



Městský obvod – Statutární město Pardubice
Městský obvod Pardubice VI
Úřad městského obvodu Pardubice VI
Kostnická 865, 530 06 Pardubice

Průvodní dokument ke smlouvě

Pořadové číslo smlouvy	38/15
Název smlouvy	Smlouva o dílo
Předmět smlouvy	Rekonstrukce ulice Ke Mlýnu ve Starých Čivcích (kolem stavebnin)
Smluvní strana (jméno, funkce)	KENVI CZ s. r. o. Popluží 936 517 41 Vamberk Zastoupený: Stanislavem Křečím, jednatelem firmy
Zodpovědná osoba (jméno, funkce, podpis)	Petr Králíček, starosta MO Pardubice VI
Podléhá schválení RMO, ZMO (pokud ano, uveďte se datum projednání a číslo usnesení)	Schváleno na 13. schůzi RMO Pardubice VI dne 26.08.2015 usnesením č. R2015-272.
Smlouvu připravil (jméno, funkce, podpis)	Ing. Jan Chaloupka, vedoucí OIDŽP 
Smlouvu kontroloval (jméno, funkce, podpis)	Ing. Aleš Herák, vedoucí OVVIDŽP 
Poznámky	



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

„REKONSTRUKCE UL. KE MLÝNU VE STARÝCH ČÍVICÍCH (kolem stavebnin)

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:

KENVI CZ s. r. o.

Zastoupený: Stanislavem Krejčím, jednatelem firmy

Osoba oprávněná jednat za zhotovitele: Stanislav Krejčí, jednatel firmy

Bankovní spojení: KB a. s., pobočka Rychnov nad Kněžnou, č. ú. 107-1041350247/0100

IČ:28825039

DIČ:CZ28825039

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 **REKONSTRUKCE UL. KE MLÝNU VE STARÝCH ČÍVICÍCH (kolem stavebnin)**.
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.

Článek II

Cena díla, platební a fakturační podmínky

1. Maximální cena, kterou bude zhotovitel fakturovat, činí na základě cenové nabídky ze dne 14. 8. 2015 částku:

cena (bez DPH)

1 840 558,02 Kč

hodnota DPH

386 517,18 Kč

cena (včetně DPH)

2 227 075,20 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 vyřízení dopravně inženýrských opatření.
 - 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 udržovat 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 nezpevněných 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, pokud nenastanou okolnosti, s kterými objednatel nemohl počítat a ani je nemohl ovlivnit.
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. Smluvní pokuty odečte objednatel zhotoviteli od nejbližší faktury.

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 objednatel 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: 18-09-2015

za objednatele:

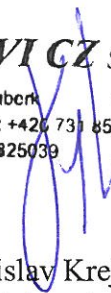

Petr Králíček
starosta MO Pardubice VI

V Rychnově nad Kněžnou dne: 18-09-2015

za zhotovitele:

KENVI CZ s.r.o. ©

517 41 Vamberk Popluží 936
tel.: +420 731 859/500
DIČ: CZ 28825039 IČ: 28825039


Stanislav Krejčí
jednatel společnosti
KENVI CZ s. r. o.

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Rekonstrukce ul. Ke Mlýnu ve Starých Čivčích
Objekt: Komunikace

Objednatel: Statutární město Pardubice
Zhotovitel:
Místo:

Zpracoval: Jiří Sobol
Datum: 18. 1. 2015

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	------------------------	---------------------

HSV Práce a dodávky HSV

1 Zemní práce

1	221	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	100,000	21,80	2 180,00
			"současné chodníky"100		100,000		
2	221	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši ze zámkových dlaždic	m2	87,000	28,70	2 496,90
			"chodník"7		7,000		
			"vjezd"80		80,000		
3	221	113106241	Rozebrání vozovek ze silničních dílců	m2	720,000	45,00	32 400,00
			"rozebrání panelové vozovky"720		720,000		
4	221	113107111	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva těženého tl 100 mm	m2	5,000	55,60	278,00
			"polštář"0,5*10		5,000		
5	221	113107142	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živichých tl 100 mm	m2	31,500	95,90	3 020,85
			"polštář na stávající vozovce"8		8,000		
			"stávající vjezdy živiché" 15+8,5		23,500		
6	221	113107162	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2	170,000	26,50	4 505,00
			"rozšíření vozovky" 825-720-15		90,000		
			"současné parkovací plochy" 80		80,000		
7	221	113107176	Odstranění podkladu pl přes 50 m2 do 200 m2 z betonu vyztuženého sítěmi tl 150 mm	m2	9,000	109,00	981,00
			"vjezdy betonové" 9		9,000		
8	221	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	750,000	28,10	21 075,00
			"vozovková kce pod vjezdem" 15		15,000		
			"vozovková kce pod panely" 735		735,000		
9	221	113154112	Frézování živichého krytu tl 40 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	26,000	98,00	2 548,00
			"polštář na stávající vozovce"8		8,000		
			"napojení na stávající stav" 18		18,000		
10	221	113201111	Vytrhání obrub chodníkových ležatých	m	100,000	52,80	5 280,00
11	001	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3	47,780	34,00	1 624,52
			"nový vjezd"15		15,000		
			"přeložka ve volném prostoru"(27+20+50)*0,7		67,900		
			"nový chodník"50+20		70,000		
			"parkovací pás" 86		86,000		
12	001	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	111,500	75,60	8 429,40
			"drenáž" 0,25*0,2*145		7,250		
			"obruba v zeleni" (90+21+45)*0,5*0,4		31,200		
			"nový vjezd"15*0,16		2,400		
			"současné chodníky"100*0,07		7,000		
			"chodník - zámková"7*0,07		0,490		
			"vjezd"80*0,16		12,800		
			"nový chodník"(50+20)*0,07		4,900		
			"parkovací pás" 86*0,16		13,760		
			"rozšíření vozovky" (825-720-15)*0,21		18,900		
			"současné parkovací plochy" 80*0,16		12,800		

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Rekonstrukce ul. Ke Mlýnu ve Starých Čivicích
 Objekt: Komunikace

Objednatel: Statutární město Pardubice
 Zhotovitel:
 Místo:

Zpracoval: Jiří Sobol
 Datum: 18. 1. 2015

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
13	001	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	111,500	13,40	1 494,10
14	001	130001101	Příplatek za ztlížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	20,000	225,00	4 500,00
15	001	132251009	Příplatek za lepivost, hloubení rýh do 15 m3 šířky do 2 m v hornině tř. 3 při překopec inž sítí	m3	37,960	60,00	2 277,60
16	001	132251011	Hloubení rýh do 15 m3 šířky do 2 m v hornině tř. 3 při překopec inženýrských sítí	m3	27,160	315,00	8 555,40
"přeložka ve volném prostoru"(27+20+50)*0,7*0,4					27,160		
17	001	132303313	Hloubení rýh pro drenáž hl do 1,3 m	m	145,000	42,60	6 177,00
"drenáž"145					145,000		
18	001	141720017	Neřízný zemní protlak strojně vnějšího průměru do 160 mm v hornině tř 3 a 4	m	66,000	990,00	65 340,00
"přeložka pod komunikací"(20+7+6)*2					66,000		
19	286	286102150	trubka PVC tlaková PN 10 hrdlovaná vodovodní DN 150 D 160 x 6,2 x 6000 mm	kus	12,000	1 595,00	19 140,00
barva modrá							
20	001	162401102	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	167,660	126,00	21 125,16
"odkopávky"111,5+27,16+145*0,2					167,660		
21	001	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	148,260	10,00	1 482,60
167,66-0,4*0,5*(27+20+50)					148,260		
22	001	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	148,260	180,00	26 686,80
23	001	175101201	Obsypání objektů bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 30 m od kraje objektu	m3	46,240	85,00	3 930,40
"přeložka_zásyp"0,4*0,5*(27+20+50)					19,400		
"přeložka_písek"0,3*0,2*(27+20+50+20+7)					7,440		
"drenáž"145*0,2*0,25					7,250		
"úprava za obrubou"0,25*0,3*(43+95+24)					12,150		
24	583	583312800	kamenivo těžené drobné frakce 0-1 (Hulín)	t	12,648	310,00	3 920,88
7,44 * 1,7					12,648		
25	583	583441710	štěrkodrt' frakce 0-32 třída C	t	32,980	285,00	9 399,30
7,25+12,15					19,400		
26	001	181301101	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	48,600	17,80	865,08
"úprava za obrubou"0,3*(43+95+24)					48,600		
27	231	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	116,500	38,00	4 427,00
"přeložka ve volném prostoru"(27+20+50)*0,7					67,900		
"úprava za obrubou"0,3*(43+95+24)					48,600		
28	005	005724100	osivo směs travní parková	kg	1,748	100,00	174,80
116,5 * 0,015					1,748		
29	001	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	1 318,150	7,18	9 464,32
"vjezdy a stání"246+33					279,000		
"chodníky"175					175,000		
"celková plocha krytu asfalt (odečteno z programu AutoCAD)"823*1,05					864,150		

2

Zakládání

30	271	212752311	Trativod z drenážních trubek plastových DN 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	145,000	85,00	12 325,00
"drenáž" 145					145,000		

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Rekonstrukce ul. Ke Mlýnu ve Starých Čivicích
Objekt: Komunikace

Objednatel: Statutární město Pardubice
Zhotovitel:
Místo:

Zpracoval: Jiří Sobol
Datum: 18. 1. 2015

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
5 Komunikace							
31	221	564851113	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 170 mm "celková plocha krytu asfalt (odečteno z programu AutoCAD)"823*1,05	m2	864,150	87,50	75 613,13
32	221	564851114	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 180 mm "chodníky"175	m2	175,000	94,90	16 607,50
33	221	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm "vjezdy a stání"246+33	m2	279,000	128,00	35 712,00
34	221	567123114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 5/6 (KSC II) tl 130 mm "celková plocha krytu asfalt (odečteno z programu AutoCAD)"823*1,02	m2	839,460	189,00	158 657,94
35	221	573211111	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2 "celková plocha krytu asfalt (odečteno z programu AutoCAD)"823	m2	823,000	40,00	32 920,00
36	221	577134131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu "napojení"18+5 "celková plocha krytu asfalt (odečteno z programu AutoCAD)"823	m2	846,000	296,00	250 416,00
37	221	577165132	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 70 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu "celková plocha krytu asfalt (odečteno z programu AutoCAD)"823*1,01 "Polštáře"6+6+6*2	m2	855,230	357,00	305 317,11
38	221	596811121	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,09 m2 plochy do 100 m2 "přejezdy a parkovací stání"279 "chodníky"176	m2	455,000	180,00	81 900,00
39	592	592451190	dlažba zámková PROMENÁDA slepecká 20x10x6 cm barevná "slepecká"0,4*(2+1,5+6+6+2,5+5+12)	m2	14,420	360,40	5 196,97
40	592	592450070	dlažba zámková H-PROFIL HBB 20x16,5x8 cm přírodní 279-10*0,4	m2	283,250	137,90	39 060,18
41	592	592450400	dlažba zámková UNIDEKOR HBB 23x14x6 cm přírodní 176-0,4*4	m2	179,632	165,30	29 693,17
42	221	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živичnou záplvkou "polštáře"10*2*3 "pravá strana"151 "levá strana"156	m	367,000	120,00	44 040,00
6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							
43	221	915241111	Bezpečnostní barevný povrch vozovek červený pro podklad asfaltový	m2	24,000	1 160,00	27 840,00
8 Trubní vedení							
44	221	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže "kanalizace"8 "UV"5 "šachta"4	kus	17,000	550,00	9 350,00

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Účel: Rekonstrukce ul. Ke Mlýnu ve Starých Čivicích
 Projekt: Komunikace

Objednatel: Statutární město Pardubice

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval: Jiří Sobol

Datum: 18. 1. 2015

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	------------------------	---------------------

9 Ostatní konstrukce a práce-bourání

45	R	900000000	Náklady na DIO	kus	1,000	20 000,00	20 000,00
46	R	900000001	Vytyčení ing. sítí	kus	7,000	1 430,00	10 010,00
47	221	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	4,000	165,00	660,00
48	404	404441020	značka svislá reflexní zákazová B FeZn NK 500 mm	kus	4,000	627,00	2 508,00
49	221	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	2,000	715,00	1 430,00
50	404	404452250	sloupek Zn 60 - 350	kus	2,000	715,00	1 430,00
81	221	915131111	Vodorovné dopravní značení bílou barvou přechody pro chodce, šipky, symboly	m2	4,000	176,00	704,00
82	221	915231112	Vodorovné dopravní značení retroreflexním bílým plastem přechody pro chodce, šipky nebo symboly	m2	4,000	286,00	1 144,00
51	221	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	307,000	140,00	42 980,00
"pravá strana"151					151,000		
"levá strana"156					156,000		
52	592	592174650	obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm	kus	312,000	71,50	22 308,00
53	221	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	132,600	130,00	17 238,00
"polštáře"10*3					30,000		
"oddělení parkovacích stání a vjezdů od zeleně"2,5+39+36+1,3+1+5					84,800		
"oddělení chodníku od přejezdu"1,5*2+2*2+1,6*2+3,7+3,9					17,800		
54	592	592174100	obrubník betonový chodníkový ABO 100/10/25 II nat 100x10x25 cm	kus	146,000	62,70	9 154,20
55	221	919112212	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 20 mm pro těsnící závluku v živičném krytu	m	344,000	22,30	7 671,20
"obrusná"150+9					159,000		
"ložní"150+9					159,000		
"křížovatky"6+20					26,000		
56	221	919121212	Těsnění spár závlukou za studena pro komůrky š 10 mm hl 20 mm bez těsnícího profilu	m	344,000	99,00	34 056,00
57	221	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	38,000	43,10	1 637,80
"polštář na stávající vozovce"12					12,000		
"křížovatky"20+6					26,000		

94 Lešení a stavební výtahy

58	R	949942101	Nájem za hydraulickou zvedací plošinu, H do 27 m	h	5,000	990,00	4 950,00
----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------

997 Přesun sutě

59	221	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	716,071	28,20	20 193,20
60	221	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	21 482,130	2,25	48 334,79
61	221	997221825	Poplatek za uložení železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	365,720	150,00	54 858,00
23+293+25+22,62+2,1					365,720		
62	221	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	8,400	100,00	840,00
2,7+5,7					8,400		

998 Přesun hmot

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Závba: Rekonstrukce ul. Ke Mlýnu ve Starých Čivicích

Objekt: Komunikace

Objednatel: Statutární město Pardubice

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval: Jiří Sobol

Datum: 18. 1. 2015

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
63	221	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	675,514	41,50	28 033,83
64	221	998225194	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 5000 m	t	675,514	5,50	3 715,33
65	221	998225195	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým ZKD 5000 m	t	3 377,570	7,50	25 331,78

PSV Práce a dodávky PSV

746 Elektromontáže - soubory pro vodiče

66	R	746513722	Propojení kabel celopastový spojkou venkovní smršťovací 746513722	kus	2,000	1 500,00	3 000,00
67	R	35436082	Spojka 1kV přech.venkovní smršťovací SVCZ 25/35 35436082	kus	2,000	250,00	500,00

M M

Elektromontáže

M21

68	R	210204011	Montáž stožárů osvětlení, ocelových, 10 m	kus	1,000	4 500,00	4 500,00
69	R	210204121	Montáž patic stožárů osvětlení parkových litinových	kus	1,000	2 000,00	2 000,00
70	R	210204202	Montáž elektrovýzbroje stožáru pro 2 okruhy	kus	1,000	2 000,00	2 000,00
71	R	210220022	Vedení uzemňovací v zemi FeZn, D 8 - 10 mm	m	97,000	25,80	2 502,60
"přeložka ve volném prostoru"(27+20+50)					97,000		

72	R	21081010	Drobný montážní materiál	kus	1,000	500,00	500,00
73	R	21081020	Demontáž stávajícího VO a kabelů	kus	1,000	5 000,00	5 000,00
74	R	32007000	Elektrorevize	kus	1,000	2 000,00	2 000,00
75	R	34111076	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 4Bx10 mm2	m	130,000	42,30	5 499,00
"přeložka ve volném prostoru"(27+20+50)					97,000		
"přeložka pod komunikací"(20+7+6)					33,000		

76	R	210204011	Montáž stožárů osvětlení, ocelových, 10 m	kus	1,000	14 800,00	14 800,00
----	---	-----------	---	-----	-------	-----------	-----------

Zemní práce při montážích

M46

77	R	460490012	Fólie výstražná z PVC, šířka 25 cm	m	97,000	6,60	640,20
"přeložka ve volném prostoru"(27+20+50)					97,000		

VRN Vedlejší rozpočtové náklady

VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

79	000	010001000	Průzkumné, geodetické a projektové práce	Kč	1,000	25 000,00	25 000,00
----	-----	-----------	--	----	-------	-----------	-----------

VRN3 Zařízení staveniště

78	000	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00
----	-----	-----------	---------------------	----	-------	-----------	-----------

VRN7 Provozní vlivy

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Rekonstrukce ul. Ke Mlýnu ve Starých Čivicích
Objekt: Komunikace

Objednatel: Statutární město Pardubice
Zhotovitel:
Místo:

Zpracoval: Jiří Sobol
Datum: 18. 1. 2015

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
80	000	070001000	Provozní vlivy	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00

Celkem

1 840 558,02

Smlouva o dílo „Rekonstrukce ulice Ke Mlýnu ve Starých Čivcích (kolem stavebnin)“ byla
schválena na 13. schůzi RMO Pardubice VI dne 26.08.2015 usnesením č. R2015-272.

V Pardubicích dne 10.09.2015

Ing. Jan Chaloupka
vedoucí oddělení

