

SMLOUVA O DÍLO č.4008 /2013

uzavřená podle § 536 a násl. obch.zák. č.513/1991 Sb. ve znění pozdějších předpisů

1. SMLUVNÍ STRANY

1.1. Objednatel : **Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s.**
Sídlo : Teplého 2014, 530 02 Pardubice
Zastoupený : Ing. Fedák Josef - místopředseda představenstva
Ing. Dyntar Vítězslav, Ing. Fialková Gabriela - oprávněn jednat ve
věcech technických a smluvních
Horáková Ilona – TDS, mobil: 724 162 211
Kouřil Josef – ve věcech provozu, mobil: 602 139 239
Ing. Kubínek Jaroslav – ve věcech technologie, mobil: 606 604 009
Telefon, fax : 466 798 411, 466 304 643
IČO : 60108631 DIČ CZ60108631
Zápis v OR : Krajský soud v Hradci Králové, oddíl B, vl. 999
Peněžní ústav, č.ú. : ČSOB, a.s., č.ú.: 17699313/0300

(dále jen objednatel)

a

1.2. Zhotovitel : **STAVIS Pardubice, spol. s r.o.**
Sídlo : Smilova 312, 530 02 Pardubice
Zastoupená : Ing. František Ryba – jednatel
Tel. 466 610 231
IČO :25935895 DIČ : CZ25935895
Zápis v OR : Krajský soud v Hradci Králové, oddíl C, vložka 15918
Raiffeisenbank a.s. Pardubice, č.ú. 2945335001/5500

(dále jen zhotovitel)

2. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 2.1. Název díla: Sanace vodojemu na Kunětické Hoře.
- 2.2. Stavba – místo plnění: Vodojem na Kunětické Hoře.
- 2.3. Předmět smlouvy: Sanace vodojemu na Kunětické Hoře dle projektové dokumentace „Průzkum poškození konstrukcí – Návrh sanace“ zpracované Ing. Pavlem Šťastným, Coresan Praha a cenové nabídky ze dne 3.6.2013.
- 2.4. Kvalitativní požadavky díla dle předmětu této smlouvy jsou dány obecně závaznými předpisy a normami.

3. DOBA K PROVEDENÍ DÍLA

3.1. Termíny plnění předmětu této smlouvy jsou následující:

- předání staveniště, zahájení prací, dodávek a montáží 24.6.2013
- ukončení prací, dodávek a montáží, předání díla do 30.9.2013

3.2. Pokud zhotovitel připraví dílo nebo jeho dohodnutou část k odevzdání před sjednaným termínem, zavazuje se objednatel převzít řádně provedené dílo i v tomto zkráceném termínu a zaplatit za jeho zhotovení dohodnutou cenu.

3.3. Zhotovitel se zavazuje provést dílo svým jménem a na vlastní nebezpečí.

4. SMLUVNÍ CENA DÍLA

4.1. Cena za zhotovení díla v rozsahu čl. 2 této smlouvy je stanovena dohodou smluvních stran ve smyslu Zákona č.526/1990 Sb. o cenách a je stanovena jako pevná v maximální výši :

CENA bez D P H	DPH 21%	CELKEM s DPH
855095,-Kč	179570,- Kč	1034665,- Kč

4.2. Smluvně sjednaná cena díla vychází z cenové nabídky zhotovitele, která je nedílnou součástí této smlouvy a považuje se za závaznou.

4.3. Výše DPH bude účtována dle platných předpisů v době zdanitelného plnění.

5. PLATEBNÍ PODMÍNKY

5.1. Platby budou prováděny měsíčně za provedené práce na základě vystavených faktur, přílohou každé faktury bude soupis provedených prací odsouhlasený objednatelem

5.2. Objednavatel bude hradit vystavené faktury za provedené práce do výše 90% sjednané ceny díla..Zbývající část sjednané ceny, tj. 10 % ze sjednané ceny se zavazuje objednatel zhotoviteli zaplatit do 30 dnů po předání a převzetí díla zhotovitelem objednateli.

5.3. Faktury musí obsahovat veškeré náležitosti daňového dokladu.

6. ZÁRUKA ZA DÍLO

6.1. Zhotovitel odpovídá za to, že předmět této smlouvy je zhotoven podle podmínek smlouvy a že v záruční době bude mít vlastnosti v této smlouvě dohodnuté.

6.2. Záruční doba na kompletní dodávku a montáž je dohodnuta na 60 měsíců a začíná běžet dnem předání předmětu plnění objednateli.

6.3. V případě skrytých vad díla zjištěných v záruční době má objednatel právo požadovat a zhotovitel povinnost odstranit vady bezplatně. Reklamace vad musí být provedena písemně.

6.4. Zhotovitel je povinen, pokud vadu uznává, nastoupit na odstraňování reklamované vady nejpozději do 15 dnů po obdržení reklamace. Současně písemně oznámí objednateli, zda reklamaci uznává, jakou lhůtu navrhuje k odstranění nebo z jakých důvodů reklamaci neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci uznává a že reklamované vady odstraní do 30 dnů od obdržení reklamace.

6.5. V případě nedodržení termínu zahájení nebo provedení záručních oprav se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 100 Kč za každý den prodlení s odstraněním každé vady, jakož i každou případnou škodu vzniklou objednateli v důsledku prodlení zhotovitele.

7. PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ DÍLA

7.1. Objednatel se zavazuje, že předá zhotoviteli písemně staveniště v termínu dle bodu 3.1. Objednatel zajistí vnitřní prostory objektu proti poškození. Objednatel rovněž zajistí vyklizení prostoru min 2m od objektu. Povinností zhotovitele je zajistit ochranu technických zařízení (antén) umístěných na plášti objektu. Zhotovitel rovněž zabezpečí okna a vstup proti vnikání prachu zvenku.

7.2. Objednatel je oprávněn provádět průběžnou kontrolu díla.

7.3. Veškerá veřejnoprávní rozhodnutí potřebná podle právních předpisů k provádění práce zabezpečuje zhotovitel.

7.4. Veškeré změny, znamenající změnu dohodnutého díla, musí být písemně odsouhlaseny osobami oprávněnými jednat ve věcech této smlouvy.

7.5. Veškeré vícepráce znamenají změnu smlouvy, a musí být proto písemně dohodnuty osobami oprávněnými jednat ve věcech této smlouvy. Všechny změny musí být podloženy dodatkem ke smlouvě.

8. PŘEVZETÍ DÍLA

8.1. K převzetí celého dokončeného díla vyzve zhotovitel objednatele a to nejméně 5 pracovních dnů před termínem zahájení předání díla. Objednatel zahájí převzetí díla do 3-ti pracovních dnů od termínu stanoveného zhotovitelem.

8.2. Objednatel může převzít dílo i v případě, vykazuje-li ojedinělé drobné vady a nedodělky, které nebrání užívání předmětu smlouvy dle čl. 2. této smlouvy k účelu, ke kterému bylo určeno. Přitom odstranění ojedinělých drobných vad a nedodělků musí být provedeno v termínech dohodnutých v předávacím protokolu.

8.3. O předání a převzetí díla bude sepsán zápis a podepsán oběma smluvními stranami.

8.4. Osobou oprávněnou k předání díla a podpisu zápisu o předání díla je za zhotovitele pan Ing. František Ryba nebo jím pověřený zástupce.

9. SMLUVNÍ POKUTY

9.1. V případě prodlení zhotovitele z důvodů výhradně na jeho straně s dokončením a předáním předmětu díla objednateli v termínu dle čl. 3 této smlouvy má objednatel právo

vyúčtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05% Kč z ceny díla bez DPH (Kč 855.095,-) za každý den prodlení.

9.2. Převezme-li objednatel dílo s drobnými vadami a nedodělky, které nebrání užívání, má objednatel právo na dodatečné bezplatné odstranění vady či nedodělku v termínu uvedeném v zápise o předání a převzetí. Jestliže tak zhotovitel v tomto termínu neučiní, je objednatel oprávněn účtovat smluvní pokutu ve výši 100,-Kč za každý den prodlení.

9.3. Objednatel uhradí zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,05% z dlužné částky za každý den prodlení, pokud nezaplatí fakturu v termínu splatnosti.

10. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

10.1. Smlouva vzniká projevem souhlasu s celým jejím obsahem. Souhlas musí být písemný, řádně potvrzený a podepsaný oprávněným zástupcem smluvní strany, která jej projevila.

10.2. Měnit nebo doplňovat text této smlouvy lze jen formou písemných dodatků, které budou platné, budou-li řádně potvrzené a podepsané oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

10.3. Práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy a jí výslovně neupravená se řídí obchodním zákoníkem v platném znění.

10.4. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž zhotovitel i objednatel obdrží jedno vyhotovení, každý stejnopis má platnost originálu.

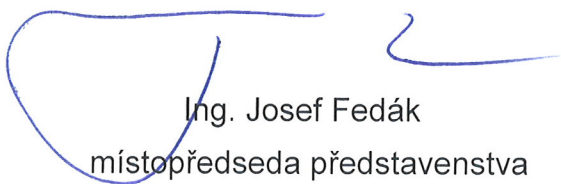
V Pardubicích dne 17.6.2013

Za zhotovitele :




Ing. František Ryba
jednatel

Za objednatele :



Ing. Josef Fedák
místopředseda představenstva

 **STAVIS PARDUBICE s.r.o.**
Smilova 312; 530 02 Pardubice
IČ: 259 35 895 • DIČ: CZ25935895

VOZIDLOVÝ A KANALIZACE
PARDUBICE, a.s.
Teplého 2014, 530 02 PARDUBICE
IČO 60 10 86 31 • DIČ CZ60100631
OR KS HK, oddíl B, vložka 999
- 49 -

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby: **Vodojem, poškození pláště stavby - RÁBY, Kunětická Hora**

Název objektu:

JKSO:

EČO:

Místo: **Ráby, Kunětická Hora**

Objednatel: **VaK Pardubice**

Projektant: **Ing. Pavel Šťastný, CSc - CORESAN, Praha/Děčín**

Zhotovitel: **STAVIS s.r.o. PARDUBICE**

IČ	DIČ
25935895	CZ25935895

Rozpočet číslo: Zpracoval: **ZDENEK MOJŽÍŠEK**

Dne: **3.6.2013**

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		Základní rozp. náklady		B		Doplňkové náklady		C		Náklady na umístění stavby	
1	HSV	Dodávky	812 317,00	8	Práce přesčas		0	13	Zařízení staveniště	0,00%	0,00
2		Montáž	0,00	9	Bez pevné podl.		0	14	Mimostav. doprava	0,00%	0,00
3	PSV	Dodávky	16 979,00	10	Kulturní památka		0	15	Územní vlivy	0,00%	0,00
4		Montáž	0,00	11			0	16	Provozní vlivy	0,00%	0,00
5	"M"	Dodávky	25 799,00					17	Ostatní	0,00%	0,00
6		Montáž	0,00					18	NUS z rozpočtu		0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		855 095,00	12	DN (ř. 8-11)			19	NUS (ř. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost		0,00	22	Ostatní náklady		0,00

Projektant

Datum a podpis: Razítko:

Objednatel

VAK PARDUBICE

Datum a podpis: Razítko:

Zhotovitel

STAVIS s.r.o. PARDUBICE

Datum a podpis: *[Podpis]* Razítko: **STAVIS PARDUBICE s.r.o.**

Střelkova 312; 530 02 Pardubice
IČ: 259 35 895 • DIČ: CZ25935895

D		Celkové náklady		855095
23	Součet 7, 12, 19-22			0,00
24	DPH 14,00 % z 0,00			0,00
25	DPH 21,00 % z 889 830,76			179 570,00
26	Cena s DPH (ř. 23-25)			1 034 665,00
E		Přípočty a odpočty		
27	Dodávky zadavatele			0,00
28	Klouzavá doložka			0,00
29	Zvýhodnění + -			0,00

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Vodojem, poškození pláště stavby - RÁBY, Kunětická Hora
Objekt:

JKSO:

EČO:

Zpracoval: ZDENEK MOJŽÍŠEK

Datum: 3.6.2013

Objednatel: VaK Pardubice

Zhotovitel: STAVIS s.r.o. Pardubice Smilova 312

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	
HSV		Práce a dodávky HSV						
9		Ostatní konstrukce a práce						
952		3.1. Odvodňovací trubky tarasu - 17 ks						
1	013	976085414	Vyfrézování původní trubice	kus	17,000	195,00	3 315,00	
2	211	936943132	Montáž a dodávka odvodnění z potrubí DN 50 dl. 300 mm (metalizovaná ocel)	m	17,000	77,00	1 309,00	
3	211	931998113	Těsnění prostupů trubky odvodnění DN 50 těsnící maltou (0,5 kg/kus)	kus	17,000	89,00	1 513,00	
4	015	628195001	Očištění zdiva nebo betonu zdi a valů před započítáním oprav ručně	m2	14,000	280,00	3 920,00	
5	211	628115413	Vyspravení povrchu betonu jemnou vysprávkovou směsí pro sanaci betonu (minerální) 2kg/m2	m2	14,000	270,00	3 780,00	
6	015	998142251	Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy betonové monolitické	t	0,062	600,00	37,20	
			0,062		0,062		0,00	
953		3.2. Poškození povrchu parapetu - 220 m2						13 874,20
7	211	938532211	Tryskání degradovaného betonu vodou do 20 mm	m2	220,000	180,00	39 600,00	
8	011	610411124	Nástřik vnějšího povrchu roztokem algicidu	m2	220,000	80,00	17 600,00	
9	014	629995101	Očištění vnějších ploch omytím tlakovou vodou	m2	220,000	80,00	17 600,00	
10	211	628115133	Vyspravení povrchu betonu vysprávkovou směsí pro sanaci betonu do tl. 10 mm (minerální) 20kg/m2/10mm	m2	220,000	890,00	195 800,00	
11	211	628115134	Elastický protikarbonatační nátěr dvojnásobný	m2	220,000	295,00	64 900,00	
12	211	628115135	Penetrace pod protikarbonatační nátěr	m2	220,000	80,00	17 600,00	
13	015	998142251	Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy betonové monolitické	t	4,620	600,00	2 772,00	
			4,62		4,620		0,00	
954		3.3. Dilatace parapetu - 16 m š. 10 mm						355 872,00
14	002	155282213	Očištění ploch otryskáním vysokotlakým paprskem a oprava - započteno ve 3.2.		0,000		0,00	
15	013	977211119	Řezání ŽB konstrukcí hl 20 mm stěnovou pilou	m	32,000	100,00	3 200,00	
			16*2		32,000		0,00	
16	211	931994133	Penetrace stěn spáry PUR primerem	m	16,000	55,00	880,00	
17	211	931994134	Předplnění spáry PE provazcem	m	16,000	60,00	960,00	
18	211	931994135	Vyplnění spáry trvale pružným tmelem do hl. 10 mm (hybridní MS tmel)	m	16,000	100,00	1 600,00	
19	015	998142251	Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy betonové monolitické	t	0,016	600,00	9,60	
			0,016		0,016		0,00	
20	013	979081122	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku	auto	1,000	1 500,00	1 500,00	
21	013	997013831	Poplatek za uložení stavebního směšného odpadu na skládce (skládkovně)	t	0,064	1 300,00	83,20	
955		3.4. Dilatace mezi parapetem a střešní plochou - 108 m						8 232,80
22	002	155282213	Očištění ploch otryskáním vysokotlakým paprskem a oprava - započteno ve 3.2.		0,000		0,00	
23	013	974081115	Vyčištění samovolně vzniklé spáry	m	108,000	30,00	3 240,00	
24	013	977211120	Řezání ŽB konstrukcí hl 20 - 40 mm stěnovou pilou	m	216,000	120,00	25 920,00	
			108*2		216,000		0,00	
25	211	628115414	Úprava tvaru spáry na líci vysprávkovou hmotou (0,5kg/m)	m	108,000	160,00	17 280,00	
26	211	931994133	Penetrace stěn spáry PUR primerem	m	108,000	60,00	6 480,00	
27	211	931994134	Předplnění spáry PE provazcem	m	108,000	55,00	5 940,00	
28	211	931994135	Vyplnění spáry trvale pružným tmelem do hl. 10 mm (hybridní MS tmel)	m	108,000	130,00	14 040,00	
29	015	628631113	Doplnění líce kolem spáry do oblého tvaru	m	108,000	50,00	5 400,00	
30	015	998142251	Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy betonové monolitické	t	0,648	600,00	388,80	
			0,648		0,648			
31	013	979081122	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku	auto	1,000	1 500,00	1 500,00	
32	013	997013831	Poplatek za uložení stavebního směšného odpadu na skládce (skládkovně)	t	0,648	1 300,00	842,40	
956		3.5. Dilatace mezi parapetem a korunou svislé zdi - 108 m						81 031,20
33	002	155282213	Očištění ploch otryskáním vysokotlakým paprskem a oprava - započteno ve 3.2.		0,000		0,00	

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Vodojem, poškození pláště stavby - RÁBY, Kunětická Hora
Objekt:

Objednatel: VaK Pardubice
Zhotovitel: STAVIS s.r.o. Pardubice Smilova 312

STAVIS PARDUBICE s.r.o.
Smilova 312; 530 02 Pardubice
IČ: 259 35 895 - DIČ: CZ25935895

JKSO:
EČO:
Zpracoval: ZDENEK MOJŽIŠEK
Datum: 3.6.2013

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
34	013	974081115	Vyčištění samovolně vzniklé spáry	m	108,000	22,00	2 376,00
35	013	974049122	Vysekání rýh v betonových zdech hl do 30 mm š do 70 mm	m	108,000	100,00	10 800,00
			108		108,000		0,00
36	211	628115414	Úprava tvaru spáry na líci vysrávkovou hmotou (0,5kg/m)	m	108,000	160,00	17 280,00
37	015	628631114	Doplnění tvaru stěny pod okapnicí - ustoupená šikmina	m	108,000	210,00	22 680,00
38	015	998142251	Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy betonové monolitické	t	0,756	600,00	453,60
			0,756		0,756		0,00
39	013	979081122	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku	auto	1,000	1 500,00	1 500,00
40	013	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,540	1 300,00	702,00
957			3.6. Výztuž s nedostatečným krytím - 15 m2				55 791,60
41	002	155282213	Očištění ploch otryskáním vysokotlakým paprskem a oprava - započteno ve 3.2.		0,000		0,00
42	013	967042712	Odsekání zdva z betonu plošně tl do 100 mm	m2	15,000	300,00	4 500,00
43	013	967042715	Vyproštění zkorodované výztuže z betonu prořezáním a vysekáním	m2	15,000	800,00	12 000,00
44	789	789221245	Otryskání ocelové výztuže na Sa 2 1/2	m2	15,000	750,00	11 250,00
45	211	628115512	Ochrana výztuže alkalicým protikorozním nátěrem PCC	m2	15,000	200,00	3 000,00
46	211	628115513	Následné překrytí výztuže PCC náhradou betonu	m2	15,000	500,00	7 500,00
47	015	998142251	Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy betonové monolitické	t	0,060	600,00	36,00
			0,060		0,060		0,00
48	013	979081122	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku	auto	1,000	1 500,00	1 500,00
49	013	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	3,750	1 300,00	4 875,00
958			3.7. Kaverny v betonu - 5 m2				44 661,00
50	002	155282213	Očištění ploch otryskáním vysokotlakým paprskem a oprava - započteno ve 3.2.		0,000		0,00
51	211	628115137	Vyplnění kaverny PCC náhradou betonu bez adhézního můstku - třída R4 (3kg/m2)	m2	5,000	450,00	2 250,00
52	015	998142251	Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy betonové monolitické	t	0,015	600,00	9,00
			0,015		0,015		0,00
959			3.8. Síťové trhliny betonových ploch - 108 m2				2 259,00
53	002	155282213	Očištění ploch otryskáním vysokotlakým paprskem a oprava - započteno ve 3.2.		0,000		0,00
54	002	155282512	Prořezání a rozšíření trhlin o š. nad 0,1 mm (do hl. 10 mm a š. 4 mm)	m2	108,000	250,00	27 000,00
55	014	632902252	Zalítí praskliny injektážní epoxidovou pryskyřicí (0,3kg/m2)	m2	108,000	250,00	27 000,00
56	211	628115136	Vyspravení povrchu betonu jemnou vysrávkovou maltou náhradou betonu třídy R2 (3kg/m2)	m2	108,000	450,00	48 600,00
57	015	998142251	Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy betonové monolitické	t	0,648	600,00	388,80
			0,648		0,648		0,00
9591			3.9. Podélné praskliny parapetu - 3 m				102 988,80
58	013	967042712	Odsekání zdva z betonu plošně tl do 100 mm	m2	4,200	280,00	1 176,00
59	013	967042715	Vyproštění zkorodované výztuže z betonu prořezáním a vysekáním	m2	4,200	800,00	3 360,00
60	789	789221245	Otryskání ocelové výztuže na Sa 2 1/2	m2	4,200	750,00	3 150,00
61	012	274941022	Nosné nebo spojovací svary základových pásů, prahů a věnců betonářské oceli přesahem D tyče do 14 mm	m	3,000	850,00	2 550,00
62	211	628115512	Ochrana výztuže alkalicým protikorozním nátěrem PCC	m2	4,200	200,00	840,00
63	211	628115513	Následné překrytí výztuže PCC náhradou betonu	m2	4,200	650,00	2 730,00
64	211	628115134	Elastický protikarbonatační nátěr dvojnásobný	m2	4,200	222,00	932,40
			3*1,4		4,200		0,00
65	211	628115135	Penetrace pod protikarbonatační nátěr	m2	4,200	80,00	336,00
66	015	998142251	Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy betonové monolitické	t	0,027	600,00	16,20
			0,027		0,027		0,00
67	013	979081122	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku	auto	1,000	1 500,00	1 500,00
68	013	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	1,050	1 300,00	1 365,00
9592			3.10. Vyplnění dilatační spáry ve zdvu				17 955,60

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Vodojem, poškození pláště stavby - RÁBY, Kunětická Hora
Objekt:

Objednatel: VaK Pardubice
Zhotovitel: STAVIS s.r.o. Pardubice Smilova 312

S STAVIS PARDUBICE s.r.o.
Smilova 312; 530 02 Pardubice
IČ: 259 35 895 • DIČ: CZ25935895

JKSO:
EČO:
Zpracoval: ZDENEK MOJŽÍŠEK
Datum: 3.6.2013

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
69	015	628195001	Očištění zdiva nebo betonu zdí a valů před započítáním oprav ručně 5*1,8*0,1	m2	0,900	70,00	63,00
					0,900		0,00
70	013	974081116	Vyčištění spár ve stěně s vybráním polystyrenu do hl. 40 mm 5*1,8	m	9,000	38,00	342,00
					9,000		0,00
71	211	931994133	Penetrace stěn spáry PUR primerem	m	9,000	60,00	540,00
72	211	931994134	Předplnění spáry PE provazcem	m	9,000	60,00	540,00
73	211	931994135	Vyplnění spáry trvale pružným tmelem do hl. 10 mm (hybridní MS tmel)	m	9,000	130,00	1 170,00
74	211	628115136	Vyspravení povrchu betonu jemnou vysrápkovou maltou náhradou betonu třídy R2 (3kg/m2)	m2	0,900	450,00	405,00
75	015	998142251	Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy betonové monolitické 0,012	t	0,012	600,00	7,20
					0,012		0,00
9593			4.1. Ocelové potrubí - 1ks				3 067,20
76	767	767113254	Demontáž, odvoz a zpětná montáž ocelového potrubí nádechu	kus	1,000	2 900,00	2 900,00
77	789	789233142	Otryskání potrubí do DN 250 povrch jemný a střední D na Sa 2 1/2 2*3,14*0,1*(0,5+0,9)	m2	0,879	430,00	377,97
					0,879		0,00
78	789	789431233	Žárové stříkání potrubí do DN 250 Zn včetně materiálu	m2	0,879	650,00	571,35
79	783	783151312	Nátěry epoxidové OK lehkých "C" jednonásobné a 1x email	m2	0,879	120,00	105,48
80	783	783174530	Nátěry polyuretanové OK lehkých "C" dvojnásobné a 2x email	m2	0,879	300,00	263,70
9594			4.2. Ocelové odvětrání (hříbky) - 11 ks				4 218,50
81	767	767113254	Demontáž, odvoz a zpětná montáž ocelového potrubí nádechu	kus	11,000	2 000,00	22 000,00
82	789	789211142	Otryskání zařízení nečlenitých povrch jemný a střední D na Sa 2 1/2 3,14*1*2 *11 2*3,14*1*0,4 *11	m2	96,712	300,00	29 013,60
					69,080		0,00
					27,632		0,00
			Součet		96,712		0,00
83	789	789411123	Žárové stříkání zařízení nečlenitých Zn včetně materiálu	m2	96,712	650,00	62 862,80
84	783	783151312	Nátěry epoxidové OK lehkých "C" jednonásobné a 1x email	m2	96,712	180,00	17 408,16
85	783	783174530	Nátěry polyuretanové OK lehkých "C" dvojnásobné a 2x email	m2	96,712	350,00	33 849,20
							165 133,76
			Celkem				855 094,86

S STAVIS PARDUBICE s.r.o.
Smilova 312; 530 02 Pardubice
IČ: 259 35 895 • DIČ: CZ25935895