

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2017/05/  
Stavba: Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra

KSO:  
Místo: Brno - Pisárky

CC-CZ:  
Datum: 30.04.2017

Zadavatel:  
STAREZ - SPORT a.s.

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
CENTROPROJEKT GROUP a.s.

IČ: 01643541  
DIČ: CZ01643541

Poznámka:  
Rozpočtový systém KROS 2016, cenová soustava ÚRS Praha 2016

---

Cena bez DPH 0,00

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	0,00
------------	---	-----	------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2017/05/

Stavba: Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra

Místo: Brno - Pisárky

Datum: 30.04.2017

Zadavatel: STAREZ - SPORT a.s.

Projektant: CENTROPROJEKT GROUP a.s.

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		0,00	0,00	
PS01	Nerezové bazény	0,00	0,00	STA
PS02	Tobogán a skluzavka	0,00	0,00	STA
PS03	Bazénová technologie	0,00	0,00	STA
PS04, 05	Elektroinstalace, MaR	0,00	0,00	STA
SO01 - I.	Rekreační bazén	0,00	0,00	STA
SO01 - II.	Plavecký bazén	0,00	0,00	STA
SO01 - III.	Dětský bazén	0,00	0,00	STA
SO01 - IV.	Stavební připravenost strojovna	0,00	0,00	STA
SO02	Objekt filtrů	0,00	0,00	STA
SO03	Základy pod tobogán a skluzavku	0,00	0,00	STA
SO04	Zpevněné plochy a terénní úpravy	0,00	0,00	STA
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	0,00	0,00	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra

Objekt:

PS01 - Nerezové bazény

KSO:

Místo: Brno - Pisárky

CC-CZ:

Datum: 30.04.2017

Zadavatel:

STAREZ - SPORT a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

CENTROPROJEKT GROUP a.s.

IČ:

01643541

DIČ:

CZ01643541

Poznámka:

---

Cena bez DPH

0,00

---

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

Cena s DPH

v CZK

0,00

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra

Objekt:

PS01 - Nerezové bazény

Místo:

Brno - Pisárky

Datum:

30.04.2017

Zadavatel:

STAREZ - SPORT a.s.

Projektant:

CENTROPROJEKT GROUP

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

0,00

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

---

725 - Zdravotechnika

0,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra

Objekt:

PS01 - Nerezové bazény

Místo: Brno - Pisárky

Datum: 30.04.2017

Zadavatel: STAREZ - SPORT a.s.

Projektant: CENTROPROJEKT GROUP a.s.

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D PSV Práce a dodávky PSV

0,00

D 725 Zdravotechnika

0,00

1	K	725R1	Relaxační víceúčelový bazén vč. vybavení a atrakcí - dle samostatného soupisu prací PS01-2	soubor	1,000		0,00	
2	K	725R1.1	Plavecký bazén vč. vybavení a atrakcí - dle samostatného soupisu prací PS01-3	soubor	1,000		0,00	
3	K	725R1.2	Kaskádový (dětský) bazén vč. vybavení a atrakcí - dle samostatného soupisu prací PS01-1	soubor	1,000		0,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra

Objekt:

PS02 - Tobogán a skluzavka

KSO:

Místo: Brno - Pisárky

CC-CZ:

Datum: 30.04.2017

Zadavatel:

STAREZ - SPORT a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

CENTROPROJEKT GROUP a.s.

IČ:

01643541

DIČ:

CZ01643541

Poznámka:

---

Cena bez DPH

0,00

---

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

Cena s DPH

v CZK

0,00

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra

Objekt:

PS02 - Tobogán a skluzavka

Místo:

Brno - Pisárky

Datum:

30.04.2017

Zadavatel:

STAREZ - SPORT a.s.

Projektant:

CENTROPROJEKT GROUP

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

0,00

OST - Ostatní

0,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra

Objekt:

PS02 - Tobogán a skluzavka

Místo:

Brno - Pisárky

Datum:

30.04.2017

Zadavatel:

STAREZ - SPORT a.s.

Projektant:

CENTROPROJEKT GROUP a.s.

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							0,00	
D	OST	Ostatní					0,00	
1	K	OST2	Tobogán a skluzavka - dle samostatného soupisu prací PS 02 - Tobogán a skluzavka	soubor	1,000		0,00	



# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra

Objekt:

PS03 - Bazénová technologie

KSO:

Místo: Brno - Pisárky

CC-CZ:

Datum: 30.04.2017

Zadavatel:

STAREZ - SPORT a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

CENTROPROJEKT GROUP a.s.

IČ:

01643541

DIČ:

CZ01643541

Poznámka:

---

Cena bez DPH

0,00

---

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

Cena s DPH

v CZK

0,00

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra

Objekt:

PS03 - Bazénová technologie

Místo:

Brno - Pisárky

Datum:

30.04.2017

Zadavatel:

STAREZ - SPORT a.s.

Projektant:

CENTROPROJEKT GROUP

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

0,00

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

---

725 - Zdravotechnika

0,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra

Objekt:

PS03 - Bazénová technologie

Místo: Brno - Pisárky

Datum: 30.04.2017

Zadavatel: STAREZ - SPORT a.s.

Projektant: CENTROPROJEKT GROUP a.s.

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D PSV Práce a dodávky PSV

0,00

D 725 Zdravotechnika

0,00

1	K	725R2	Technologie NEPLAVECKÝ BAZÉN - dle samostatného soupisu prací PS 03 - Bazénová technologie vč. atrakcí	soubor	1,000		0,00	
2	K	725R2.1	Technologie PLAVECKÝ BAZÉN - dle samostatného soupisu prací PS 03 - Bazénová technologie vč. atrakcí	soubor	1,000		0,00	
3	K	725R2.2	Technologie KASKÁDY - DĚTSKÝ BAZÉN - dle samostatného soupisu prací PS 03 - Bazénová technologie vč. atrakcí	soubor	1,000		0,00	
4	K	725R1	Potrubní rozvody - dle samostatného soupisu prací PS 03 - Bazénová technologie vč. atrakcí	soubor	1,000		0,00	
5	K	725R2.3	Demontáže rozvodů - dle samostatného soupisu prací PS 03 - Bazénová technologie vč. atrakcí	soubor	1,000		0,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra

Objekt:

PS04, 05 - Elektroinstalace, MaR

KSO:

Místo: Brno - Pisárky

CC-CZ:

Datum: 30.04.2017

Zadavatel:

STAREZ - SPORT a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

CENTROPROJEKT GROUP a.s.

IČ:

01643541

DIČ:

CZ01643541

Poznámka:

---

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

Cena s DPH

v CZK

0,00

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra

Objekt:

PS04, 05 - Elektroinstalace, MaR

Místo:

Brno - Pisárky

Datum:

30.04.2017

Zadavatel:

STAREZ - SPORT a.s.

Projektant:

CENTROPROJEKT GROUP

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

0,00

M - Práce a dodávky M

0,00

---

21-M - Elektromontáže

0,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra

Objekt:

PS04, 05 - Elektroinstalace, MaR

Místo:

Brno - Pisárky

Datum:

30.04.2017

Zadavatel:

STAREZ - SPORT a.s.

Projektant:

CENTROPROJEKT GROUP a.s.

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D M Práce a dodávky M

0,00

D 21-M Elektromontáže

0,00

1	K	21-M1	Elektroinstalace, Měření a regulace - dle samostatného soupisu prací PS 04,05 - Měření a regulace a elektro silnoproud pro bazénovou technologii	kpl	1,000		0,00	
2	K	21-M2	Pospojování - dle samostatného soupisu prací PS 04,05 - Měření a regulace a elektro silnoproud pro bazénovou technologii	kpl	1,000		0,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra

Objekt:

SO01 - I. - Rekreační bazén

KSO:

Místo: Brno - Pisárky

CC-CZ:

Datum: 30.04.2017

Zadavatel:

STAREZ - SPORT a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

CENTROPROJEKT GROUP a.s.

IČ:

01643541

DIČ:

CZ01643541

Poznámka:

---

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

Cena s DPH

v CZK

0,00

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra

Objekt:

SO01 - I. - Rekreační bazén

Místo: Brno - Pisárky

Datum: 30.04.2017

Zadavatel: STAREZ - SPORT a.s.

Projektant: CENTROPROJEKT GROUP

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
2 - Zakládání	0,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	0,00
8 - Trubní vedení	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
997 - Přesun sutě	0,00
998 - Přesun hmot	0,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra

Objekt:

SO01 - I. - Rekreační bazén

Místo: Brno - Pisárky

Datum: 30.04.2017

Zadavatel: STAREZ - SPORT a.s.

Projektant: CENTROPROJEKT GROUP a.s.

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D HSV Práce a dodávky HSV

0,00

D 1 Zemní práce

0,00

1	K	131101203	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 1 a 2 objemu do 5000 m3	m3	3 471,335		0,00	CS ÚRS 2016 01
	W		14,88*3,7*2,55		140,393			
	W		6,4*1,6*2,05		20,992			
	W		7,2*0,9*1,45		9,396			
	W		12,0*4,2*2,75		138,600			
	W		10,0*2,7*3,1		83,700			
	W		10,0*3,5*3,1		108,500			
	W		13,8*5,4*3		223,560			
	W		3,8*1,5*2,27		12,939			
	W		2,9*1,4*1,55		6,293			
	W		19,9*4,5*2,06		184,473			
	W		48,8*4,2*3		614,880			
	W		21,8*1		21,800			
	W		10,7*2,27		24,289			
	W		18,1*2,32		41,992			
	W		2,6*1,1*1,56		4,462			
	W		2,4*5,2*1,2		14,976			
	W		5,5*1,2*1,45		9,570			
	W		19,9*2,2*2,06		90,187			
	W		19,9*1,8*1,95		69,849			
	W		19,9*2,6*2,06		106,584			
	W		61,5*2,0*2,06		253,380			
	W		61,5*3,8*2,55		595,935			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			3,6*2,0*2,06		14,832			
VV			3,6*3,1*2,55		28,458			
VV			9,695*1,9*2,06		37,946			
VV			9,695*2,2*2,55		54,389			
VV			19,0*2,65		50,350			
VV			6,69*0,09*1,56		0,939			
VV			18,2*2,63		47,866			
VV			9,9*1		9,900			
VV			47,7*1,0*1,83		87,291			
VV			6,22*0,9*1,45		8,117			
VV			2,24*1,2*2,63		7,069			
VV			6,19*0,9*1,45		8,078			
VV			8,2*1,0*2,63		21,566			
VV			3,1*1,2*1,83		6,808			
VV			5,7*1,2*1,45		9,918			
VV			4,87*2,4*1,2		14,026			
VV			108,6*0,95		103,170			
VV			23,2*0,8		18,560			
VV			Mezisoučet		3 306,033			
VV			0,05*3306,033		165,302			
VV			Součet		3 471,335			
2	K	131201208	Příplatek za lepivost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 1 a 2	m3	3 471,335		0,00	
3	K	132212201	Hloubení ryh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	9,886		0,00	CS ÚRS 2016 01
VV			"patky brodítko"					
VV			(2,585*3+2,12*8)*0,5*0,8		9,886			
VV			Součet		9,886			
4	K	132212209	Příplatek za lepivost u hloubení ryh š do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	9,866		0,00	CS ÚRS 2016 01
5	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn ryh hl do 4 m	m2	1 767,352		0,00	CS ÚRS 2016 01
VV			14,88*2*2,55		75,888			
VV			6,4*2*2,05		26,240			
VV			7,2*2*1,45		20,880			
VV			12,0*2*2,75		66,000			
VV			10,0*2*3,1		62,000			
VV			10,0*2*3,1		62,000			
VV			13,8*2*3		82,800			
VV			3,8*2*2,27		17,252			
VV			2,9*2*1,55		8,990			
VV			19,9*2*2,06		81,988			
VV			48,8*2*3		292,800			
VV			2,6*2*1,56		8,112			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			2,4*2*1,2		5,760			
VV			5,5*2*1,45		15,950			
VV			19,9*2*2,06		81,988			
VV			19,9*1,8*2		71,640			
VV			19,9*2*2,06		81,988			
VV			61,5*1*2		123,000			
VV			61,5*1*2,55		156,825			
VV			3,6*2,0*2,06		14,832			
VV			3,6*2*2,55		18,360			
VV			9,695*2*2,06		39,943			
VV			9,695*2*2,55		49,445			
VV			6,69*2*1,56		20,873			
VV			47,7*1,0*2		95,400			
VV			6,22*0,9*2		11,196			
VV			2,24*1,2*2		5,376			
VV			6,19*0,9*2		11,142			
VV			8,2*1,0*2		16,400			
VV			3,1*2*1,83		11,346			
VV			5,7*2*1,45		16,530			
VV			4,87*2*1,2		11,688			
VV			23,2*0,8		18,560			
VV			Mezisoučet		1 683,192			
VV			0,05*1683,192		84,160			
VV			Součet		1 767,352			
6	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	1 767,352		0,00	CS ÚRS 2016 01
7	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	3 471,335		0,00	CS ÚRS 2016 01
VV			14,88*3,7*2,55		140,393			
VV			6,4*1,6*2,05		20,992			
VV			7,2*0,9*1,45		9,396			
VV			12,0*4,2*2,75		138,600			
VV			10,0*2,7*3,1		83,700			
VV			10,0*3,5*3,1		108,500			
VV			13,8*5,4*3		223,560			
VV			3,8*1,5*2,27		12,939			
VV			2,9*1,4*1,55		6,293			
VV			19,9*4,5*2,06		184,473			
VV			48,8*4,2*3		614,880			
VV			21,8*1		21,800			
VV			10,7*2,27		24,289			
VV			18,1*2,32		41,992			
VV			2,6*1,1*1,56		4,462			
VV			2,4*5,2*1,2		14,976			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		5,5*1,2*1,45		9,570			
	WV		19,9*2,2*2,06		90,187			
	WV		19,9*1,8*1,95		69,849			
	WV		19,9*2,6*2,06		106,584			
	WV		61,5*2,0*2,06		253,380			
	WV		61,5*3,8*2,55		595,935			
	WV		3,6*2,0*2,06		14,832			
	WV		3,6*3,1*2,55		28,458			
	WV		9,695*1,9*2,06		37,946			
	WV		9,695*2,2*2,55		54,389			
	WV		19,0*2,65		50,350			
	WV		6,69*0,09*1,56		0,939			
	WV		18,2*2,63		47,866			
	WV		9,9*1		9,900			
	WV		47,7*1,0*1,83		87,291			
	WV		6,22*0,9*1,45		8,117			
	WV		2,24*1,2*2,63		7,069			
	WV		6,19*0,9*1,45		8,078			
	WV		8,2*1,0*2,63		21,566			
	WV		3,1*1,2*1,83		6,808			
	WV		5,7*1,2*1,45		9,918			
	WV		4,87*2,4*1,2		14,026			
	WV		108,6*0,95		103,170			
	WV		23,2*0,8		18,560			
	WV		Mezisoučet		3 306,033			
	WV		0,05*3306,033		165,302			
	WV		Součet		3 471,335			
8	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	1 001,942		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		3471,335-2479,279+9,886		1 001,942			
	WV		Součet		1 001,942			
9	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	1 001,942		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		992,056+9,886		1 001,942			
	WV		Součet		1 001,942			
10	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	1 603,107		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		(992,056+9,886)*1,6		1 603,107			
	WV		Součet		1 603,107			
11	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	2 479,279		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		zpětný zásyp výkopů					
	WV		3471,335-826,364-283,753		2 361,218			
	WV		Mezisoučet		2 361,218			
	WV		0,05*2361,218		118,061			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		Součet		2 479,279			
12	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	826,364		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		písek obsyp					
	WV		14,88*3,7*0,5		27,528			
	WV		6,4*1,6*0,5		5,120			
	WV		7,2*0,9*0,6		3,888			
	WV		12,0*4,2*0,5		25,200			
	WV		10,0*2,7*0,		0,000			
	WV		10,0*3,5*0,8		28,000			
	WV		13,8*5,4*0,5		37,260			
	WV		3,8*1,5*0,6		3,420			
	WV		2,9*1,4*0,6		2,436			
	WV		19,9*4,5*0,65		58,208			
	WV		48,8*4,2*0,65		133,224			
	WV		21,8*0,8		17,440			
	WV		10,7*0,5		5,350			
	WV		18,1*0,5		9,050			
	WV		2,6*1,1*0,5		1,430			
	WV		2,4*5,2*0,5		6,240			
	WV		5,5*1,2*0,6		3,960			
	WV		19,9*2,2*0,4		17,512			
	WV		19,9*1,8*0,4		14,328			
	WV		19,9*2,6*0,5		25,870			
	WV		61,5*2,0*0,4		49,200			
	WV		61,5*3,8*0,6		140,220			
	WV		3,6*2,0*0,6		4,320			
	WV		3,6*3,1*0,6		6,696			
	WV		9,695*1,9*0,4		7,368			
	WV		9,695*2,2*0,4		8,532			
	WV		19,0*0,5		9,500			
	WV		6,69*0,09*0,4		0,241			
	WV		18,2*0,5		9,100			
	WV		9,9*0,6		5,940			
	WV		47,7*1,0*0,5		23,850			
	WV		6,22*0,9*0,5		2,799			
	WV		2,24*1,2*0,4		1,075			
	WV		6,19*0,9*0,4		2,228			
	WV		8,2*1,0*0,4		3,280			
	WV		3,1*1,2*0,5		1,860			
	WV		5,7*1,2*0,4		2,736			
	WV		4,87*2,4*0,5		5,844			
	WV		108,6*0,6		65,160			
	WV		23,2*0,5		11,600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet		787,013			
	VV		0,05*787,013		39,351			
	VV		Součet		826,364			
13	M	581565620	písek obsypový	m3	826,364		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		826,364		826,364			
	VV		Součet		826,364			
14	K	271562211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z písku frakce 0 až 10 mm	m3	283,753		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		písek podsyp					
	VV		14,88*3,7*0,2		11,011			
	VV		6,4*1,6*0,2		2,048			
	VV		7,2*0,9*0,2		1,296			
	VV		12,0*4,2*0,2		10,080			
	VV		10,0*2,7*0,2		5,400			
	VV		10,0*3,5*0,2		7,000			
	VV		13,8*5,4*0,2		14,904			
	VV		3,8*1,5*0,2		1,140			
	VV		2,9*1,4*0,2		0,812			
	VV		19,9*4,5*0,2		17,910			
	VV		48,8*4,2*0,2		40,992			
	VV		21,8*0,2		4,360			
	VV		10,7*0,2		2,140			
	VV		18,1*0,2		3,620			
	VV		2,6*1,1*0,2		0,572			
	VV		2,4*5,2*0,2		2,496			
	VV		5,5*1,2*0,2		1,320			
	VV		19,9*2,2*0,2		8,756			
	VV		19,9*1,8*0,2		7,164			
	VV		19,9*2,6*0,2		10,348			
	VV		61,5*2,0*0,2		24,600			
	VV		61,5*3,8*0,2		46,740			
	VV		3,6*2,0*0,2		1,440			
	VV		3,6*3,1*0,2		2,232			
	VV		9,695*1,9*0,2		3,684			
	VV		9,695*2,2*0,2		4,266			
	VV		19,0*0,2		3,800			
	VV		6,69*0,09*0,2		0,120			
	VV		18,2*0,2		3,640			
	VV		9,9*0,2		1,980			
	VV		47,7*1,0*0,1		4,770			
	VV		6,22*0,9*0,1		0,560			
	VV		2,24*1,2*0,1		0,269			
	VV		6,19*0,9*0,1		0,557			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		8,2*1,0*0,2		1,640			
	WV		3,1*1,2*0,1		0,372			
	WV		5,7*1,2*0,1		0,684			
	WV		4,87*2,4*0,2		2,338			
	WV		108,6*0,1		10,860			
	WV		23,2*0,1		2,320			
	WV		Mezisoučet		270,241			
	WV		0,05*270,241		13,512			
	WV		Součet		283,753			
D	2		Zakládání				0,00	
15	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých I(d) do 0,8	m2	2 840,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"rekreační bazén" 2190		2 190,000			
	WV		"ostatní" 650		650,000			
	WV		Součet		2 840,000			
16	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 4 až 32 mm	m3	649,570		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		2,335*1,1*15,6		40,069			
	WV		18,3+1,2*0,4		18,780			
	WV		0,22*18,3*(8,415+7,71+7,71)		95,960			
	WV		0,41*15,6*(21,71+20,56+31,83+22,64+17,58)		731,191			
	WV		Mezisoučet		886,000			
	WV		"rezerva" 0,05*886		44,300			
	WV		"vybouraný beton" -280,73		-280,730			
	WV		Součet		649,570			
17	K	291111114	Podklad pro zpevněné plochy z betonového recyklátu vč. drčení vybouraného materiálu	m3	280,730		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"vybouraný beton" 280,73		280,730			
	WV		Součet		280,730			
18	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	2 409,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"rekreační bazén" 2190		2 190,000			
	WV		"rezerva" 0,1*2190		219,000			
	WV		Součet		2 409,000			
19	K	271562211.1	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z písku frakce 4 až 8 mm	m3	98,550		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"rekreační bazén"					
	WV		2190*0,04		87,600			
	WV		Mezisoučet		87,600			
	WV		"rezerva" 109,5*0,1		10,950			
	WV		Součet		98,550			
20	K	273322591	Desky ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 vč. výztuže desek betonářskou ocelí 10 505 (R) - vlastní položka	m3	9,931		0,00	
	WV		24,46*2,35*0,1		5,748			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		15,8*2,35*0,1		3,713			
	WV		0,05*9,4		0,470			
	WV		Součet		9,931			
21	K	274313711	Základové pásy z betonu tř. C 20/25	m3	9,886		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"patky brodítka"					
	WV		(2,585*3+2,12*8)*0,5*0,8		9,886			
	WV		Součet		9,886			
22	K	275313711	Základové patky z betonu tř. C 20/25	m3	1,750		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"sprcha" 0,5*0,5*1,0*7		1,750			
	WV		Součet		1,750			
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00	
23	K	631311224	Betonová mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20 vč. geotextilie, bednění a odbednění - vlastní položka	m3	226,485		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"výkresy stavební úpravy" 226,485		226,485			
	WV		Součet		226,485			
24	K	631319824	Betonová mazanina z betonu vyztuženého betonářskou ocelí 10 505 (R) se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 vč. bednění a odbednění - vlastní položka	m3	34,501		0,00	
	WV		"výkresy stavební úpravy"					
	WV		1,15*1,1*15,6		19,734			
	WV		10,3+0,6*0,4		10,540			
	WV		Mezisoučet		30,274			
	WV		"rezerva" 0,1*42,274		4,227			
	WV		Součet		34,501			
D 8			Trubní vedení				0,00	
25	K	811357111	Kladení potrubí z trub plastových DN 110	m	56,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"potrubí mezi bazény pod mostem" 2*28		56,000			
	WV		Součet		56,000			
26	M	286112230	Potrubí z tvrdého PVC-systém KG DN110	m	56,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
27	K	811387111	Kladení potrubí z trub plastových DN 400	m	168,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
28	K	871395211	Potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN4 DN400	m	168,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		6*28		168,000			
	WV		Součet		168,000			
29	K	871228111	Kladení drenážního potrubí z tvrdého PVC	m	52,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		52		52,000			
	WV		Součet		52,000			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	M	286112250	trubka drenážní flexibilní D 125 mm	m	52,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							0,00	
31	K	981511114	Demolice konstrukcí objektů z betonu železového postupným rozebíráním	m3	280,730		0,00	
	VV		"výkresy bourací práce"					
	VV		0,4*0,08*(6,89+21,03+55,7+7,83+14,45+6,6+4,82+20,5+22+15,1+8,7)		5,876			
	VV		1,2*1,2*1*3		4,320			
	VV		0,35*0,5*((6,89+21,03+55,7+7,83+14,45+6,6+4,82+20,5+22+15,1+8,7)*1,15)		36,954			
	VV		21,71*0,61*0,34		4,503			
	VV		16,1*3,6*1,2		69,552			
	VV		0,6*0,32*(20,6+31,83+22,65+17)		17,679			
	VV		0,6*0,32*(31,83+22,65+17)		13,724			
	VV		8,3		8,300			
	VV		8,6		8,600			
	VV		18,5+13,98		32,480			
	VV		1,3*1,05*19,9		27,164			
	VV		1,7*1,7*16,885		48,798			
	VV		Mezisoučet		277,950			
	VV		"rezerva" 0,01*277,95		2,780			
	VV		Součet		280,730			
	VV		pozn. : beton použit jako podklad pod bazény, ocel vytrhána a odvezena					
32	K	985112111	Odsekání degradovaného betonu	m2	94,622		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"betonové schody_20%"					
	VV		((7,71*0,645*4)+(7,71*0,4*4))*0,2		6,446			
	VV		((21,71*0,645*3)+(21,71*0,4*3))*0,2		13,612			
	VV		((20,4*0,632*4)+(20,4*0,38*4))*0,2		16,516			
	VV		((31,6*0,632*4)+(31,6*0,38*4))*0,2		25,583			
	VV		((22,6*0,632*4)+(22,6*0,38*4))*0,2		18,297			
	VV		((17,5*0,632*4)+(17,5*0,38*4))*0,2		14,168			
	VV		Součet		94,622			
33	K	985131111	Očistění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	473,110		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"betonové schody"					
	VV		(7,71*0,645*4)+(7,71*0,4*4)		32,228			
	VV		(21,71*0,645*3)+(21,71*0,4*3)		68,061			
	VV		(20,4*0,632*4)+(20,4*0,38*4)		82,579			
	VV		(31,6*0,632*4)+(31,6*0,38*4)		127,917			
	VV		(22,6*0,632*4)+(22,6*0,38*4)		91,485			
	VV		(17,5*0,632*4)+(17,5*0,38*4)		70,840			
	VV		Součet		473,110			
34	K	985311111	Reprofilace sanačními maltami tl 10 mm	m2	94,622		0,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		"betonové schody_20%"					
	WV		((7,71*0,645*4)+(7,71*0,4*4))*0,2		6,446			
	WV		((21,71*0,645*3)+(21,71*0,4*3))*0,2		13,612			
	WV		((20,4*0,632*4)+(20,4*0,38*4))*0,2		16,516			
	WV		((31,6*0,632*4)+(31,6*0,38*4))*0,2		25,583			
	WV		((22,6*0,632*4)+(22,6*0,38*4))*0,2		18,297			
	WV		((17,5*0,632*4)+(17,5*0,38*4))*0,2		14,168			
	WV		Součet		94,622			
35	K	783943199	Penetrační nátěr betonových povrchů	m2	473,110		0,00	
	WV		"betonové schody"					
	WV		(7,71*0,645*4)+(7,71*0,4*4)		32,228			
	WV		(21,71*0,645*3)+(21,71*0,4*3)		68,061			
	WV		(20,4*0,632*4)+(20,4*0,38*4)		82,579			
	WV		(31,6*0,632*4)+(31,6*0,38*4)		127,917			
	WV		(22,6*0,632*4)+(22,6*0,38*4)		91,485			
	WV		(17,5*0,632*4)+(17,5*0,38*4)		70,840			
	WV		Součet		473,110			
36	K	9v07	Demontáž stávajících nerezových schodků a zábradlí - vlastní položka	kpl	1,000		0,00	
37	K	9v08	Demontáž tří nerezových chrličů a ocelových roštů - vlastní položka	kpl	3,000		0,00	
<b>D 997 Přesun sutě</b>							<b>0,00</b>	
38	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot s použitím mechanizace	t	152,087		0,00	CS ÚRS 2016 01
39	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	714,388		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		178,597*4		714,388			
	WV		Součet		714,388			
40	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	152,087		0,00	
41	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 785,970		0,00	
	WV		178,597*10		1 785,970			
	WV		Součet		1 785,970			
42	K	997013802	Poplatek za uložení stavebního železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	152,087		0,00	CS ÚRS 2016 01
<b>D 998 Přesun hmot</b>							<b>0,00</b>	
43	K	998011006	Přesun hmot	t	3 535,473		0,00	CS ÚRS 2016 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra

Objekt:

SO01 - II. - Plavecký bazén

KSO:

Místo: Brno - Pisárky

CC-CZ:

Datum: 30.04.2017

Zadavatel:

STAREZ - SPORT a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

CENTROPROJEKT GROUP a.s.

IČ:

01643541

DIČ:

CZ01643541

Poznámka:

---

Cena bez DPH

0,00

---

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

Cena s DPH

v CZK

0,00

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra

Objekt:

SO01 - II. - Plavecký bazén

Místo: Brno - Pisárky

Datum: 30.04.2017

Zadavatel: STAREZ - SPORT a.s.

Projektant: CENTROPROJEKT GROUP

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
2 - Zakládání	0,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	0,00
8 - Trubní vedení	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
997 - Přesun sutě	0,00
998 - Přesun hmot	0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra

Objekt:

SO01 - II. - Plavecký bazén

Místo: Brno - Pisárky

Datum: 30.04.2017

Zadavatel: STAREZ - SPORT a.s.

Projektant: CENTROPROJEKT GROUP a.s.

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							0,00	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00	
D	1		Zemní práce				0,00	
1	K	131101203	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 1 a 2 objemu do 5000 m3	m3	1 050,836		0,00	CS ÚRS 2016 01
	W		7,45*1,9*2,95		41,757			
	W		7,45*2,2*2,45		40,156			
	W		13,8*2,9*1,5		60,030			
	W		4,84*0,8*2,05		7,938			
	W		69,8*1,8*2,95		370,638			
	W		5,2*0,9*1,45		6,786			
	W		5,3*1,2*2,95		18,762			
	W		5,2*1,0*1,45		7,540			
	W		54,2*1,5*2,95		239,835			
	W		8,2*1,6*2,95		38,704			
	W		7,2*0,9*1,45		9,396			
	W		7,3*1,2*2,95		25,842			
	W		30,1*1,2*1,7		61,404			
	W		3,5*0,9*1,45		4,568			
	W		84,3*0,8		67,440			
	W		Mezisoučet		1 000,796			
	W		0,05*1000,796		50,040			
	W		Součet		1 050,836			
2	K	131201208	Příplatek za lepivost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 1 a 2	m3	1 050,836		0,00	
3	K	132212201	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	13,279		0,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		"patky brodítky"					
	WV		(2,586*3+2,12*12)*0,5*0,8		13,279			
	WV		Součet		13,279			
4	K	132212209	Příplatek za lepidlo u hloubení rýh š do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	13,279		0,00	CS ÚRS 2016 01
5	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	1 212,203		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		7,45*2*2,95		43,955			
	WV		7,45*2*2,45		36,505			
	WV		13,8*2*1,5		41,400			
	WV		4,84*2*2,05		19,844			
	WV		69,8*2*2,95		411,820			
	WV		5,2*2*1,45		15,080			
	WV		5,3*2*2,95		31,270			
	WV		5,2*2*1,45		15,080			
	WV		54,2*2*2,95		319,780			
	WV		8,2*2*2,95		48,380			
	WV		7,2*2*1,45		20,880			
	WV		7,3*2*2,95		43,070			
	WV		30,1*2*1,7		102,340			
	WV		3,5*1*1,45		5,075			
	WV		Mezisoučet		1 154,479			
	WV		0,05*1154,479		57,724			
	WV		Součet		1 212,203			
6	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	1 212,203		0,00	CS ÚRS 2016 01
7	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m vykopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	1 050,836		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		7,45*1,9*2,95		41,757			
	WV		7,45*2,2*2,45		40,156			
	WV		13,8*2,9*1,5		60,030			
	WV		4,84*0,8*2,05		7,938			
	WV		69,8*1,8*2,95		370,638			
	WV		5,2*0,9*1,45		6,786			
	WV		5,3*1,2*2,95		18,762			
	WV		5,2*1,0*1,45		7,540			
	WV		54,2*1,5*2,95		239,835			
	WV		8,2*1,6*2,95		38,704			
	WV		7,2*0,9*1,45		9,396			
	WV		7,3*1,2*2,95		25,842			
	WV		30,1*1,2*1,7		61,404			
	WV		3,5*0,9*1,45		4,568			
	WV		84,3*0,8		67,440			
	WV		Mezisoučet		1 000,796			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		0,05*1000,796		50,040			
	WV		Součet		1 050,836			
8	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	278,146		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		1050,836-785,969+13,279		278,146			
	WV		Součet		278,146			
9	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	278,146		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		264,867+13,279		278,146			
	WV		Součet		278,146			
10	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	445,034		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		(264,867+13,279)*1,6		445,034			
	WV		Součet		445,034			
11	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	785,969		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		zpětný zásyp výkopů					
	WV		1050,836-83,383-206,132		761,321			
	WV		Mezisoučet		761,321			
	WV		0,05*492,953		24,648			
	WV		Součet		785,969			
12	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	206,132		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		písek obsyp					
	WV		7,45*1,9*0,5		7,078			
	WV		7,45*2,2*0,5		8,195			
	WV		13,8*2,9*0,5		20,010			
	WV		4,84*0,8*0,5		1,936			
	WV		69,8*1,8*0,5		62,820			
	WV		5,2*0,9*0,5		2,340			
	WV		5,3*1,2*0,5		3,180			
	WV		5,2*1,0*0,4		2,080			
	WV		54,2*1,5*0,4		32,520			
	WV		8,2*1,6*0,6		7,872			
	WV		7,2*0,9*0,4		2,592			
	WV		7,3*1,2*0,5		4,380			
	WV		30,1*1,2*0,4		14,448			
	WV		3,5*0,9*0,5		1,575			
	WV		84,3*0,3		25,290			
	WV		Mezisoučet		196,316			
	WV		0,05*196,316		9,816			
	WV		Součet		206,132			
13	M	581565620	písek obsypový	m3	206,132		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		206,132		206,132			
	WV		Součet		206,132			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	271562211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z písku frakce 0 až 10 mm	m3	83,383		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		písek podsyp					
	VV		7,45*1,9*0,2		2,831			
	VV		7,45*2,2*0,2		3,278			
	VV		13,8*2,9*0,2		8,004			
	VV		4,84*0,8*0,2		0,774			
	VV		69,8*1,8*0,2		25,128			
	VV		5,2*0,9*0,1		0,468			
	VV		5,3*1,2*0,1		0,636			
	VV		5,2*1,0*0,2		1,040			
	VV		54,2*1,5*0,2		16,260			
	VV		8,2*1,6*0,2		2,624			
	VV		7,2*0,9*0,1		0,648			
	VV		7,3*1,2*0,2		1,752			
	VV		30,1*1,2*0,2		7,224			
	VV		3,5*0,9*0,1		0,315			
	VV		84,3*0,1		8,430			
	VV		Mezisoučet		79,412			
	VV		0,05*79,412		3,971			
	VV		Součet		83,383			
D	2		Zakládání				0,00	
15	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do 0,8	m2	2 800,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"plavecký bazén" 2200		2 200,000			
	VV		"ostatní" 600		600,000			
	VV		Součet		2 800,000			
16	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 4 až 32 mm	m3	546,385		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		1,075*0,2*16,17		3,477			
	VV		0,3*15,17*(7,465+4,7+18,88+59,92)		413,982			
	VV		0,262*23,33*60,59		370,354			
	VV		1*0,2*45,56		9,112			
	VV		15,089*2,56*0,2		7,726			
	VV		Mezisoučet		804,651			
	VV		"rezerva" 956,163*0,01		9,562			
	VV		"vybouraný beton" -267,828		-267,828			
	VV		Součet		546,385			
17	K	291111114	Podklad pro zpevněné plochy z betonového recyklátu vč. drcení vybouraného materiálu	m3	267,828		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"vybouraný beton" 267,828		267,828			
	VV		Součet		267,828			
18	K	271562211.1	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z písku frakce 4 až 8 mm	m3	121,000		0,00	CS ÚRS 2016 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		"plavecký bazén"					
	WV		2200*0,05		110,000			
	WV		Mezisoučet		110,000			
	WV		"rezerva" 110*0,1		11,000			
	WV		Součet		121,000			
19	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	2 420,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"plavecký bazén" 2200		2 200,000			
	WV		"rezerva" 0,1*2200		220,000			
	WV		Součet		2 420,000			
20	K	274313711	Základové pásy z betonu tř. C 20/25	m3	13,279		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"patky brodítko"					
	WV		(2,586*3+2,12*12)*0,5*0,8		13,279			
	WV		Součet		13,279			
21	K	275313711	Základové patky z betonu tř. C 20/25	m3	2,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"sprcha" 0,5*0,5*1,0*8		2,000			
	WV		Součet		2,000			
22	K	275322511	Základové patky ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 vč. výztuže - vlastní položka	m3	2,800		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"probetonování 3 ks sloupů lezecké stěny_dle požadavk dodavatele atrakce" 1,2		1,200			
	WV		"probetonování 3 ks sloupů lanového mostu_dle požadavk dodavatele atrakce" 1,6		1,600			
	WV		Součet		2,800			
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							0,00	
23	K	631311224	Betonová mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20 vč. geotextilie, bednění a odbednění - vlastní položka	m3	280,450		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"výkresy stavební úpravy" 280,45		280,450			
	WV		Součet		280,450			
24	K	631319824	Betonová mazanina z betonu vyztuženého betonářskou ocelí 10 505 (R) se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 vč. bednění a odbednění - vlastní položka	m3	20,375		0,00	
	WV		" výkresy stavební úpravy" (1,075+0,36)*0,8*16,71		19,183			
	WV		"rezerva" 0,01*19,183+1		1,192			
	WV		Součet		20,375			
D 8 Trubní vedení							0,00	
25	K	871228111	Kladení drenážního potrubí z tvrdého PVC	m	112,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		112		112,000			
	WV		Součet		112,000			
26	M	286112250	trubka drenážní flexibilní D125 mm	m	112,000		0,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
27	K	981511114	Demolice konstrukcí objektů z betonu železového postupným rozebíráním	m3	267,828		0,00	
	VV		"výkresy bourací práce"					
	VV		0,25*0,35*(9+25,86+27,89+16,73+8,56+50,92+20,039)		13,912			
	VV		0,35*0,35*(9,2+52,37+16,23+8,48+50,815+17,18+1,43)		19,074			
	VV		0,25*0,35*(7,7+49,755+25,069+11,382+33,431+3,37)		11,437			
	VV		0,57*0,13*(9,2+52,37+16,23+8,48+50,815+17,18+1,43)		11,538			
	VV		1,2*1,2*1*3		4,320			
	VV		0,35*0,35*(7,34+4,95)		1,506			
	VV		4*0,8*1		3,200			
	VV		1,2*1,2*3		4,320			
	VV		(7,465+4,7)*1,02*0,36		4,467			
	VV		1,02*0,36*(19,88+27,01+11,53)		21,452			
	VV		((7,325+7,66)*1,8*4,09)/2		55,160			
	VV		1,02*0,36*10,7		3,929			
	VV		((7,13+16,24+2,61)*1,8*4,09)/2		95,632			
	VV		(0,9*0,87*25,64)/2		10,038			
	VV		0,3*1,07*16,17		5,191			
	VV		Mezisoučet		265,176			
	VV		"rezerva" 0,01*265,176		2,652			
	VV		Součet		267,828			
	VV		pozn. : beton použit jako podklad pod bazény, ocel vytrhána a odvezena					
28	K	985112111	Odsekání degradovaného betonu	m2	108,739		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"betonové schody_20 %" (10,7*0,56*7+10,7*0,3*6)*0,2		12,241			
	VV		(5,8*0,56*5+5,8*0,3*5)*0,2		4,988			
	VV		(5,525*0,56*2+5,525*0,3*2)*0,2		1,901			
	VV		(7,6*0,56*2+7,6*0,3*2)*0,2		2,614			
	VV		(7,35*0,56*4+7,35*0,3*4)*0,2		5,057			
	VV		(7,465+4,7+19,88+37,63)*0,56*7*0,2		54,625			
	VV		(7,465+4,7+19,88+37,63)*0,28*7*0,2		27,313			
	VV		Součet		108,739			
29	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	543,692		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"betonové schody" (10,7*0,56*7+10,7*0,3*6)		61,204			
	VV		(5,8*0,56*5+5,8*0,3*5)		24,940			
	VV		(5,525*0,56*2+5,525*0,3*2)		9,503			
	VV		(7,6*0,56*2+7,6*0,3*2)		13,072			
	VV		(7,35*0,56*4+7,35*0,3*4)		25,284			
	VV		(7,465+4,7+19,88+37,63)*0,56*7		273,126			
	VV		(7,465+4,7+19,88+37,63)*0,28*7		136,563			
	VV		Součet		543,692			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	K	985311111	Reprofilace sanačními maltami tl 10 mm	m2	108,739		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"betonové schody_20%" (10,7*0,56*7+10,7*0,3*6)*0,2		12,241			
	VV		(5,8*0,56*5+5,8*0,3*5)*0,2		4,988			
	VV		(5,525*0,56*2+5,525*0,3*2)*0,2		1,901			
	VV		(7,6*0,56*2+7,6*0,3*2)*0,2		2,614			
	VV		(7,35*0,56*4+7,35*0,3*4)*0,2		5,057			
	VV		(7,465+4,7+19,88+37,63)*0,56*7*0,2		54,625			
	VV		(7,465+4,7+19,88+37,63)*0,28*7*0,2		27,313			
	VV		Součet		108,739			
31	K	783943199	Penetrační nátěr betonových povrchů	m2	543,692		0,00	
	VV		"betonové schody" (10,7*0,56*7+10,7*0,3*6)		61,204			
	VV		(5,8*0,56*5+5,8*0,3*5)		24,940			
	VV		(5,525*0,56*2+5,525*0,3*2)		9,503			
	VV		(7,6*0,56*2+7,6*0,3*2)		13,072			
	VV		(7,35*0,56*4+7,35*0,3*4)		25,284			
	VV		(7,465+4,7+19,88+37,63)*0,56*7		273,126			
	VV		(7,465+4,7+19,88+37,63)*0,28*7		136,563			
	VV		Součet		543,692			
32	K	9v07	Demontáž stávajících nerezových schodků a zábradlí - vlastní položka	kpl	1,000		0,00	
33	K	9v08	Demontáž brodítkových sprch - vlastní položka	kpl	1,000		0,00	
34	K	9v09	Kotvení sprchy - vlastní položka	ks	1,000		0,00	
<b>D 997 Přesun sutě</b>							<b>0,00</b>	
35	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot s použitím mechanizace	t	143,536		0,00	CS ÚRS 2016 01
36	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	603,064		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		150,766*4		603,064			
	VV		Součet		603,064			
37	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	143,536		0,00	
38	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 507,660		0,00	
	VV		150,766*10		1 507,660			
	VV		Součet		1 507,660			
39	K	997013802	Poplatek za uložení stavebního železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	143,536		0,00	CS ÚRS 2016 01
<b>D 998 Přesun hmot</b>							<b>0,00</b>	
40	K	998011006	Přesun hmot	t	3 014,636		0,00	CS ÚRS 2016 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra

Objekt:

SO01 - III. - Dětský bazén

KSO:

Místo: Brno - Pisárky

CC-CZ:

Datum: 30.04.2017

Zadavatel:

STAREZ - SPORT a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

CENTROPROJEKT GROUP a.s.

IČ:

01643541

DIČ:

CZ01643541

Poznámka:

---

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

Cena s DPH

v CZK

0,00

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra

Objekt:

SO01 - III. - Dětský bazén

Místo:

Brno - Pisárky

Datum:

30.04.2017

Zadavatel:

STAREZ - SPORT a.s.

Projektant:

CENTROPROJEKT GROUP

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

2 - Zakládání

0,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

0,00

8 - Trubní vedení

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra

Objekt:

SO01 - III. - Dětský bazén

Místo: Brno - Pisárky

Datum: 30.04.2017

Zadavatel: STAREZ - SPORT a.s.

Projektant: CENTROPROJEKT GROUP a.s.

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D HSV Práce a dodávky HSV

0,00

D 1 Zemní práce

0,00

1	K	131101202	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 1 a 2 objemu do 1000 m3	m3	552,553		0,00	CS ÚRS 2016 01
	W		10,3*1,2*1,0		12,360			
	W		1,2*44,6*1,0		53,520			
	W		0,7*9,26*0,45		2,917			
	W		1,6*33,023*1,0		52,837			
	W		1,6*3,19*1,0		5,104			
	W		1,6*2,94*1,0		4,704			
	W		27,1*1,6*1,46		63,306			
	W		1,8*5,879*1,46		15,450			
	W		1,5*2,5*1,46		5,475			
	W		2,2*7,586*2,15		35,882			
	W		14,1*1,71		24,111			
	W		22,4*1,94		43,456			
	W		24*2,2*2,15		113,520			
	W		8,5*1,5*2,55		32,513			
	W		12,9*2,2		28,380			
	W		15,1*2,2		33,220			
	W		Mezisoučet		526,755			
	W		515,955*0,05		25,798			
	W		Součet		552,553			
2	K	131201208	Příplatek za lepivost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 1 a 2	m3	552,553		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
3	K	132212201	Hloubení ryh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	9,904		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"patky brodítko"					
	WV		(2,6*3+2,12*8)*0,5*0,8		9,904			
	WV		Součet		9,904			
4	K	132212209	Příplatek za lepivost u hloubení ryh š do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	9,904		0,00	CS ÚRS 2016 01
5	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn ryh hl do 4 m	m2	774,420		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		10,3*2*1		20,600			
	WV		2*44,6*1,0		89,200			
	WV		2*9,26*0,45		8,334			
	WV		2*33,023*1,0		66,046			
	WV		2*3,19*1,0		6,380			
	WV		2*2,94*1,0		5,880			
	WV		27,1*2*1,46		79,132			
	WV		2*5,879*1,46		17,167			
	WV		2*2,5*1,46		7,300			
	WV		2*7,586*2,15		32,620			
	WV		14,1*1,71*2		48,222			
	WV		22,4*1,94*2		86,912			
	WV		24*2*2,15		103,200			
	WV		8,5*2*2,55		43,350			
	WV		12,9*2,2*2		56,760			
	WV		15,1*2,2*2		66,440			
	WV		Mezisoučet		737,543			
	WV		737,543*0,05		36,877			
	WV		Součet		774,420			
6	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn ryh hl do 4 m	m2	774,420		0,00	CS ÚRS 2016 01
7	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	552,553		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		10,3*1,2*1,0		12,360			
	WV		1,2*44,6*1,0		53,520			
	WV		0,7*9,26*0,45		2,917			
	WV		1,6*33,023*1,0		52,837			
	WV		1,6*3,19*1,0		5,104			
	WV		1,6*2,94*1,0		4,704			
	WV		27,1*1,6*1,46		63,306			
	WV		1,8*5,879*1,46		15,450			
	WV		1,5*2,5*1,46		5,475			
	WV		2,2*7,586*2,15		35,882			
	WV		14,1*1,71		24,111			
	WV		22,4*1,94		43,456			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		24*2,2*2,15		113,520			
	WV		8,5*1,5*2,55		32,513			
	WV		12,9*2,2		28,380			
	WV		15,1*2,2		33,220			
	WV		Mezisoučet		526,755			
	WV		515,955*0,05		25,798			
	WV		Součet		552,553			
8	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	248,113		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		552,553-314,344+9,904		248,113			
	WV		Součet		248,113			
9	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	248,113		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		238,209+9,904		248,113			
	WV		Součet		248,113			
10	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	396,981		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		(238,209+9,904)*1,6		396,981			
	WV		Součet		396,981			
11	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	314,344		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		zpětný zásyp výkopů					
	WV		552,553-58,4-204,457		289,696			
	WV		Mezisoučet		289,696			
	WV		0,05*492,953		24,648			
	WV		Součet		314,344			
12	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	204,457		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		písek obsyp					
	WV		10,3*1,2*0,5		6,180			
	WV		1,2*44,6*0,5		26,760			
	WV		0,7*9,26*0,5		3,241			
	WV		1,6*33,023*0,6		31,702			
	WV		1,6*3,19*0,6		3,062			
	WV		1,6*2,94*0,5		2,352			
	WV		27,1*1,6*0,5		21,680			
	WV		1,8*5,879*0,6		6,349			
	WV		1,5*2,5*0,5		1,875			
	WV		2,2*7,586*0,5		8,345			
	WV		14,1*0,7		9,870			
	WV		22,4*0,7		15,680			
	WV		24*2,2*0,6		31,680			
	WV		8,5*1,5*0,7		8,925			
	WV		12,9*0,5		6,450			
	WV		15,1*0,7		10,570			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		Mezisoučet		194,721			
	WV		194,721*0,05		9,736			
	WV		Součet		204,457			
13	M	581565620	písek obsypový	m3	204,457		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		204,457		204,457			
	WV		Součet		204,457			
14	K	271562211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z písku frakce 4 až 8 mm	m3	58,400		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		písek podsyp					
	WV		10,3*1,2*0,2		2,472			
	WV		1,2*44,6*0,2		10,704			
	WV		0,7*9,26*0,2		1,296			
	WV		1,6*33,023*0,1		5,284			
	WV		1,6*3,19*0,1		0,510			
	WV		1,6*2,94*0,2		0,941			
	WV		27,1*1,6*0,2		8,672			
	WV		1,8*5,879*0,2		2,116			
	WV		1,5*2,5*0,2		0,750			
	WV		2,2*7,586*0,1		1,669			
	WV		14,1*0,2		2,820			
	WV		22,4*0,1		2,240			
	WV		24*2,2*0,2		10,560			
	WV		8,5*1,5*0,1		1,275			
	WV		12,9*0,1		1,290			
	WV		15,1*0,2		3,020			
	WV		Mezisoučet		55,619			
	WV		55,619*0,05		2,781			
	WV		Součet		58,400			
	D	2	Zakládání				0,00	
15	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých I(d) do 0,8	m2	1 560,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"dětský bazén" 1200		1 200,000			
	WV		"ostatní" 360		360,000			
	WV		Součet		1 560,000			
16	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 4 až 32 mm	m3	364,231		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		2,335*1,1*12,6*2		64,726			
	WV		18,3+1,2*0,2		18,540			
	WV		0,12*18,3*(8,415+7,71+7,71)		52,342			
	WV		0,30*15,6*(21,71+20,56+25,83+18,64+17,58)		488,218			
	WV		Mezisoučet		623,826			
	WV		"rezerva" 0,01*667,564		6,676			
	WV		"vybouraný beton" -266,271		-266,271			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		Součet		364,231			
17	K	291111114	Podklad pro zpevněné plochy z betonového recyklátu vč. drcení vybouraného materiálu	m3	266,271		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"vybouraný beton" 266,271		266,271			
	WV		Součet		266,271			
18	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	1 320,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"dětský bazén" 1200		1 200,000			
	WV		"rezerva" 0,1*1200		120,000			
	WV		Součet		1 320,000			
19	K	271562211	Podsyp pod základové konstrukce se zhuštění z písku frakce 4 až 8 mm	m3	66,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"dětský bazén"					
	WV		1200*0,05		60,000			
	WV		Mezisoučet		60,000			
	WV		"rezerva" 60*0,1		6,000			
	WV		Součet		66,000			
20	K	274313711	Základové pásy z betonu tř. C 20/25	m3	9,904		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"patky brodítko"					
	WV		(2,6*3+2,12*8)*0,5*0,8		9,904			
	WV		Součet		9,904			
21	K	275313711	Základové patky z betonu tř. C 20/25	m3	1,500		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"sprcha" 0,5*0,5*1,0*6		1,500			
	WV		Součet		1,500			
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							0,00	
22	K	631311224	Betonová mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20 vč. geotextilie, bednění a odbednění - vlastní položka	m3	225,505		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"výkresy stavební úpravy" 225,505		225,505			
	WV		Součet		225,505			
23	K	631319824	Betonová mazanina z betonu vyztuženého betonářskou ocelí 10 505 (R) se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 vč. bednění a odbednění - vlastní položka	m3	18,423		0,00	
	WV		"výkresy stavební úpravy" 0,25*1*26,85		6,713			
	WV		(0,36+1,075)*0,4*20,4		11,710			
	WV		Součet		18,423			
D 8 Trubní vedení							0,00	
24	K	811387111	Kladení potrubí z trub plastových DN 400	m	56,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
25	K	871395211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN4 DN400	m	56,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		2*28		56,000			
	WV		Součet		56,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
26	K	981511114	Demolice konstrukcí objektů z betonu železového postupným rozebíráním	m3	266,271		0,00	
	WV		"výkresy bourací práce"					
	WV		0,4*0,08*(6,89+21,03+55,7+7,83+14,45+6,6+4,82+20,5+22+15,1+8,7)		5,876			
	WV		1,2*1,2*1*3		4,320			
	WV		0,35*0,5*((6,89+21,03+55,7+7,83+14,45+6,6+4,82+20,5+22+15,1+8,7)*1,15)		36,954			
	WV		21,71*0,61*0,34		4,503			
	WV		16,1*3,6*1,2		69,552			
	WV		0,6*0,32*(20,6+31,83+22,65+17)		17,679			
	WV		0,6*0,32*(31,83+22,65+17)		13,724			
	WV		18,5+13,98		32,480			
	WV		1,3*1,05*19,9		27,164			
	WV		1,7*1,7*16,885		48,798			
	WV		Mezisoučet		261,050			
	WV		"rezerva" 0,02*261,05		5,221			
	WV		Součet		266,271			
	WV		pozn. : beton použit jako podklad pod bazény, ocel vytrhána a odvezena					
D 997			Přesun sutě				0,00	
27	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot s použitím mechanizace	t	133,136		0,00	CS ÚRS 2016 01
28	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	706,064		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		176,516*4		706,064			
	WV		Součet		706,064			
29	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	133,136		0,00	
30	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 765,160		0,00	
	WV		176,516*10		1 765,160			
	WV		Součet		1 765,160			
31	K	997013802	Poplatek za uložení stavebního železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	133,136		0,00	CS ÚRS 2016 01
D 998			Přesun hmot				0,00	
32	K	998011006	Přesun hmot	t	2 301,028		0,00	CS ÚRS 2016 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra

Objekt:

SO01 - IV. - Stavební připravenost strojovna

KSO:

Místo: Brno - Pisárky

CC-CZ:

Datum: 30.04.2017

Zadavatel:

STAREZ - SPORT a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

CENTROPROJEKT GROUP a.s.

IČ:

01643541

DIČ:

CZ01643541

Poznámka:

---

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

Cena s DPH

v CZK

0,00

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra

Objekt:

SO01 - IV. - Stavební připravenost strojovna

Místo: Brno - Pisárky

Datum: 30.04.2017

Zadavatel: STAREZ - SPORT a.s.

Projektant: CENTROPROJEKT GROUP

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
2 - Zakládání	0,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	0,00
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
5 - Komunikace pozemní	0,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
997 - Přesun sutě	0,00
998 - Přesun hmot	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
767 - Konstrukce zámečnické	0,00
M - Práce a dodávky M	0,00
33-M - Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh	0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra

Objekt:

SO01 - IV. - Stavební připravenost strojovna

Místo: Brno - Pisárky

Datum: 30.04.2017

Zadavatel: STAREZ - SPORT a.s.

Projektant: CENTROPROJEKT GROUP a.s.

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							0,00	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00	
D	1		Zemní práce				0,00	
1	K	113106021	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových dlaždic	m2	439,180		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"plocha chodníčků" 126,48+196,47+116,23		439,180			
	WV		Součet		439,180			
D	2		Zakládání				0,00	
2	K	271532213	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 8 až 16 mm	m3	65,877		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"plocha chodníčků" (126,48+196,47+116,23)*0,15		65,877			
	WV		Součet		65,877			
3	K	271562211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z drobného kameniva frakce až 8 mm	m3	13,175		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"plocha chodníčků" (126,48+196,47+116,23)*0,03		13,175			
	WV		Součet		13,175			
4	K	273351215	Zřízení bednění stěn základových desek	m2	3,720		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"Betonový sokl" (1,7*2+7,6*2,0)*0,2		3,720			
	WV		Součet		3,720			
5	K	273351216	Odstranění bednění stěn základových desek	m2	3,720		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"Betonový sokl" (1,7*2+7,6*2,0)*0,2		3,720			
	WV		Součet		3,720			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	310238211	Zazdívká otvorů pl do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	0,600		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"nové dveře" 0,1		0,100			
	WV		"ostatní" 0,5		0,500			
	WV		Součet		0,600			
7	K	317944323	Válcované nosníky č. 14 až 22 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,051		0,00	
	WV		"překlád IPE 160" (2*1,6)*15,8/1000		0,051			
	WV		Součet		0,051			
D	4		Vodorovné konstrukce				0,00	
8	K	411388531	Zabetonování otvorů pl do 1 m2 ve stropěch	m3	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"zabetonování otvorů ŽB stropů vč. bednění" 4*1,0*1,0*0,25		1,000			
	WV		Součet		1,000			
9	K	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari	t	0,120		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"zabetonování otvorů ŽB stropů vč. bednění" 4*1,0*1,0*30,03/1000		0,120			
	WV		Součet		0,120			
D	5		Komunikace pozemní				0,00	
10	K	596841123	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm pl do 300 m2	m2	439,180		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"plocha chodníků" 126,48+196,47+116,23		439,180			
	WV		Součet		439,180			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00	
11	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů vč. doplnění omítek a výmalby	m	12,800		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"nové dveře" 2*(2*1,2+2*2,0)		12,800			
	WV		Součet		12,800			
12	K	631311134	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	4,024		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"zabetonování otvorů" 3*1,0*1,0*0,2		0,600			
	WV		"stávající kanál" 0,66*16,155*0,2		2,132			
	WV		"betonový sokl" 7,6*1,7*0,1		1,292			
	WV		Součet		4,024			
13	K	631319013	Příplatek k mazanině tl do 240 mm za přehlazení povrchu	m3	4,024		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"zabetonování otvorů" 3*1,0*1,0*0,2		0,600			
	WV		"stávající kanál" 0,66*16,155*0,2		2,132			
	WV		"betonový sokl" 7,6*1,7*0,1		1,292			
	WV		Součet		4,024			
14	K	632451111	Vláknobetonový potěr ze suchých směsí tloušťky do 30 mm	m2	9,000		0,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"plocha před vstupem" 3*3		9,000			
	W		Součet		9,000			
15	K	642942611	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na montážní pěnu	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	W		"nové dveře" 1		1,000			
	W		Součet		1,000			
16	M	553311890	zárubeň ocelová pro běžné zdění 1200 x 2000	kus	1,000		0,00	
	W		"nové dveře" 1		1,000			
	W		Součet		1,000			
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání								0,00
17	K	965081223	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl přes 10 mm plochy přes 1 m2	m2	9,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	W		"plocha před vstupem" 3*3		9,000			
	W		Součet		9,000			
18	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	1,800		0,00	CS ÚRS 2016 01
	W		"dveře" 0,9*2,0		1,800			
	W		Součet		1,800			
19	K	971033541	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 1 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	m3	1,089		0,00	CS ÚRS 2016 01
	W		"otvory pro rozvody" 2*(0,65*0,27*0,3)+0,6*0,3*0,3		0,159			
	W		"dveře" (1,2*2,0*0,35)+(1,6*0,16*0,35)		0,930			
	W		Součet		1,089			
20	K	972054491	Vybourání otvorů v ŽB stropech nebo klenbách pl do 1 m2 tl přes 80 mm	m3	0,270		0,00	CS ÚRS 2016 01
	W		"vybourání otvorů v ŽB stropech" 0,6*0,9*0,5		0,270			
	W		Součet		0,270			
21	K	977151125	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 200 mm do stavebních materiálů	m	4,500		0,00	CS ÚRS 2016 01
	W		5*0,3		1,500			
	W		6*0,3		1,800			
	W		1*0,3		0,300			
	W		3*0,3		0,900			
	W		Součet		4,500			
	W		"výkres stavební připravenost strojovna"					
22	K	977151127	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 250 mm do stavebních materiálů	m	2,700		0,00	CS ÚRS 2016 01
	W		7*0,3		2,100			
	W		2*0,3		0,600			
	W		Součet		2,700			
	W		"výkres stavební připravenost strojovna"					
23	K	977151128	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 300 mm do stavebních materiálů	m	1,200		0,00	CS ÚRS 2016 01
	W		4*0,3		1,200			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		Součet		1,200			
	WV		"výkres stavební připravenost strojovna"					
24	K	977151129	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 350 mm do stavebních materiálů	m	1,500		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		4*0,3		1,200			
	WV		1*0,3		0,300			
	WV		Součet		1,500			
	WV		"výkres stavební připravenost strojovna"					
25	K	977151131	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 400 mm do stavebních materiálů	m	6,900		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		4*0,3		1,200			
	WV		3*0,3		0,900			
	WV		5*0,3		1,500			
	WV		2*0,3		0,600			
	WV		9*0,3		2,700			
	WV		Součet		6,900			
	WV		"výkres stavební připravenost strojovna"					
26	K	977151134	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 600 mm do stavebních materiálů	m	2,100		0,00	
	WV		7*0,3		2,100			
	WV		Součet		2,100			
	WV		"výkres stavební připravenost strojovna"					
27	K	230120171	Montáž ucpávek potrubí vč. ocelových průchodek D 200	kus	15,000		0,00	
	WV		5		5,000			
	WV		6		6,000			
	WV		1		1,000			
	WV		3		3,000			
	WV		Součet		15,000			
	WV		"výkres stavební připravenost strojovna"					
28	K	230120172	Montáž ucpávek potrubí vč. ocelových průchodek D 250	kus	9,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		7		7,000			
	WV		2		2,000			
	WV		Součet		9,000			
	WV		"výkres stavební připravenost strojovna"					
29	K	230120173	Montáž ucpávek potrubí vč. ocelových průchodek D 300	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		4		4,000			
	WV		Součet		4,000			
	WV		"výkres stavební připravenost strojovna"					
30	K	230120174	Montáž ucpávek potrubí vč. ocelových průchodek D 350	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		4		4,000			
	WV		1		1,000			
	WV		Součet		5,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		"výkres stavební připravenost strojovna"					
31	K	230120175	Montáž ucpávek potrubí vč. ocelových průchodek D 400	kus	23,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		4		4,000			
	WV		3		3,000			
	WV		5		5,000			
	WV		2		2,000			
	WV		9		9,000			
	WV		Součet		23,000			
	WV		"výkres stavební připravenost strojovna"					
32	K	230120176	Montáž ucpávek potrubí vč. ocelových průchodek D 600	kus	7,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		7		7,000			
	WV		Součet		7,000			
	WV		"výkres stavební připravenost strojovna"					
33	K	979054442	Očištění vybouraných betonových dlaždic s původním spárováním z MC	m2	439,180		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"plocha chodníků" 126,48+196,47+116,23		439,180			
	WV		Součet		439,180			
	D	997	Přesun sutě				0,00	
34	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot s použitím mechanizace	t	122,373		0,00	CS ÚRS 2016 01
35	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	486,900		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		121,725*4		486,900			
	WV		Součet		486,900			
36	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	122,373		0,00	
37	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 217,250		0,00	
	WV		121,725*10		1 217,250			
	WV		Součet		1 217,250			
38	K	997013802	Poplatek za uložení stavebního železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	122,373		0,00	CS ÚRS 2016 01
	D	998	Přesun hmot				0,00	
39	K	998011006	Přesun hmot	t	245,918		0,00	CS ÚRS 2016 01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	
	D	767	Konstrukce zámečnické				0,00	
40	K	767691822	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křídel dveří do 2 m2	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"stávající dveře" 1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Součet		1,000			
41	K	766660002	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
42	M	553411570	dveře ocelové exteriérové zateplené jednokřídle 120 x 200 cm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
VV			"nové dveře" 1		1,000			
VV			Součet		1,000			
43	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
VV			"montáž hasicí přístroj" 1		1,000			
VV			Součet		1,000			
44	M	449321130	přístroj hasicí ruční práškový PHP 34A	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
45	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce	%			0,00	CS ÚRS 2016 01
D M			Práce a dodávky M				0,00	
D 33-M			Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh				0,00	
46	K	330010176	Montáž kladkostroj pojezdny 0,5 t elektr pojezd+ elektr zdvih	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
47	K	330010177	Elektrický kladkostroj s pojezdem dle specifikace	kus	1,000		0,00	
VV			specifikace: LIFTKET typ 021/51, nosnost 500 kg, výška zdvihu 3 m, rychlost 4/1 m/min, elektrický pojezd					
VV			"počet ks" 1		1,000			
48	K	330010178	Napájecí trolej kladkostroje shrnovací kabel tažený kladkostrojem	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
49	K	330010215	Zkoušky ověřovací kladkostrojů - revize	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra

Objekt:

SO02 - Objekt filtrů

KSO:

Místo: Brno - Pisárky

CC-CZ:

Datum: 30.04.2017

Zadavatel:

STAREZ - SPORT a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

CENTROPROJEKT GROUP a.s.

IČ:

01643541

DIČ:

CZ01643541

Poznámka:

---

Cena bez DPH

0,00

---

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

Cena s DPH

v CZK

0,00

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra

Objekt:

SO02 - Objekt filtrů

Místo: Brno - Pisárky

Datum: 30.04.2017

Zadavatel: STAREZ - SPORT a.s.

Projektant: CENTROPROJEKT GROUP

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
2 - Zakládání	0,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	0,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	0,00
998 - Přesun hmot	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
767 - Konstrukce zámečnické	0,00
789 - Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení	0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra

Objekt:

SO02 - Objekt filtrů

Místo: Brno - Pisárky

Datum: 30.04.2017

Zadavatel: STAREZ - SPORT a.s.

Projektant: CENTROPROJEKT GROUP a.s.

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D HSV Práce a dodávky HSV

0,00

D 1 Zemní práce

0,00

1	K	121112111	Sejmutí ornice tl vrstvy do 150 mm ručně s vodorovným přemístěním do 50 m	m3	10,400		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		0,1*8*13		10,400			
	WV		Součet		10,400			
2	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	7,200		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		(11,8+6,2)*0,4		7,200			
	WV		Součet		7,200			
3	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	7,200		0,00	CS ÚRS 2016 01
4	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	21,588		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		13*0,6*0,7*2		10,920			
	WV		6,8*0,6*0,7*2		5,712			
	WV		11,8*0,6*0,7		4,956			
	WV		Součet		21,588			
5	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	21,588		0,00	CS ÚRS 2016 01
6	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	28,788		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		21,588+7,2		28,788			
	WV		Součet		28,788			
7	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	287,880		0,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	28,788		0,00	CS ÚRS 2016 01
9	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	28,788		0,00	CS ÚRS 2016 01
10	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	46,060		0,00	CS ÚRS 2016 01
D 2 Zakládání							0,00	
11	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do 0,8	m2	416,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	W		8*13*4		416,000			
	W		Součet		416,000			
12	K	271532211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 0 až 63 mm	m3	31,200		0,00	CS ÚRS 2016 01
	W		8*13*0,3		31,200			
	W		Součet		31,200			
13	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 0 až 32 mm	m3	15,600		0,00	CS ÚRS 2016 01
	W		8*13*0,15		15,600			
	W		Součet		15,600			
14	K	271562211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z drobného kameniva frakce 0 až 4 mm	m3	5,200		0,00	CS ÚRS 2016 01
	W		8*13*0,05		5,200			
	W		Součet		5,200			
15	K	273311511	Základové desky prokládané kamenem z betonu tř. C 12/15	m3	10,400		0,00	CS ÚRS 2016 01
	W		8*13*0,1		10,400			
	W		Součet		10,400			
16	K	273322591	Základové desky ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 vč. výztuže desek betonářskou ocelí 10 505 (R) - vlastní položka	m3	5,400		0,00	
	W		(11,8+6,2)*0,3		5,400			
	W		Součet		5,400			
17	K	413321515	Nosníky ze ŽB tř. C 20/25	m3	11,376		0,00	CS ÚRS 2016 01
	W		0,6*0,6*13		4,680			
	W		0,6*0,6*6,8		2,448			
	W		0,6*0,6*11,8		4,248			
	W		Součet		11,376			
18	K	413351107	Zřízení bednění nosníků bez podpěrné konstrukce	m2	18,960		0,00	CS ÚRS 2016 01
	W		0,6*13		7,800			
	W		0,6*6,8		4,080			
	W		0,6*11,8		7,080			
	W		Součet		18,960			
19	K	413351108	Odstranění bednění nosníků bez podpěrné konstrukce	m2	18,960		0,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 3			Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
20	K	337171410	Montáž nosné ocelové kce lehké skladovací haly v do 6 m rozpětí vazníků do 9 m	t	2,684		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"montáž ocelové konstrukce" 0,31+1,119+0,087+0,145+0,76+0,263		2,684			
	WV		Součet		2,684			
21	M	130107400	ocel profilová IPE, v jakosti 11 375, h=80 mm	t	0,310		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"vzpěrová vaznice IPE č.8, dl. 3225 mm, 16 ks" 309,60/1000		0,310			
	WV		Součet		0,310			
22	M	130109300	ocel profilová UPE, v jakosti 11 375, h=120 mm	t	1,119		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"sloupky č.12, dl 3006 mm, ks 28" 1119,43/1000		1,119			
	WV		Součet		1,119			
23	M	130104280	úhelník ocelový rovnostranný, v jakosti 11 375, 70 x 70 x 5 mm	t	0,087		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"podélná ztužidla L70x70x5, dl. 4,05 m, 4 ks" 87,156/1000		0,087			
	WV		Součet		0,087			
24	M	130104120	úhelník ocelový rovnostranný, v jakosti 11 375, 40 x 40 x 3 mm	t	0,145		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"vazník_dolní příruba dl. 7900, 5 ks" 145,36/1000		0,145			
	WV		Součet		0,145			
25	M	130104180	úhelník ocelový rovnostranný, v jakosti 11 375, 45 x 45 x 4 mm	t	0,746		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"vazník_horní příruba dl. 7900, 5 ks" 216,46/1000		0,216			
	WV		"vazník_stojiny dl. 500, 35 ks" 287,70/1000		0,288			
	WV		"vazník_diagonály dl. 1475, 30 ks" 242,49/1000		0,242			
	WV		Součet		0,746			
26	M	135111120	ocel široká jakost S235JR	t	0,263		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"vzpěrová vaznice 40x40x3, dl. 943 mm, 32 ks" 92,03/1000		0,092			
	WV		"sloupky 160x140x14, ks 28" 68,929/1000		0,069			
	WV		"podélná ztužidla P10x130-130, 10 ks" 13,26/1000		0,013			
	WV		"vazníky_styčnickové plechy" 89,20/1000		0,089			
	WV		Součet		0,263			
27	K	342R2	Dodávka a montáž opláštění stěn ocelových kcí ze dřevěných hranolů budov v do 6 m vč. výplní otvorů dle požadavků uživatele - vlastní položka	m2	157,500		0,00	
	WV		3,75*(2*8+2*13)		157,500			
	WV		Součet		157,500			
28	K	342R3	Dodávka a montáž kompletní skladby střešní krytiny ocelových kcí - vlastní položka	m2	104,000		0,00	
	WV		8*13		104,000			
	WV		Součet		104,000			
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
29	K	6324534p1	Polymerbetonová podlaha - deska tl. 300 mm, výztuž z polymerových vláken, vč. dilatací, pružného lemování dle PD - vlastní položka	m2	104,000		0,00	
	WV		8*13		104,000			
	WV		Součet		104,000			
	D	998	Přesun hmot				0,00	
30	K	998011006	Přesun hmot	t	210,532		0,00	CS ÚRS 2016 01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	
	D	767	Konstrukce zámečnické				0,00	
31	K	767657210	Montáž vrat do ocelové zárubně do 6 m2	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"vrata" 1		1,000			
	WV		Součet		1,000			
32	M	553458730	vrata dvoukřídlá 2 000 x 3 000 mm, ocelová konstrukce, výplň ze dřevěných hranolů, kování, vložkový zámek_specifikace dle TZ	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
33	K	767995113	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 20 kg	kg	1 000,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"množství" 1000		1 000,000			
	WV		Součet		1 000,000			
34	M	136112740	materiál drobných zámečnických prvků	t	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		1000/1000		1,000			
	WV		Součet		1,000			
35	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce	%			0,00	CS ÚRS 2016 01
	D	789	Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení				0,00	
36	K	789321210	Zhotovení nátěru ocelových konstrukcí třídy I 2složkového základního a mezivrstvy tl do 40 µm	m2	280,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"nátěr ocelové konstrukce haly_2 krát"					
	WV		280		280,000			
	WV		Součet		280,000			
37	M	246121020	lak syntetický univerzální lesklý SYLABAL S 1002	kg	28,000		0,00	CS ÚRS 2016 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra

Objekt:

SO03 - Základy pod tobogán a skluzavku

KSO:

Místo: Brno - Pisárky

CC-CZ:

Datum: 30.04.2017

Zadavatel:

STAREZ - SPORT a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

CENTROPROJEKT GROUP a.s.

IČ:

01643541

DIČ:

CZ01643541

Poznámka:

---

Cena bez DPH

0,00

---

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

Cena s DPH

v CZK

0,00

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra

Objekt:

SO03 - Základy pod tobogán a skluzavku

Místo: Brno - Pisárky

Datum: 30.04.2017

Zadavatel: STAREZ - SPORT a.s.

Projektant: CENTROPROJEKT GROUP

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
2 - Zakládání	0,00
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
998 - Přesun hmot	0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra

Objekt:

SO03 - Základy pod tobogán a skluzavku

Místo: Brno - Pisárky

Datum: 30.04.2017

Zadavatel: STAREZ - SPORT a.s.

Projektant: CENTROPROJEKT GROUP a.s.

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							0,00	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00	
D	1		Zemní práce				0,00	
1	K	121112111	Sejmutí ornice tl vrstvy do 150 mm ručně s vodorovným přemístěním do 50 m	m3	17,400		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		0,1*(5,+9,5)*(6,1+5,9)		17,400			
	WV		Součet		17,400			
2	K	132212201	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	14,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"patky"					
	WV		"patka P2" 0,7*0,7*(0,8+0,2)*8		3,920			
	WV		"patka P1" 1,2*1,2*(0,8+0,2)*7		10,080			
	WV		Součet		14,000			
3	K	132212209	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	14,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
4	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	56,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"patky"					
	WV		"patka P2" 0,7*4*(0,8+0,2)*8		22,400			
	WV		"patka P1" 1,2*4*(0,8+0,2)*7		33,600			
	WV		Součet		56,000			
5	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	56,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
6	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	31,400		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		17,4+14		31,400			
	WV		Součet		31,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	31,400		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		31,4		31,400			
	VV		Součet		31,400			
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	31,400		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		31,4		31,400			
	VV		Součet		31,400			
9	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	50,240		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		1,6*31,4		50,240			
	VV		Součet		50,240			
D	2		Zakládání				0,00	
10	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do 0,8	m2	14,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"patky"					
	VV		"patka P2" 0,7*0,7*8		3,920			
	VV		"patka P1" 1,2*1,2*7		10,080			
	VV		Součet		14,000			
11	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného štěrkopísku	m3	2,800		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"patky"					
	VV		"patka P2" 0,7*0,7*8*0,2		0,784			
	VV		"patka P1" 1,2*1,2*7*0,2		2,016			
	VV		Součet		2,800			
12	K	273311511	Základové desky prokládané kamenem z betonu tř. C 12/15	m3	1,400		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"patky"					
	VV		"patka P2" 0,7*0,7*8*0,1		0,392			
	VV		"patka P1" 1,2*1,2*7*0,1		1,008			
	VV		Součet		1,400			
13	K	275322511	Základové patky ze ŽB pro prostředí XC2 tř. C 25/30	m3	11,200		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"patky"					
	VV		"patka P2" 0,7*0,7*8*0,8		3,136			
	VV		"patka P1" 1,2*1,2*7*0,8		8,064			
	VV		Součet		11,200			
14	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	2,410		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"patky"					
	VV		"patka P2" 8*100/1000		0,800			
	VV		"patka P1" 230*7/1000		1,610			
	VV		Součet		2,410			
15	K	275351215	Zřízení bednění stěn základových patek	m2	44,800		0,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		"patky"					
	WV		"patka P2" 0,7*4*8*0,8		17,920			
	WV		"patka P1" 1,2*4*7*0,8		26,880			
	WV		Součet		44,800			
16	K	275351216	Odstranění bednění stěn základových patek	m2	44,800		0,00	CS ÚRS 2016 01
17	K	283111113	Mikropilota D 175 mm, tr. 89/10 - S355 vč. kořene, vrtu, betonu - vlastní položka	m	134,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"bod M1" 8*4		32,000			
	WV		"bod P1" 4*4		16,000			
	WV		"bod P2" 4,5*4		18,000			
	WV		"bod S3" 4*6		24,000			
	WV		"bod S2" 5*4		20,000			
	WV		"bod S1" 4*6		24,000			
	WV		Součet		134,000			
D	4		Vodorovné konstrukce				0,00	
18	K	464571124	Pohoz z kameniva_oblázky říční - vlastní položka	m3	52,171		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"plocha pod tobogánem_tl. 300 mm" 12,185*14,272*0,3		52,171			
	WV		Součet		52,171			
19	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	173,904		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"plocha pod oblázky" 12,185*14,272		173,904			
	WV		Součet		173,904			
D	998		Přesun hmot				0,00	
20	K	998011006	Přesun hmot	t	148,770		0,00	CS ÚRS 2016 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra

Objekt:

SO04 - Zpevněné plochy a terénní úpravy

KSO:

Místo: Brno - Pisárky

CC-CZ:

Datum: 30.04.2017

Zadavatel:

STAREZ - SPORT a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

CENTROPROJEKT GROUP a.s.

IČ:

01643541

DIČ:

CZ01643541

Poznámka:

---

Cena bez DPH

0,00

---

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

Cena s DPH

v CZK

0,00

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra

Objekt:

SO04 - Zpevněné plochy a terénní úpravy

Místo: Brno - Pisárky

Datum: 30.04.2017

Zadavatel: STAREZ - SPORT a.s.

Projektant: CENTROPROJEKT GROUP

Uchazeč:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
2 - Zakládání	0,00
5 - Komunikace pozemní	0,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
9.01 - Odvodňovací prefabrikátovaný štěrbinový žlab_Dětský bazén: 70,5m + 27,5m	0,00
9.02 - Odvodňovací prefabrikátovaný štěrbinový žlab_Rekreační bazén: 150,5m + 134,5m	0,00
9.03 - Odvodňovací prefabrikátovaný štěrbinový žlab_Plavecký bazén: 157,5m + 129m	0,00
997 - Přesun sutě	0,00
998 - Přesun hmot	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
767 - Konstrukce zámečnické	0,00
M - Závlahový systém	0,00
1.1 - Závlahový systém - zemní práce (dodávka a montáž)	0,00
1.2 - Závlahový systém - potrubí a kabely (dodávka a montáž)	0,00
1.3 - Závlahový systém - řídicí jednotka (dodávka a montáž)	0,00



1.4 - Závlahový systém - elektromagnetické ventily (dodávka a montáž)	0,00
1.5 - Závlahový systém - závlahové prvky (dodávka a montáž)	0,00
1.6 - Závlahový systém - dopouštěcí akumulční nádrže (dodávka a montáž)	0,00
1.7 - Závlahový systém - filtr a zazimovací sestava (dodávka a montáž)	0,00
1.8 - Závlahový systém - čerpadla (dodávka a montáž)	0,00
1.9 - Závlahový systém - šachty (dodávka a montáž)	0,00
1.10 - Závlahový systém - ostatní náklady (dodávka a montáž)	0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra

Objekt:

SO04 - Zpevněné plochy a terénní úpravy

Místo: Brno - Pisárky

Datum: 30.04.2017

Zadavatel: STAREZ - SPORT a.s.

Projektant: CENTROPROJEKT GROUP a.s.

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							0,00	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00	
D	1		Zemní práce				0,00	
1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	913,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"vykácení půdopokryvných keřů (skalníky)" 53		53,000			
	WV		"vykácení popínavého přísavníku tříprstého" 2*10*2		40,000			
	WV		"vykácení keřů berberis" 59		59,000			
	WV		"vykácení keřů kolem plaveckého bazénu" 761		761,000			
	WV		Součet		913,000			
2	K	113106021	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových dlaždic	m2	364,800		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"plocha chodníčků" 364,8		364,800			
	WV		Součet		364,800			
3	K	121101193	Doplnění ornice s přemístěním na vzdálenost přes 250 m	m3	126,000		0,00	
	WV		1200*0,1*1,05		126,000			
	WV		Součet		126,000			
4	K	132212201	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	1,975		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"treláž"					
	WV		(1,0*0,35*0,35*5)*2		1,225			
	WV		"patky dětská atrakce" 3*0,5*0,5*1,0		0,750			
	WV		Součet		1,975			
5	K	132212209	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	1,975		0,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	1,975		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"treláž"					
	VV		(1,0*0,35*0,35*5)*2		1,225			
	VV		"patky dětská atrakce" 3*0,5*0,5*1,0		0,750			
	VV		Součet		1,975			
7	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1,975		0,00	CS ÚRS 2016 01
8	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	1,607		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"treláž" 1,225-0,368		0,857			
	VV		"patky dětská atrakce" 3*0,5*0,5*1,0		0,750			
	VV		Součet		1,607			
9	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	1,607		0,00	CS ÚRS 2016 01
10	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	2,571		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		1,607*1,6		2,571			
	VV		Součet		2,571			
11	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	m3	38,323		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"treláž"					
	VV		(0,3*0,35*0,35*5)*2		0,368			
	VV		"vybourání stáv. šachet_zásyp"					
	VV		(0,743+0,766+1,313+1,32+0,772+0,838+0,727+1,36+0,685+1,48+0,826+1,457+0,826+0,826+1,458+1,547+0,794+1,549+0,836+1,502+1,499+1,473+1,374+1,26)*1,1		29,954			
	VV		(1,587+1,612+1,42+1,23+1,425)*1,1		8,001			
	VV		Součet		38,323			
12	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	1 200,000		0,00	
	VV		"setý trávník" 1200		1 200,000			
	VV		Součet		1 200,000			
13	M	005724150	osivo směs travní parková směs exclusive	kg	18,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		1200*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		18,000			
14	K	184802215	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 granulátem na široko ve svahu do 1:2	m2	6 900,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"travní koberec" 5700		5 700,000			
	VV		"setý trávník" 1200		1 200,000			
	VV		Součet		6 900,000			
15	K	183451312	Prozdušnění trávníku bez přisěvu travního osiva plochy do 1000 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	5 700,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"zkyprění travního koberce" 5700		5 700,000			
16	K	185803111	Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	6 900,000		0,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			"travní koberec" 5700		5 700,000			
			"setý trávnik" 1200		1 200,000			
			Součet		6 900,000			
17	K	185808599	Odstranění veškerých stavebních zbytků, kamenů a drnů z trávníku s naložením a odvozem odpadu do 20 km v rovině a svahu do 1:5	ha	1,140		0,00	
			"travní koberec - 2krát" 0,57*2		1,140			
			Součet		1,140			
18	K	181111121	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 150 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	2 565,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
			"travní koberec_45% plochy" 5700*0,45		2 565,000			
			Součet		2 565,000			
19	K	181451151	Pokládka travním kobercem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 vč. materiálu	m2	5 700,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
			"travní koberec" 5700		5 700,000			
			Součet		5 700,000			
20	K	185803211	Úválcování trávníku v rovině a svahu do 1:5	m2	5 700,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
			"travní koberec" 5700		5 700,000			
			Součet		5 700,000			
21	K	184808121	Vyvětvení a tvarový ořez dřevin v nad 3 do 5 m	kus	9,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
			"výchovný a omlazující řez" 9		9,000			
			Součet		9,000			
22	K	184808199	Ochrana stávajících stromů během výstavby_dle TZ	kus	9,000		0,00	
			"stromy" 9		9,000			
			Součet		9,000			
23	K	1841038v01	Výsadba keřů zimozelu popínavého německého - dodávka vč. materiálu_dle TZ	kus	82,000		0,00	
			"dle sadových úprav" 82		82,000			
			Součet		82,000			
24	K	1841038v02	Výsadba keřů vajgélií květnatých - dodávka vč. materiálu_dle TZ	kus	108,000		0,00	
			"dle sadových úprav" 108		108,000			
			Součet		108,000			
25	K	1841038v03	Výsadba keřů japonských azalek (Azalea x Perla del Verbano) - dodávka vč. materiálu_dle TZ	kus	85,000		0,00	
			"dle sadových úprav" 85		85,000			
			Součet		85,000			
26	K	1841038v04	Další sadové úpravy dle TZ	kpl	1,000		0,00	

D 2

Zakládání

0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
27	K	271532213	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 8 až 16 mm	m3	547,200		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"plocha chodníků" 3648*0,15		547,200			
	WV		Součet		547,200			
28	K	271562211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z drobného kameniva frakce až 8 mm	m3	109,440		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"plocha chodníků" 3648*0,03		109,440			
	WV		Součet		109,440			
29	K	275321511	Základové patky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	1,608		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"treláž"					
	WV		(0,7*0,35*0,35*5)*2		0,858			
	WV		"patky dětská atrakce" 3*0,5*0,5*1,0		0,750			
	WV		Součet		1,608			
30	K	275351215	Zřízení bednění stěn základových patek	m2	15,800		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"treláž"					
	WV		(0,7*0,35*4*5)*2		9,800			
	WV		"patky dětská atrakce" 3*0,5*4*1,0		6,000			
	WV		Součet		15,800			
31	K	275351216	Odstranění bednění stěn základových patek	m2	15,800		0,00	CS ÚRS 2016 01
D	5		Komunikace pozemní				0,00	
32	K	5811141R1	Kryt z betonu komunikace pro pěší tl 150 mm - betonová směs C25/30 XC2, S3 Dmax 16 mm bílý pigmentem vč. přísad a dilatací	m3	483,600		0,00	
	WV		"zpevněné plochy" (271+572+612+472+685+556)*0,15		475,200			
	WV		"ostatní plochy" 56*0,15		8,400			
	WV		Součet		483,600			
33	K	919716111	Výztuž betonového krytu ze svařovaných sítí KARI hmotnosti do 7,5 kg/m2	t	25,027		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"kari síť do bet. chodníků 2x8x100x100"					
	WV		(271+572+612+472+685+556)*7,9/1000		25,027			
	WV		Součet		25,027			
34	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	3 168,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		(271+572+612+472+685+556)		3 168,000			
	WV		Součet		3 168,000			
35	K	632481213	Separáční vrstva z PE fólie	m2	3 168,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		(271+572+612+472+685+556)		3 168,000			
	WV		Součet		3 168,000			
36	K	599111121	Vyspravení lokální stávajících ploch	m2	158,400		0,00	
	WV		"stávající chodníčky_vysprávky do 5%"0,05*3168		158,400			
	WV		Součet		158,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
37	K	596841123	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm pl do 300 m2	m2	2 188,800		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"chodníčky_stávající dlažba" 3648*0,6		2 188,800			
	WV		Součet		2 188,800			
38	K	596841123	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm pl do 300 m2	m2	1 459,200		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"chodníčky_nová dlažba" 3648*0,4		1 459,200			
	WV		Součet		1 459,200			
39	M	592456000	dlažba desková betonová 50x50x6 cm	m2	1 605,120		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		1459,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		1 605,120			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00	
40	K	634111113	Obvodová dilatace pružnou těsnicí páskou	m	768,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"obvodová dilatace mezi bazénem a betonovým chodníčkem" 768		768,000			
	WV		Součet		768,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
41	K	916231113	Osazení chodníkového obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	50,800		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"pískoviště" 12*2+13,4*2		50,800			
	WV		Součet		50,800			
42	M	592174100	obrubník betonový šedý tl. 100 mm, výšky 250 mm, délky 1 000 mm	kus	50,800		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"pískoviště" (12*2+13,4*2)/1,0		50,800			
	WV		Součet		50,800			
43	K	919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 500 g/m2	m2	160,800		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"pískoviště" 12*13,4		160,800			
	WV		Součet		160,800			
44	M	58153676v01	Dodávka písku frakce 0-4 mm	m3	40,200		0,00	
	WV		"pískoviště" 12*13,4*0,25		40,200			
	WV		Součet		40,200			
45	K	935114111	Betonové lože prefabrikátovaného štěrbinového žlabu	m	669,500		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"Dětský bazén: 70,5m + 27,5m" 70,5+27,5		98,000			
	WV		"Rekreační bazén: 150,5m + 134,5m" 150,5+134,5		285,000			
	WV		"Plavecký bazén: 157,5m + 129m" 157,5+129,0		286,500			
	WV		Součet		669,500			
46	K	965081223	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl přes 10 mm plochy přes 1 m2	m2	10,840		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"vybourání stáv. šachet"					
	WV		4,47+6,37		10,840			
	WV		Součet		10,840			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
47	K	979054442	Očistění vybouraných betonových dlaždic s původním spárováním z MC	m2	2 188,800		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"chodníčky_stávající dlažba" 3648*0,6		2 188,800			
	VV		Součet		2 188,800			
48	K	981511116	Demolice konstrukcí objektů z betonu prostého postupným rozebíráním	m3	37,955		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"vybourání stáv. šachet"					
	VV		(0,743+0,766+1,313+1,32+0,772+0,838+0,727+1,36+0,685+1,48+0,826+1,457+0,826+0,826+1,458+1,547+0,794+1,549+0,836+1,502+1,499+1,473+1,374+1,26)*1,1		29,954			
	VV		(1,587+1,612+1,42+1,23+1,425)*1,1		8,001			
	VV		Součet		37,955			
49	K	981511116.1	Demolice konstrukcí objektů z monolitických konstrukcí základů a patek do 1m3	m3	30,000		0,00	
	VV		"drobné šachty, patky, atd"					
	VV		30		30,000			
	VV		Součet		30,000			
50	K	9815111b1	Demolice konstrukcí brodítek postupným rozebíráním včetně obslužné šachty brodítko a souvisejících prací	ks	16,000		0,00	
	VV		"vybourání stáv. brodítek" 16		16,000			
	VV		Součet		16,000			
51	K	9853111.01	Reprofilace betonových konstrukcí_sanační postup č.1 dle technické zprávy	m2	276,620		0,00	
	VV		"horní hráz - A" ((15,4+5,52+11,1+28,13+6,6+5,3+8,9)*1,92)*0,7		108,797			
	VV		"spodní hráz - D" 64,57*0,7		45,199			
	VV		"spodní hráz - B" (39,8+39,3)*0,9		71,190			
	VV		"spodní hráz - C" (33,9+26,61)*0,85		51,434			
	VV		Součet		276,620			
52	K	9853111.02	Reprofilace betonových konstrukcí_sanační postup č.2 dle technické zprávy	m2	49,987		0,00	
	VV		"horní hráz - A" ((15,4+5,52+11,1+28,13+6,6+5,3+8,9)*1,92)*0,15		23,314			
	VV		"spodní hráz - D" 64,57*0,15		9,686			
	VV		"spodní hráz - B" (39,8+39,3)*0,1		7,910			
	VV		"spodní hráz - C" (33,9+26,61)*0,15		9,077			
	VV		Součet		49,987			
53	K	9853111.03	Reprofilace betonových konstrukcí_sanační postup č.3 dle technické zprávy	m2	21,999		0,00	
	VV		"horní hráz - A" ((15,4+5,52+11,1+28,13+6,6+5,3+8,9)*1,92)*0,1		15,542			
	VV		"spodní hráz - D" 64,57*0,1		6,457			
	VV		Součet		21,999			
54	K	9853111.04	Reprofilace betonových konstrukcí_sanační postup č.4 dle technické zprávy	m2	14,228		0,00	
	VV		"horní hráz - A" ((15,4+5,52+11,1+28,13+6,6+5,3+8,9)*1,92)*0,05		7,771			
	VV		"spodní hráz - D" 64,57*0,1		6,457			
	VV		Součet		14,228			
55	K	9853212.05	Doplnění degradovné výztuže - vlastní položka	m2	144,979		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		Doplnění degradované výztuže - dle posouzení skutečného stavu (odhad 50 %)					
	WV		"horní hráz - A" ((15,4+5,52+11,1+28,13+6,6+5,3+8,9)*1,92)*0,5		77,712			
	WV		"spodní hráz - D" ((3,36+16,83)*1,78)*0,5		17,969			
	WV		"spodní hráz - B" ((23,096)*2,02)*0,5		23,327			
	WV		"spodní hráz - C" ((20,777)*2,5)*0,5		25,971			
	WV		Součet		144,979			
56	K	985324111	Impregnační nátěr betonu dvojnásobný (OS-A)	m2	3 168,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		"impregnace betonových chodníčku dle TZ" (271+572+612+472+685+556)		3 168,000			
	WV		Součet		3 168,000			
57	K	9v01	Demontáž stávajících cedulí a informačních tabulí vč. betonové patky_dle TZ	ks	12,000		0,00	
58	K	9v02	Demontáž stávajících dětských atrakcí (koník na pružině) vč. betonové patky_dle TZ	ks	3,000		0,00	
59	K	9v03	Montáž stávajících dětských atrakcí (koník na pružině)_dle TZ	ks	3,000		0,00	
60	K	9v04	Demontáž, přesun, zpětná montáž stávajících odpadkových košů_dle TZ	ks	35,000		0,00	
61	K	9v05	Demontáž, přesun, zpětná montáž stávajících prefabrikovaných laviček z betonu_dle TZ	ks	20,000		0,00	
62	K	9v06	Demontáž ocelových rámových konstrukcí s dřevěným latkovým výpletem_dle TZ	m2	40,000		0,00	
	WV		2*10*2		40,000			
	WV		Součet		40,000			
63	K	9v07	Demontáž drátěného plotu_dle TZ	m	27,800		0,00	
64	K	9v08	Demontáž a následná zpětná montáž bloků se skříněmi_dle TZ	kpl	1,000		0,00	
	WV		"bloky se skříněmi" 1		1,000			
	WV		Součet		1,000			
D	9.01		Odvodňovací prefabrikátovaný štěrbinový žlab_Dětský bazén: 70,5m + 27,5m				0,00	
65	K	9.01	ACO Self - kombinovaná čelní stěna, PP, černá	ks	4,000		0,00	
66	K	9.02	ACO EuroSelf - vpust 0,5m, bez roštu, vč. kal. koše	ks	4,000		0,00	
67	K	9.03	ACO EuroSelf - žlab 0,5m, bez roštu	ks	2,000		0,00	
68	K	9.04	ACO EuroSelf - žlab 1,0m, bez roštu	ks	95,000		0,00	
69	K	9.05	ACO Brickslot Self revizní díl W118/8 L500 H105 slot 8mm, LC A15, 1.430	ks	10,000		0,00	
70	K	9.06	ACO Brickslot Self W118/8 L500 H105 slot 8mm, LC A15, 1.430	ks	4,000		0,00	
71	K	9.07	ACO Brickslot Self W118/8 L1000 H105 slot 8mm, LC A15, 1.43	ks	91,000		0,00	
D	9.02		Odvodňovací prefabrikátovaný štěrbinový žlab_Rekreační bazén: 150,5m + 134,5m				0,00	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
72	K	9.08	ACO Self - kombinovaná čelní stěna, PP, černá	ks	4,000		0,00	
73	K	9.09	ACO EuroSelf - vpust 0,5m, bez roštu, vč. kal. koše	ks	6,000		0,00	
74	K	9.10	ACO EuroSelf - žlab 0,5m, bez roštu	ks	2,000		0,00	
75	K	9.11	ACO EuroSelf - žlab 1,0m, bez roštu	ks	281,000		0,00	
76	K	9.12	ACO Brickslot Self revizní díl W118/8 L500 H150 slot 8mm, LC A15, 1.430	ks	21,000		0,00	
77	K	9.13	ACO Brickslot Self W118/8 L500 H150 slot 8mm, LC A15, 1.430	ks	13,000		0,00	
78	K	9.14	ACO Brickslot Self W118/8 L1000 H150 slot 8mm, LC A15, 1.43	ks	268,000		0,00	

**D 9.03 Odvodňovací prefabrikátovaný šterbinový žlab\_Plavecký bazén: 157,5m + 129m 0,00**

79	K	9.15	ACO Self - kombinovaná čelní stěna, PP, černá	ks	4,000		0,00	
80	K	9.16	ACO EuroSelf - vpust 0,5m, bez roštu, vč. kal. koše	ks	7,000		0,00	
81	K	9.17	ACO EuroSelf - žlab 1,0m, bez roštu	ks	283,000		0,00	
82	K	9.18	ACO Brickslot Self revizní díl W118/8 L500 H150 slot 8mm, LC A15, 1.43	ks	22,000		0,00	
83	K	9.19	ACO Brickslot Self W118/8 L500 H150 slot 8mm, LC A15, 1.43	ks	15,000		0,00	
84	K	9.20	ACO Brickslot Self W118/8 L1000 H150 slot 8mm, LC A15, 1.43	ks	268,000		0,00	

**D 997 Přesun sutě 0,00**

85	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot s použitím mechanizace	t	486,343		0,00	CS ÚRS 2016 01
86	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	1 945,372		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		486,343*4		1 945,372			
	VV		Součet		1 945,372			
87	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	486,343		0,00	
88	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	4 863,430		0,00	
	VV		486,343*10		4 863,430			
	VV		Součet		4 863,430			
89	K	997013802	Poplatek za uložení stavebního železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	486,343		0,00	CS ÚRS 2016 01

**D 998 Přesun hmot 0,00**

90	K	998011006	Přesun hmot	t	2 417,446		0,00	CS ÚRS 2016 01
----	---	-----------	-------------	---	-----------	--	------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	PSV		Práce a dodávky PSV				0,00	
D	767		Konstrukce zámečnické				0,00	
91	K	767v01	D+M oplocení nad nátokovou hrází "A" - vlastní položka	m	166,000		0,00	
	W		Sít' X-TEND, velikost oka MW100, délka stran 100 mm, otevřená oka 100x173 mm, okno podélné, průměr lanka 2,0 mm, hmotnost sítě 0,30 kg/m2_1kpl					
	W		"Lano nerez pr. 6 mm, 7x7_166m					
	W		Koncovka M8 NADE_12ks					
	W		Koncovka M8 NADE L_12ks					
	W		Napínák M8_12ks					
	W		Matice M8 nízká_12ks					
	W		Šroub s okem M8x30_180ks					
	W		Matice M8 L nízká_12ks					
	W		"délka" 166		166,000			
	W		Součet		166,000			
92	K	767v02	D+M konstrukce na treláže - vlastní položka dle výkresu konstrukce na treláže	ks	1,000		0,00	
	W		sestava lanová = 10.000mm					
	W		-28ks nerezových lanových sestav					
	W		-cena s montáží					
	W		výroba nerezových rámu					
	W		-nerezové rámy viz výkres 2ks					
	W		-délka 10.000mm x výška 2.000mm					
	W		-dimenze 60x40x4mm					
	W		-materiál nerez brus					
	W		"počet ks"1		1,000			
	W		Součet		1,000			
93	K	767v03	D+M nerezového zábradlí - vlastní položka	m	880,000		0,00	
	W		nerezové sloupky po 3 m kotveny přes nerezový L profil, výška sloupku:750 mm, D30mm, leštěná nerez					
	W		nerezový řetízek, nerez, dlouhé oko D5mm					
	W		včetně kotvicích prvků a navržených nerezových karabinek pro uchycení řetízku ke sloupku					
	W		"délka" 880		880,000			
	W		Součet		880,000			
94	K	767v04	D+M nerezového L profilu pro ohraničení vnějšího obvodu chodníčků - vlastní položka	m	768,000		0,00	
	W		"chodník obvod" 768		768,000			
	W		Součet		768,000			
95	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce	%			0,00	CS ÚRS 2016 01

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

D M Závlahový systém 0,00

D 1.1 Závlahový systém - zemní práce (dodávka a montáž) 0,00

96	M	Pol1	Vyhroubení rýhy drážkovacím strojem pro potrubí hloubky 350 - 400 mm, šířky 140 mm v zemině tř. těžitelnosti 4	m	1 620,000		0,00	
97	M	Pol2	Poplatek za skládku zeminy	m3	30,000		0,00	
98	M	Pol3	Naložení a dovoz zeminy ze vzdálenosti 10000m	m3	30,000		0,00	
99	M	Pol4	Podsyp potrubí frakce 0 - 8 mm v tloušťce tl. 30 mm	m3	7,800		0,00	
100	M	Pol5	Obsyp potrubí zásypovou zeminou 0 - 20 mm včetně dopravy na stavenišť	m3	83,000		0,00	
101	M	Pol6	Zásyp potrubí vykopanou zeminou	m3	51,800		0,00	
102	M	Pol7	Vnitrostaveništní doprava	soub	1,000		0,00	
103	M	Pol8	Hutnění zásypu potrubí	m	1 620,000		0,00	

D 1.2 Závlahový systém - potrubí a kabely (dodávka a montáž) 0,00

104	M	Pol9	Potrubí HDPE 100 PE 63x3,8 PN 10	m	900,000		0,00	
105	M	Pol10	Potrubí HDPE 100 PE 50x3,0 PN 10	m	400,000		0,00	
106	M	Pol11	Potrubí HDPE 80 PE 40x2,3 PN 6	m	1 100,000		0,00	
107	M	Pol12	Potrubí LDPE 40 PE 32x2,9 PN 6	m	500,000		0,00	
108	M	Pol13	T-kus 63	ks	13,000		0,00	
109	M	Pol14	T-kus redukovaný 63x50x63	ks	6,000		0,00	
110	M	Pol15	T-kus redukovaný 50x40x50	ks	3,000		0,00	
111	M	Pol16	T-kus 40	ks	10,000		0,00	
112	M	Pol17	T-kus redukovaný 40x32x40	ks	3,000		0,00	
113	M	Pol18	T-kus 32	ks	9,000		0,00	
114	M	Pol19	Spojka redukovaná 63x50	ks	3,000		0,00	
115	M	Pol20	Spojka redukovaná 50x40	ks	4,000		0,00	
116	M	Pol21	Spojka redukovaná 63x40	ks	1,000		0,00	
117	M	Pol22	Kabel CYKY 3x1,5	m	1 000,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
118	M	Pol23	Kabel CYKY 4x1,5	m	900,000		0,00	
119	M	Pol24	Chráníčka na potrubí DN 90	m	350,000		0,00	
120	M	Pol25	Chráníčka na kabely DN 40	m	600,000		0,00	
121	M	Pol26	Zemní vodič CY 1x2,5	m	1 600,000		0,00	
122	M	Pol27	Výstražná fólie bílá šířky 150 mm	m	1 600,000		0,00	
123	M	Pol28	Lišta pro vedení kabelů 24 x 22 mm bílá délka 2 m	ks	5,000		0,00	

D 1.3 Závlahový systém - řídicí jednotka (dodávka a montáž) 0,00

124	M	Pol29	Řídicí jednotka modulární pro 4-24 sekcí, umístění v exteriéru, ovládací napětí AC-24 V, součástí je transformátor 220 V	ks	1,000		0,00	
125	M	Pol30	Modul- rozšíření řídicí jednotky o 8 stanic	ks	2,000		0,00	
126	M	Pol31	Baterie 9 V	ks	1,000		0,00	
127	M	Pol32	Čidlo srážek, kabel 8 m	ks	1,000		0,00	
128	M	Pol33	Čidlo půdní vlhkosti, bezdrátové, dosah až 150 m	ks	1,000		0,00	

D 1.4 Závlahový systém - elektromagnetické ventily (dodávka a montáž) 0,00

129	M	Pol34	Elektromagnetický ventil, 6/4" vnitřní závit, cívka AC-24 V, s regulací průtoku, pracovní tlak do 10 bar	ks	15,000		0,00	
130	M	Pol35	Elektromagnetický ventil, 1" vnější závit, cívka AC-24 V, bez regulace průtoku, pracovní tlak do 12 bar	ks	4,000		0,00	
131	M	Pol36	Elektromagnetický ventil, 1" vnější závit, cívka AC-24 V, s regulací průtoku, pracovní tlak do 12 bar	ks	1,000		0,00	
132	M	Pol37	Regulátor tlaku pro kapkovou závlahu	ks	1,000		0,00	
133	M	Pol38	Spojka redukovaná 1"x3/4" vni x vně	ks	1,000		0,00	
134	M	Pol39	Vodovzdorný konektor zaklapávací	ks	20,000		0,00	
135	M	Pol40	Vodovzdorný konektor pro 8 žil	ks	10,000		0,00	
136	M	Pol41	Přechodka 63x6/4" vni	ks	1,000		0,00	
137	M	Pol42	Přechodka 63x6/4" vně	ks	13,000		0,00	
138	M	Pol43	Přechodka 50x6/4" vně	ks	6,000		0,00	
139	M	Pol44	Přechodka 40x6/4" vně	ks	5,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
140	M	Pol45	Přechodka 40x1" vni s převlečnou maticí	ks	3,000		0,00	
141	M	Pol46	Přechodka 32x1" vni s převlečnou maticí	ks	2,000		0,00	
142	M	Pol47	Redukce 1"x3/4" vně x vni	ks	1,000		0,00	
143	M	Pol48	Koleno 6/4" vni	ks	10,000		0,00	
144	M	Pol49	Vsuvka 1/2" vně	ks	30,000		0,00	
145	M	Pol50	T-kus 6/4" vni	ks	10,000		0,00	
146	M	Pol51	Kulový uzávěr 6/4" vni x vně	ks	9,000		0,00	
147	M	Pol52	Redukce 6/4"x1" vně x vni	ks	14,000		0,00	

D 1.5 Závlahový systém - závlahové prvky (dodávka a montáž) 0,00

148	M	Pol53	Postřikovač rozprašovací, vstup 1/2", výsuv 10 cm, bez trysky, s antivandalovým ventilem	ks	64,000		0,00	
149	M	Pol54	Postřikovač rotorový, vstup 3/4", výsuv 12,7 cm, nastavitelný, součástí potřikovače je sada trysek, nastavení výšeče bez nář., s nerezovým výsuvníkem	ks	28,000		0,00	
150	M	Pol55	Postřikovač rotorový, nastavitelný, součástí potřikovače je sada trysek, se zpětným ventilem, s nerezovým výsuvníkem	ks	52,000		0,00	
151	M	Pol56	Koleno 3/4" pro napojení postřikovače	ks	137,000		0,00	
152	M	Pol57	Koleno 1/2" pro napojení postřikovače	ks	81,000		0,00	
153	M	Pol58	Samostahovací hadice 16 mm pro napojení postřikovače, klubo 30 m	ks	3,000		0,00	
154	M	Pol59	Kloub. přípojka 1", délka 305 mm ACME	ks	52,000		0,00	
155	M	Pol60	Navrtávací pas 50x1"	ks	20,000		0,00	
156	M	Pol61	Navrtávací pas 40x1"	ks	94,000		0,00	
157	M	Pol47	Redukce 1"x3/4" vně x vni	ks	120,000		0,00	
158	M	Pol62	Navrtávací pas 32x1"	ks	47,000		0,00	
159	M	Pol63	Přechodka 32x1" vni	ks	15,000		0,00	
160	M	Pol64	Přechodka 50x6/4" vni	ks	9,000		0,00	
161	M	Pol65	Přechodka 40x1" vni	ks	20,000		0,00	
162	M	Pol66	Tryska rotační, dostřik 4,0 m, 90-210°, vnější závit	ks	13,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
163	M	Pol67	Tryska rotační, dostřik 5,5 m, 90-210°, vnější závit	ks	25,000		0,00	
164	M	Pol68	Tryska rotační, dostřik 8,5 m, 90-210°, vnější závit	ks	23,000		0,00	
165	M	Pol69	Tryska rotační, dostřik 8,5 m, 210-270°, vnější závit	ks	1,000		0,00	
166	M	Pol70	Tryska rotační, dostřik 1,5x4,6 m, pravá výseč, vně. závit	ks	1,000		0,00	
167	M	Pol71	Tryska rotační, dostřik 1,5x9,2 m, vně. závit	ks	18,000		0,00	
168	M	Pol72	Kapénková hadice 16 mm, role 100 m, s kompenzací tlaku, rozteč otvorů 33 cm, průtok 2 l/h	ks	4,000		0,00	
169	M	Pol73	Kapénková hadice 16 mm, role 25 m, s kompenzací tlaku, rozteč otvorů 33 cm, průtok 2 l/h	ks	1,000		0,00	
170	M	Pol74	Fitinky pro kapkovou hadici (T kusy, spojky, zátky)	soub	7,000		0,00	
171	M	Pol75	Plastový bodec pro připevnění hadice k půdě	ks	300,000		0,00	
172	M	Pol76	Mosazný hydrant 1"	ks	5,000		0,00	
173	M	Pol77	Klíč k mosaznému hydrantu 1"	ks	1,000		0,00	
174	M	Pol78	Kloubová přípojka 1" s kovovým závitem	ks	5,000		0,00	

D 1.6 Závlahový systém - dopouštěcí akumulční nádrže (dodávka a montáž)

0,00

175	M	Pol35	Elektromagnetický ventil, 1" vnější závit, cívka AC-24 V, bez regulace průtoku, pracovní tlak do 12 bar	ks	1,000		0,00	
176	M	Pol79	Vodovzdorný konektor zaklapávací	ks	2,000		0,00	
177	M	Pol80	Filtr 1" lamelový 130 mikron	ks	1,000		0,00	
178	M	Pol81	Spojka vnitřní závit 1"	ks	1,000		0,00	
179	M	Pol82	Přechodový kus 32x1" s převlečnou maticí	ks	2,000		0,00	
180	M	Pol83	Ovládací skříň 230 V IP56, do 5 A	ks	1,000		0,00	
181	M	Pol84	Ponorná sonda 10 m + 5 m	ks	1,000		0,00	
182	M	Pol85	Koleno 32	ks	1,000		0,00	
183	M	Pol86	Trafo na DIN lištu	ks	1,000		0,00	
184	M	Pol87	Plovákový spínač s kabelem 5 m PVC	ks	1,000		0,00	
185	M	Pol88	Krabice rozbočovací	ks	1,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 1.7			Závlahový systém - filtr a zazimovací sestava (dodávka a montáž)					0,00
186	M	Pol89	Filtr diskový s automatickým proplachem 2", 100 mikron	soub	1,000		0,00	
187	M	Pol90	Kulový ventil 1" vni x vně	ks	3,000		0,00	
188	M	Pol91	Navrtávací pas 63x1"	ks	1,000		0,00	
189	M	Pol92	Mosazná spojka 1" vně	ks	1,000		0,00	
190	M	Pol93	GEKA plus vnější závit 1"	ks	1,000		0,00	
D 1.8			Závlahový systém - čerpadla (dodávka a montáž)					0,00
191	M	Pol94	Ponorné čerpadlo nerezové s pracovním bodem 130 l/min při 6,4 bar, 3x400 V, 3,0 kW, kabel 20 m	ks	1,000		0,00	
192	M	Pol95	Mosazný přechodový kus 50 x 5/4" vnější závit	ks	1,000		0,00	
193	M	Pol96	Mosazný přechodový kus 50 x 6/4" vnější závit	ks	2,000		0,00	
194	M	Pol97	Mosazný zpětný ventil 6/4" vnitřní závit	ks	1,000		0,00	
195	M	Pol98	Koleno 50x50	ks	2,000		0,00	
196	M	Pol99	Expanzní nádoba 12 l s membránou, ležatá	ks	1,000		0,00	
197	M	Pol100	Připojovací flexi hadice 1x 0,7 m, s kolenem	ks	1,000		0,00	
198	M	Pol101	Mosazná pěticečná tvarovka 1"	ks	1,000		0,00	
199	M	Pol102	Mosazná zátka 1"	ks	1,000		0,00	
200	M	Pol103	Navrtávací pas 50 x 1"	ks	1,000		0,00	
201	M	Pol104	Mosazná spojka 1" vnější závit	ks	1,000		0,00	
202	M	Pol105	Manometr 0 - 10 bar, 1/4" vně	ks	1,000		0,00	
203	M	Pol106	Frekvenční měnič pro čerpadla 400V-4,0kW, 9A, bez čidla	ks	1,000		0,00	
204	M	Pol118	Set pro FM, umístění na zeď	ks	1,000		0,00	
205	M	Pol108	Snímač tlaku pro frekvenční měnič 0-16bar 4-20mA IP65	ks	1,000		0,00	
206	M	Pol109	Soubor fitinek pro připojení tlakového čidla	soub	1,000		0,00	
207	M	Pol110	Sílonový popruh délka 15 m	ks	1,000		0,00	
208	M	Pol111	Plastový sloupek pro umístění frekvenčního měniče š x h x v - 600 x 250 x 1200	ks	1,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 1.9			Závlahový systém - šachty (dodávka a montáž)				0,00	
209	M	Pol112	Ventilová šachta Jumbo zátěžová	ks	6,000		0,00	
210	M	Pol113	Ventilová šachta Standard zátěžová	ks	4,000		0,00	
D 1.10			Závlahový systém - ostatní náklady (dodávka a montáž)				0,00	
211	M	Pol114	Tlaková zkouška potrubí	soub	2,000		0,00	
212	M	Pol115	Vytyčení stávajících inženýrských sítí	soub	1,000		0,00	
213	M	Pol116	Zprovoznění závlahy	soub	1,000		0,00	
214	M	Pol117	Zazimování závlahy	soub	1,000		0,00	



# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: Brno - Pisárky

CC-CZ:

Datum: 30.04.2017

Zadavatel:

STAREZ - SPORT a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

CENTROPROJEKT GROUP a.s.

IČ:

01643541

DIČ:

CZ01643541

Poznámka:

---

Cena bez DPH

0,00

---

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

Cena s DPH

v CZK

0,00

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Brno - Pisárky

Datum:

30.04.2017

Zadavatel:

STAREZ - SPORT a.s.

Projektant:

CENTROPROJEKT GROUP

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

0,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Brno - Pisárky

Datum: 30.04.2017

Zadavatel: STAREZ - SPORT a.s.

Projektant: CENTROPROJEKT GROUP a.s.

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D VRN

Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

1	K	010001v01	Ochrana stávajících inženýrských sítí na staveništi	sbr	1,000		0,00	
2	K	010001v02	Bezpečnostní, hygienická a protiprašná opatření na staveništi	sbr	1,000		0,00	
3	K	010001v03	Výrobní a dílenská dokumentace vč. ŽB konstrukcí - dle požadavků PD	hod	180,000		0,00	
4	K	010001v04	Součinnost se všemi zúčastněnými stranami - investorem, budoucím uživatelem, projektantem, zástupci organizací státní správy, koordinátorem BOZP apod.	sbr	1,000		0,00	
5	K	010001v05	Uvedení pozemků a všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu	sbr	1,000		0,00	
6	K	010001v06	Zajištění kompletační a koordinační činnosti spojených s realizací stavby a následným dáním do užívání	sbr	1,000		0,00	
7	K	010001v07	Zajištění a projednání všech nezbytných administrativních úkonů spojených s realizací stavby	sbr	1,000		0,00	
8	K	010001v08	Výrobní a dílenská dokumentace pro ocelové konstrukce	hod	80,000		0,00	
9	K	011103000	Geologický průzkum bez rozlišení	sbr	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
10	K	012103000	Vytyčení inženýrských sítí, ochrana stávajících vedení a zařízení před poškozením	sbr	1,000		0,00	
11	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení dle vyhl. 499/2006 Sb. ve třech listinných vyhotoveních a jednom elektronickém vyhotovení na CD-Rom	sbr	1,000		0,00	
12	K	030001000	Náklady spojené s vybudováním, provozem a likvidací zařízení stavenišť	sbr	1,000		0,00	
13	K	070001000	Provozní vlivy	sbr	1,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	070001099	Ochranná in-linové dráhy - oplocení plotem s pletivem a plachtou, mobilní betonové zábrany na ochranu vjezdu na in-linovou dráhu (délka opatření 80 m)	sbr	1,000		0,00	
15	K	070001999	Přechodné značení	sbr	1,000		0,00	

# Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

## Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

**Rekapitulace stavby** obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě Rekapitulace stavby jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a celkové nabídkové ceny uchazeče.

V sestavě Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

**Soupis prací** pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádce výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

## Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

- Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)
- Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ
- Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky
- J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli
- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi
- Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč je v tomto případě povinen vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky vyplněny nulou.

## Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavbeních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

## Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

## Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

## Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

## Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J. Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J. Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	

## Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST