



SMLOUVA O DÍLO Č. 2016/OŽD/0872

O b j e d n a t e l: Městská část Praha 10

Vršovická 68, PSČ 101 38 Praha 10

Zastoupená : starostou Ing. Vladimírem Novákem

Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s., Praha 10

Číslo účtu : [redacted]

IČ : 00063941

DIČ: CZ00063941

Osoby oprávněné k jednání ve věcech smluvních: Bc. [redacted] vedoucí OŽD

Osoby oprávněné k jednání ve věcech technických s právem odsouhlasit faktury, změny, výcepráce a převzít dílo: Ing. [redacted] vedoucí odd. městské zeleně a čistoty/OŽD

(dále jen o b j e d n a t e l)

Z h o t o v i t e l: AQIK s.r.o.

Tovární 1059/41 , 772 11 Olomouc

Zapsaná v OR vedeném Krajským soudem v Ostravě, odd. C, vložka 30050

Zastoupená: Jaroslavou Vavrouškovou, jednatelka

Bankovní spojení: Raiffeisenbank a.s., č. ú. : [redacted]

IČ : 27800385

DIČ: CZ27800385

Osoby oprávněné k jednání ve věcech smluvních: [redacted]

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických: [redacted]

(dále jen z h o t o v i t e l)

uzavírají dnešního dne, měsíce a roku v souladu s § 536 a násl. Zákona č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník, v platném znění, tuto smlouvu o dílo:

I.

Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je realizace veřejné zakázky na opravu stávajícího chodníku v ulici Tulipánová, před domem č. p. 2802 - 2806 na pozemku parc. č. 2225/7, k. ú. Záběhlice, Praha 10 dle zadávací dokumentace, která byla nedílnou součástí poptávkového řízení.
2. Přesný rozsah stavebních a montážních prací je dále specifikován podmínkami zadání, zpracovanou projektovou dokumentací a cenovou nabídkou zhotovitele.
3. Zhotovitel se zavazuje provést na vlastní náklady a nebezpečí pro objednatele dílo za podmínek stanovených ve smlouvě a objednatel se mu zavazuje za to zaplatit kupní cenu za podmínek dále ve smlouvě stanovených.

II.

Čas Plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo dle článku I. této smlouvy **od 25. 7. 2016 do 22. 8. 2016**. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným ukončením v rozsahu dle této smlouvy a předáním předmětu díla objednateli písemným protokolem podepsaným oběma smluvními stranami.
2. Objednatel je povinen dílo převzít a zaplatit cenu za jeho provedení, stanovenou touto smlouvou pouze v případě, že na něm v době převzetí nebudou zjištěny vady a nedodělky, či jiné nedostatky, bránící řádnému a bezpečnému užívání díla. Případné drobné vady a nedodělky mohou být uvedeny v předávacím protokolu s dohodnutými termíny jejich odstranění.
3. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli, nejpozději do 10 dnů předem, kdy bude dílo připraveno k předání.
4. Čas plnění bude v případě nepříznivých klimatických podmínek, které znemožní realizaci díla, prodloužen. V takovém případě nebude považováno nedodržení termínu plnění za porušení podmínek smlouvy.

III.

Cena plnění

1. Smluvní strany se dohodly za provedení díla dle této smlouvy na nejvyšší přípustné ceně
Cena celkem bez DPH:.....597 121,- Kč
DPH (sazba 21%):.....125 395,- Kč
Cena s DPH:.....722 516,- Kč
2. Výše uvedená pevná cena zahrnuje všechny náklady potřebné k provedení díla dle této smlouvy, realizaci a předání řádně provedeného díla zhotovitelem objednateli, jakož i náklady na vybudování, provoz údržbu, zařízení a vyklizení staveniště a zahrnuje náklady na skládkování.
3. Práce objednatelem dodatečně písemně vyžádané nad rozsah předpokládaný zadávací dokumentací uhradí objednatel po vzájemné písemné dohodě o jejich rozsahu a ceně. S realizací víceprací zhotovitel nezapočne před uzavřením této písemné dohody. Skutečnosti rozhodné pro účtování víceprací zaznamenávají smluvní strany do stavebního deníku. Odsouhlasené zápisy jsou podkladem pro účtování a úhradu víceprací.

IV.

Úhrada faktur

1. Cena za dílo bude zhotovitelem fakturována s DPH po skutečném provedení dílčího výkonu spojeného se zhotovením díla. Nedílnou součástí každé faktury bude zjišťovací protokol se soupisem skutečně provedených prací a zabudovanosti jednotlivých zařízení odsouhlasený technickým dozorem objednatele.
2. Objednatel se zavazuje hradit dílčí faktury až do výše 90% sjednané ceny díla. Zbývajících 10% ceny díla (zádržné) bude zhotoviteli proplaceno po protokolárním odstranění případných vad a nedodělků zjištěných při převzetí díla a to na základě konečného vyúčtování formou konečné faktury.
3. V konečné faktuře potvrdí zhotovitel, že jsou v ní obsaženy všechny pohledávky z této smlouvy vůči objednateli spojené s touto smlouvou o dílo a že jsou splněny zaplacením konečné faktury.
4. Splatnost řádně vystavených faktur je 30 dnů od doručení faktury objednateli.
5. Každá faktury musí minimálně obsahovat:
 - označení dílčí/konečná faktury – daňový doklad a její pořadové číslo
 - název a sídlo zhotovitele i objednatele, IČ, DIČ
 - název smlouvy a číslo
 - bankovní spojení stran
 - fakturovanou částku bez DPH, DPH uvedení % výše a suma a fakturovanou částku celkem včetně DPH
 - označení díla a rozpis provedených prací ve smyslu přílohy č. I
 - razítko a podpis oprávněné osoby zhotovitele
 - zjišťovací protokol odsouhlasený technickým dozorem objednatele ve smyslu čl. IX. této smlouvy
6. Zhotovitel není bez předchozího písemného souhlasu objednatele oprávněn přenést své nároky z této smlouvy na třetí osobu.

V.

Závazky zhotovitele

1. Zhotovitel je povinen provést dílo podle této smlouvy, tj. veškeré práce a dodávky kompletně v patřičné kvalitě a včas, v souladu se zadávací dokumentací, projektovou dokumentací, platnými právními předpisy a technickými normami. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele na případné vady zadávací dokumentace a to neprodleně po jejich zjištění.
2. Při realizaci staveb je zhotovitel povinen si počínat s odbornou péčí, bude chránit zájmy i majetek objednatele, omezí v možné míře negativní dopady stavební činnosti na okolí.

Za škodu, kterou způsobí na majetku objednatele či třetích osob v souvislosti s prováděním shora popsaného díla odpovídá v plném rozsahu.

3. Zhotovitel je povinen při provádění díla použít pouze takové materiály a postupy, které odpovídají dokumentaci a platným právním předpisům v české republice a Evropské Unii. Pokud dokumentaci či platné právní předpisy nestanoví výslovně jinak, je zhotovitel povinen použít takové materiály a postupy, aby zhotovené dílo bezvadně a bezchybně mohlo sloužit svému účelu.
4. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele na vady a nevhodná řešení v projektové dokumentaci, nevhodnost pokynů objednatele, jakož i na další okolnosti, pokud by měly za následek skutečnost, že dílo by nemohlo řádně a bez závad a v souladu s právními předpisy sloužit svému účelu. V případě, že zhotovitel neprodleně, tj. do 5 dnů, neupozorní písemně objednatele na výše uvedené skutečnosti, nemůže se pak s odkazem na tyto skutečnosti zbavit odpovědnosti za vady díla či za prodlení s prováděním díla. Zhotovitel odpovídá objednateli za škodu, která mu vznikla tím, že zhotovitel nesplnil výše uvedenou povinnost.
5. Zhotovitel je povinen zúčastnit se všech kontrolních dnů svolaných objednatelem. Z kontrolních dnů budou zhotovovány písemné zápisy. Pokud se zhotovitel kontrolního dne nezúčastní, je povinen nejpozději do 1 dne po předložení zápisu tento zápis potvrdit svým podpisem nebo se k němu písemně vyjádřit, jinak platí, že se zápisem souhlasí.
6. Zhotovitel odpovídá za pořádek a čistotu na staveništi, které bylo zhotoviteli předáno objednatelem, a je povinen na své náklady odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi. Totéž se týká zamezení znečišťování prostor a vozovek mimo staveniště vlivem své činnosti dle předpisů platných na území obce hl. m. Prahy.
7. Zhotovitel se zavazuje vyzvat objednatele písemně zápisem ve stavebním deníku k prověření všech prací, které mají být podle popisu v dokumentaci zakryty. Předepsané zkoušky, prokazující bezchybnost provedení části díla, musí být provedeny před jejich zakrytím jinými konstrukcemi. Důsledky těchto skutečností řeší § 553 obch. zákoníku. Nejpozději do 7 kalendářních dnů po předání a převzetí díla je zhotovitel povinen zcela vyklidit staveniště a vyklizené jej předat objednateli.
8. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště stavební deník. Do stavebního deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, jakož i zdůvodnění odchylek provádění díla od projektové dokumentace. Objednatel je povinen sledovat obsah deníku a k jeho zápisům připojovat své stanovisko. Zhotovitel je povinen uchovat stavební deník 10 let od předání a převzetí díla dle této smlouvy. První kopie stavebního (montážního) deníku předá zhotovitel objednateli nejpozději s předávacím protokolem. Zhotovitel předá objednateli všechny potřebné doklady jako např. výchozí revize, protokoly o zkouškách, certifikáty materiálů, zjednodušenou dokumentaci stávajícího stavu výrobcem materiálů.

VI.

Smluvní pokuty

1. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu za každý započatý den prodlení
 - ve výši 5 000,- Kč za nedodržení konečného termínu dokončení díla
 - ve výši 2 000,- Kč za nedodržení stanoveného termínu pro odstranění vad a nedodělků

2. Zhotovitel je oprávněn uložit objednateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z fakturované částky za každý den prodlení ode dne splatnosti řádně vystavené faktury.

VII.

Záruční doba a odpovědnost za vady

1. Zhotovitel odpovídá za to, že předmět této smlouvy bude zhotoven podle předané zadávací dokumentace a budou dodrženy podmínky stanovené touto smlouvou a v záruční době bude mít vlastnosti obvyklé či v této smlouvě dohodnuté.
2. Záruční doba je stanovena na **60 měsíců** na jakost díla. Záruční doba začíná běžet dnem předání a převzetí díla objednatelem. Záruční doba na materiál je stanovena výrobcem.
3. Zhotovitel odpovídá za vady díla dle příslušných ustanovení obchodního zákoníku.
4. Zhotovitel je povinen odstranit vady a nedodělky do 10 dnů od jejich nahlášení.

VIII.

Odstoupení od smlouvy

1. Smluvní strany se dohodly, že za podstatné porušení smluvních povinností dle této smlouvy (ve smyslu obchodního zákoníku), které může být důvodem k odstoupení od smlouvy, bude považováno ze strany objednatele:
 - zhotovitel je v prodlení s konečným termínem předání dokončeného díla více než 14 kalendářních dnů
 - zhotovitel je v prodlení s plněním předmětu díla dle této smlouvy o více než 14 kalendářních dnů
 - zhotovitel neprovede dílo v kvalitě dle zadávací dokumentace, platných právních předpisů a technických norem
 - zhotovitel bez vážných důvodů přerušil práce na díle na dobu delší jednoho kalendářního měsíce

IX.

Ostatní ujednání

1. Zhotovitel prohlašuje, že má oprávnění vykonávat živnost v rozsahu předmětu této smlouvy.
2. Zhotovitel bude při plnění předmětu smlouvy postupovat s odbornou péčí. Zavazuje se dodržovat obecně závazné předpisy, technické normy a podmínky této smlouvy.

X.

Přílohy smlouvy

Nedílnou součástí této smlouvy jsou následující přílohy pro provedení výše uvedených prací:

Příloha č.1 Cenová nabídka zhotovitele

XI.

Závěrečná ustanovení

1. Smlouva nabývá platnosti i účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
2. Smlouvu lze měnit a doplňovat po dohodě smluvních stran formou písemných dodatků k této smlouvě, podepsaných oběma stranami.
3. Smluvní strany se v souladu s § 262 obchodního zákoníku dohodly, že smluvní vztahy, založené touto smlouvou se budou řídit obchodním zákoníkem.
4. Otázky neupravené touto smlouvou se řídí ustanoveními obchodního zákoníku a platného právního řádu.
5. Smlouva se vyhotovuje v osmi exemplářích, zadavatel obdrží šest paré a zhotovitel dvě paré.
6. Účastníci smlouvu přečetli a s jejím obsahem souhlasí, což stvrzují svými podpisy.

V Praze dne 15. července 2016

objednatel



AQIK S.R.O.
zhotovitel



Příloha č. 1 – Cenová nabídka zhotovitele

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 3579/2015
Stavba: Tulipánová

KSO:
Místo: Praha 10

Zadavatel:

Uchazeč:
AQIK s.r.o., Tovární 1059/41, Olomouc 772 11

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 20.6.2016

IČ:
DIČ:
IČ: 27800385
DIČ: CZ27800385

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH	597 120.69
--------------	------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21.00%	597 120.69	125 395.34
DPH snížená	15.00%	0.00	0.00

Cena s DPH	v CZK	722 516.03
------------	-------	------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 3579/2015

Stavba: Tulipánová

Místo: Praha 10

Datum: 20.06.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: AQIK s.r.o., Tovární 1059/41, Olomouc 772 11

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		597 120.69	722 516.03	
01	Chodník	378 015.67	457 398.96	STA
02	Sanace zemní pláně	178 105.02	215 507.07	STA
03	VRN	41 000.00	49 610.00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Tulipánová

Objekt:

01 - Chodník

KSO:

Místo: Praha 10

Zadavatel:

Uchazeč:

AQJK s.r.o., Tovární 1059/41, Olomouc 772 11

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 20.06.2016

IČ:

DIČ:

IČ: 27800385

DIČ: CZ27800385

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

378 015.67

DPH základní
snižená

Základ daně

378 015.67

0.00

Sazba daně

21.00%

15.00%

Výše daně

79 383.29

0.00

Cena s DPH

v CZK

457 398.96

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Tulipánová

Objekt:

01 - Chodník

Místo:

Praha 10

Datum:

20.06.2016

Zadavatel:

Uchazeč:

AQIK s.r.o., Tovární 1059/41, Olomouc 772 11

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

378 015.67

HSV - Práce a dodávky HSV

378 015.67

1 - Zemní práce

45 166.07

3 - Svislé a kompletní konstrukce

10 914.00

4 - Vodorovné konstrukce

46.44

5 - Komunikace

102 724.65

8 - Trubní vedení

14 274.40

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

56 648.37

997 - Přesun sutě

145 448.84

998 - Přesun hmot

2 792.90

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Tulipánová

Objekt:

01 - Chodník

Místo:

Praha 10

Datum:

20.06.2016

Zadavatel:

Uchazeč:

AQJK s.r.o., Tovární 1059/41, Olomouc 772 11

Projektant:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

378 015.67

D HSV

Práce a dodávky HSV

378 015.67

D 1

Zemní práce

45 166.07

1	K	113107122	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2	4.710	211.00	993.81	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------	----------------

P

*Poznámka k položce:
Štěrka: 01/32*

VV

"Západní část - vozovka - okolí obrub" 2,02

2.020

VV

"Východní část - vozovka - okolí obrub" 2,69

2.690

VV

Součet

4.710

2	K	113107222	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2	367.000	20.60	7 560.20	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	--	----	---------	-------	----------	----------------

P

*Poznámka k položce:
Štěrka: 01/32 tl. 200 mm*

VV

"Chodník" 367,0

367.000

3	K	113107141	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 50 mm	m2	4.710	82.60	389.05	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	--	----	-------	-------	--------	----------------

P

*Poznámka k položce:
ACO 11 tl. 40 mm*

VV

"Západní část - vozovka - okolí obrub" 2,02

2.020

VV

"Východní část - vozovka - okolí obrub" 2,69

2.690

VV

Součet

4.710

4	K	113107241	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živičných tl 50 mm	m2	367.000	15.20	5 578.40	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

P

*Poznámka k položce:
Asfaltový beton ACO 11 tl. 40 mm*

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"Chodník" 367,0		367.000			
5	K	113107241	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živých tl 50 mm	m2	367.000	15.20	5 578.40	CS ÚRS 2016 01
	P		<i>Poznámka k položce: Recyklovaný materiál R-mat tl. 50 mm</i>					
	W		"Chodník" 367,0		367.000			
6	K	113107142	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živých tl 100 mm	m2	4.710	155.00	730.05	CS ÚRS 2016 01
	P		<i>Poznámka k položce: ACP 16- tl. 70 mm</i>					
	W		"Západní část - vozovka - okolí obrub" 2,02		2.020			
	W		"Východní část - vozovka - okolí obrub" 2,69		2.690			
	W		Součet		4.710			
7	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	242.000	20.10	4 864.20	CS ÚRS 2016 01
	VV		"Stávající betonová obruba šířky 0,05 m" 242		242.000			
8	K	113203111	Vytrhání obrub z dlažebních kostek	m	12.400	55.20	684.48	CS ÚRS 2016 01
	VV		"2 řady drobné žulové dlažby" 2*6,2		12.400			
9	K	121112011	Sejmutí ornice tl vrstvy do 150 mm ručně s odhozením do 3 m bez vodorovného přemístění	m3	16.670	154.00	2 567.18	CS ÚRS 2016 01
	W		"U jižní obruby" 102,5*0,1		10.250			
	W		"U severních obrub" 64,2*0,1		6.420			
	W		Součet		16.670			
10	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v horně tž. 3 objemu do 100 m3	m3	12.282	341.00	4 188.16	CS ÚRS 2016 01
	W		"U jižní obruby" (51,5+55,6)*0,04		4.284			
	W		"U severních obrub" (19,7+24,6+21,8+22,0+20,1+25,1)*0,06		7.998			
	W		Součet		12.282			
11	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v horně tž. 3	m3	3.685	154.00	567.49	CS ÚRS 2016 01
	W		12,282*0,3		3.685			
12	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tž. 1 až 4	m3	3.737	257.00	960.41	CS ÚRS 2016 01
	VV		12,282-8,545		3.737			
13	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tž. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	37.370	20.10	751.14	CS ÚRS 2016 01
	W		3,737*10		37.370			

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	3.737	16.40	61.29	CS ÚRS 2016 01
15	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	6.727	130.00	874.51	CS ÚRS 2016 01
	vv		3,737*1,8		6.727			
16	K	174201101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou bez zhutnění	m3	8.545	31.30	267.46	CS ÚRS 2016 01
	vv		"U jižní obruby" (51,5+55,6)*0,03		3.213			
	vv		"U severních obrub" (19,7+24,6+21,8+22,0+20,1+25,1)*0,04		5.332			
	vv		Součet		8.545			
17	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	166.700	10.30	1 717.01	CS ÚRS 2016 01
	vv		"U jižní obruby" 102,5		102.500			
	vv		"U severních obrub" 64,2		64.200			
	vv		Součet		166.700			
18	K	181301101	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	166.700	16.40	2 733.88	CS ÚRS 2016 01
	vv		"U jižní obruby" 102,5		102.500			
	vv		"U severních obrub" 64,2		64.200			
	vv		Součet		166.700			
19	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	2.700	36,00	97.20	CS ÚRS 2016 01
	vv		"Severní část" 0		0.000			
	vv		"Jižní část" 2,70		2.700			
	vv		Součet		2.700			
20	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	166.700	10.80	1 800.36	CS ÚRS 2016 01
	vv		"U jižní obruby" 102,5		102.500			
	vv		"U severních obrub" 64,2		64.200			
	vv		Součet		166.700			
21	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	2.501	90.80	227.09	CS ÚRS 2016 01
	vv		166,7*0,015 Přepočtené koeficientem množství		2.501			
22	K	181951102	Úprava pláň v homině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	372.510	5.30	1 974.30	CS ÚRS 2016 01
	vv		"Západní část - vozovka - okolí obrub" 2,02		2.020			
	vv		"Chodník" 340		340.000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"Vchody" 27,8		27.800			
	W		"Východní část - vozovka - okolí obrub" 2,69		2.690			
	W		Součet		372.510			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				10 914.00	
23	K	388995R01	Chránička kabelů sdělovacích a VO z trub HDPE DN 80	m	214.000	51.00	10 914.00	
	W		107-107		214.000			
D	4		Vodorovné konstrukce				46.44	
24	K	451579777	Příplatek ZKD 10 mm tl nad 100 mm u podkladu nebo lože pod dlažbu z kameniva těženého	m2	4.300	10.80	46.44	CS ÚRS 2016 01
	W		"Západní část: Varovný pás" 1,8		1.800			
	W		"Východní část: Varovný pás" 2,5		2.500			
	W		Součet		4.300			
D	5		Komunikace				102 724.65	
25	K	561121111	Podklad z mechanicky zpevněné zeminy MZ tl 150 mm	m2	27.800	31.50	875.70	CS ÚRS 2016 01
	W		"Vchody" 27,8		27.800			
26	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	340.000	54.00	18 360.00	CS ÚRS 2016 01
	W		"Chodník" 340		340.000			
27	K	564911411	Podklad z asfaltového recyklátu tl 50 mm	m2	340.000	15.00	5 100.00	CS ÚRS 2016 01
	W		"Chodník" 340		340.000			
28	K	564921411	Podklad z asfaltového recyklátu tl 60 mm	m2	27.800	32.10	892.38	CS ÚRS 2016 01
	W		"Vchody" 27,8		27.800			
29	K	567124111	Podklad z podkladového betonu tř. PB I (C 20/25) tl 150 mm	m2	4.710	451.00	2 124.21	CS ÚRS 2016 01
	W		"Západní část - vozovka - okolí obrub" 2,02		2.020			
	W		"Východní část - vozovka - okolí obrub" 2,69		2.690			
	W		Součet		4.710			
30	K	572350111	Vyspravení krytu komunikací po překopech plochy do 15 m2 litým asfaltem MA (LA) tl 40 mm	m2	4.710	711.00	3 348.81	CS ÚRS 2016 01
	W		"Západní část - vozovka - okolí obrub" 2,02		2.020			
	W		"Východní část - vozovka - okolí obrub" 2,69		2.690			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		Součet		4,710			
31	K	573231111	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m ²	m ²	367,800	14,40	5 296,32	CS ÚRS 2016 01
	W		"Chodník" 340		340,000			
	W		"Vchody" 27,8		27,800			
	W		Součet		367,800			
32	K	577133111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 8 (ABJ) tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m ²	27,800	243,00	6 755,40	CS ÚRS 2016 01
	W		"Vchody" 27,8		27,800			
33	K	577144131	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m ²	340,000	151,00	51 340,00	CS ÚRS 2016 01
	W		"Chodník" 340		340,000			
34	K	578143133	Litý asfalt MA 11 (LAS) tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m ²	9,420	494,00	4 653,48	CS ÚRS 2016 01
	W		"Západní část - vozovka - okolí obrub" 2,02*2		4,040			
	W		"Východní část - vozovka - okolí obrub" 2,69*2		5,380			
	W		Součet		9,420			
35	K	578901112	Zdršňovací posyp litého asfaltu v množství 6 kg/m ²	m ²	4,710	13,40	63,11	CS ÚRS 2016 01
	W		"Západní část - vozovka - okolí obrub" 2,02		2,020			
	W		"Východní část - vozovka - okolí obrub" 2,69		2,690			
	W		Součet		4,710			
36	K	596811120	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,09 m ² plochy do 50 m ²	m ²	4,300	221,00	950,30	CS ÚRS 2016 01
	W		"Západní část: Várový pás" 1,8		1,800			
	W		"Východní část: Várový pás" 2,5		2,500			
	W		Součet		4,300			
37	M	592452670	dlažba pro nevidomé reliéfní 20 x 10 x 6 cm barevná	m ²	4,386	676,00	2 964,94	CS ÚRS 2016 01
	W		4,3*1,02 Přepočtené koeficientem množství		4,386			
	D	8	Trubní vedení				14 274,40	
38	K	871355211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN4 DN200	m	4,400	451,00	1 984,40	CS ÚRS 2016 01
	W		"Připojky vpusti" 4,4		4,400			
39	K	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	2,000	1 040,00	2 080,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
40	M	592238200	vpust' betonová uliční TBV-Q 500/290 K /skruž/ 29x50x5 cm	kus	2.000	559.00	1 118.00	CS ÚRS 2016 01
41	M	592238210	vpust' betonová uliční TBV-Q 660/180 /prsteneč/ 18x66x10 cm	kus	2.000	528.00	1 056.00	CS ÚRS 2016 01
42	M	592238220	vpust' betonová uliční TBV-Q 500/626 VD /dno/ 62,6 x 49,5 x 5 cm	kus	2.000	896.00	1 792.00	CS ÚRS 2016 01
43	M	592238730	mříž M3 C250 DIN 19583-11 500/500 mm	kus	2.000	1 370.00	2 740.00	CS ÚRS 2016 01
44	M	592238740	koš pazink. C3 DIN 4052, vysoký, pro rám 500/300	kus	2.000	563.00	1 126.00	CS ÚRS 2016 01
45	M	592238760	rám zabetonovaný DIN 19583-9 500/500 mm	kus	2.000	1 040.00	2 080.00	CS ÚRS 2016 01
46	K	899201211	Demontáž mříži litinových včetně rámu hmotnosti do 50 kg	kus	2.000	149.00	298.00	CS ÚRS 2016 01

D 9

Ostatní konstrukce a práce-bourání

56 648.37

47	K	9161311R1	Osazení silničního obrubníku stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	10.700	260.00	2 782.00	
----	---	-----------	---	---	--------	--------	----------	--

P Poznámka k položce:
bet. lože C 20/25-XF3 min. tl. 100 mm

W 10,7

10.700

48	M	583802120	krajník silniční kamenný, (BSM) žula, KS3 13x20 x 30-80	m	12.000	349.00	4 188.00	CS ÚRS 2016 01
49	K	9162312R2	Osazení chodnikového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	242.000	102.00	24 684.00	

P Poznámka k položce:
bet. lože C 16/20-XF1 min. tl. 100 mm

W Betonová obruba 60/200/1000

W "Jižní obruba" 52+56

108.000

W "Severní obruby" 20+25+22+22+20+25

134.000

W Součet

242.000

50	M	592174R01	obrubník betonový chodnikový 100x6x20 cm	kus	244.000	64.00	15 616.00	
51	K	919112233	Řezání spár pro vytvoření komůrky 5 20 mm hl 40 mm pro těsnící závlivku v živičném krytu	m	39.800	109.00	4 338.20	CS ÚRS 2016 01

W "Západní část - vozovka - okolí obrub" 5,9

5.900

W "Západní část - chodník" 2,0

2.000

W "Východní část - vozovka - okolí obrub" 7,9

7.900

W "Východní část - chodník" 2,0

2.000

W "Vstupy" 5*1,7

8.500

W "Rozhraní chodník x vstupy" 5*2,7

13.500

W Součet

39.800

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
52	K	919122132	Těsnění spár zátlivkou za tepla pro komůrky š 20 mm hl 40 mm s těsnícím profilem	m	39.800	76.60	3 048.68	CS ÚRS 2016 01
	W		39,8		39.800			
53	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	4.710	45.20	212.89	CS ÚRS 2016 01
	W		"Západní část - vozovka - okolí obrub" 2,02		2.020			
	W		"Východní část - vozovka - okolí obrub" 2,69		2.690			
	W		Součet		4.710			
54	K	919735112	Řezání stávajícího živčního krytu hl do 100 mm	m	17.800	71.00	1 263.80	CS ÚRS 2016 01
	W		"Západní část - vozovka - okolí obrub" 5,9		5.900			
	W		"Západní část - chodník" 2,0		2.000			
	W		"Východní část - vozovka - okolí obrub" 7,9		7.900			
	W		"Východní část - chodník" 2,0		2.000			
	W		Součet		17.800			
55	K	969021121	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 200	m	4.400	117.00	514.80	CS ÚRS 2016 01
	W		"Připojky vpusti" 4,4		4.400			
D	997		Přesun sutě				145 448.84	
56	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovně)	t	0.377	1 140.00	429.78	CS ÚRS 2016 01
	W		"Stávající vpusti" 0,100		0.100			
	W		"Stávající připojky" 0,277		0.277			
	W		Součet		0.377			
57	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	224.648	41.00	9 210.57	CS ÚRS 2016 01
	W		0,377*49,610+85,883+88,778		224.648			
58	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	4 268.312	10.10	43 109.95	CS ÚRS 2016 01
	W		224,648*19		4 268.312			
59	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovně)	t	49.610	180.00	8 929.80	CS ÚRS 2016 01
	W		"Obrubníky" 49,61		49.610			
60	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovně)	t	85.883	841.00	72 227.60	CS ÚRS 2016 01
	W		"Vozovka - okolí obrub" 4,71*(0,04+0,07)*2,56		1.326			
	W		"Chodník" 367,0*(0,04+0,05)*2,56		84.557			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	wv		Součet		85.883			
61	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	88.778	130.00	11 541.14	CS ÚRS 2016 01
	wv		"Podklad z kameniva" 1,107+86,245		87.352			
	wv		"Obruby z kostek" 1,426		1.426			
	wv		Součet		88.778			
	D	998	Přesun hmot				2 792.90	
62	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	46.704	59.80	2 792.90	CS ÚRS 2016 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Tulipánová

Objekt:

02 - Sanace zemní pláně

KSO:

Místo: Praha 10

Zadavatel:

Uchazeč:

AQIK s.r.o., Tovární 1059/41, Olomouc 772 11

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 20.06.2016

IČ:

DIČ:

IČ: 27800385

DIČ: CZ27800385

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

178 105.02

DPH základní
snižená

Základ daně

178 105.02

0.00

Sazba daně

21.00%

15.00%

Vyše daně

37 402.05

0.00

Cena s DPH

v CZK

215 507.07

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Tulipánová

Objekt:

02 - Sanace zemní pláň

Místo:

Praha 10

Datum:

20.06.2016

Zadavatel:

Uchazeč: AQJK s.r.o., Tovární 1059/41, Olomouc 772 11

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

178 105.02

HSV - Práce a dodávky HSV

178 105.02

1 - Zemní práce

54 667.92

5 - Komunikace pozemní

57 120.00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

66 300.00

998 - Přesun hmot

17.10

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Tulipánová

Objekt:

02 - Sanace zemní pláň

Místo: Praha 10

Datum: 20.06.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: AQJK s.r.o., Tovární 1059/41, Olomouc 772 11

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							178 105.02	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				178 105.02	
D		1	Zemní práce				54 667.92	
1	K	122301102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 4 objem do 1000 m3	m3	102.000	84.00	8 568.00	CS ÚRS 2016 01
	vv		"Odstranění nevhodné zeminy" 340*0,3		102.000			
2	K	122301109	Příplatek za leplivost u odkopávek nezapažených v hornině tř. 4	m3	30.600	27.20	832.32	CS ÚRS 2016 01
	vv		102,000*0,3		30.600			
3	K	162701105	Vodorovně přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	102.000	157.00	16 014.00	CS ÚRS 2016 01
4	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 020.000	13.00	13 260.00	CS ÚRS 2016 01
	vv		102,0*10		1 020.000			
5	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	102.000	16.40	1 672.80	CS ÚRS 2016 01
6	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	183.600	78.00	14 320.80	CS ÚRS 2016 01
	vv		102,000*1,8		183.600			
D		5	Komunikace pozemní				57 120.00	
7	K	564851111	Podklad ze štěrkočrtě ŠD tl 150 mm	m2	680.000	84.00	57 120.00	CS ÚRS 2016 01
	vv		"Náhrada zeminy" 340*2		680.000			
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				66 300.00	
8	K	919721131	Geomříž pro stabilizaci podkladu tuhá trojosá z PP	m2	340.000	131.00	44 540.00	CS ÚRS 2016 01

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m ²	m ²	340.000	64.00	21 760.00	CS ÚRS 2016 01
D	998		Přesun hmot				17.10	
10	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	0.286	59.80	17.10	CS ÚRS 2016 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Tulipánová

Objekt:

03 - VRN

KSO:

Místo: Praha 10

Zadavatel:

Uchazeč:

AQIK s.r.o., Tovární 1059/41, Olomouc 772 11

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 20.06.2016

IČ:

DIČ:

IČ: 27800385

DIČ: CZ27800385

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

41 000.00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	41 000.00	21.00%	8 610.00
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

49 610.00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Tulipánová

Objekt:

03 - VRN

Místo:

Praha 10

Datum:

20.06.2016

Zadavatel:

Uchazeč:

AQIK s.r.o., Tovární 1059/41, Olomouc 772 11

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

41 000.00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

41 000.00

6 000.00

VRN3 - Zařízení staveniště

8 000.00

VRN9 - Ostatní náklady

27 000.00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Tulipánová

Objekt:

03 - VRN

Místo:

Praha 10

Datum: 20.06.2016

Zadavatel:

Uchazeč:

AQIK s.r.o., Tovární 1059/41, Olomouc 772 11

Projektant:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

41 000.00

0 VRN Vedlejší rozpočtové náklady

41 000.00

0 VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

6 000.00

1	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	...	1.000	6 000.00	6 000.00	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	---------------------------------------	-----	-------	----------	----------	----------------

0 VRN3 Zařízení staveniště

8 000.00

2	K	030001000	Zařízení staveniště	...	1.000	8 000.00	8 000.00	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	----------	----------	----------------

0 VRN9 Ostatní náklady

27 000.00

3	K	092002000	Náklady na DIO	...	1.000	27 000.00	27 000.00	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	----------------	-----	-------	-----------	-----------	----------------