bez sražených hran	m2	3,264	450,00	1 468,80
8 Trubní vedení							0,00
31	221	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením poklopu	kus	10,000	100,00	1 000,00
			"předpoklad"10		10,000		
32	221	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu bez úpravy armatur	kus	8,000	100,00	800,00
			"dle potřeby předpoklad"8		8,000		
9 Ostatní konstrukce a práce-bourání							0,00
33	R	90000001	Vytyčení inženýrských sítí	m	1 524,000	2,00	3 048,00
			6*(91+153)+60		1 524,000		
34	R	90000002	Půlené PE chráničky DN100 vč.obsypu	m	6,000	220,00	1 320,00
			"úsek A"3+3		6,000		
35	221	912111112R	Montáž a demontáž zábrany parkovací sloupku v do 800 mm se zabetonovanou patkou vč.zemních prací a betonu	kus	7,000	10,00	70,00
			3+4		7,000		
36	221	916231213	Osazení chodnikového obrubníku betonového stojatého s boční opěrrou do lože z betonu prostého C20/25nXF3	m	492,000	220,00	108 240,00
			"dle PD B.2"				
			"obrubby 100/10/25"154+91		245,000		
			"obrubby 100/10/20"152+2+91+2		247,000		
			Součet		492,000		
37	592	592174120R	obrubníky betonové a železobetonové chodnikové 100 x 10 x 20 přírodní	kus	251,940	70,00	17 635,80
			"obrubby 100/10/20"(152+2+91+2)*1,02		251,940		
38	592	592174100R	obrubník betonový chodnikový 100x10x25 cm přírodní	kus	249,900	70,00	17 493,00
			"obrubby 100/10/25"(154+91)*1,02		249,900		
39	221	919735113	Rezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	8,000	100,00	800,00
			"úprava napojení"2*2+2*2		8,000		
40	221	979084212	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu do 50 m	l	0,580	20,00	11,60
			"obrubby"0,58		0,580		
41	221	979084219	Příplatek ZKD 5 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot po suchu	t	1,740	10,00	17,40
			3*0,58		1,740		
42	221	979099115	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	0,580	100,00	58,00
			"dle pol.979084212"0,58		0,580		
99 Přesun hmot							0,00
43	221	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	350,725	10,00	3 507,25
000 Vedlejší a ostatní náklady							0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Komunikace pro pěši podél Bylanky včetně VO (propojení ulic u Bylanky)

Objekt: SO101 Chodník

JKSO: 822 25

EČO:

Objednatel: MO Pardubice VI

Zpracoval:

Zhotovitel: Roman Hrdlička

Datum: 29.4.2015

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
44	R	R01	Dopravné inženýrské opatření - osazení dopravních značek, opatření pro zajištění dopravy a přístupu k nemovitostem (např.lávky, nájezdy) a zajištění staveniště dle BOZP	ko mpl	1,000	1 000,00	1 000,00
45	R	R02	Zařízení staveniště - zřízení, provoz a odstranění	ko mpl	1,000	1 000,00	1 000,00
46	R	R03	Geodetické vytyčení stavby v průběhu výstavby a zaměření skutečného stavu	ko mpl	1,000	15 000,00	15 000,00
47	R	R04	Dokumentace skutečného provedení stavby (3x tištěná a 1x na CD)	ko mpl	1,000	8 000,00	8 000,00
48	R	R08	Statická zatěžovací zkouška vč.vyhodnocení a protokolu	kus	8,000	2 500,00	20 000,00

Celkem

819 046,52

ROMAN HRDLIČKA

Inženýrské síťe - Realizace staveb
Erno Košťala 958, 530 12 Pardubice
IČ: 48180394 • DIČ: CZ820201300

název akce: Výstavba chodníku kolem Bylanky ve Svítkově

objekt: SO 401 - Veřejné osvětlení

Položky výkazu výměr byly vykázány výřtem množství z výkresu č. C.4.2

Rekapitulace ceny				
p.č.		%	základ	cena /Kč/
1	materiál elektromontážní			194 533
2	prořez	3,00	47 582	1 427
3	materiál podružný	5,00	65 000	3 250
4	materiál zemní			32 237
5	elektromontáže			36 186
6	zemní práce			47 687
7	PPV pro elektromontáže			1 500
8	PPV pro zemní práce			1 500
9	materiál+výkony celkem			318 320
10	ostatní náklady			11 841
11	NAKLADY hl.III celkem			330 161
12	revize			1 500
13	NAKLADY hl.XI celkem			331 661
14	autorský dozor			1 500
15	NAKLADY hl.I celkem			333 161
16	cena bez DPH		333 161	
17	DPH základní sazba	21,00	69 964	
18	CENA vč.DPH (Kč)			403 125

Soupis položek

p.č.	č.položky	popis položky	m.j.	množství	cena/mj.	cena celkem	Nh/mj.	Nh celkem
Materiál elektromontážní								
1	000579401	el.výzbroj stožáru SR481-27-Z-Cu 1xE27/4xM8/35mm2	ks	9,00	442,00	3 978		
2	000579291	/el.výzbroj stožáru/ kryt řady 481-484 IP20	ks	9,00	24,00	216		
3	000431152	pojistková patrona E27 6A	ks	9,00	4,92	44		
4	000101210	kabel CYKY 4x16	m	387,00	122,95	47 582		
5	000101105	kabel CYKY 3x1,5	m	49,00	8,98	440		
6	000295823	svorka přípojovací SP/Cu pr.7-10	ks	7,00	61,87	433		
7	000295821	svorka spojovací SS/Cu pr.7-10	ks	6,00	50,11	301		
8	000321126	trubka ohebná PVC monoflex 1436/1	m	45,00	24,51	1 103		
9	000191311	smršťovací bužírka (25/10mm)2-z	m	4,00	38,23	153		
10	000191311	zinkový sprej	ks	2,00	213,36	427		
11	000295821	ozačovací štítek na kabel vč. osazení	ks	18,00	1,51	27		
12	000295821	ozačovací štítek lepený na stožár vč. osazení	ks	7,00	25,00	175		
13	000295821	ochranná manžeta stožáru plastová OMP133	ks	7,00	460,00	3 220		
14	000561259	stožár osvětlení bezp B6 (pr.133/89/60mm)žárZn	ks	7,00	2710,00	18 970		
15	000531112	S-svitidlo venk LED Philips Iridium 3 Mini BGP381, GRN19-No, WSO, 11.5W, 4000K, IP66	ks	7,00	15455,00	108 185		
16	000295011	vedení FeZn pr.10mm(0,63kg/m)	m	21,00	15,85	333		
17	000295001	vedení FeZn 30/4 (0,96kg/m)	m	360,00	23,50	8 460		
18	000295073	svorka pásku drátu zemnicí SR3a 2šrouby FeZn	ks	16,00	23,12	370		
19	000295071	svorka pásku zemnicí SR2b 4šrouby FeZn	ks	8,00	14,55	116		
součet						194 533		
Materiál zemní								
20	000046134	beton B13,5	m3	2,70	1500,00	4 050		
21	000046114	písek kopaný 0-2mm	m3	2,10	240,00	504		
22	000046421	dělená chránička Kopohalf pr.110 06110/2	m	8,00	259,22	2 074		
23	000046412	roura PE pr.110mm	m	9,00	30,41	274		
24	000046249	travní semeno - hřišťová travní směs	kg	8,94	140,00	1 252		
25	000046114	písek kopaný 0-2mm	m3	2,10	240,00	504		
26	000046383	výstražná fólie šířka 0,34m	m	30,00	1,72	52		
27	460030011	ohumusovaná zemina	m3	5,20	150,00	780		
28	000046134	beton B13,5	m3	2,38	1500,00	3 570		
29	000046453	stožárové pouzdro plast SP290/950	ks	7,00	1000,00	7 000		
30	000046383	výstražná fólie šířka 0,34m	m	271,00	1,72	466		
31	000046515	roura korugovaná KOPOFLEX KF09110 pr.110/94mm	m	271,00	30,41	8 241		
32	000046133	beton B10	m3	2,41	1200,00	2 892		
33	000046383	výstražná fólie šířka 0,34m	m	18,00	1,72	31		
34	000046515	roura korugovaná KOPOFLEX KF09110 pr.110/94mm	m	18,00	30,41	547		
součet						32 237		

Soupis položek

Elektromontáže

35	210204201	elektrovýzbroj stožárů pro 1 okruh	ks	9,00	250,00	2 250
36	210120101	patrona závitové pojistky vč. styčného kroužku	ks	9,00	11,00	99
37	210810081	kabel Cu(-1kV CYKY) volně uložený 4x16	m	387,00	15,50	5 999
38	210810008	kabel(-CYKY) volně uložený do 3x1,5	m	49,00	11,40	559
39	210220301	svorka hromosvodová do 2 šroubů	ks	7,00	25,00	175
40	210220301	svorka hromosvodová do 2 šroubů	ks	6,00	25,00	150
41	210010005	trubka plast ohebná, pod omítkou, typ 2336/pr.36	m	45,00	9,60	432
42	210100242	opatření vodiče smršťovací bužirkou ž-z	m	4,00	40,00	160
43	210100242	ochrana svorek v zemi proti korozi	ks	30,00	100,00	3 000
44	210100101	ukončení na svorkovnici vodič do 16mm2	ks	114,00	20,00	2 280
45	210204011	stožár osvětlovací sadový ocelový B6	ks	7,00	800,00	5 600
46	210202103	svítidlo LED venkovní na stožár	ks	7,00	525,00	3 675
47	210100301	osazení ochranné manžety na stožár	ks	7,00	350,00	2 450
48	210220022	uzemňov. vedení v zemi úplná mtž FeZn pr.8-10mm	m	21,00	17,00	357
49	210220021	uzemňov. vedení v zemi úplná mtž FeZn do 120mm2	m	360,00	25,00	9 000

součet

36 186

Zemní práce

50	460510273	dělena chránička Kopohalf pr.110mm úplné osazení	m	8,00	90,00	720
51	460260011	pevné spojení páskových zemniců	ks	6,00	30,00	180
52	460010023	vytyčení stávajících podzemních sítí	ks	1,00	100,00	100
53	460010024	vytyčení trasy kabelu v zastavěném prostoru vč.mat	km	0,40	10,00	4
54	460710003	geodetické zaměření skutečné polohy-členitá trasa	m	327,00	16,00	5 232
55	460440021	zřízení a odstranění provizorní lávky vč.mat	m	6,00	100,00	600
56	460440011	provizorní zajištění kabelu při souběhu vč.mat	m	12,00	10,00	120
57	460440012	provizorní zajištění kabelu při křížení vč.mat	ks	4,00	10,00	40
58	460440016	proviz. zajištění kabelu při křížení potrubí vč.mat	ks	4,00	10,00	40
59	460620014	provizorní úprava terénu- po startova. jámč. protlak	m2	3,00	10,00	30
60	460300249	doprava protlačovacího zařízení	km	20,00	10,00	200
61	460300224	protlačování do pr.110mm/PE chránička tz.4/ko1.5	m	9,00	300,00	2 700
62	460050604	výkop jámy ruční třída zeminy 4/ko1.5- pro protlak	m3	5,00	150,00	750
63	460120082	násyp zeminy vč.hutnění - pro protlak	m3	5,00	50,00	250
64	460620006	oset. povrchu travou	m2	298,00	10,00	2 980
65	460200163	B-výkop kabel.rýhy šířka 35/hloubka 80cm tz.3/ko1.	m	30,00	40,00	1 200
66	460420022	kabelové lože 2x10cm kopaný písek šířka do 65cm	m	30,00	50,00	1 500
67	460490012	výstražná fólie šířka nad 30cm	m	30,00	10,00	300
68	460560163	zához kabelové rýhy šířka 35/hloubka 80cm tz.3	m	30,00	50,00	1 500
69	460600001	odvoz zeminy do 10km vč.poplatku za skládku	m3	2,10	100,00	210
70	460620013	provizorní úprava terénu třída zeminy 3	m2	10,50	30,00	315
71	460100003	pouzdrový základ VO mimo trasu kabelu pr.0,6/1,2m	ks	7,00	100,00	700
72	460050703	výkop jámy do 2m3 pro stožár VO ruční tz.3/ko1.2	m3	2,80	150,00	420
73	460600001	odvoz zeminy do 10km vč.poplatku za skládku	m3	2,80	100,00	280
74	460200163	C-výkop kabel.rýhy šířka 35/hloubka 80cm tz.3/ko1.2	m	271,00	30,00	8 130
75	460490012	výstražná fólie šířka nad 30cm	m	271,00	10,00	2 710
76	460510031	kabelový prostup z ohebné roury plast pr.110mm	m	271,00	10,00	2 710
77	460560163	zához kabelové rýhy šířka 35/hloubka 80cm tz.3	m	271,00	30,00	8 130
78	460600001	odvoz zeminy do 10km vč.poplatku za skládku	m3	2,71	100,00	271
79	460620013	provizorní úprava terénu třída zeminy 3	m2	94,85	30,00	2 846
80	460200683	D-výkop kabel.rýhy šířka 65/hloubka 120cm tz.3/ko1.2	m	18,00	40,00	720
81	460490012	výstražná fólie šířka nad 30cm	m	18,00	10,00	180
82	460510031	kabelový prostup z ohebné roury plast pr.110mm	m	18,00	10,00	180
83	460560683	zához kabelové rýhy šířka 65/hloubka 120cm tz.3	m	18,00	30,00	540
84	460600001	odvoz zeminy do 10km vč.poplatku za skládku	m3	2,59	100,00	259
85	460620013	provizorní úprava terénu třída zeminy 3	m2	11,70	30,00	351
86	460650017	podklad a obetonování chráničků	m3	2,41	120,00	289

součet

47 687

Ostatní náklady

87	219990025	zkreslení skutečného provedení	hod	2,00	350,00	700
88	219000211	nakladní auto 5t	hod	4,00	150,00	600
89	219000231	montážní plošina MP10 do 10m výšky	hod	7,00	300,00	2 100
90	219000235	přesun montážní plošiny MP10	km	20,00	10,00	200
91	219990012	dopravní značení	ks	2,00	100,00	200
92	219990014	pomocné práce	hod	3,00	120,00	360
93	219990036	úklid stavby	hod	3,00	80,00	240
94	219990013	úprava stávajícího rozvodu veřejného osvětlení	hod	3,00	350,00	1 050
95	219990022	vypnutí a opětovné zapnutí vedení	hod	1,00	3500,00	3 500
96	219990023	rozměření světelných bodů	ks	7,00	10,00	70
97	219000105	zajištění provizorního napájení	hod	1,00	100,00	100
98	219990040	dozory provozovatele veřejného osvětlení	hod	2,00	750,00	1 500
99	219990041	součinnost s provozovatelem veřejného osvětlení	hod	3,00	150,00	450
100	219990016	poplatek za užívání veřejného prostranství	ks	1,00	100,00	100

is položek

9990021	zjištění stávajícího stavu	hod	2,00	180,00	360		
9990031	ekologická likvidace odpadu	hod	3,00	10,00	30		
9990032	strojní čištění komunikace a chodníků	km	0,10	10,00	1		
9990030	koordinace s ostatními profesemi	hod	8,00	10,00	80		
8009001	poplatek za recyklaci svítidla	ks	7,00	22,00	154		
8009011	poplatek za recyklaci světelného zdroje	ks	7,00	6,50	46		
součet				11 841			

čování cenové nabídky je nutné vycházet ze všech částí projektové dokumentace (technická zpráva, přílohy, legenda, schemata a specifikace materiálu).

osti dodavatele je přezkontrolovat specifikaci materiálu a případný chybějící materiál nebo výkony doplnit a ocenit. í ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce.

a akce se předpokládá včetně kompletní montáže, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a úho materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují.

29.4.2015

val: Martin Haupt
E-dir s.r.o.

ROMAN HRDLIČKA
Inženýrské síle - Realizace staveb
Erno Košťál, 558, 530 12 Pardubice
IČ 48180394 • DIČ: CZ690206330