

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba:

**REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU
BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ
II. ETAPA**

Zadavatel

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:

Společnost pro opravu brněnských vodojemů
Videňská 127
619 00 Brno

IČO: **46960180**

DIČ: **CZ46960180**

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			58 778 259,10
PSV			12 659 197,25
MON			974 590,46
Vedlejší náklady			892 900,00
Ostatní náklady			972 900,00
Celkem			74 277 846,81

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		74 277 846,81 CZK
Základní DPH	21 %		15 598 348,00 CZK

Zaokrouhlení

0,19 CZK

Cena celkem s DPH

89 876 195,00 CZK

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	1 865 800,00	391 818,00	2 257 618,00	3
00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	0,00	1 865 800,00	391 818,00	2 257 618,00	3
	Stavební objekt			0,00		
SO 01	VODOJEM 01	0,00	658 263,30	138 235,29	796 498,59	1
D.1.1.	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ	0,00	658 263,30	138 235,29	796 498,59	1
SO 03	VODOJEM 03	0,00	17 447 526,23	3 663 980,51	21 111 506,74	23
D.1.1.	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	0,00	15 294 397,57	3 211 823,49	18 506 221,06	21
D.1.3.1	Elektro 3A	0,00	1 591 238,49	334 160,08	1 925 398,57	2
D.1.3.2	Elektro 3B	0,00	561 890,17	117 996,94	679 887,11	1
SO 04	DÚM HLÍDAČE	0,00	34 906 158,73	7 330 293,33	42 236 452,06	47
D.1.1.	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ	0,00	31 565 354,88	6 628 724,52	38 194 079,40	42
D.1.3.1	ZTI - Ležatá kanalizace - kanalizační svody	0,00	767 185,47	161 108,95	928 294,42	1
D.1.3.2	ZTI - VNITŘNÍ ROZVODY	0,00	616 930,50	129 555,41	746 485,91	1
D.1.4	VYTÁPĚNÍ	0,00	897 315,10	188 436,17	1 085 751,27	1
D.1.5	Elektro	0,00	1 059 372,78	222 468,28	1 281 841,06	1
SO 05	PARKOVIŠTĚ	0,00	860 059,71	180 612,54	1 040 672,25	1
SO 05	PARKOVIŠTĚ	0,00	860 059,71	180 612,54	1 040 672,25	1
SO 06	PARK	0,00	16 434 401,68	3 451 224,35	19 885 626,03	22
D.1.1.	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	0,00	2 541 162,28	533 644,08	3 074 806,36	3
D.1.2	ZPEVNĚNÉ PLOCHY	0,00	6 969 542,07	1 463 603,83	8 433 145,90	9
D.1.3	VEGETACE	0,00	5 507 579,19	1 156 591,63	6 664 170,82	7
D.1.4.	DEMOLICE A PŘÍPRAVA POZEMKU	0,00	241 698,17	50 756,62	292 454,79	0
D.1.4.2	Elektro - etapa II	0,00	1 174 419,97	246 628,19	1 421 048,16	2
SO 07	VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA	0,00	1 772 479,03	372 220,60	2 144 699,63	2
SO 07	VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA	0,00	1 772 479,03	372 220,60	2 144 699,63	2
SO 08	NAPOJENÍ NA MÍSTNÍ KOMUNIKACI	0,00	333 158,13	69 963,21	403 121,34	0
SO 08	NAPOJENÍ NA MÍSTNÍ KOMUNIKACI	0,00	333 158,13	69 963,21	403 121,34	0
Celkem za stavbu		0,00	74 277 846,81	15 598 347,83	89 876 194,64	100

Popis objektu: 00 - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY
Popis rozpočtu: 00 - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY
Popis objektu: SO 01 - VODOJEM 01
Popis rozpočtu: D.1.1. - ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ
Popis objektu: SO 03 - VODOJEM 03
Popis rozpočtu: D.1.1. - ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
Popis rozpočtu: D.1.3.1 - Elektro 3A
Popis rozpočtu: D.1.3.2 - Elektro 3B
Popis objektu: SO 04 - DÚM HLÍDAČE
Popis rozpočtu: D.1.1. - ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ
Popis rozpočtu: D.1.3.1 - ZTI - Ležatá kanalizace - kanalizační svody
Popis rozpočtu: D.1.3.2 - ZTI - VNITŘNÍ ROZVODY
Popis rozpočtu: D.1.4 - VYTÁPĚNÍ
Popis rozpočtu: D.1.5 - Elektro
Popis objektu: SO 05 - PARKOVIŠTĚ
Popis rozpočtu: SO 05 - PARKOVIŠTĚ
Popis objektu: SO 06 - PARK
Popis rozpočtu: D.1.1. - ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
Popis rozpočtu: D.1.2 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY
Popis rozpočtu: D.1.3 - VEGETACE
Popis rozpočtu: D.1.4. - DEMOLICE A PŘÍPRAVA POZEMKU
Popis rozpočtu: D.1.4.2 - Elektro - etapa II
Popis objektu: SO 07 - VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
Popis rozpočtu: SO 07 - VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
Popis objektu: SO 08 - NAPOJENÍ NA MÍSTNÍ KOMUNIKACI
Popis rozpočtu: SO 08 - NAPOJENÍ NA MÍSTNÍ KOMUNIKACI

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
_1	Materiál	HSV			3 316 683,20	4
0	Všeobecné konstrukce a práce	HSV			2 323 110,25	3
00	Poznámka	HSV			0,00	0
1	Zemní práce	HSV			9 411 131,68	13
11	Přípravné a přidružené práce	HSV			146 165,99	0
12	Odkopávky a prokopávky	HSV			191 921,15	0
13	Hloubené vykopávky	HSV			21 833,11	0
16	Přemístění výkopku	HSV			248 907,12	0
17	Konstrukce ze zemin	HSV			66 272,80	0
18	Povrchové úpravy terénu	HSV			89 048,86	0
2	Zakládání	HSV			73 542,68	0
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			362 420,58	0
2_HV	Základy a zvláštní zakládání - hlavní vstup	HSV			4 505 091,77	6
21	Úprava podloží a základ.spáry	HSV			75 125,89	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			3 035 864,64	4
399	Sádkartonové kce	HSV			248 029,95	0
4	Vodorovné konstrukce	HSV			518 379,13	1
43	Schodiště	HSV			300 713,60	0
44197	Příprava území	HSV			623 175,30	1

44228	Založení trávníku výsevem	HSV			1 872 957,36	3
44256	Založení louky výsevem	HSV			284 373,46	0
44287	Porostní lem	HSV			209 804,50	0
44317	Tvarované živé ploty	HSV			856 747,19	1
44348	Výsadba stromů	HSV			791 369,13	1
44378	Výsadba ovocných stromů	HSV			122 915,45	0
44409	Přesun hmot	HSV			746 236,80	1
56	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	HSV			1 347 993,48	2
57	Kryty štěrkových a živičných pozemních komunikací a zpevněných ploch	HSV			31 731,42	0
59	Dlažby pozemních komunikací a ploch	HSV			2 468 855,87	3
59	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděných (předlažby)	HSV			408 635,00	1
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			8 578 624,19	12
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	HSV			8 806,95	0
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			71 530,65	0
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			1 661 760,93	2
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			197 461,22	0
8	Trubní vedení	HSV			799 685,84	1
89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení	HSV			1 563,20	0
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	HSV			4 403,60	0
900	HZS	HSV			62 506,20	0
91	Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	HSV			48 132,99	0

94	Lešení a stavební výtahy	HSV			4 628 271,02	6
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			1 618 827,43	2
95_M	Mobiliář	HSV			1 512 052,70	2
96	Bourání konstrukcí	HSV			604 724,64	1
98	Demolice	HSV			366 018,57	0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			1 827 784,91	2
998	Přesun hmot	HSV			8 574,15	0
PSV	Práce a dodávky PSV	HSV			12 191,10	0
S	Přesuny sutí	HSV			447 413,15	1
711	Izolace proti vodě	PSV			546 246,46	1
712	Povlakové krytiny	PSV			329 940,15	0
713	Izolace tepelné	PSV			598 139,60	1
721	Vnitřní kanalizace	PSV			45 687,44	0
722	Vnitřní vodovod	PSV			46 129,12	0
725	Zařizovací předměty	PSV			519 380,30	1
730	Ústřední vytápění	PSV			897 315,10	1
762	Konstrukce tesařské	PSV			615 259,91	1
764	Konstrukce klempířské	PSV			243 914,56	0
765	Krytiny tvrdé	PSV			176 058,86	0
766	Konstrukce truhlářské	PSV			643 777,50	1
766_DV	Dveře vč. přesunu hmot	PSV			734 820,00	1

767	Konstrukce zámečnické	PSV			5 282 854,08	7
767_VO	Vnější výplně otvorů (vč. přesunu hmot)	PSV			1 058 679,30	1
783	Nátěry	PSV			271 889,53	0
784	Malby	PSV			43 793,14	0
799_INN	Interiér nezabudovaný - nábytek	PSV			605 312,20	1
M	Montážní přírázky	MON			37 361,40	0
M21	Elektromontáže	MON			642 288,54	1
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			31 546,40	0
M46	Zemní práce při montážích	MON			263 394,12	0
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			1 618 888,30	2
VN	Vedlejší náklady	VN			892 900,00	1
ON	Ostatní náklady	ON			972 900,00	1
Cena celkem					74 277 846,81	100

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.	
O:	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY
R:	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: VN		Vedlejší náklady					892 900,00		
1	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	12 200,00	12 200,00		RTS 22/ I	
		Zaměření a vytýčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.							
2	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	sada	1,00000	305 800,00	305 800,00		RTS 22/ I	
		Náklady spojené s případným vypracováním projektové dokumentace zařízení staveniště, zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.							
3	005121020R	Provoz zařízení staveniště	sada	1,00000	428 100,00	428 100,00		RTS 22/ I	
		Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.							
4	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	sada	1,00000	146 800,00	146 800,00		RTS 22/ I	
		Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.							
Díl: ON		Ostatní náklady					972 900,00		
5	004111020R	Vypracování projektové dokumentace	Soubor	1,00000	234 000,00	234 000,00		RTS 22/ I	
		Náklady spojené s vypracováním projektové dokumentace, většinou v obsahu a rozsahu projektové dokumentace pro provádění stavby, ale mohou zde být obsaženy i náklady na jiné stupně projektové dokumentace, pokud jsou součástí požadavků objednatel.							
		dílenská a výrobní dokumentace :							
		1		1,00000					
6	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	sada	1,00000	500 000,00	500 000,00		RTS 22/ I	

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.	
O:	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY
R:	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Náklady na ochranu a nepřetržitou ostrahu (24hod denně) staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na oplocení staveniště či na jeho osvětlení, náklady na zabezpečení výkopů, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád).						
7	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	sada	1,00000	190 000,00	190 000,00		RTS 22/ I
		Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.						
8	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	48 900,00	48 900,00		RTS 22/ I
		Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí.						
Celkem						1 865 800,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 01	VODOJEM 01	
R:	D.1.1.	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 00		Poznámka				0,00		
1	00	Poznámka - NENACEŇOVAT !!!		0,00000		0,00		Vlastní

Platí pro celou stavbu :

- a) veškeré položky na připomoce, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... zahrnout do jednotlivých jednotkových cen. :
- b) součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řády, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96 hod. :
- c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení :
- d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby :
- e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla, včetně ztratného a prořezů :
- f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod. :
- g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací či staveb :
- h) součástí jednotkových cen jsou i vícenáklady související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd. :
- h)pokud se v dokumentaci vyskytují obchodní názvy, jedná se pouze o vymezení minimálních požadovaných standardů výrobku, technologie či materiálu a zadavatel připouští použití i jiného, kvalitativně či technologicky obdobného řešení, které splňuje minimál :

Nedílnou součástí výkazu výměr (slepého rozpočtu) je projektová dokumentace !! :

Zpracovatel nabídky je povinen prověřit specifikace a výměry uvedené ve výkazu výměr. :

V případě zjištěných :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 01	VODOJEM 01	
R:	D.1.1.	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

rozdílů má na tyto rozdíly upozornit ve lhůtě pro podání nabídek :
prostřednictvím žádosti o dodatečné informace k zadávacím podmínkám. Následné změny
výměr v průběhu realizace nebudou akceptovány. :

Díl: 3	Svislé a kompletní konstrukce	10 506,83
---------------	--------------------------------------	------------------

2	317234410RT2	Vyzdívka mezi nosníky cementovou	m3	0,13524	9 174,00	1 240,69	801-4	RTS 22/ I
---	--------------	----------------------------------	----	---------	----------	----------	-------	-----------

jakýmikoliv cihlami pálenými na jakoukoliv maltu,
viz výpis zámečnických kcí :
Z/1 :
1,5*4*0,14*0,14*1,15

0,13524

3	317314150R00	Podbetonování zhlaví nosníků zdivo šířky 500 mm	kus	10,00000	189,00	1 890,00	801-4	RTS 22/ I
---	--------------	---	-----	----------	--------	----------	-------	-----------

betonem C 16/20. Tloušťka lože 50 mm, délka 200 mm.
viz výpis zámečnických kcí :
Z/1 :
10

10,00000

4	317944313RT2	Dodání a osazení válcovaných nosníků do připravených otvorů profil I 140	t	0,10800	62 652,30	6 766,45	801-4	RTS 22/ I
---	--------------	--	---	---------	-----------	----------	-------	-----------

bez zadržování hlav, s nařezáním nosníků na potřebný rozměr,
viz výpis zámečnických kcí :
Z/1 :
1,5*5*14,4/1000

0,10800

5	346244381RT2	Plentování ocelových nosníků jednostranné výšky do 200 mm, Prvek zdící pálený - klasický; funkce: cihla plná; tvar: základní; P; l = 290 mm; w = 140 mm; h = 65 mm; styčná plocha: hladká; kat. zdicíh...	m2	0,48300	1 262,30	609,69	801-1	RTS 22/ I
---	--------------	---	----	---------	----------	--------	-------	-----------

jakýmikoliv cihlami,
viz výpis zámečnických kcí :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016.:REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 01	VODOJEM 01	
R:	D.1.1.	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Z/1 :

1,5*2*0,14*1,15

0,48300

Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách					12 907,12		
6	95-03	Dopřesnění realizační dokumentace, 2% z HSV + PSV	%	2,00000	6 453,56	12 907,12		Vlastní	

Díl: 96		Bourání konstrukcí					19 204,76		
7	967031132R00	Průsekání rovných ostění ve zdivu cihelném na jakoukoliv maltu vápennou nebo věpenocementovou	m2	10,12000	182,90	1 850,95	801-3	RTS 22/ I	

bez odstuhy, po hrubém vybourání otvorů v jakémkoliv zdivu cihelném, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),

vč. těsnění jílovými cihlami :

2,0*2*2,2*1,15

10,12000

8	971033691R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo věpenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky přes 900 mm	m3	5,56600	2 642,10	14 705,93	801-3	RTS 22/ I
---	--------------	---	----	---------	----------	-----------	-------	-----------

základovém nebo nadzákladovém,

Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).

vč. těsnění jílovými cihlami :

2,0*1,1*2,2*1,15

5,56600

9	974031664R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném pro vtahování nosníků do zdi, před vybouráním otvorů do hloubky 150 mm, při výšce nosníku do 150 mm	m	8,62500	307,00	2 647,88	801-3	RTS 22/ I
---	--------------	--	---	---------	--------	----------	-------	-----------

viz výpis zámečnických kcí :

Z/1 :

1,5*5*1,15

8,62500

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016.:REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 01	VODOJEM 01	
R:	D.1.1.	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				974,06		
10	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 12 m, oborů 801, 803, 811 a 812 Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 2,3,4,5,8, : Součet : 0,53338	t	0,53338	970,00	517,38	801-4	RTS 22/ I
				0,53338				
11	999281108R99	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m, příplatek za obtížný přístup Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 2,3,4,5,8, : Součet : 0,53338	t	0,53338	856,20	456,68		Vlastní
				0,53338				
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				587 222,50		
12	Z/03.1	D + M Pochozí rovina z pororoštu š. 2000mmkompletně dle výpisu výpis zámečnické práce Pochozí rovina z pororoštu, šířka 1500 mm (1000 mm ve vstupním otvoru), délka 45 480 mm (1060 mm ve vstupním otvoru) Materiál: lisovaný pororošt Pororošt šířky 1500 mm, délky 2000 m (1060 mm), výška pororoštu – 40 mm, tloušťka plechu 3 mm Rozměr ok – 300/300 mm Konstrukce – samonosný pororošt položen na gumové podložky Povrch. úprava – žárově pozinkováno	ks	22,00000	20 700,00	455 400,00		Vlastní
13	Z/03.2	D + M Pochozí rovina z pororoštu š. 1480mmkompletně dle výpisu výpis zámečnické práce Pochozí rovina z pororoštu, šířka 1500 mm (1000 mm ve vstupním otvoru), délka 45 480 mm (1060 mm ve vstupním otvoru) Materiál: lisovaný pororošt	ks	1,00000	21 000,00	21 000,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 01	VODOJEM 01	
R:	D.1.1.	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		<p style="color: green; font-size: small;">Pororošt šířky 1500 mm, délky 2000 m (1060 mm), výška pororoštu – 40 mm, tloušťka plechu 3 mm</p> <p style="color: green; font-size: small;">Rozměr ok – 300/300 mm</p> <p style="color: green; font-size: small;">Konstrukce – samonosný pororošt položen na gumové podložky</p> <p style="color: green; font-size: small;">Povrch. úprava – žárově pozinkováno</p>						
14	Z/03.3	D + M Pochozí rovina z pororoštu š. 1060mmkompletně dle výpisu výpis zámečnické práce	ks	1,00000	10 500,00	10 500,00		Vlastní
		<p style="color: green; font-size: small;">Pochozí rovina z pororoštu, šířka 1500 mm (1000 mm ve vstupním otvoru), délka 45 480 mm (1060 mm ve vstupním otvoru)</p> <p style="color: green; font-size: small;">Materiál: lisovaný pororošt</p> <p style="color: green; font-size: small;">Pororošt šířky 1500 mm, délky 2000 m (1060 mm), výška pororoštu – 40 mm, tloušťka plechu 3 mm</p> <p style="color: green; font-size: small;">Rozměr ok – 300/300 mm</p> <p style="color: green; font-size: small;">Konstrukce – samonosný pororošt položen na gumové podložky</p> <p style="color: green; font-size: small;">Povrch. úprava – žárově pozinkováno</p>						
15	Z/06	D + M Obklad vstupu černěným plechem (obklad nadpraží, ostění i prahu)kompletně dle výpisu výpis zámečnické práce	ks	1,00000	86 000,00	86 000,00		Vlastní
		<p style="color: green; font-size: small;">Materiál: černěný plech o ploše 8,6 m2, tl. 5 mm</p> <p style="color: green; font-size: small;">Konstrukce: šroubován vruty se zápustnou hranou do R-CW profilů</p> <p style="color: green; font-size: small;">Detaily budou doplněny v dodavatelské dokumentaci - součást ceny výrobku !!!!</p>						
16	998767202R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	5 729,00000	2,50	14 322,50	800-767	RTS 22/ I
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				27 448,03		
17	979086112R00	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek při vodorovné dopravě, , bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním	t	10,93765	212,80	2 327,53	832-1	RTS 22/ I
		Včetně:						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 01	VODOJEM 01	
R:	D.1.1.	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		<p style="color: green; font-size: small;">- při vodorovné dopravě po suchu : přepravy za ztížených provozních podmínek, - při vodorovné dopravě po vodě : vyložení na hromady na suchu nebo na přeložení na dopravní prostředek na suchu do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle, - při nakládání nebo překládání : dopravy do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle.</p> <p style="color: blue; font-size: small;">Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 7,8,9, : Součet : 10,93765</p>						
10,93765								
18	979011121R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	10,93765	289,30	3 164,26	801-3	RTS 22/ I
		<p style="color: blue; font-size: small;">Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 7,8,9, : Součet : 10,93765</p>						
10,93765								
19	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	10,93765	298,50	3 264,89	801-3	RTS 22/ I
		<p style="color: green; font-size: small;">Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.</p> <p style="color: blue; font-size: small;">Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 7,8,9, : Součet : 10,93765</p>						
10,93765								
20	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	207,81535	20,90	4 343,34	801-3	RTS 22/ I
		<p style="color: blue; font-size: small;">Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 7,8,9, : Součet : 207,81535</p>						
207,81535								
21	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	10,93765	417,70	4 568,66	801-3	RTS 22/ I
		<p style="color: green; font-size: small;">Včetně případného složení na staveništní deponii.</p> <p style="color: blue; font-size: small;">Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 7,8,9, :</p>						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 01	VODOJEM 01	
R:	D.1.1.	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Součet : 10,93765			10,93765			
22	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	109,37650	46,60	5 096,94	801-3	RTS 22/ I
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 7,8,9, :			Součet : 109,37650	109,37650		
23	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	10,93765	428,10	4 682,41	801-3	RTS 22/ I
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 7,8,9, :			Součet : 10,93765	10,93765		
Celkem						658 263,30		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 03	VODOJEM 03	
R:	D.1.1.	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 00		Poznámka				0,00		
1	00	Poznámka - NENACEŇOVAT !!!		0,00000		0,00		Vlastní

Platí pro celou stavbu :

- a) veškeré položky na připomoce, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... zahrnout do jednotlivých jednotkových cen. :
- b) součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řády, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96 hod. :
- c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení :
- d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby :
- e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla, včetně ztratného a prořezů :
- f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod. :
- g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací či staveb :
- h) součástí jednotkových cen jsou i vícenáklady související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd. :
- h)pokud se v dokumentaci vyskytují obchodní názvy, jedná se pouze o vymezení minimálních požadovaných standardů výrobku, technologie či materiálu a zadavatel připouští použití i jiného, kvalitativně či technologicky obdobného řešení, které splňuje minimál :

Nedílnou součástí výkazu výměr (slepého rozpočtu) je projektová dokumentace !! :

Zpracovatel nabídky je povinen prověřit specifikace a výměry uvedené ve výkazu výměr. :

V případě zjištěných :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 03 VODOJEM 03
R:	D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

rozdílů má na tyto rozdíly upozornit ve lhůtě pro podání nabídek :
 prostřednictvím žádosti o dodatečné informace k zadávacím podmínkám. Následné změny
 výměr v průběhu realizace nebudou akceptovány. :

Díl: 6	Úpravy povrchu, podlahy					7 585 839,04		
---------------	--------------------------------	--	--	--	--	---------------------	--	--

2	614471715R00	Vyspravení vnitřních betonových a železobetonových konstrukcí a panelů cementovou maltou adhezní mýstek a nátěr antikorozi pro jakoukoliv velikost opravované plochy	m2	141,07500	1 529,00	215 703,68	801-4	RTS 22/ I
---	--------------	--	----	-----------	----------	------------	-------	-----------

viz TZ - B.3.13 :
 VODOJEM :
 50,0*0,25 12,50000
 viz TZ - B.3.13 :
 100,0 100,00000
 viz TZ - B.3.13 :
 03.01 - Armaturní domek :
 podlaha, strop :
 7,5*6,35*4*0,15 28,57500

3	624472101RT3	Vyspravení vnějších betonových a železobetonových konstrukcí a panelů antikorozi nátěr výztuže antikorozi	m2	100,00000	1 529,00	152 900,00	801-4	RTS 22/ I
---	--------------	---	----	-----------	----------	------------	-------	-----------

viz TZ - B.3.13 :
 100,0 100,00000

4	632477126R00	Reprofilace vodorovných betonových povrchů polymercementová malta+penetrace, tloušťky do 25 mm	m2	128,57500	2 201,80	283 096,44	801-4	RTS 22/ I
---	--------------	--	----	-----------	----------	------------	-------	-----------

rozmíchání směsi s vodou, nanesení stěrky
 viz TZ - B.3.13 :
 100,0 100,00000
 viz TZ - B.3.13 :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 03	VODOJEM 03	
R:	D.1.1.	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		03.01 - Armaturní domek : podlaha, strop : 7,5*6,35*4*0,15				28,57500		
5	622971317RP1	Doretušování opravených ploch nátěrem, dle stávajícího - vč. penetrace Penetrace + 2 x krycí nátěr. viz TZ - B.3.13 : 100,0	m2	100,00000	195,70	19 570,00		Vlastní
6	632478123RX2	Zaplnění spár v betonových kciích tixotropní reprofilační maltou viz TZ - B.3.13 : VODOJEM : 50,0	bm	50,00000	550,40	27 520,00		Vlastní
7	638533111R00	Očištění povrchů tlakovou vodou viz TZ a č.v. 03 : VODOJEM : dno : severní (levá) komora : 37,7*42,4 jižní (pravá) komora : 32,85*52,75 strop : severní (levá) komora : 37,7*42,4*1,2 jižní (pravá) komora : 32,85*52,75*1,2	m2	11 996,65343	208,60	2 502 501,91		Vlastní
				1 598,48000				
				1 732,83750				
				1 918,17600				
				2 079,40500				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 03	VODOJEM 03	
R:	D.1.1.	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		stěny :						
		severní (levá) komora :						
		(37,7+42,4)*2*6,2				993,24000		
		jižní (pravá) komora :						
		(32,85+52,75)*2*6,2				1 061,44000		
		sloupy :						
		0,75*4*6,2*(42+45)				1 618,20000		
		nezměřitelné 5% :						
		11001,7785/100*5				550,08893		
		viz TZ - B.3.13 :						
		03.01 - Armaturní domek :						
		podlaha, strop :						
		7,5*6,35*4				190,50000		
		stěny :						
		(7,5+6,35)*2*(4,3+4,88)				254,28600		
8	638902123R00	Čištění ploch betonových konstrukcí ocel. kartáči	m2	11 551,86743	378,60	4 373 537,01		Vlastní
		viz TZ a č.v. 03 :						
		VODOJEM :						
		dno :						
		severní (levá) komora :						
		37,7*42,4				1 598,48000		
		jižní (pravá) komora :						
		32,85*52,75				1 732,83750		
		strop :						
		severní (levá) komora :						
		37,7*42,4*1,2				1 918,17600		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 03	VODOJEM 03	
R:	D.1.1.	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		jižní (pravá) komora :						
		32,85*52,75*1,2		2 079,40500				
		stěny :						
		severní (levá) komora :						
		(37,7+42,4)*2*6,2		993,24000				
		jižní (pravá) komora :						
		(32,85+52,75)*2*6,2		1 061,44000				
		sloupy :						
		0,75*4*6,2*(42+45)		1 618,20000				
		nezměřitelné 5% :						
		11001,7785/100*5		550,08893				

9	969901111R00	Vyčištění spár betonových konstrukcí tl. do 100mm	m	50,00000	220,20	11 010,00		Vlastní
		Včetně:						
		- odstranění porostů, zvětralin a nečistot,						
		- vysekání navětralých kamenů nebo cihel,						
		- vystřikání trhlin tlakovou vodou.						
		viz TZ - B.3.13 :						
		VODOJEM :						
		50		50,00000				

Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní			71 530,65			
10	612421331RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, štukových	m2	254,28600	281,30	71 530,65	801-4	RTS 22/ I
		Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
		viz TZ - B.3.13 :						
		03.01 - Armaturní domek :						
		stěny :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 03	VODOJEM 03	
R:	D.1.1.	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

(7,5+6,35)*2*(4,3+4,88)

254,28600

Díl: 94		Lešení a stavební výtahy					4 401 003,55		
----------------	--	---------------------------------	--	--	--	--	---------------------	--	--

11	941955008R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 5,5 m	m2	3 331,31750	1 321,10	4 401 003,55		Vlastní
----	--------------	--	----	-------------	----------	--------------	--	---------

viz TZ a č.v. 03 :

VODOJEM :

severní (levá) komora :

37,7*42,4

1 598,48000

jižní (pravá) komora :

32,85*52,75

1 732,83750

Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách					823 526,39		
----------------	--	---	--	--	--	--	-------------------	--	--

12	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	95,25000	151,10	14 392,28	801-1	RTS 22/ I
----	--------------	--	----	----------	--------	-----------	-------	-----------

viz TZ - B.3.13 :

03.01 - Armaturní domek :

podlaha, strop :

7,5*6,35*2

95,25000

13	952901221R00	Vyčištění budov a ostatních objektů průmyslových budov a objektů výrobních, skladovacích, garáží, dílen nebo hal apod. s nespalnou podlahou - zametení podlahy, umytí dlažeb nebo keramických podlah v přilehlých místnostech, chodbách a schodištích, umytí obkladů, schodů, vyčištění a umytí oken a dveří s rámy a zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání jakékoliv výšky podlaží	m2	3 331,31750	129,00	429 739,96	801-1	RTS 22/ I
----	--------------	--	----	-------------	--------	------------	-------	-----------

viz TZ a č.v. 03 :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 03	VODOJEM 03	
R:	D.1.1.	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
VODOJEM : severní (levá) komora : 37,7*42,4 1 598,48000 jižní (pravá) komora : 32,85*52,75 1 732,83750								
14	95-01	Zednické výpomoci pro řemesla (nezahrnuté v rozpočtech profesí a samostaných položkách)	hod	50,00000	550,40	27 520,00		Vlastní
15	95-02	Práce malého rozsahu, nevyrozpočtovatelné detaily	hod	50,00000	550,40	27 520,00		Vlastní
16	95-02m	Práce malého rozsahu, nevyrozpočtovatelné detaily - materiál	ks	1,00000	24 464,00	24 464,00		Vlastní
17	95-03	Dopřesnění realizační dokumentace, 2% z HSV + PSV	%	2,00000	149 945,07	299 890,15		Vlastní
Díl: 96 Bourání konstrukcí						368 924,11		
18	978013141R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 30 %	m2	254,28600	34,40	8 747,44	801-3	RTS 22/ I
viz TZ - B.3.13 : 03.01 - Armaturní domek : stěny : (7,5+6,35)*2*(4,3+4,88) 254,28600								
19	965_07.1	Demontáž vnitřních výplní otvorů vč. parapetů, zárubní, - odvoz a likvidace	m2	2,42000	978,60	2 368,21		Vlastní
viz TZ - B.3.1 : č.v. 03 : 1,1*2,2 2,42000								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016.:REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 03	VODOJEM 03	
R:	D.1.1.	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost						
20	971052675R00	Vybourání otvorů zdi žebet. pl. 4 m2, tl. nad 75 cm	m3	13,50100	24 464,00	330 288,46		Vlastní						
<p style="color: green; margin: 0;">Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).</p> <p style="margin: 0;">viz TZ - B.3.1 :</p> <p style="margin: 0;">č.v. 03 :</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 80%;">1,0*2,0*1,85*1,15</td> <td style="text-align: right;">4,25500</td> </tr> <tr> <td>1,2*2,0*2,4*1,15</td> <td style="text-align: right;">6,62400</td> </tr> <tr> <td>1,2*2,0*0,95*1,15</td> <td style="text-align: right;">2,62200</td> </tr> </table>									1,0*2,0*1,85*1,15	4,25500	1,2*2,0*2,4*1,15	6,62400	1,2*2,0*0,95*1,15	2,62200
1,0*2,0*1,85*1,15	4,25500													
1,2*2,0*2,4*1,15	6,62400													
1,2*2,0*0,95*1,15	2,62200													
58 272,16														
21	99-01	Bourací práce nezměřitelné	hod	50,00000	550,40	27 520,00		Vlastní						
Díl: 99 Staveništní přesun hmot 58 272,16														
22	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 12 m,	t	31,90897	970,00	30 951,70	801-4	RTS 22/ I						
<p style="margin: 0;">oborů 801, 803, 811 a 812</p> <p style="margin: 0; color: blue;">Hmotností z položek s pořadovými čísly : 2,3,4,5,6,10,11,12,13,20, :</p> <p style="margin: 0; text-align: right;">Součet : 31,90897 31,90897</p>														
27 320,46														
23	999281108R99	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m, příplatek za obtížný přístup	t	31,90897	856,20	27 320,46		Vlastní						
<p style="margin: 0; color: blue;">Hmotností z položek s pořadovými čísly : 2,3,4,5,6,10,11,12,13,20, :</p> <p style="margin: 0; text-align: right;">Součet : 31,90897 31,90897</p>														
Díl: 711 Izolace proti vodě 201 830,00														
24	711210020RAB	Izolace stěrkové hydroizolační těsnicí hmotou , dvousložkovou pružnou izolací, proti tlakové vodě, včetně těsnícího pásu do spoje podlaha-stěna	m2	100,00000	2 018,30	201 830,00	AP-PSV	RTS 22/ I						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 03	VODOJEM 03	
R:	D.1.1.	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		<p style="color: green; font-size: small;">Nanesení hydroizolační stěrky ve dvou vrstvách. Vlepení těsnicí pásky do spoje podlaha-stěna, přitlačení a uhlazení, přetažení pásky další vrstvou izolační stěrky.</p> <p style="color: blue; font-size: small;">viz TZ - B.3.13 :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">Vodojem 03 :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">Při realizaci nových ukončení větracích šachet bude na základě rozebrání stávajících prvků doplněna hydroizolace kolem prostupů šachet do exteriéru :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">50 50,00000</p> <p style="color: blue; font-size: small;">Armaturní komora :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">Při realizaci zámečnických výrobků bude na základě rozebrání stávajících prvků doplněna hydroizolace kolem prostupů do exteriéru :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">50 50,00000</p>						

Díl: 766 DV		Dveře vč. přesunu hmot					122 320,00	
25	D/01	D + M Vstupní ocelové dveře s kruhovým prosklením - EW - 30 DP1 - C, kompletně dle výpisu výpis dveří	ks	1,00000	77183,9	77 183,90		Vlastní

Vstupní ocelové dveře s kruhovým prosklením
 Rozměr stavebního otvoru 1200x2000 mm
 Světlá šířka dveřního průchodu 1100/1970 mm
 materiál zárubně - ocelová
 materiál křídla - ocelový rám oplechovaný, tl. 40 mm
 zasklení - jednoduché čiré bezpečnostní
 kování - obvodové, klika / klika, cylindrická vložka
 barevnost kování - nerez
 úprava - barevnost antracitová / černá (bude upřesněno)

26	D/02	D + M Vstupní ocelové dveře, kompletně dle výpisu výpis dveří	ks	1,00000	45 136,10	45 136,10		Vlastní
----	------	---	----	---------	-----------	-----------	--	---------

Vstupní ocelové dveře plné
 Rozměr stavebního otvoru 1000 x 2050 mm

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 03	VODOJEM 03	
R:	D.1.1.	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Světlá šířka dveřního průchodu 900 x 2000 mm
materiál zárubně - ocelová
materiál křídla - ocelový rám oplechovaný, tl. 40 mm
kování - obvodové, kula / klika, cylindrická vložka,
panikový zámek
barevnost kování - nerez
úprava - barevnost antracitová / černá (bude upřesněno)

Díl: 767	Konstrukce zámečnické								1 529 663,40
27	Z/01	D + M Interiérové přímé dvouramenné schodiště, kompletně dle výpisu výpis zámečnické práce	ks	1,00000	550 000,00	550 000,00			Vlastní

Interiérové přímé dvouramenné schodiště s mezipodestou ocelové
š. 1300 mm
2 x 13 x 176/300 mm
Schodišťové stupně samonosné z ohýbaného slzičkového plechu o ploše cca 17,3 m2, tl. 10 mm
2 x zábradlí z plechu o ploše cca 10,9 m2, tl.15 mm, černý nátěr
madlo – ocelová trubka délky 10 m, průměru 40 mm, tl. 3 mm, proříznuta, se zabudovaným LED páskem,
konstrukce – svařováno
Povrch. úprava – černý nátěr
Detaily budou dořešeny v dodavatelské dokumentaci - součást ceny výrobku !
Skutečné rozměry nutno změřit na stavbě!

28	Z/02	D + M Stříška šachty původního schodiště – větrací prvek, kompletně dle výpisu výpis zámečnické práce	ks	1,00000	188 000,00	188 000,00			Vlastní
----	------	---	----	---------	------------	------------	--	--	---------

Materiál : corten – Ocel odolná proti povětrnostním vlivům, která na svém povrchu díky působení vzdušné vlhkosti a deště vytvoří speciální vrstvu rezatě patiny. Ta pak chrání zbytek materiálu před další korozí a degradací.

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 03	VODOJEM 03	
R:	D.1.1.	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Na stávající betonovou skruž bude položena roura O 1500 mm výšky 600 mm s perforací na 30 % horních 20 cm z plechu tl. 12 mm zastřešená kruhovým poklopem z plechu tl. 15 mm O 1560 mm.

Detaily budou doplněny v dodavatelské dokumentaci - součást nacenění výrobku!
Skutečné rozměry nutno změřit na stavbě!

29	Z/03.1	D + M Stříšky větracích šachet – přivětrávací prvek DN 560, kompletně dle výpisu výpis zámečnické práce	ks	1,00000	78 000,00	78 000,00		Vlastní
----	--------	---	----	---------	-----------	-----------	--	---------

Materiál : corten – Ocel odolná proti povětrnostním vlivům.

Na stávající odvětrací roury O 500 a 1000 mm budou osazeny nové přivětrávací hlavice.

Roury O 500 a 1000 mm výšky 500 mm nad terén s perforací na 30 % horních 20 cm z plechu tl. 8 a 12 mm zastřešené kruhovými poklopy z plechu tl. 12 mm O 560 a 1060 mm.

Detaily budou dořešeny v dodavatelské dokumentaci - součást nacenění výrobku !
Skutečné rozměry nutno změřit na stavbě!

Součástí položky je i demontáž a průzkum stávajícího zavičkování šachet.

30	Z/03.2	D + M Stříšky větracích šachet – přivětrávací prvek DN 1060, kompletně dle výpisu výpis zámečnické práce	ks	1,00000	78 000,00	78 000,00		Vlastní
----	--------	--	----	---------	-----------	-----------	--	---------

Materiál : corten – Ocel odolná proti povětrnostním vlivům.

Na stávající odvětrací roury O 500 a 1000 mm budou osazeny nové přivětrávací hlavice.

Roury O 500 a 1000 mm výšky 500 mm nad terén s perforací na 30 % horních 20 cm z plechu tl. 8 a 12 mm zastřešené kruhovými poklopy z plechu tl. 12 mm O 560 a 1060 mm.

Detaily budou dořešeny v dodavatelské dokumentaci - součást nacenění výrobku !
Skutečné rozměry nutno změřit na stavbě!

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 03	VODOJEM 03	
R:	D.1.1.	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Součástí položky je i demontáž a průzkum stávajícího zavičkování šachet.

31	Z/04	D + M Stříšky větracích šachet – přivětrávací prvek DN 560, kompletně dle výpisu výpis zámečnické práce	ks	2,00000	120 000,00	240 000,00		Vlastní
----	------	---	----	---------	------------	------------	--	---------

Materiál : corten – Ocel odolná proti povětrnostním vlivům.

Na stávající odvětrací roury O 500 mm budou osazeny nové přivětrávací hlavice.

Roury O 500 mm výšky 500 mm nad terén s perforací na 30 % horních 20 cm z plechu tl. 8 mm zastřešené kruhovými poklopy z plechu tl. 12 mm O 560 mm.

Detaily budou dořešeny v dodavatelské dokumentaci - součást nacenění výrobku !

Skutečné rozměry nutno změřit na stavbě!

Součástí položky je i demontáž a průzkum stávajícího zavičkování šachet.

32	ZR/01	Repase - Stávající nýtované zábradlí lávky, kompletně dle výpisu výpis zámečnické práce	bm	18,00000	2 000,00	36 000,00		Vlastní
----	-------	---	----	----------	----------	-----------	--	---------

Kartáčem mechanicky očištěno na kov, zbaveno nesoudržných částí.

Povrch bude opatřen černým syntetickým emailem.

33	ZR/02	Repase - Interiérové vřetenové schodiště ocelové	ks	1,00000	33 000,00	33 000,00		Vlastní
----	-------	--	----	---------	-----------	-----------	--	---------

Interiérové vřetenové schodiště ocelové

O 1430 mm

28 x 182/280 mm

Kartáčem mechanicky očištěno na kov, zbaveno nesoudržných částí.

Povrch bude opatřen černým syntetickým emailem.

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 03	VODOJEM 03	
R:	D.1.1.	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
34	ZR/03	Repase - Stávající armatury v armaturním domku i obou komorách vodojemů, komplet, kompletně dle výpisu výpis zámečnické práce <i>Kartáčem mechanicky očištěno na kov, zbaveno nesoudržných částí Povrch bude opatřen bezbarvým nátěrem nebo bude navoskován Technologie bude konzultována se zástupci památkové péče ve fázi provádění stavby!</i>	ks	1,00000	106 000,00	106 000,00		Vlastní
35	ZR/04	Repase - Stávající světlík ve stropě armaturního domku, kompletně dle výpisu výpis zámečnické práce <i>Stávající světlík ve stropě armaturního domku 2500 x 1200 mm Konstrukce bude demontována a repasována na dílně. Ocelová kce horního i spodního rámu bude obroušena, degradované části nahrazeny, ocel pak bude natřena, barevnost antracitová. Horní konstrukce sedlové stříšky bude vyplněna bezpečnostním čířým sklem. Spodní rovný rám bude vyplněn bezpečnostním sklem s mléčnou folií. Přesný postup prací bude určen po demontáži a zhodnocení stavu prvku dílenskou dokumentací.</i>	ks	1,00000	68 000,00	68 000,00		Vlastní
36	ZR/05	Repase - Stávající stoupací kramle větracích šachet, kompletně dle výpisu výpis zámečnické práce <i>Stávající stoupací kramle větracích šachet a roura O 450 mm propojení komor vodojemu Vše kartáčem mechanicky očištěno na kov, stávající stav zafixován zavoskováním. Přesný postup prací bude určen na stavbě po zhodnocení stavu prvků.</i>	komplet	1,00000	51 000,00	51 000,00		Vlastní
37	ZR/06	Repase - Stávající stoupací kramle větracích šachet, kompletně dle výpisu výpis zámečnické práce <i>Stávající stoupací kramle větracích šachet a roura O 450 mm propojení komor vodojemu Vše kartáčem mechanicky očištěno na kov, stávající stav zafixován zavoskováním. Technologie bude konzultována se zástupci památkové péče ve fázi provádění stavby!</i>	komplet	1,00000	47 000,00	47 000,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 03	VODOJEM 03	
R:	D.1.1.	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
38	ZR/07	Repase - Stávající přivětrávací armatury O 450 mm, kompletně dle výpisu výpis zámečnické práce	ks	2,00000	5 000,00	10 000,00		Vlastní

Vše kartáčem mechanicky očištěno na kov, stávající stav zafixován zavoskováním.
Technologie bude konzultována se zástupci památkové péče ve fázi provádění stavby!

39	ZR/08	Repase - Stávající odvětrávací hlavice O 450 mm, výška 500 mm, kompletně dle výpisu výpis zámečnické práce	ks	1,00000	5 900,00	5 900,00		Vlastní
----	-------	--	----	---------	----------	----------	--	---------

Vše kartáčem mechanicky očištěno na kov, stávající stav zafixován zavoskováním.
Technologie bude konzultována se zástupci památkové péče ve fázi provádění stavby!

40	998767202R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	14 909,00000	2,60	38 763,40	800-767	RTS 22/ I
----	--------------	--	---	--------------	------	-----------	---------	-----------

Díl: 784		Malby						43 793,14
41	784450020RA0	Malby z malířských směsí disperzní, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, bílá	m2	38,14290	108,30	4 130,88	AP-PSV	RTS 22/ I

viz TZ - B.3.13 :
03.01 - Armaturní domek :
stěny :
(7,5+6,35)*2*(4,3+4,88)*0,15

38,14290

42	784950030RAA	Oprava maleb z malířských směsí	m2	216,14310	183,50	39 662,26	AP-PSV	RTS 22/ I
----	--------------	---------------------------------	----	-----------	--------	-----------	--------	-----------

Oškrábání, jednonásobné mydlení, částečné vyhlazení malířskou masou jednonásobné, malba dvojnásobná, bez pačokování, jednobarevná s bílým stropem.

viz TZ - B.3.13 :
03.01 - Armaturní domek :
stěny :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 03	VODOJEM 03	
R:	D.1.1.	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(7,5+6,35)*2*(4,3+4,88)*0,85		216,14310				

Díl: D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	87 695,13
-----------------	--	------------------

43	979086112R00	Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot na dopravní prostředek při vodorovné dopravě, , bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním	t	34,94526	212,80	7 436,35	832-1	RTS 22/ I
----	--------------	---	---	----------	--------	----------	-------	-----------

Včetně:

- při vodorovné dopravě po suchu : přepravy za ztížených provozních podmínek,
- při vodorovné dopravě po vodě : vyložení na hromady na suchu nebo na přeložení na dopravní prostředek na suchu do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle,
- při nakládání nebo překládání : dopravy do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle.

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

18,20, :

Součet : 34,94526

34,94526

44	979011121R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	34,94526	289,30	10 109,66	801-3	RTS 22/ I
----	--------------	---	---	----------	--------	-----------	-------	-----------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

18,20, :

Součet : 34,94526

34,94526

45	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	34,94526	298,50	10 431,16	801-3	RTS 22/ I
----	--------------	--	---	----------	--------	-----------	-------	-----------

Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

18,20, :

Součet : 34,94526

34,94526

46	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	663,95994	20,90	13 876,76	801-3	RTS 22/ I
----	--------------	--	---	-----------	-------	-----------	-------	-----------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 03	VODOJEM 03	
R:	D.1.1.	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		18,20, : Součet : 663,95994				663,95994		
47	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m <i>Včetně případného složení na staveništní deponii.</i> Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 18,20, : Součet : 34,94526	t	34,94526	417,70	14 596,64	801-3	RTS 22/ I
						34,94526		
48	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 18,20, : Součet : 349,45260	t	349,45260	46,60	16 284,49	801-3	RTS 22/ I
						349,45260		
49	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 18,20, : Součet : 34,94526	t	34,94526	428,10	14 960,07	801-3	RTS 22/ I
						34,94526		
Celkem						15 294 397,57		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 03	VODOJEM 03	
R:	D.1.3.1	Elektro 3A	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1		Materiál				1 440 386,40		
1	34111090R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5 x 1,5 mm2 150+250+50	m	450,00000	34,50	15 525,00		Vlastní
				450,00000				
2	341116250R	Kabel silový s Cu jádrem 1 kV 1-CYKY 5 x 25 mm2	m	125,00000	561,20	70 150,00		Vlastní
3	3484120101-S10a	Svítilno LED, S10 Mobilní svítidlo, nosič + 4 ks světlometů, vše černá barva, nosič - materiál nerez AISI 316, 4x tyč, vždy samostatně pro každý světlomet, v=600 + 1200 + 1800 + 2700 mm, kabeláž uvnitř tyčí, základna, O cca 600 mm, v=30 mm, světlometry - korpus Al odlitek, speciální 5 stupňová protikorozní úprava, bezpečnostní skleněná optika, transformátor teplotně oddělený, DALI, O 150 mm, l=105 mm, LED 11W, plynule měnitelná teplota chromatičnosti v rozmezí 2700 - 6000 K, 1380 lm, 1x široký světelný svazek 54,8°, 1x středně široký světelný svazek 30,2°, 2x úzký světelný svazek 16°, IP66, IK07, vč. clony zamezující oslnění	kus	4,00000	152 323,60	609 294,40		Vlastní
4	3484120101-S9aT	Svítilno LED, S9 Svítilno vestavné do země, korpus nerez AISI 316L, povrchová úprava korten, speciální protikorozní 5 stupňová ochrana, O 160 mm, v=87 mm (35 mm nad povrchem, 52 mm pod povrchem), nosnost 5000 kg, IP67, IK08, povrchová teplota max 45°C, LED 8W, 4x 90 lm, 3000 K, radiální optika, transformátor integrován ve svítidle	kus	25,00000	19 218,10	480 452,50		Vlastní
5	3484120101-S9bT	Instalační box, S9	kus	25,00000	408,40	10 210,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 03	VODOJEM 03	
R:	D.1.3.1	Elektro 3A	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
6	357116411-51T	Rozvaděč napájecí, podružný	kus	1,00000	142 612,90	142 612,90		Vlastní
7	NO - 001T	Nástěnný LED piktogram, vid. 25m, P65, černý, NP1	kus	11,00000	3 114,90	34 263,90		Vlastní
8	NO - 003T	Stropní LED asymetrické 30°, IP65, černé, NB2	kus	1,00000	4 601,70	4 601,70		Vlastní
9	NO - 004T	Nástěnné LED asymetrické 30°, IP65, černé, montáž na výložník, NBH	kus	6,00000	5 451,80	32 710,80		Vlastní
10	NO - 005T	NO s CG-S integrováno do sloupku ATEH	kus	6,00000	6 244,90	37 469,40		Vlastní
11	NO-0000T	CEAG 3-PM-IO-INV, Hlídání výpadků světelných jističů	kus	1,00000	3 095,80	3 095,80		Vlastní
Díl: 900		HZS				23 241,00		
12	904 R00	Hzs-zkousky v rámci montaz.praci	h	20,00000	611,60	12 232,00		Vlastní
13	905 R01	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj., Revize	h	10,00000	1 100,90	11 009,00		Vlastní
Díl: M		Montážní přírážky				9 724,40		
14	1	Montážní přírážka na podružný materiál M21 a _1	Soubor	1,00000	9 724,40	9 724,40		Vlastní
Díl: M21		Elektromontáže				107 260,09		
15	210040701R00	Montáž drážky pro trubku nebo kabel, do průměru 29 mm, včetně vysekání, zazdění a začištění	m	50,00000	328,80	16 440,00		Vlastní
16	210201511R00	Montáž svítidla LED do bytových nebo společenských místností, stropního přisazeného, NB2 : 1	kus	1,00000	359,60	359,60		Vlastní
				1,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 03	VODOJEM 03	
R:	D.1.3.1	Elektro 3A	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
17	210201517R00	Montáž svítidla LED do bytových nebo společenských místností, stěnového, NP1 : 11 NBH : 6	kus	17,00000	359,60	6 113,20		Vlastní
				11,00000				
				6,00000				
18	210201528-3T00	Svítilno LED zemní, vestavné do země	kus	25,00000	1 164,50	29 112,50		Vlastní
19	210201528-4T00	Svítilno LED světloem mobilní	kus	4,00000	1 609,70	6 438,80		Vlastní
20	210810054R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 4 x 16 mm ² , pevně uloženého	m	125,00000	51,40	6 425,00		Vlastní
21	210810055R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 1,5 mm ² , pevně uloženého	m	450,00000	30,80	13 860,00		Vlastní
22	631312411R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 8/10 , Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. 50*0,03*0,05	m ³	0,07500	5 479,90	410,99		Vlastní
				0,08000				
23	650020653R00	zatloukáč s hřebíkem, do 20 mm	kus	1 000,00000	15,40	15 400,00		Vlastní
24	354399993002-1T	Přichytka kabelová do 20 mm s hřebíkem	kus	1 000,00000	12,70	12 700,00		Vlastní
Díl: M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky						10 626,60		
25	220711601-1T00	Programování, uvedení do chodu nouzové osvětlení	h	0,50000	10 293,20	5 146,60		Vlastní
26	220711601-2T00	Programování, DALI, připravení scén osvětlení	h	4,00000	1 370,00	5 480,00		Vlastní
Celkem						1 591 238,49		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.	
O:	SO 03	VODOJEM 03
R:	D.1.3.1	Elektro 3A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 03	VODOJEM 03	
R:	D.1.3.2	Elektro 3B	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1		Materiál				387 902,50		
1	34111090R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5 x 1,5 mm ²	m	650,00000	34,50	22 425,00		Vlastní
2	3484120101-S11a	Svítidlo LED, S11 Světlomet, Al korpus, barva antracit, čirý difuzer, Ø 114 mm, l=130 mm, COB LED 20W, 3000 K, 1800 lm, 50°, IP65	kus	35,00000	3 108,20	108 787,00		Vlastní
3	3484120101-S11b	Základna pro instalaci svítidla, S11	kus	35,00000	1 357,80	47 523,00		Vlastní
4	3484120101-S12a	Svítidlo LED, S12a Sestava světlometů, pro nepřímé osvětlení komunikace, barva antracit, transformátor stmívatelný DALI - světlomet, Al korpus, speciální protikorozní úprava, bezpečnostní sklo čiré, velikost 200x180x210 mm, LED 40W, 3000 K, 26°, antikondenzační úprava, IP65, IK07	kus	2,00000	15 088,70	30 177,40		Vlastní
5	3484120101-S12b	Svítidlo LED, S12b Sestava světlometů, pro nepřímé osvětlení komunikace, barva antracit, transformátor stmívatelný DALI - světlomet, Al korpus, speciální protikorozní úprava, bezpečnostní sklo čiré, velikost 200x180x210 mm, LED 40W, 3000 K, 40°, antikondenzační úprava, IP65, IK07	kus	2,00000	15 088,70	30 177,40		Vlastní
6	3484120101-S12c	Clona pro zamezení oslnění, černá barva, S12	kus	4,00000	2 227,60	8 910,40		Vlastní
7	3484120101-S13a	Svítidlo LED, S13 Svítidlo přisazené, Al korpus, barva černá RAL 9005, Ø 100 mm,	kus	7,00000	9 009,60	63 067,20		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 03	VODOJEM 03	
R:	D.1.3.2	Elektro 3B	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		v=117 mm, LED 15W, 3000 K, 1150 lm, široký symetrický světelný svazek, směrovatelný, IP65						
8	3484120101-S14a	Svítilno LED, S14 Svítilno přisazené, Al korpus, barva černá, difuzer čiré optické sklo, O 65 mm, v=45 mm, LED 8W, 3000 K, 577 lm, 35°, IP54	kus	1,00000	1 206,90	1 206,90		Vlastní
9	3484120101-S7aT	Svítilno LED, S7 Osvětlovací lišta, vestavena do madla zábradlí schodiště, Al profil, černá barva, nuta š/h=18/12 mm, celková délka cca 10 m, LED 9W/m, 3000 K, 720 lm/m, 24V, zalito opálovým silikonem, driver DALI mimo lištu	kus	2,00000	10 739,90	21 479,80		Vlastní
10	3484120101-S7bT	Transformátor DALI, v atypickém boxu, černá barva, S7	kus	2,00000	3 508,90	7 017,80		Vlastní
11	NO - 001T	Nástěnný LED piktogram, vid. 25m, P65, černý, NP1	kus	5,00000	3 114,90	15 574,50		Vlastní
12	NO - 002T	Nástěnné LED asymetrické 30°, IP65, černé, NB1	kus	2,00000	4 601,70	9 203,40		Vlastní
13	NO - 003T	Stropní LED asymetrické 30°, IP65, černé, NB2	kus	3,00000	4 601,70	13 805,10		Vlastní
14	NO - 004T	Nástěnné LED asymetrické 30°, IP65, černé, montáž na výložník, NBH	kus	1,00000	5 451,80	5 451,80		Vlastní
15	NO-0000T	CEAG 3-PM-IO-INV, Hlídání výpadků světelných jističů	kus	1,00000	3 095,80	3 095,80		Vlastní
Díl: M		Montážní přírážky				1 717,40		
16	1	Montážní přírážka na podružný materiál M21 a _1	Soubor	1,00000	1 717,40	1 717,40		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 03	VODOJEM 03	
R:	D.1.3.2	Elektro 3B	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl: M21		Elektromontáže				161 643,67		
17	210040701R00	Montáž drážky pro trubku nebo kabel, do průměru 29 mm, včetně vysekání, zazdění a začištění	m	200,00000	328,80	65 760,00		Vlastní
18	210201511R00	Montáž svítidla LED do bytových nebo společenských místností, stropního přisazeného, S13 : 7 S14 : 1 NB2 : 3	kus	11,00000	359,60	3 955,60		Vlastní
19	210201517R00	Montáž svítidla LED do bytových nebo společenských místností, stěnového, NP1 : 5 NB1 : 2 NBH : 1	kus	8,00000	359,60	2 876,80		Vlastní
20	210201519RU4	Montáž LED pásky umístěné ve výšce nad 1,5 m, v liště, vč. montáže lišty S7 : 2*10	m	20,00000	274,00	5 480,00		Vlastní
21	210201528-2T00	Svítidlo LED světlomet S11 : 35 S12 : 4	kus	39,00000	650,70	25 377,30		Vlastní
22	210810055R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 1,5 mm ² , pevně uloženého	m	650,00000	30,80	20 020,00		Vlastní
23	631312411R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 8/10 , Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. 200*0,03*0,05	m ³	0,30000	5 479,90	1 643,97		Vlastní
24	650020653R00	zatloukáč s hřebíkem, do 20 mm	kus	1 300,00000	15,40	20 020,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.	
O:	SO 03	VODOJEM 03
R:	D.1.3.2	Elektro 3B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
25	354399993002-1T	Přichytka kabelová do 20 mm s hřebíkem	kus	1 300,00000	12,70	16 510,00		Vlastní
Díl: M22		Montáž sdělovací a zabezp. techniky				10 626,60		
26	220711601-1T00	Programování, uvedení do chodu nouzové osvětlení	h	0,50000	10 293,20	5 146,60		Vlastní
27	220711601-2T00	Programování, DALI, připravení scén osvětlení	h	4,00000	1 370,00	5 480,00		Vlastní
Celkem						561 890,17		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 04 DÚM HLÍDAČE
R:	D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 00		Poznámka				0,00		
1	00	Poznámka - NENACEŇOVAT !!!		0,00000		0,00		Vlastní

Platí pro celou stavbu :

a) veškeré položky na připomoce, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... zahrnout do jednotlivých jednotkových cen. :

b) součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řády, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96 hod. :

c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení :

d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby :

e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla, včetně ztratného a prořezů :

f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod. :

g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací či staveb :

h) součástí jednotkových cen jsou i vícenáklady související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd. :

h)pokud se v dokumentaci vyskytují obchodní názvy, jedná se pouze o vymezení minimálních požadovaných standardů výrobku, technologie či materiálu a zadavatel připouští použití i jiného, kvalitativně či technologicky obdobného řešení, které splňuje minimál :

Nedílnou součástí výkazu výměr (slepého rozpočtu) je projektová dokumentace !! :

Zpracovatel nabídky je povinen prověřit specifikace a výměry uvedené ve výkazu výměr. :

V případě zjištěných :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 04 DÚM HLÍDAČE
R:	D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

rozdílů má na tyto rozdíly upozornit ve lhůtě pro podání nabídek :
 prostřednictvím žádosti o dodatečné informace k zadávacím podmínkám. Následné změny
 výměr v průběhu realizace nebudou akceptovány. :

Díl: 1	Zemní práce	7 883 762,55
---------------	--------------------	---------------------

2	122301101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 4 do 100 m3	m3	80,64446	505,80	40 789,97	800-1	RTS 22/ I
---	--------------	---	----	----------	--------	-----------	-------	-----------

s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek,

možné zbytky konstrukcí původního objektu - likvidovat jako suť :

č.v. 04.03 :

(1,2-0,68)*(6,9*15,105+7,24*7,025)

80,64446

3	131301202R00	Hloubení zapažených jam a zářezů do 1000 m3, v hornině 4, strojně, s ručním dočištěním	m3	855,00000	1 834,80	1 568 754,00	800-1	RTS 22/ I
---	--------------	--	----	-----------	----------	--------------	-------	-----------

s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přemístěním výkopku ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od kraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek

viz TZ :

podsklepení domu :

46,0*7,5

345,00000

chodba k vodojemu 03 :

17,0*30,0

510,00000

4	132301111R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 100 m3, v hornině 4, hloubení strojně	m3	1,70816	568,80	971,60	800-1	RTS 22/ I
---	--------------	--	----	---------	--------	--------	-------	-----------

zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.

možné zbytky konstrukcí původního objektu - likvidovat jako suť :

č.v. 04.03 :

0,68*0,4*6,28

1,70816

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 04 DŮM HLÍDAČE
R:	D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
5	132301211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m3, v hornině 4, hloubení strojně	m3	42,29997	512,50	21 678,73	800-1	RTS 22/ I

zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.

možné zbytky konstrukcí původního objektu - likvidovat jako suť :

č.v. 04.03 :

0,68*0,62*(15,105*2+6,28+6,005*2+7,24)*1,8

42,29997

6	151823162RA0	Pažení záporové trvalé Záporové pažení trvalé, hor.4, HEB 140, hl.nad 5 m	m2	547,52165	8 544,10	4 678 079,73	AP-HSV	Vlastní
---	--------------	---	----	-----------	----------	--------------	--------	---------

- vyvrtání otvoru pro zápor
- osazení zápor do betonového lože se zásypem
- dodávku zápor včetně dopravy
- dodávka a osazení pažin z dřevěných fošen
- dodávka a montáž ocelové převázky
- osazení a napnutí kotev

Položka je určena pro trvalé záporové pažení stabilizované kotvami.

Položka obsahuje:

- vyvrtání otvoru pro zápor
- osazení zápor do betonového lože se zásypem
- dodávku zápor včetně dopravy
- dodávka a osazení pažin z dřevěných fošen
- dodávka a montáž ocelové převázky
- osazení a napnutí kotev

č.v. 04.02 :

8,09*(2,4+2,59+3,295+9,355+3,3+1,745)

183,52165

7,0*(1,435+24,11+3,8*6+1,2+1,235+1,22)

364,00000

7	161101102R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m	m3	510,00000	269,10	137 241,00	800-1	RTS 22/ I
---	--------------	--	----	-----------	--------	------------	-------	-----------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016.:REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 04	DÚM HLÍDAČE	
R:	D.1.1.	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, viz TZ : chodba k vodojemu 03 : 17,0*30,0				510,00000		
8	161101104R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 6 do 8 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, viz TZ : podsklepení domu : 46,0*7,5	m3	345,00000	672,80	232 116,00	800-1	RTS 22/ I
						345,00000		
9	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. viz TZ : podsklepení domu : 46,0*7,5 chodba k vodojemu 03 : 17,0*30,0	m3	855,00000	275,20	235 296,00	800-1	RTS 22/ I
						345,00000		
						510,00000		
10	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. viz TZ : podsklepení domu : 46,0*7,5*10 chodba k vodojemu 03 :	m3	8 550,00000	17,70	151 335,00	800-1	RTS 22/ I
						3 450,00000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 04	DÚM HLÍDAČE	
R:	D.1.1.	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		17,0*30,0*10		5	100,00000			
11	174101102R00	Zásyp sypaninou se zhutněním v uzavřených prostorech s urovňáním povrchu zásepů s ručním zhutněním z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, č.v. 04.03 : 0,68*0,62*(15,105*2+6,28+6,005*2+7,24)*0,8	m3	18,79999	538,20	10 118,15	800-1	RTS 22/ I
					18,79999			
12	181101102R00	Úprava pláně v zářezích v hornině 1 až 4, se zhutněním vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. č.v. 04.03 : 1,15*(7,14*7,025+15,105*6,9)	m2	177,54045	16,90	3 000,43	800-1	RTS 22/ I
					177,54045			
13	182001111R00	Plošná úprava terénu při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5 s urovňáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4, č.v. 04.03 : 1,15*(7,14*7,025+15,105*6,9)	m2	177,54045	43,90	7 794,03	823-1	RTS 22/ I
					177,54045			
14	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů viz TZ : podsklepení domu : 46,0*7,5 chodba k vodojemu 03 : 17,0*30,0	m3	855,00000	726,60	621 243,00	800-1	RTS 22/ I
					345,00000			
					510,00000			
15	174100010RAB	Zásyp jam, rýh a šachet sypaninou, dovoz ze vzdálenosti 500 m sypaninou s vodorovnou přepravou k místu zásepů, uložením ve vrstvách a zhutněním.	m3	225,76013	632,40	142 770,71	AP-HSV	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 04	DÚM HLÍDAČE	
R:	D.1.1.	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		č.v. 04.02 : $1,5*(2,3+3,0)*((1,745+2,34)/2+(24,11+24,71)/2+(1,435+2,455)/2)$		225,76013				
16	180400120RA0	Založení trávníku parkového,rovina,s odplevelením Včetně přesunu hmot, prvního pokosení, naložení odpadu a odvezení do 20 km, se složením.	m2	39,01800	54,90	2 142,09		RTS 22/ I
		č.v. 04.03 : $0,7*(15,105*2+6,28+6,005*2+7,24)$		39,01800				
17	181050010RA0	Terénní modelace při sejmutí ornice v tloušťce 150 mm Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením. Úprava pláně v násypch vyrovnáním výškových rozdílů. Úprava pozemku s rozpojením a přehnutím včetně urovnání. Plošná úprava terénu s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4. Rozprostření a urovnání ornice v rovině s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5.	m2	39,01800	194,50	7 589,00	AP-HSV	RTS 22/ I
		č.v. 04.03 : $0,7*(15,105*2+6,28+6,005*2+7,24)$		39,01800				
18	583318004R	kamenivo přírodní těžené frakce 16,0 až 32,0 mm; Jihomoravský kraj	t	43,42797	526,00	22 843,11	SPCM	RTS 22/ I
		č.v. 04.03 : $0,68*0,62*(15,105*2+6,28+6,005*2+7,24)*0,8*2,2*1,05$		43,42797				
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				362 420,58		
19	274313621R00	Beton základových pasů prostý třídy C 20/25 Včetně dodávky a uložení betonu a kamene.	m3	31,51018	3 645,10	114 857,76	801-1	RTS 22/ I
		č.v. 04.03 : $0,85*0,4*6,28$ $0,85*0,62*(15,105*2+6,28+6,005*2+7,24)$		2,13520		29,37498		
20	274351215R00	Bednění stěn základových pasů zřízení	m2	71,23225	749,80	53 409,94	801-1	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 04 DÚM HLÍDAČE
R:	D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, č.v. 04.03 : 0,15*(6,28+14,085+6,05+6,0)*2 1,15*(15,105*2+1,295+6,9+1,17+6,67+7,24)			9,72450			
					61,50775			
21	274351216R00	Bednění stěn základových pasů odstranění	m2	71,23225	167,00	11 895,79	801-1	RTS 22/ I
		svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu. č.v. 04.03 : 0,15*(6,28+14,085+6,05+6,0)*2 1,15*(15,105*2+1,295+6,9+1,17+6,67+7,24)			9,72450			
					61,50775			
22	631315621R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 120 do 240 mm třídy C 20/25, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. č.v. 04.03 : 0,15*(7,025*7,24+15,105*6,9)	m3	23,26283	4 483,00	104 287,27	801-1	RTS 22/ I
23	631319175R00	Příplatek za stržení povrchu tloušťka mazaniny od 120 mm do 240 mm spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tloušťku obou vrstev mazaniny č.v. 04.03 : 0,15*(7,025*7,24+15,105*6,9)	m3	23,26283	126,00	2 931,12	801-1	RTS 22/ I
24	631361921RT4	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 100/100 mm včetně distančních prvků	t	0,92121	48 928,00	45 072,96	801-1	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016.:REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 04	DÚM HLÍDAČE	
R:	D.1.1.	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		č.v. 04.03 : (7,025*7,24+15,105*6,9)*4,4*1,35/1000 0,92121						
25	631571003R00	Násyp pod podlahy z kameniva z kameniva ☐ ze štěrkopísku 0-32 pro zpevnění podkladu pod mazaniny a dlažby, popř. na plochých střeších, vodorovný nebo ve spádu, s udusáním a urovnáním povrchu, č.v. 04.03 : 0,15*(6,0*6,005+14,085*6,28) 18,67257	m3	18,67257	1 604,80	29 965,74	801-1	RTS 22/ I
Díl: 2 HV		Základy a zvláštní zakládání - hlavní vstup				4 505 091,77		
26	273323611RV1	Beton základových desek železový vodostavební třídy C 30/37, stupeň chemické odolnosti X0, XC1-4, XD1-2, XF1, XA1-2 bez dodávky a uložení výztuže č.v. 04.04-05 : základová deska ŽB kce + schodiště : třída a kvalita betonu bude upřesněna v dílenské dokumentaci : sklep dno : 6,8*5,6*0,4 15,23200 chodba do vodojemu 3 : ((3,2+3,845)/2+(24,07+24,035)/2+(1,94+2,615)/2)*0,4 11,94100 chodba do vodojemu 1 : (3,175*2,3+1,9*0,66)*0,4 3,42260	m3	30,59560	7 210,80	220 618,75	801-1	RTS 22/ I
27	273361821R00	Výztuž základových desek z betonářské oceli 10 505(R) včetně distančních prvků množství výztuže je pouze orientační - PD statiky neobsahuje armovací výkresy !!! : č.v. 04.04-05 : základová deska ŽB kce + schodiště :	t	5,50721	44 646,80	245 879,30	801-1	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 04	DÚM HLÍDAČE	
R:	D.1.1.	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		třída a kvalita betonu bude upřesněna v dílenské dokumentaci :						
		sklep dno :						
		6,8*5,6*0,4*180/1000			2,74176			
		chodba do vodojemu 3 :						
		((3,2+3,845)/2+(24,07+24,035)/2+(1,94+2,615)/2)*0,4*180/1000			2,14938			
		chodba do vodojemu 1 :						
		(3,175*2,3+1,9*0,66)*0,4*180/1000			0,61607			
28	279351102R00	Bednění základových zdí jednostranné, odstranění	m2	563,74000	450,70	254 077,62	801-1	RTS 22/ I
		bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené základových zdí ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,						
		Včetně očištění, vyčištění a uložení bednicího materiálu.						
		č.v. 04.04-05 :						
		vstup :						
		6,985*(6,8+5,2)*2*2			335,28000			
		-2*1,5*2,5*2			-15,00000			
		0,4*(1,5*2+2,5*4)			5,20000			
		chodba do vodojemu 3 :						
		2,5*(3,2+3,845+4,07+24,035+1,94+2,615)*2			198,52500			
		chodba do vodojemu 1 :						
		2,5*(3,175+1,5*2+1,06*2)*2			41,47500			
		-2*2,1*0,9			-3,78000			
		0,4*(0,9+2,1*2)			2,04000			
29	279361821R00	Výztuž základových zdí z betonářské oceli 10 505(R)	t	20,03400	44 646,80	894 453,99	801-1	RTS 22/ I
		včetně distančních prvků						
		č.v. 04.04-05 :						
		třída a kvalita betonu bude upřesněna v dílenské dokumentaci :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 04 DÚM HLÍDAČE
R:	D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		vstup : 6,985*(6,8+5,2)*2*0,4*180/1000 -0,4*1,5*2,5*2*180/1000 chodba do vodojemu 3 : 2,5*(3,2+3,845+4,07+24,035+1,94+2,615)*0,4*180/1000 chodba do vodojemu 1 : 2,5*(3,175+1,5*2+1,06*2)*0,4*180/1000 -0,4*2,1*0,9*180/1000						
					12,07008			
					-0,54000			
					7,14690			
					1,49310			
					-0,13608			
30	411351215R00	Bednění stropů deskových včetně podpěrné konstrukce výšky do 5,9 m přes 10 do 12 kPa, - zřízení	m2	49,69000	2 752,20	136 756,82	801-1	RTS 22/ I
		s pomocným lešením pohledové : č.v. 04.04-05 : chodba do vodojemu 3 : 44,5 chodba do vodojemu 1 : (1,06*1,5+1,5*2,4)						
					44,50000			
					5,19000			
31	411351216R00	Bednění stropů deskových včetně podpěrné konstrukce výšky do 5,9 m přes 10 do 12 kPa, - odstranění	m2	49,69000	581,60	28 899,70	801-1	RTS 22/ I
		s pomocným lešením pohledové : č.v. 04.04-05 : chodba do vodojemu 3 : 44,5 chodba do vodojemu 1 : (1,06*1,5+1,5*2,4)						
					44,50000			
					5,19000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 04 DŮM HLÍDAČE
R:	D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
32	411361821R00	Výztuž stropů z betonářské oceli 10 505(R)	t	2,76545	44 646,80	123 468,49	801-1	RTS 22/ I
<p>prostě uložených, vetknutých i spojitých, deskových, trémových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konzolových nebo balkónových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů. Včetně distančních prvků.</p> <p>množství výztuže je pouze orientační - PD statiky neobsahuje armovací výkresy !!! :</p> <p>č.v. 04.04-05 :</p> <p>třída a kvalita betonu bude upřesněna v dílenské dokumentaci :</p> <p>chodba do vodojemu 3 :</p> <p>$((3,2+3,845)/2+(24,07+24,035)/2+(1,94+2,615)/2)*0,4*180/1000$ 2,14938</p> <p>chodba do vodojemu 1 :</p> <p>$(3,175*2,3+1,9*0,66)*0,4*180/1000$ 0,61607</p>								
33	413351211R00	Podpěrná konstrukce bednění nosníků do 5 kPa, zřízení	m2	1,56000	1 808,50	2 821,26	801-1	RTS 22/ I
<p>a jiných tyčových konstrukcí výšky do 4 m a se zesílením dna bednění, na plochu půdorysu</p> <p>č.v. 04.04-05 :</p> <p>vstup :</p> <p>$0,4*(1,5^2)$ 1,20000</p> <p>chodba do vodojemu 1 :</p> <p>$0,4*(0,9)$ 0,36000</p>								
34	413351212R00	Podpěrná konstrukce bednění nosníků do 5 kPa, odstranění	m2	1,56000	1 373,70	2 142,97	801-1	RTS 22/ I
<p>a jiných tyčových konstrukcí výšky do 4 m a se zesílením dna bednění, na plochu půdorysu</p> <p>č.v. 04.04-05 :</p> <p>vstup :</p> <p>$0,4*(1,5^2)$ 1,20000</p> <p>chodba do vodojemu 1 :</p> <p>$0,4*(0,9)$ 0,36000</p>								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 04 DÚM HLÍDAČE
R:	D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
35	430361821R00	Výztuž schodišťových konstrukcí (stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky) z betonářské oceli 10505 Včetně distančních prvků. č.v. 04.04-05 : třída a kvalita betonu bude upřesněna v dílenské dokumentaci : pohledový : mezipodesty : 0,2*1,35*1,35*3*180/1000 schodnice : 0,2*1,2*(2,4+2,4+2,1+2,1+3,3)*1,31*180/1000	t	0,89291	44 646,80	39 865,57	801-1	RTS 22/ I
					0,19683			
					0,69608			
36	431351122R00	Bednění podest a podstupňových desek přímočarých odstranění včetně podpěrné konstrukce o výšce do 4 m č.v. 04.04-05 : mezipodesty : 1,35*1,35*3	m2	5,46750	198,80	1 086,94	801-1	RTS 22/ I
					5,46750			
37	433351132R00	Bednění schodnic přímočarých odstranění včetně podpěrné konstrukce do výšky 4 m č.v. 04.04-05 : pohledový : schodnice : 1,2*(2,4+2,4+2,1+2,1+3,3)*1,31	m2	19,33560	228,10	4 410,45	801-1	RTS 22/ I
					19,33560			
38	434351141R00	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu přímočarých zřízení č.v. 04.04-05 :	m2	8,53200	2 396,20	20 444,38	801-1	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 04 DÚM HLÍDAČE
R:	D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		1,2*(8+9+8+12+8)*0,158		8,53200				
39	434351142R00	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu přímočarých odstranění	m2	8,53200	139,40	1 189,36	801-1	RTS 22/ I
		č.v. 04.04-05 : 1,2*(8+9+8+12+8)*0,158		8,53200				
40	631313611R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm třídy C 16/20 , (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění.	m3	8,79623	6 917,20	60 845,28	801-1	RTS 22/ I
		č.v. 04.04-05 : základová deska ŽB kce + schodiště : třída a kvalita betonu bude upřesněna v dílenské dokumentaci : sklep dno : 6,8*5,6*0,1*1,15		4,37920				
		chodba do vodojemu 3 : ((3,2+3,845)/2+(24,07+24,035)/2+(1,94+2,615)/2)*0,1*1,15		3,43304				
		chodba do vodojemu 1 : (3,175*2,3+1,9*0,66)*0,1*1,15		0,98400				
41	2/01	D + M Prvky bílé vany, kompletně dle PD Vstupní ocelové dveře s kruhovým prosklením Rozměr stavebního otvoru 930 x 2540 mm Světlá šířka dveřního průchodu 830 x 2490 mm materiál zárubně - ocelová materiál křídla - ocelový rám oplechovaný, tl. 40 mm zasklení - jednoduché čiré bezpečnostní kování - obvodové, klika / klika, cylindrická vložka	sada	1,00000	91 740,00	91 740,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 04 DŮM HLÍDAČE
R:	D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

barevnost kování - nerez

úprava - barevnost antracitová / černá (bude upřesněno)

č.v. 02.01 :

1

1,00000

42	279323511RVP	Železobeton základ. zdí vodostavební C 30/37 - pohledový, PERMACRETE 90d X0,XC1-4,XD1-2,XF1,XA1-2	m3	111,30000	7 210,80	802 562,04		Vlastní
----	--------------	---	----	-----------	----------	------------	--	---------

č.v. 04.04-05 :

třída a kvalita betonu bude upřesněna v dílenské dokumentaci :

vstup :

6,985*(6,8+5,2)*2*0,4

67,05600

-0,4*1,5*2,5*2

-3,00000

chodba do vodojemu 3 :

2,5*(3,2+3,845+4,07+24,035+1,94+2,615)*0,4

39,70500

chodba do vodojemu 1 :

2,5*(3,175+1,5*2+1,06*2)*0,4

8,29500

-0,4*2,1*0,9

-0,75600

43	279351101R0P	Bednění stěn základových zdí, jednostranné-zřízení, pohledové	m2	563,74000	2 238,50	1 261 931,99		Vlastní
----	--------------	---	----	-----------	----------	--------------	--	---------

č.v. 04.04-05 :

třída a kvalita betonu bude upřesněna v dílenské dokumentaci :

vstup :

6,985*(6,8+5,2)*2*2

335,28000

-2*1,5*2,5*2

-15,00000

0,4*(1,5*2+2,5*4)

5,20000

chodba do vodojemu 3 :

2,5*(3,2+3,845+4,07+24,035+1,94+2,615)*2

198,52500

chodba do vodojemu 1 :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 04	DÚM HLÍDAČE	
R:	D.1.1.	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		2,5*(3,175+1,5*2+1,06*2)*2		41,47500				
		-2*2,1*0,9		-3,78000				
		0,4*(0,9+2,1*2)		2,04000				
44	411321515R0V	Stropy deskové ze železobetonu C 30/37, vodostavebný pohledový	m3	15,36360	7 210,80	110 783,85		Vlastní
		č.v. 04.04-05 :						
		třída a kvalita betonu bude upřesněna v dílenské dokumentaci :						
		chodba do vodojemu 3 :						
		((3,2+3,845)/2+(24,07+24,035)/2+(1,94+2,615)/2)*0,4		11,94100				
		chodba do vodojemu 1 :						
		(3,175*2,3+1,9*0,66)*0,4		3,42260				
45	430321514R0P	Beton schodištvých konstrukcí železový C 30/37	m3	4,96062	6 073,20	30 126,84		Vlastní
		č.v. 04.04-05 :						
		třída a kvalita betonu bude upřesněna v dílenské dokumentaci :						
		pohledový :						
		mezipodesty :						
		0,2*1,35*1,35*3		1,09350				
		schodnice :						
		0,2*1,2*(2,4+2,4+2,1+2,1+3,3)*1,31		3,86712				
46	431351121R0P	Bednění podest a podstup.desek přímočar.- zřízení, pohledové	m2	5,46750	3 767,50	20 598,81		Vlastní
		s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,						
		č.v. 04.04-05 :						
		mezipodesty :						
		1,35*1,35*3		5,46750				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 04 DÚM HLÍDAČE
R:	D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
47	433351131RPP	Bednění schodnic přímočarých - zřízení, pohledové <i>s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,</i> č.v. 04.04-05 : pohledový : schodnice : 1,2*(2,4+2,4+2,1+2,1+3,3)*1,31	m2	19,33560	1 833,60	35 453,76		Vlastní
					19,33560			
48	434311117R00	Stupně dusané na terén, na desku, z betonu C 30/37, podhledový beton třída a kvalita betonu bude upřesněna v dílenské dokumentaci : č.v. 04.04-05 : 1,2*(8+9+8+12+8)	m	54,00000	2 128,40	114 933,60		Vlastní
					54,00000			
Díl: 21		Úprava podloží a základ.spáry			75 125,89			
49	212312111R00	Lože pro trativody z betonu prostého <i>Včetně vyčištění dna rýh.</i> č.v. 04.03 : 1,1*(15,105*2+6,28+6,005*2+7,24)*0,5*0,1	m3	3,06570	5 895,80	18 074,75	800-2	RTS 22/ I
					3,06570			
50	212971110R00	Zřízení opláštění odvod. trativodů z geotextilie o sklonu do 2,5, v rýze nebo v zářezu se stěnami, č.v. 04.03 : 1,1*(15,105*2+6,28+6,005*2+7,24)*1,5	m2	91,97100	46,20	4 249,06	800-2	RTS 22/ I
					91,97100			
51	212810010RAC	Trativody z flexibilních trubek lože ze štěrkopísku a obsyp z drceného kameniva, d 100 mm Lože pro trativody, položení trubek, obsyp potrubí sypaninou z vhodných hornin, nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje. Bez výkopu rýhy. č.v. 04.03 :	m	61,31400	678,90	41 626,07	AP-HSV	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 04	DÚM HLÍDAČE	
R:	D.1.1.	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

		1,1*(15,105*2+6,28+6,005*2+7,24)		61,31400				
--	--	----------------------------------	--	----------	--	--	--	--

52	28611223.AR	trubka plastová drenážní PVC; ohebná; perforovaná po celém obvodu; DN 100,0 mm	m	70,51110	61,60	4 343,48	SPCM	RTS 22/ I
		č.v. 04.03 :						
		1,1*(15,105*2+6,28+6,005*2+7,24)*1,15		70,51110				

53	69366198R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výtuzná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2; zpevněná oboustranně	m2	105,76665	64,60	6 832,53	SPCM	RTS 22/ I
		č.v. 04.03 :						
		1,1*(15,105*2+6,28+6,005*2+7,24)*1,5*1,15		105,76665				

Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				3 015 640,77		
54	311321825R00	Beton nadzákladových zdí železový pohledový třídy PB 2 v přírodní barvě drtí a přísad z betonu třídy C 25/30	m3	87,98410	7 210,80	634 435,75	801-1	RTS 22/ I

nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. (bez výtuzě), s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení 1,5 kPa,

Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení 1,5 kPa.

č.v. 04.04 :

exter :

0,3*4,385*(21,825*2+11,2*2)	86,88878
-----------------------------	----------

0,3*(6,08-4,385)*6,6*2/2	3,35610
--------------------------	---------

-	-8,39952
---	----------

0,3*(0,99*1,82+1,0*1,25+0,85*0,85*6+2,0*1,25+1,0*2,25*5+0,44*1,17+0,99*1,82+1,0*2,725+1,0*1,82)	
---	--

inter :

0,3*3,825*(0,3*2+2,455+0,15+3,495)	7,68825
------------------------------------	---------

-0,3*(1,1*2,15+2,0*1,4)	-1,54950
-------------------------	----------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 04 DÚM HLÍDAČE
R:	D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
55	311351805R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu pro beton pohledový, zřízení	m2	610,02970	1 198,70	731 242,60	801-1	RTS 22/ I
<p>svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostranství, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,</p> <p>č.v. 04.04 :</p> <p>$4,385 \cdot (21,825 \cdot 2 + 11,2 \cdot 2) \cdot 2$ 579,25850</p> <p>$(6,08 - 4,385) \cdot 6,6 \cdot 2 / 2 \cdot 2$ 22,37400</p> <p>- -55,99680</p> <p>$(0,99 \cdot 1,82 + 1,0 \cdot 1,25 + 0,85 \cdot 0,85 \cdot 6 + 2,0 \cdot 1,25 + 1,0 \cdot 2,25 \cdot 5 + 0,44 \cdot 1,17 + 0,99 \cdot 1,82 + 1,0 \cdot 2,725 + 1,0 \cdot 1,82) \cdot 2$</p> <p>$0,3 \cdot (0,99 + 1,0 + 0,85 \cdot 6 + 2,0 + 1,0 \cdot 5 + 0,44 + 0,99 + 1,0 \cdot 2)$ 5,25600</p> <p>$0,3 \cdot 2 \cdot (1,82 + 0,85 \cdot 4 + 1,25 + 2,25 \cdot 5 + 1,17 + 1,82 + 2,725 + 1,82)$ 15,15300</p> <p>inter :</p> <p>$2 \cdot 3,825 \cdot (0,3 \cdot 2 + 2,455 + 0,15 + 3,495)$ 51,25500</p> <p>$-2 \cdot (1,1 \cdot 2,15 + 2,0 \cdot 1,4)$ -10,33000</p> <p>$0,3 \cdot (2,0 + 1,1 + 1,4 \cdot 2 + 2,15 \cdot 2)$ 3,06000</p>								
56	311351806R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu pro beton pohledový, odstranění	m2	610,02970	328,40	200 333,75	801-1	RTS 22/ I
<p>svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostranství, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,</p> <p>č.v. 04.04 :</p> <p>$4,385 \cdot (21,825 \cdot 2 + 11,2 \cdot 2) \cdot 2$ 579,25850</p> <p>$(6,08 - 4,385) \cdot 6,6 \cdot 2 / 2 \cdot 2$ 22,37400</p> <p>- -55,99680</p> <p>$(0,99 \cdot 1,82 + 1,0 \cdot 1,25 + 0,85 \cdot 0,85 \cdot 6 + 2,0 \cdot 1,25 + 1,0 \cdot 2,25 \cdot 5 + 0,44 \cdot 1,17 + 0,99 \cdot 1,82 + 1,0 \cdot 2,725 + 1,0 \cdot 1,82) \cdot 2$</p> <p>$0,3 \cdot (0,99 + 1,0 + 0,85 \cdot 6 + 2,0 + 1,0 \cdot 5 + 0,44 + 0,99 + 1,0 \cdot 2)$ 5,25600</p> <p>$0,3 \cdot 2 \cdot (1,82 + 0,85 \cdot 4 + 1,25 + 2,25 \cdot 5 + 1,17 + 1,82 + 2,725 + 1,82)$ 15,15300</p>								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 04 DÚM HLÍDAČE
R:	D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		inter : 2*3,825*(0,3*2+2,455+0,15+3,495) -2*(1,1*2,15+2,0*1,4) 0,3*(2,0+1,1+1,4*2+2,15*2)			51,25500 -10,33000 3,06000			
57	311361821R00	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli 10 505(R) včetně distančních prvků množství výztuže je pouze orientační - PD neobsahuje armovací výkresy !!! : č.v. 04.04 : 0,3*4,385*(21,825*2+11,2*2)*180/1000 0,3*(6,08-4,385)*6,6*2/2*180/1000 - 0,3*(0,99*1,82+1,0*1,25+0,85*0,85*6+2,0*1,25+1,0*2,25*5+0,44*1,17+0,99*1,82+1,0*2,725+1,0*1,82)*180/1000 inter : 0,3*3,825*(0,3*2+2,455+0,15+3,495)*180/1000 -0,3*(1,1*2,15+2,0*1,4)*180/1000	t	15,83714	44 646,80	707 077,62	801-1	RTS 22/ I
58	413351211R00	Podpěrná konstrukce bednění nosníků do 5 kPa, zřízení a jiných tyčových konstrukcí výšky do 4 m a se zesílením dna bednění, na plochu půdorysu č.v. 04.04 : 0,3*(0,99+1,0+0,85*6+2,0+1,0*5+0,44+0,99+1,0*2) inter : 0,3*(2,0+1,1)	m2	6,18600	1 808,50	11 187,38	801-1	RTS 22/ I
59	413351212R00	Podpěrná konstrukce bednění nosníků do 5 kPa, odstranění a jiných tyčových konstrukcí výšky do 4 m a se zesílením dna bednění, na plochu půdorysu č.v. 04.04 :	m2	6,18600	1 373,70	8 497,71	801-1	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 04 DŮM HLÍDAČE
R:	D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		0,3*(0,99+1,0+0,85*6+2,0+1,0*5+0,44+0,99+1,0*2) inter : 0,3*(2,0+1,1)		5,25600				
				0,93000				
60	334224111R0	Obkladové zdivo kotvené tl. 150mm, vč. dodávky kotev	m3	40,75607	17 736,40	722 865,96		Vlastní
		č.v. 04.04 : OK1 : 4,385*(21,825*2+12,4*2-7,1)*0,15 (6,08-4,385)*6,6*2/2*0,15 -(0,44*1,17+0,99*1,82+1,0*2,725+1,0*1,82+0,9*1,82)*0,15		40,35296				
				1,67805				
				-1,27494				
Díl: 399		Sádrokartonové kce				248 029,95		
61	342261213RS1	Příčky z desek sádrokartonových dvojité opláštění, jednoduchá konstrukce CW 100 tloušťka příčky 150 mm, desky standard, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 80 mm, požární odolnost EI 60	m2	28,23750	1 821,30	51 428,96	801-1	RTS 22/ I
		zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu.						
		vč. úpravy pro osazení zárubní (pouzder) : č.v. 04.04 : 2,9*(2,8+2,525+3,025+1,775+0,15+0,6*2) -(0,8*2,1*3)		33,27750				
				-5,04000				
62	342261213RS3	Příčky z desek sádrokartonových dvojité opláštění, jednoduchá konstrukce CW 100 tloušťka příčky 150 mm, desky impregnované, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 80 mm, požární odolnost EI 60	m2	58,35600	2 044,00	119 279,66	801-1	RTS 22/ I
		zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu.						
		vč. úpravy pro osazení zárubní (pouzder) : č.v. 04.04 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016.:REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 04 DŮM HLÍDAČE
R:	D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2,9*(2,4+2,195+2,37+0,15*2+1,8+1,085+1,065+1,81+2,0+1,91+2,05-1,15+2,1+1,355+1,0+0,15)		65,07600				
		-(0,9*2,1+0,8*2,1*2+0,7*2,1)		-6,72000				
63	342263310R00	Úpravy, doplňkové práce a příplatky pro sádrokartonové a sádrovláknité příčky úpravy příček pro osazení zařizovacích předmětů úprava pro osazení umývadla	kus	5,00000	332,10	1 660,50	801-1	RTS 22/ I
		č.v. 04.04 :						
		5		5,00000				
64	342263320R00	Úpravy, doplňkové práce a příplatky pro sádrokartonové a sádrovláknité příčky úpravy příček pro osazení zařizovacích předmětů úprava pro osazení WC	kus	4,00000	1 783,40	7 133,60	801-1	RTS 14/ I
		č.v. 04.04 :						
		4		4,00000				
65	342263360R00	Úpravy, doplňkové práce a příplatky pro sádrokartonové a sádrovláknité příčky úpravy příček pro osazení zařizovacích předmětů úprava pro osazení baterie	kus	6,00000	151,70	910,20	801-1	RTS 14/ I
		č.v. 04.04 :						
		6		6,00000				
66	34201632_800I	Sádrokartonová stěna 300mm, impregnované desky	m2	14,06500	3 425,00	48 172,63		Vlastní
		č.v. 04.04 :						
		2,9*(2,7+1,0+1,15)		14,06500				
67	342263340R00	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení pisoáru	kus	2,00000	1 771,20	3 542,40		Vlastní
		č.v. 04.04 :						
		2		2,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 04 DÚM HLÍDAČE
R:	D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
68	3429_03	Úprava sádkartonové příčky vyztužením pro zavěšení mobiliáře atd.. č.v. 04.04 : 20	m	20,00000	795,10	15 902,00		Vlastní
				20,00000				
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				423 005,12		
69	411321825R00	Beton stropů železový stropů deskových, desek plochých střech, desek balkónových, desek hřibových stropů včetně hlavic hřibových sloupů, železový (bez výztuže) z betonu pohledového tř. PB2 pevnosti tř. C 25/30 č.v. 04.04 : 0,2*14,725*6,1	m3	17,96450	7 210,80	129 538,42	801-1	RTS 22/ I
				17,96450				
70	411351203R00	Bednění stropů deskových včetně podpěrné konstrukce výšky do 3,5 m přes 5 do 10 kPa, - zřízení s pomocným lešením č.v. 04.04 : 14,725*6,1	m2	89,82250	1 345,50	120 856,17	801-1	RTS 22/ I
				89,82250				
71	411351204R00	Bednění stropů deskových včetně podpěrné konstrukce výšky do 3,5 m přes 5 do 10 kPa, - odstranění s pomocným lešením č.v. 04.04 : 14,725*6,1	m2	89,82250	314,40	28 240,19	801-1	RTS 22/ I
				89,82250				
72	411361821R00	Výztuž stropů z betonářské oceli 10 505(R) prostě uložených, vetknutých i spojitých, deskových, trémových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konzolových nebo balkónových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů. Včetně distančních prvků. č.v. 04.04 :	t	3,23361	44 646,80	144 370,34	801-1	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 04 DÚM HLÍDAČE
R:	D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		0,2*14,725*6,1*180/1000		3,23361				

Díl: 62	Úpravy povrchů vnější	1 661 760,93
----------------	------------------------------	---------------------

73	622100042RAX	D + M repliky původních fasád domku, vč. detailů říms, šambrán atd	m2	271,70715	6 116,00	1 661 760,93	Vlastní
		č.v. 04.04 :					
		OK1 :					
		4,385*(21,825*2+12,4*2-7,1)		269,01975			
		(6,08-4,385)*6,6*2/2		11,18700			
		-(0,44*1,17+0,99*1,82+1,0*2,725+1,0*1,82+0,9*1,82)		-8,49960			

Díl: 63	Podlahy a podlahové konstrukce	197 461,22
----------------	---------------------------------------	-------------------

74	631316115R00	Mazanina z betonu prostého speciální povrchové úpravy mazanin postřik nových betonových podlah proti prvotnímu vysychání, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem	m2	191,57000	61,60	11 800,71	801-1	RTS 22/ I
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		P1 :						
		116,81		116,81000				
		74,76		74,76000				

75	631316211R00	Mazanina z betonu prostého speciální povrchové úpravy mazanin povrchový vsyp strojně hlazený, směsí s křemíkem (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem	m2	191,57000	178,60	34 214,40	801-1	RTS 22/ I
		podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :						
		P1 :						
		116,81		116,81000				
		74,76		74,76000				

76	631319163R00	Příplatek za přehlazení povrchu tloušťka mazaniny od 80 mm do 120 mm	m3	22,98840	922,30	21 202,20	801-1	RTS 22/ I
----	--------------	--	----	----------	--------	-----------	-------	-----------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016.:REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 04	DŮM HLÍDAČE	
R:	D.1.1.	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		betonové mazaniny min. B 10 ocelovým hladítkem s poprášením cementem pro konečnou úpravu mazaniny podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P1 : 116,81*0,12 74,76*0,12			14,01720 8,97120			
77	631313621RT7	Mazanina z betonu vyztuženého tl. přes 80 do 120 mm třídy C 20/25, s rozptýlenou výztuží z ocelových vláken, v množství 20 kg / m3 hlazená dřevěným hladítkem, s vytvořením dilatačních spár v mazanině uložením dočasného dilatačního profilu, s odstraněním dočasného profilu. Bez zaplnění spáry trvalým materiálem (634 60). Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P1 : 116,81*0,12 74,76*0,12	m3	22,98840	4 941,70	113 601,78	801-1	RTS 22/ I
78	631571005R00	Násyp pod podlahy z kameniva z kameniva z kačírku frakce 22-32 mm pod mazaniny a dlažby, popř. na plochých střeších, vodorovný nebo ve spádu, s udusáním a urovnáním povrchu, č.v. 04.04, 06 : S2 : čistá plocha střechy : 14,725*6,1*0,05*1,02	m3	4,58095	3 632,90	16 642,13	801-1	RTS 22/ I
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				227 267,47		
79	941941051R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 1,20 do 1,50 m, výšky do 10 m včetně kotvení	m2	500,64810	82,00	41 053,14	800-3	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016.:REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 04	DŮM HLÍDAČE	
R:	D.1.1.	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p style="color: green;">Včetně kotvení lešení.</p> <p>výměra viz Z/1 :</p> <p>OK2 :</p> <p>137,0*1,2</p> <p>č.v. 04.04 :</p> <p>OK1 :</p> <p>4,385*(21,825*2+12,4*2-7,1)*1,2</p> <p>(6,08-4,385)*6,6*2/2*1,2</p>				164,40000		
						322,82370		
						13,42440		

80	941941391R00	<p>Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení □</p> <p>šířky od 1,20 do 1,50 m a výšky do 10 m</p> <p>včetně kotvení</p> <p>výměra viz Z/1 :</p> <p>OK2 :</p> <p>137,0*1,2*2</p> <p>č.v. 04.04 :</p> <p>OK1 :</p> <p>4,385*(21,825*2+12,4*2-7,1)*1,2*2</p> <p>(6,08-4,385)*6,6*2/2*1,2*2</p>	m2	1 001,29620	47,00	47 060,92	800-3	RTS 22/ I
						328,80000		
						645,64740		
						26,84880		

81	941941851R00	<p>Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky přes 1,2 do 1,5 m, výšky do 10 m</p> <p>výměra viz Z/1 :</p> <p>OK2 :</p> <p>137,0*1,2</p> <p>č.v. 04.04 :</p> <p>OK1 :</p> <p>4,385*(21,825*2+12,4*2-7,1)*1,2</p>	m2	500,64810	50,00	25 032,41	800-3	RTS 22/ I
						164,40000		
						322,82370		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 04	DŮM HLÍDAČE	
R:	D.1.1.	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		(6,08-4,385)*6,6*2/2*1,2		13,42440				
82	941955003R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 2,5 m č.v. 04.04 : 47,4+9,0+44,5+8,57+7,34 14,8+14,8+3,1+9,4+8,4+4,0+5,26+15,0	m2	191,57000	255,00	48 850,35	800-3	RTS 22/ I
				116,81000				
				74,76000				
83	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken výměra viz Z/1 : OK2 : 137,0*1,2 č.v. 04.04 : OK1 : 4,385*(21,825*2+12,4*2-7,1)*1,2 (6,08-4,385)*6,6*2/2*1,2	m2	500,64810	24,00	12 015,55	800-3	RTS 22/ I
				164,40000				
				322,82370				
				13,42440				
84	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken výměra viz Z/1 : OK2 : 137,0*1,2 č.v. 04.04 : OK1 : 4,385*(21,825*2+12,4*2-7,1)*1,2 (6,08-4,385)*6,6*2/2*1,2	m2	500,64810	20,00	10 012,96	800-3	RTS 22/ I
				164,40000				
				322,82370				
				13,42440				
85	978381731U00	Pokryvačský výtah, montáž, demontáž , pronájem Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	den	60,00000	500,00	30 000,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 04 DÚM HLÍDAČE
R:	D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
86	70921155R	síťovina ochranná HDPE; se stabilizací proti UV; š = 2 500,0 mm; l = 20,000 m; hustota 1 : 1; plošná hmotnost 70 g/m2; stínění 70 % výměra viz Z/1 : OK2 : 137,0*1,2*1,15 č.v. 04.04 : OK1 : 4,385*(21,825*2+12,4*2-7,1)*1,2*1,15 (6,08-4,385)*6,6*2/2*1,2*1,15	m2	575,74531	23,00	13 242,14	SPCM	RTS 22/ I
				189,06000				
				371,24726				
				15,43806				
Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						730 285,92		
87	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m č.v. 04.04 : drátkobeton : 47,4+9,0+44,5+8,57+7,34 epoxstěrka : 14,8+14,8+3,1+9,4+8,4+4,0+5,26+15,0 beton - schodiště : 12,24+7,0	m2	210,81000	151,10	31 853,39	801-1	RTS 22/ I
				116,81000				
				74,76000				
				19,24000				
88	95-01	Zednické výpomoci pro řemesla (nezahrnuté v rozpočtech profesí a samostatných položkách)	hod	50,00000	550,40	27 520,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016.:REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 04	DŮM HLÍDAČE	
R:	D.1.1.	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
89	95-02	Práce malého rozsahu, nevyrozpočovatelné detaily	hod	50,00000	550,40	27 520,00		Vlastní
90	95-02m	Práce malého rozsahu, nevyrozpočovatelné detaily - materiál	ks	1,00000	24 464,00	24 464,00		Vlastní
91	95-03	Dopřesnění realizační dokumentace, 2% z HSV + PSV	%	2,00000	309 464,26	618 928,53		Vlastní
Díl: 96 Bourání konstrukcí						55 040,00		
92	99-01	Bourací práce nezměřitelné	hod	100,00000	550,40	55 040,00		Vlastní
Díl: 98 Demolice						366 018,57		
93	981011314R0A	Demolice budov,zdivo,podíl kce.do 25%,MVC,post.roz	m3	453,38606	807,30	366 018,57		Vlastní
<p style="color: green;">Stávající dům hlídače bude rozebrán a odstraněn. Všechny původní charakteristické prvky budou složeny do depozitu.</p> <ul style="list-style-type: none"> - stávající krov bude rozebrán, jednotlivé prvky očíslovány, proveden pasport, tak, aby mohl být později opět složen. - stávající truhlářské prvky – okna, dveře – budou opatrně vyjmuty. - cihelná římsa bude snesena v celcích. <p>Podobně bude pracováno s jakýmkoliv dalšími cennými prvky nalezenými při demolici.</p> <p>Stávající krytina a obklad severní štítové zdi je eternitová šablona obsahující azbest.</p> <p>04.01 :</p> <p>7,165*12,365*4,45*1,15 453,38606</p>								
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						1 767 427,47		
94	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 12 m,	t	1 411,06792	970,00	1 368 735,88	801-4	RTS 22/ I
<p>oborů 801, 803, 811 a 812</p> <p>Hmotností z položek s pořadovými čísly : 6,18,19,20,22,24,25,26,27,29,30,32,33,35,38,40,42,43,44,45,46,47,48,49,50,52,53,54,55,57,58,60,61, :</p>								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 04 DŮM HLÍDAČE
R:	D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

62,63,64,65,66,67,69,70,72,73,74,75,76,77,78,79,80,82,85,86,87,93, :
 Součet: : 1411,06792

1 411,06792

95	999281108R99	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m, příplatek za obtížný přístup	t	465,65241	856,20	398 691,59		Vlastní
----	--------------	---	---	-----------	--------	------------	--	---------

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :
 6,18,19,20,22,24,25,26,27,29,30,32,33,35,38,40,42,43,44,45,46,47,48,49,50,52,53,54,55,57,58,6
 0,61, :
 62,63,64,65,66,67,69,70,72,73,74,75,76,77,78,79,80,82,85,86,87,93, :
 Součet: : 465,65241

465,65241

Díl: 711		Izolace proti vodě				344 416,46		
-----------------	--	---------------------------	--	--	--	-------------------	--	--

96	711140031RAB	Izolace proti vodě asfalt. pásy přitavením vodorovná 1x penetrace asfaltovou emulzí, 1 x pás izolační z modif.asfaltu tl. 4 mm vložka skelná tkanina, s posypem + 1 x pás izolační z modif.asfaltu tl. 4 mm vložka polyesterové rouno,	m2	296,39971	1 162,00	344 416,46	AP-PSV	RTS 22/ I
----	--------------	--	----	-----------	----------	------------	--------	-----------

č.v. 04.03 :
 $1,15 \cdot (7,025 \cdot 7,24 + 15,105 \cdot 6,9)$ 178,34833
 č.v. 04.02 :
 $1,15 \cdot 2,3 \cdot ((1,745 + 2,34) / 2 + (24,11 + 24,71) / 2 + (1,435 + 2,455) / 2) + (2,59 + 2,4 + 6,0 \cdot (2,4 + 3,925))$ 118,05139

Díl: 712		Povlakové krytiny				329 940,15		
-----------------	--	--------------------------	--	--	--	-------------------	--	--

97	712351111RT4	Povlakové krytiny střeš do 10° samolepicími pásy 1 vrstva, včetně dodávky samolepicího asfaltového pásu	m2	129,42750	392,60	50 813,24	800-711	RTS 22/ I
----	--------------	---	----	-----------	--------	-----------	---------	-----------

č.v. 04.04, 06 :
 S2 :
 čistá plocha střechy :
 $14,725 \cdot 6,1$ 89,82250
 vnitřní strany atik :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 04 DÚM HLÍDAČE
R:	D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		0,6*(14,725*2+6,1) vrchy atik : 0,5*(15,225*2+6,1)		21,33000 18,27500				
98	712373111RV1	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty kotvené do betonu, 6 kotev/m2, pro tl. izolace do 300 mm, bez dodávky fólie, včetně ukotvení k podkladu hmoždinkami, svaření všech spojů a překrytí kotev fólií. č.v. 04.04, 06 : S2 : čistá plocha střechy : 14,725*6,1 vnitřní strany atik : 0,6*(14,725*2+6,1) vrchy atik : 0,5*(15,225*2+6,1)	m2	129,42750	1 025,00	132 663,19	800-711	RTS 22/ I
				89,82250 21,33000 18,27500				
99	712391171R00	Textílie na střechách do 10° podkladní, položení - bez dodávky textílie č.v. 04.04, 06 : S2 : čistá plocha střechy : 14,725*6,1 vnitřní strany atik : 0,6*(14,725*2+6,1) vrchy atik : 0,5*(15,225*2+6,1)	m2	129,42750	61,60	7 972,73	800-711	RTS 22/ I
				89,82250 21,33000 18,27500				
100	712391172R00	Textílie na střechách do 10° ochranná, položení - bez dodávky textílie č.v. 04.04, 06 :	m2	258,85500	78,30	20 268,35	800-711	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 04	DŮM HLÍDAČE	
R:	D.1.1.	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		S2 : čistá plocha střechy : 14,725*6,1*2 vnitřní strany atik : 0,6*(14,725*2+6,1)*2 vrchy atik : 0,5*(15,225*2+6,1)*2				179,64500 42,66000 36,55000		
101	283220013R	fólie izolační střešní hydroizolační; tloušťka 1,80 mm; plošná hmotnost 2 200 g/m2; PVC-P, PES výztuž; $\mu = 15\ 000,0$	m2	148,84162	407,30	60 623,19	SPCM	RTS 22/ I
		č.v. 04.04, 06 : S2 : čistá plocha střechy : 14,725*6,1 vnitřní strany atik : 0,6*(14,725*2+6,1) vrchy atik : 0,5*(15,225*2+6,1) prořez, překrytí 15% : 129,4275/100*15				89,82250 21,33000 18,27500 19,41413		
102	28323113R	fólie izolační zemní drenážní; tloušťka 1,00 mm; výška nopů 20,0 mm; plošná hmotnost 1 000 g/m2; HDPE	m2	148,84162	207,90	30 944,17	SPCM	RTS 22/ I
		č.v. 04.04, 06 : S2 : čistá plocha střechy : 14,725*6,1 vnitřní strany atik :				89,82250		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 04 DŮM HLÍDAČE
R:	D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		0,6*(14,725*2+6,1) vrchy atik :		21,33000				
		0,5*(15,225*2+6,1) prořez, překrytí 15% :		18,27500				
		129,4275/100*15		19,41413				
103	69366195R	geotextilie skelná vlákna; funkce separační; plošná hmotnost 120 g/m2	m2	148,84162	24,70	3 676,39	SPCM	RTS 22/ I
		č.v. 04.04, 06 :						
		S2 :						
		čistá plocha střechy :						
		14,725*6,1		89,82250				
		vnitřní strany atik :						
		0,6*(14,725*2+6,1)		21,33000				
		vrchy atik :						
		0,5*(15,225*2+6,1)		18,27500				
		prořez, překrytí 15% :						
		129,4275/100*15		19,41413				
104	69366198R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2; zpevněná oboustranně	m2	148,84162	56,90	8 469,09	SPCM	RTS 22/ I
		č.v. 04.04, 06 :						
		S2 :						
		čistá plocha střechy :						
		14,725*6,1		89,82250				
		vnitřní strany atik :						
		0,6*(14,725*2+6,1)		21,33000				
		vrchy atik :						
		0,5*(15,225*2+6,1)		18,27500				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 04 DÚM HLÍDAČE
R:	D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		prořez, překrytí 15% : 129,4275/100*15				19,41413		
105	998712202R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky přes 6 do 12 m 50 m vodorovně	%	3 154,30350	4,60	14 509,80	800-711	RTS 22/ I
Díl: 713		Izolace tepelné				592 405,96		
106	713111130R00	Montáž tepelné izolace stropů vložené mezi krokve, č.v. 04.04, 06 : S1 : 7,2*12,4*1,17	m2	104,45760	117,40	12 263,32	800-713	RTS 22/ I
107	713134211RS2	Montáž tepelné izolace stropů parotěsná zábrana na stěny s přelepením spojů, včetně dodávky fólie výměra viz Z/1 : OK2 : 137,0	m2	137,00000	168,80	23 125,60	800-713	RTS 22/ I
108	713121111R00	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P1 : 116,81 74,76	m2	191,57000	49,30	9 444,40	800-713	RTS 22/ I
109	713131130R00	Montáž tepelné izolace stěn vložením do nosné rámové konstrukce Nařezání izolace na potřebný rozměr. Vložení izolace do stěny bez dodávky tepelné izolace. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. výměra viz Z/1 :	m2	545,70715	105,10	57 353,82	800-713	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 04 DŮM HLÍDAČE
R:	D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		OK2 : 137,0*2 č.v. 04.04 :		274,00000				
		OK1 : 4,385*(21,825*2+12,4*2-7,1) (6,08-4,385)*6,6*2/2 -(0,44*1,17+0,99*1,82+1,0*2,725+1,0*1,82+0,9*1,82)		269,01975 11,18700 -8,49960				
110	713131131R00	Montáž tepelné izolace stěn lepením <i>Očištění povrchu stěny od prachu, nařezání izolačních desek na požadovaný rozměr, nanesení lepicího tmelu, osazení desek.</i> č.v. 04.04, 06 : S2 : vnitřní strany atik : 0,6*(14,725*2+6,1)	m2	21,33000	217,70	4 643,54	800-713	RTS 22/ I
111	713141125R00	Montáž tepelné izolace plochých střeš desky, na lepidlo <i>Včetně očištění podkladu od nesoudržných vrstev.</i> č.v. 04.04, 06 : S2 : čistá plocha střechy : 14,725*6,1*2 vrchy atik : 0,5*(15,225*2+6,1)	m2	197,92000	160,90	31 845,33	800-713	RTS 22/ I
112	28375766.AR	deska izolační EPS 100; pěnový polystyren; povrch hladký; součinitel tepelné vodivosti 0,037 W/mK; obj. hmotnost 20,00 kg/m3 <i>podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 :</i> P1 :	m3	15,63211	2 941,80	45 986,54	SPCM	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 04 DŮM HLÍDAČE
R:	D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		116,81*0,08*1,02		9,53170				
		74,76*0,08*1,02		6,10042				
113	28375768.AR	deska izolační EPS 150; pěnový polystyren; povrch hladký; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; obj. hmotnost 25,00 kg/m3	m3	13,58989	3 712,40	50 451,11	SPCM	RTS 22/ I
		č.v. 04.04, 06 :						
		S2 :						
		čistá plocha střechy :						
		14,725*6,1*0,1*1,05		9,43136				
		vnitřní strany atik :						
		0,6*(14,725*2+6,1)*0,1*1,05		2,23965				
		vrchy atik :						
		0,5*(15,225*2+6,1)*0,1*1,05		1,91888				
114	28375972R	deska spádová, klín EPS 150; pěnový polystyren; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK	m3	18,32379	4 476,90	82 033,78	SPCM	RTS 22/ I
		č.v. 04.04, 06 :						
		S2 :						
		čistá plocha střechy :						
		14,725*6,1*0,2*1,02		18,32379				
115	63150941R	deska izolační minerální vlákno; tl. 60,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,0340 W/mK; R = 1,750 m2K/W; obj. hmotnost 50,00 kg/m3; hydrofobizováno	m2	139,74000	197,50	27 598,65	SPCM	RTS 22/ I
		výměra viz Z/1 :						
		OK2 :						
		137,0*1,02		139,74000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016.:REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 04	DŮM HLÍDAČE	
R:	D.1.1.	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
116	63150943R	deska izolační minerální vlákno; tl. 100,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,0340 W/mK; R = 2,900 m ² K/W; obj. hmotnost 50,00 kg/m ³ ; hydrofobizováno	m ²	139,74000	329,70	46 072,28	SPCM	RTS 22/ I
		výměra viz Z/1 :						
		OK2 :						
		137,0*1,02			139,74000			
117	63150946R	deska izolační minerální vlákno; tl. 160,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,0340 W/mK; R = 4,700 m ² K/W; obj. hmotnost 50,00 kg/m ³ ; hydrofobizováno	m ²	277,14129	527,20	146 108,89	SPCM	RTS 22/ I
		č.v. 04.04 :						
		OK1 :						
		4,385*(21,825*2+12,4*2-7,1)*1,02			274,40015			
		(6,08-4,385)*6,6*2/2*1,02			11,41074			
		-(0,44*1,17+0,99*1,82+1,0*2,725+1,0*1,82+0,9*1,82)*1,02			-8,66959			
118	63151412R	deska izolační minerální vlákno; tl. 160,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; R = 4,500 m ² K/W; obj. hmotnost 40,00 kg/m ³ ; hydrofobizováno	m ²	106,54675	379,80	40 466,46	SPCM	RTS 22/ I
		č.v. 04.04, 06 :						
		S1 :						
		7,2*12,4*1,17*1,02			106,54675			
119	998713202R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	5 773,93720	2,60	15 012,24	800-713	RTS 22/ I
Díl: 762		Konstrukce tesařské				615 259,91		
120	762332932R00	Vázané konstrukce krovů doplnění části střešní vazby z hranolků, hranolů včetně dodávky řeziva průřezové plochy přes 120 do 224 cm ² , včetně dodávky hranolů 120 x 140 mm	m	109,51200	546,80	59 881,16	800-762	RTS 22/ I

zpevnění stávajících krokví, nové krokve prošroubované do původních 120/160, tl. 160 mm :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 04 DŮM HLÍDAČE
R:	D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		7,2*1,17*13		109,51200				
121	762341210R00	Montáž bednění střech rovných o sklonu do 60° z prken hrubých na sraz tloušťky do 32 mm včetně vyřezání otvorů ,	m2	104,45760	161,50	16 869,90	800-762	RTS 22/ I
		č.v. 04.04, 06 : S1 : 7,2*12,4*1,17		104,45760				
122	762342203RT4	Montáž laťování střech o sklonu do 60° při vzdálenost lať přes 220 do 360 mm, včetně dodávky lať 40/60 mm	m2	104,45760	167,00	17 444,42	800-762	RTS 22/ I
		č.v. 04.04, 06 : S1 : 7,2*12,4*1,17		104,45760				
123	762342206RT4	Montáž kontratlatí na vruty, s dodávkou těsnicí pásky pod kontratatě, a dodávkou lať 40 x 60 mm	m2	104,45760	115,60	12 075,30	800-762	RTS 22/ I
		č.v. 04.04, 06 : S1 : 7,2*12,4*1,17		104,45760				
124	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty, impregnace zpevnění stávajících krokví, nové krokve prošroubované do původních 120/160, tl. 160 mm :	m3	5,42118	1 586,50	8 600,70	800-762	RTS 22/ I
		7,2*1,17*13*0,12*0,16*1,15 bednění : č.v. 04.04, 06 : S1 : 7,2*12,4*1,17*0,025*1,15		2,41802 3,00316				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 04	DÚM HLÍDAČE	
R:	D.1.1.	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
125	762441112RT4	Obložení atiky s dodávkou dřevoštěpkových desek, tloušťky 22 mm, 1 vrstva, upevněním šroubováním č.v. 04.04, 06 : S2 : vrchy atik : 0,5*(15,225*2+6,1)	m2	18,27500	1 348,00	24 634,70	800-762	RTS 22/ I
				18,27500				
126	762441112XA	Repase stávajících prvků krovu impregnace, očištění, (krokve, kleštiny, pozednice) č.v. 04.04, 06 : S1 : 7,2*12,4*1,17	m2	104,45760	1834,8	191 658,80		Vlastní
				104,45760				
127	76299_OK2.1	D + M horizontální dřevěný rošt z latí 60 x 60 mm, tl. 60 mm, vč, dodávky řeziva a impregnace Dodávka a montáž fólie, spojovací pásy včetně spojovacích prostředků. výměra viz Z/1 : OK2 : 137,0	m2	137,00000	342,5	46 922,50		Vlastní
				137,00000				
128	76299_OK2.2	D + M svislý dřevěný rošt z trámků 75 x 100 mm, tl. 100 mm, vč, dodávky řeziva a impregnace Dodávka a montáž fólie, spojovací pásy včetně spojovacích prostředků. výměra viz Z/1 : OK2 : 137,0	m2	137,00000	428,1	58 649,70		Vlastní
				137,00000				
129	60596001RX	Řezivo - prkna vč. finální povrchové úpravy	m3	3,00316	30580	91 836,63		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 04 DÚM HLÍDAČE
R:	D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		bednění : č.v. 04.04, 06 : S1 : 7,2*12,4*1,17*0,025*1,15		3,00316				
130	998762202R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	5 285,73810	16,40	86 686,10	800-762	RTS 22/ I

Díl: 764	Konstrukce klempířské	243 914,56
-----------------	------------------------------	-------------------

131	K/01	D + M Svod kulatý O100 mm, včetně taženého kolene a litinového geigeru, kompletně dle výpisu výpis zámečnické práce	bm	7,80000	2 446,40	19 081,92		Vlastní
<p style="margin: 0;">Svod kulatý O100 mm, včetně taženého kolene a litinového geigeru dl.2 x 3,9 m, celkem 7,8 m r. š. 330 mm materiál - TiZn svitkový plech, tl. 0,6 mm</p>								

132	K/02	D + M Okapový žlab O100 mm včetně háků,, kompletně dle výpisu výpis zámečnické práce	bm	42,00000	1 215,90	51 067,80		Vlastní
<p style="margin: 0;">Okapový žlab O100 mm včetně háků, dl. 2 x 21 bm, celkem 42 m r. š. 250 mm materiál - TiZn plech, tl. 0,6 mm háky hliníkové</p>								

133	K/03	D + M Oplechování úžlabí – napojení střešní krytiny na svislou nadezdívku štítů, kompletně dle výpisu výpis zámečnické práce	bm	17,60000	1 432,40	25 210,24		Vlastní
<p style="margin: 0;">Oplechování úžlabí – napojení střešní krytiny na svislou nadezdívku štítů dl. 4 x 4,4 m, celkem 17,6 m</p>								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 04 DÚM HLÍDAČE
R:	D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		materiál - TiZn plech, tl. 0,6 mm						
134	K/04	D + M Oplechování parapetu r.š. 225 mm dl. 850mm, kompletně dle výpisu výpis zámečnické práce	ks	1,00000	782,80	782,80		Vlastní
		materiál - TiZn plech, tl. 0,6 mm						
135	K/05	D + M Oplechování parapetu r.š. 225 mm dl. 1000mm, kompletně dle výpisu výpis zámečnické práce	ks	1,00000	916,20	916,20		Vlastní
		materiál - TiZn plech, tl. 0,6 mm						
136	K/06	D + M Oplechování parapetu r.š. 225 mm dl. 2000mm, kompletně dle výpisu výpis zámečnické práce	ks	1,00000	1 832,40	1 832,40		Vlastní
		materiál - TiZn plech, tl. 0,6 mm						
137	K/07	D + M Oplechování atiky ploché střechy r.š.600 mm, kompletně dle výpisu výpis zámečnické práce	bm	38,00000	3 816,40	145 023,20		Vlastní
		materiál - TiZn plech, tl. 0,6 mm						
Díl: 765		Krytiny tvrdé				176 058,86		
138	765799311RL2	Fólie parotěsné, difúzní a vodotěsné Fólie podstřešní difuzní na krokve, s přelepením spojů	m2	104,45760	192,00	20 055,86	800-765	RTS 22/ I

Dodávka a montáž fólie, spojovací pásky včetně spojovacích prostředků.

č.v. 04.04, 06 :

S1 :

7,2*12,4*1,17

104,45760

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 04 DŮM HLÍDAČE
R:	D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
139	765320026RAA	Zastřešení vláknocementovou krytinou skládanou, střeš jednoduchých, šablona 400x400x4 mm, jednoduché krytí, na latě Zastřešení sedlových a pultových střeš. Pokrytí hřebenu hřebenáči (1 m hřebenu/10 m2 střechy). Založení u okapu (2 m/10 m2 střechy). Protisněhová zábrana (2 kusy/10 m2). Výlez na střechu (1 kus/100 m2). č.v. 04.04, 06 : S1 : 7,2*12,4*1,17	m2	104,45760	1 302,20	136 024,69	AP-PSV	RTS 22/ I
				104,45760				
140	998765202R00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	1 560,80550	12,80	19 978,31	800-765	RTS 22/ I
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				643 777,50		
141	T/01	D + M WC stěna s dveřmi, kompletně dle výpisu výpis truhlářských výrobků	ks	2,00000	25 075,60	50 151,20		Vlastní
142	T/02	D + M WC stěna s dveřmi, kompletně dle výpisu výpis truhlářských výrobků	ks	1,00000	50 151,20	50 151,20		Vlastní
143	T/03	D + M Vybavení recepce, kompletně dle výpisu výpis truhlářských výrobků	ks	1,00000	134 552,00	134 552,00		Vlastní
144	T/04	D + M Kuchyňská linka, kompletně dle výpisu výpis truhlářských výrobků	ks	1,00000	214 060,00	214 060,00		Vlastní
145	T/05	D + M Vestavěné skříně, kompletně dle výpisu výpis truhlářských výrobků	ks	1,00000	183 480,00	183 480,00		Vlastní
146	998766202R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	6 323,94400	1,80	11 383,10	800-766	RTS 22/ I
Díl: 766_DV		Dveře vč. přesunu hmot				612 500,00		
147	D/01	D + M Vstupní ocelové dveře 900/2200 prosklené, kompletně dle výpisu výpis dveří	ks	1,00000	64 000,00	64 000,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 04 DÚM HLÍDAČE
R:	D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
148	D/02	D + M Dřevěné dveře 900/2085 s půlkruhovým nadsvětlíkem, kompletně dle výpisu výpis dveří	ks	1,00000	120 000,00	120 000,00		Vlastní
149	D/03	D + M 1kř interiérové dveře 900/2100, kompletně dle výpisu výpis dveří	ks	1,00000	23 500,00	23 500,00		Vlastní
150	D/04	D + M 1kř interiérové dveře 800/2100, kompletně dle výpisu výpis dveří	ks	5,00000	23 500,00	117 500,00		Vlastní
151	D/05	D + M 1kř interiérové dveře 700/2100, kompletně dle výpisu výpis dveří	ks	1,00000	23 500,00	23 500,00		Vlastní
152	D/06	D + M Vstupní ocelové dveře 900/2200 prosklené s krovým zasklením boční a vrchní světlík, kompletně dle výpisu výpis dveří - EW 30DP1-C	ks	2,00000	97 000,00	194 000,00		Vlastní
153	Dr/01	D + M Repase původních 1kř rámových dveří 950/2150 vč. opatrné demontáže !!!!, kompletně dle výpisu výpis dveří - repasované	ks	1,00000	70 000,00	70 000,00		Vlastní
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				3 165 968,18		
154	Z/01	D + M Fasádní obklad přístavby – CORTEN, kompletně dle výpisu výpis zámečnické práce	m2	137,00000	5 871,40	804 381,80		Vlastní
		Fasádní obklad přístavby – CORTEN Vlnitý perforovaný plech z oceli corten Vzhled rezavého plechu Hloubka vlny plechu 10 mm, rozteč jednotlivých vln 33 mm Tloušťka plechu 0,7 mm Míra perforace 30 %, velikost otvoru d = 4 mm, středy = 7 mm vč. - plechové kotevní profily a háky, tl. 30 mm						
155	Z/02	D + M Elektrický osobní výtah lanový bez strojovny, kompletně dle výpisu výpis zámečnické práce	ks	1,00000	1 957 120,00	1 957 120,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 04 DÚM HLÍDAČE
R:	D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>Elektrický osobní výtah lanový bez strojovny 900 kg / 12 osob včetně dopravy imobilních osob</p> <p>Velikost vnějšího obrysu výtahu 2040 x 2550 mm Vnitřní velikost kabiny 1400 x 1600 mm Prohlubeň výtahové šachty 1,2 m Horní příjezd výtahu 3,82 m dle dispozice Celková výška konstrukce výtahu : 12,1 m Rychlost : 1 m.s-1 Zdvih : 7,11 m Počet stanic : 3 – průchozí do 90° Umístění strojovny : v šachtě výtahu nad horní stanicí ve 2.NP Kabinové dveře : automatické, teleskopické, jednostranně otevírající, 2 panely, frekvenčně řízený pohon ocelový plech nerez brus Šachetní dveře : bez PO, automatické, teleskopické, jednostranně otevírající 2 panely ocelový plech nerez brus Řízení : mikroprocesové – samoobslužné Výtahová šachta : ocelová konstrukce v barvě RAL černá / antracit zasklená bezpečnostním sklem tl. 12 mm Proud : jmenovitý a záběrový In/Ia 14,5/18A. Jištění hlavního přívodu CYKY 5 x 6 mm Cu, jistič 3 x B 35 A Prostředí : normální, provozní teplota + 5 až 35°C</p>						
156	Z/03	D + M Ocelové zábradlí schodiště – vnější po obvodové stěně, kompletně dle výpisu výpis zámečnické práce	bm	22,00000	9 174,00	201 828,00		Vlastní

Materiál madla : ocelová pásovina 40/12

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 04	DÚM HLÍDAČE	
R:	D.1.1.	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p style="color: green; font-size: small;">Kotvení madla do stěny : ocelová pásovina 40/6 svařena do tvaru „L,, kotveno na chemickou kotvu á cca 1,5 m do obvodových stěn Povrchová úprava : nátěr RAL černá / antracit Detaily budou doplněny v dodavatelské dokumentaci součást ceny výrobku! Skutečné rozměry nutno změřit na stavbě!</p>						
157	Z/04	D + M Ocelové zábradlí schodiště – po vnitřní hraně schodiště (okolo výtahu a schodišťového zrcadla), kompletně dle výpisu výpis zámečnické práce	ks	14,00000	9 174,00	128 436,00		Vlastní
		<p style="color: green; font-size: small;">Materiál madla : ocelová pásovina 40/12 Materiál výplně : ocelové šprušle, pásovina 40/6 Kotvení zábradlí : přes ocelový plech tl. 8 mm na chemickou kotvu á cca 1,0 m do boční schodnice betonového schodiště Povrchová úprava : nátěr RAL černá / antracit Detaily budou doplněny v dodavatelské dokumentaci součást nacenění výrobku! Skutečné rozměry nutno změřit na stavbě!</p>						
158	998767202R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	30 917,65800	2,40	74 202,38	800-767	RTS 22/ I
Díl: 767_VO		Vnější výplně otvorů (vč. přesunu hmot)				1 058 679,30		
159	O/01	D + M Ocelové 1kř. okno 850/850kompletně dle výpisu výpis oken - nové	ks	6,00000	37 552,20	225 313,20		Vlastní
160	O/02	D + M Ocelové 1kř. okno 1000/1250kompletně dle výpisu výpis oken - nové	ks	1,00000	65 074,20	65 074,20		Vlastní
161	O/03	D + M Ocelové 1kř. okno 2000/1250kompletně dle výpisu výpis oken - nové	ks	1,00000	130 148,50	130 148,50		Vlastní
162	O/04	D + M Ocelové 1kř. okno 1000/2250kompletně dle výpisu výpis oken - nové	ks	4,00000	116 937,90	467 751,60		Vlastní
163	O/05	D + M Střešní okno 777/1400kompletně dle výpisu výpis oken - nové	ks	1,00000	25 687,20	25 687,20		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 04	DÚM HLÍDAČE	
R:	D.1.1.	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
164	Or/01	D + M Dřevěné původní kastlové okno 990/1820 vč. opatrné demontáže !!!!, kompletně dle výpisu výpis oken - repasované	ks	3,00000	44 035,20	132 105,60		Vlastní
165	Or/02	D + M Dřevěné původní kastlové okno 440/1170mm vč. opatrné demontáže !!!!, kompletně dle výpisu výpis oken - repasované	ks	1,00000	12 599,00	12 599,00		Vlastní
Díl: 783 Nátěry						271 889,53		
166	783851223R00	Nátěry omítek a betonů epoxidové, epoxidehtové a epoxiesterové epoxidové, betonové podlahy, dvojnásobné včetně penetrace. podrobný rozpis výměr - viz položka 952901111R00 : P1 : 74,76*1,15	m2	85,97400	2 446,40	210 326,79	800-783	RTS 22/ I
				85,97400				
167	783220010RXX	Nátěr alkydurethanový nátěr lesklý jednosložkový, vč. penetrace vč. úpravy pro osazení zárubní (pouzder) : č.v. 04.04 : 2,9*(2,8+2,525+3,025+1,775+0,15+0,6*2)*2 -(0,8*2,1*3)*2 2,9*(2,4+2,195+2,37+0,15*2+1,8+1,085+1,065+1,81+2,0+1,91+2,05-1,15+2,1+1,355+1,0+0,15)*2 -(0,9*2,1+0,8*2,1*2+0,7*2,1)*2 2,9*(2,7+1,0+1,15)*2	m2	201,31700	305,80	61 562,74		Vlastní
				66,55500				
				-10,08000				
				130,15200				
				-13,44000				
				28,13000				
Díl: 799_INN Interiér nezabudovaný - nábytek						605 312,20		
168	SES01	D + M SES 01 s opěrákem, kompletně dle PD	ks	13,00000	19 351,00	251 563,00		Vlastní
169	SES02	D + M SES 02 s opěrákem, kompletně dle PD	ks	12,00000	29 479,10	353 749,20		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 04 DÚM HLÍDAČE
R:	D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot						1 386 894,06		
170	979086112R00	Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot na dopravní prostředek při vodorovné dopravě, , bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním Včetně: - při vodorovné dopravě po suchu : přepravy za ztížených provozních podmínek, - při vodorovné dopravě po vodě : vyložení na hromady na suchu nebo na přeložení na dopravní prostředek na suchu do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle, - při nakládání nebo překládání : dopravy do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 2,4,5,73,93, : Součet : 559,77373	t	559,77373	212,80	119 119,85	832-1	RTS 22/ I
						559,77373		
171	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 2,4,5,73,93, : Součet : 279,88687	t	279,88687	458,10	128 216,18	801-3	RTS 22/ I
						279,88687		
172	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 2,4,5,73,93, : Součet : 559,77373	t	559,77373	298,50	167 092,46	801-3	RTS 22/ I
						559,77373		
173	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :	t	10 635,70093	20,90	222 286,15	801-3	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 04 DÚM HLÍDAČE
R:	D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2,4,5,73,93, : Součet : 10635,70093				10 635,70093		
174	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m <i>Včetně případného složení na staveništní deponii.</i> Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 2,4,5,73,93, : Součet : 559,77373	t	559,77373	417,70	233 817,49	801-3	RTS 22/ I
						559,77373		
175	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 2,4,5,73,93, : Součet : 5597,73733	t	5 597,73733	46,60	260 854,56	801-3	RTS 22/ I
						5 597,73733		
176	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 2,4,5,73,93, : Součet : 558,09441	t	558,09441	428,10	238 920,22	801-3	RTS 22/ I
						558,09441		
177	979990201R00	Poplatek za skládku azbestocementové výrobky, skupina 17 06 05 z Katalogu odpadů Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 2,4,5,73,93, : Součet : 1,67932	t	1,67932	3 761,30	6 316,43	801-3	RTS 22/ I
						1,67932		
178	979990251R00	Náklady na opatření při odstraňování materiálů s obsahem nebezpečného odpadu, skupiny 170605 Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :	t	1,67932	6 116,00	10 270,72		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 04 DÚM HLÍDAČE
R:	D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + SKŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

2,4,5,73,93, :

Součet : 1,67932

1,67932

Celkem	31 565 354,88
---------------	----------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 04 DŮM HLÍDAČE
R:	D.1.3.1 ZTI - Ležatá kanalizace - kanalizační svody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1		Zemní práce				533 825,05		
1	132212211	Hloubení rýh š do 2000 mm v soudrých hornách třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	123,34100	1 100,90	135 786,11		Vlastní

Hloubení rýh šířky přes 800 do 2 000 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horně třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudrých

"splašková kanalizace" :

"splašková kanalizace S0 DN150"19,5*0,8*0,44 :

"splašková kanalizace S1 DN100"1,6*0,8*0,4 :

"splašková kanalizace S2 DN100"1*0,8*0,38 :

"splašková kanalizace S3 DN100"1,5*0,8*0,33 :

"splašková kanalizace S4 DN100"1,6*0,8*0,265 :

"splašková kanalizace S5 DN100"2,1*0,8*0,24 :

"splašková kanalizace S5a DN100"1*0,8*0,24 :

"splašková kanalizace S6 DN125"2,1*0,8*0,22 :

"splašková kanalizace S6a DN100"1,2*0,8*0,185 :

"splašková kanalizace S7 DN100"1,7*0,8*0,2 :

"splašková kanalizace S8 DN100"1*0,8*0,19 :

"dešťová kanalizace" :

"dešťová kanalizace D1 DN125"15*0,9*1,19 :

"dešťová kanalizace D2 DN125"3*0,9*1,02 :

"dešťová kanalizace D3 venek DN125"4*0,9*0,845 :

"dešťová kanalizace D3 vnitřek DN125"7*0,8*0,3 :

"dešťová kanalizace D4 venek po D1 DN150"2*0,9*1,385 :

"dešťová kanalizace D4 venek od D1 po objekt DN150"17*0,9*0,99 :

"dešťová kanalizace D4 venek od D1 po objekt DN125"3,5*0,9*0,99 :

"dešťová kanalizace D4 vnitřek DN125"7*0,8*0,425 :

"bezpečnostní přepad z drenáží DN150"8*0,9*0,85 :

"zasakovací drenáže" :

"drenáž DN125"130*0,8*1,5 :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 04	DŮM HLÍDAČE	
R:	D.1.3.1	ZTI - Ležatá kanalizace - kanalizační svody	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		"přípojka vody pro pítka" : "PE100 d25x3,5*18*0,8*1,4 : "armaturní šachta"1,8*2*(2+0,15) : hornina tř. 3 - 50% : "ruční výkop"246,682*0,5 : 123,341				123,34000		
2	132312211	Hloubení rýh š do 2000 mm v soudrzných horninách třídy těžitelnosti II, skupiny 4 ručně Hloubení rýh šířky přes 800 do 2 000 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 soudrzných hornina tř. 4 - 50% : "ruční výkop"246,682*0,5 : 123,341	m3	123,34100	1 345,50	165 955,32		Vlastní
3	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m "dešťová kanalizace" : "dešťová kanalizace D1 DN125*15*2*1,19 : "dešťová kanalizace D2 DN125*3*2*1,02 : "dešťová kanalizace D4 venek po D1 DN150*2*2*1,385 : "přípojka vody pro pítka" : "armaturní šachta"(1,8+2)*2*2,15 : 63,7	m2	63,70000	97,90	6 236,23		Vlastní
4	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m "viz položka zřízení"63,7 :	m2	63,70000	24,50	1 560,65		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 04	DÚM HLÍDAČE	
R:	D.1.3.1	ZTI - Ležatá kanalizace - kanalizační svody	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		63,7		63,70000				
5	162751137	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	101,15400	183,50	18 561,76		Vlastní
		<p style="color: green; font-size: small;">Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m</p> <p style="color: blue; font-size: small;">"vytěžená zemina" :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">"hornina tř. 4 - 50%" :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">"ruční výkop"123,341 :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">"zásyp"-(145,528-123,341) :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">101,154</p> <p style="text-align: right; color: blue; font-size: small;">101,15000</p>						
6	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	171,96200	403,70	69 421,06		Vlastní
		<p style="color: green; font-size: small;">Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)</p> <p style="color: blue; font-size: small;">"viz pol. vodorovné přemístění do 10000m výkopku 1-4"101,154*1,7 :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">171,962</p> <p style="text-align: right; color: blue; font-size: small;">171,96000</p>						
7	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	145,52800	293,60	42 727,02		Vlastní
		<p style="color: green; font-size: small;">Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách</p> <p style="color: blue; font-size: small;">"vytěžená zemina" :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">"ruční výkop"246,682 :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">"odpočet obsyp"-91,232 :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">"odpočet lože potrubí"-(1,44+4,725) :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">"odpočet lože armaturní šachty"-0,54 :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">"odpočet armaturní šachta"-3,1416*0,8*0,8*1,6 :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">145,528</p> <p style="text-align: right; color: blue; font-size: small;">145,53000</p>						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 04	DÚM HLÍDAČE	
R:	D.1.3.1	ZTI - Ležatá kanalizace - kanalizační svody	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
8	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	91,23200	318,00	29 011,78		Vlastní

Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny

"splašková kanalizace" :

"splašková kanalizace S0 DN150"19,5*0,8*0,44 :

"splašková kanalizace S1 DN100"1,6*0,8*0,4 :

"splašková kanalizace S2 DN100"1*0,8*0,38 :

"splašková kanalizace S3 DN100"1,5*0,8*0,33 :

"splašková kanalizace S4 DN100"1,6*0,8*0,265 :

"splašková kanalizace S5 DN100"2,1*0,8*0,24 :

"splašková kanalizace S5a DN100"1*0,8*0,24 :

"splašková kanalizace S6 DN125"2,1*0,8*0,22 :

"splašková kanalizace S6a DN100"1,2*0,8*0,185 :

"splašková kanalizace S7 DN100"1,7*0,8*0,2 :

"splašková kanalizace S8 DN100"1*0,8*0,19 :

"dešťová kanalizace" :

"dešťová kanalizace D1 DN125"15*0,9*(0,125+0,3) :

"dešťová kanalizace D2 DN125"3*0,9*(0,125+0,3) :

"dešťová kanalizace D3 venek DN125"4*0,9*(0,125+0,3) :

"dešťová kanalizace D3 vnitřek DN125"7*0,8*0,3 :

"dešťová kanalizace D4 venek po D1 DN150"2*0,9*(0,15+0,3) :

"dešťová kanalizace D4 venek od D1 po objekt DN150"17*0,9*(0,15+0,3) :

"dešťová kanalizace D4 venek od D1 po objekt DN125"3,5*0,9*(0,125+0,3) :

"dešťová kanalizace D4 vnitřek DN125"7*0,8*0,425 :

"bezpečnostní přepad z drenáží DN150"8*0,9*(0,125+0,3) :

"zasakovací drenáže" :

"drenáž DN125"130*0,8*0,5 :

"přípojka vody pro pítko" :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 04	DÚM HLÍDAČE	
R:	D.1.3.1	ZTI - Ležatá kanalizace - kanalizační svody	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		"PE100 d25x3,5"18*0,8*(0,025+0,3) : 91,232				91,23000		
9	181951111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění strojně Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění "dešťová kanalizace" : "dešťová kanalizace D1 DN125"15*0,9 : "dešťová kanalizace D2 DN125"3*0,9 : "dešťová kanalizace D3 venek DN125"4*0,9 : "dešťová kanalizace D4 venek po D1 DN150"2*0,9 : "dešťová kanalizace D4 venek od D1 po objekt DN150"17*0,9 : "dešťová kanalizace D4 venek od D1 po objekt DN125"3,5*0,9 : "bezpečnostní přepad z drenáží DN150"8*0,9 : "zasakovací drenáže" : "drenáž DN125"130*0,8 : "přípojka vody pro pítka" : "PE100 d25x3,5"18*0,8 : "armaturní šachta"1,8*2 : 169,25	m2	169,25000	14,70	2 487,98		Vlastní
						169,25000		
10	58331351	kamenivo těžené drobné frakce 0/4 kamenivo těžené drobné frakce 0/4 Poznámka k položce: vč. dopravy na staveniště "viz obsyp"(91,232-52)*1,67*1,1*1,01 : 72,79	t	72,79000	269,10	19 587,79		Vlastní
						72,79000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 04	DŮM HLÍDAČE	
R:	D.1.3.1	ZTI - Ležatá kanalizace - kanalizační svody	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
11	583439310	kamenivo drcené hrubé horninová směs frakce 16-32	t	96,47900	440,40	42 489,35		Vlastní

kamenivo drcené hrubé horninová směs frakce 16-32

Poznámka k položce:

vč. dopravy na staveniště

"viz obsyp"52*1,67*1,1*1,01 :

96,479

96,48000

Díl: 2		Zakládání					73 542,68		
12	211971121	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m	m2	390,00000	30,60	11 934,00		Vlastní	

Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění do 2,5 m

"zasakovací drenáže" :

"obalení trativodů"390 :

390

390,00000

13	212755215	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 130 mm bez lože	m	135,00000	103,70	13 999,50		Vlastní
----	-----------	---	---	-----------	--------	-----------	--	---------

Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 125 mm

"zasakovací drenáže" :

"drenáž DN125"135 :

135

135,00000

14	28611224	trubka drenážní flexibilní celoperforovaná PVC-U SN 4 DN 125 pro meliorace, dočasné nebo odlehčovací, drenáže	m	139,05000	183,50	25 515,68		Vlastní
----	----------	---	---	-----------	--------	-----------	--	---------

trubka drenážní flexibilní celoperforovaná PVC-U SN 4 DN 125 pro meliorace, dočasné nebo odlehčovací drenáže

"zasakovací drenáže" :

"drenáž DN125"135*1,03 :

139,05

139,05000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 04	DÚM HLÍDAČE	
R:	D.1.3.1	ZTI - Ležatá kanalizace - kanalizační svody	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
15	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2 geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2 "zasakovací drenáže" : "obalení trativodů"390*1,03 : 401,7	m2	401,70000	55,00	22 093,50		Vlastní	
						401,70000			
Díl: 4		Vodorovné konstrukce					7 398,33		
16	451541111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkodrtě Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu ze štěrkodrtě 0-63 mm "přípojka vody pro pítka" : "armaturní šachta"1,8*2*0,15 : 0,54	m3	0,54000	1 406,70	759,62		Vlastní	
						0,54000			
17	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm "přípojka vody pro pítka" : "PE100 d25x3,5"18*0,8*0,1 : 1,44	m3	1,44000	1 198,70	1 726,13		Vlastní	
						1,44000			
18	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm "dešťová kanalizace" : "dešťová kanalizace D1 DN125*15*0,9*0,1 : "dešťová kanalizace D2 DN125*3*0,9*0,1 : "dešťová kanalizace D3 venek DN125*4*0,9*0,1 : "dešťová kanalizace D4 venek po D1 DN150*2*0,9*0,1 :	m3	4,72500	1 039,70	4 912,58		Vlastní	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 04	DÚM HLÍDAČE	
R:	D.1.3.1	ZTI - Ležatá kanalizace - kanalizační svody	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		"dešťová kanalizace D4 venek od D1 po objekt DN150"17*0,9*0,1 :						
		"dešťová kanalizace D4 venek od D1 po objekt DN125"3,5*0,9*0,1 :						
		"bezpečnostní přepad z drenáží DN150"8*0,9*0,1 :						
		4,725				4,72000		
Díl: 8 Trubní vedení						147 658,19		
19	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	18,00000	91,70	1 650,60		Vlastní
		Zkoušky, proplach a dezinfekce vodovodního potrubí proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80						
		"vodovodní přípojka d25x3,5" :						
		"PE100 d25x3,5"18 :						
		18				18,00000		
20	8001-JK	Montáž a dodávka armaturní šachty samonosné průměr 1,2 m výška 1,6m	kpl	1,00000	18 348,00	18 348,00		Vlastní
		Poznámka k položce:						
		dodávka a montáž samonosné armaturní šachty průměru 1,2m, výšky 1,6m vč. opatření proti vyplavení podzemní vodou, dále dodávky pochůzího poklopu a vestrojení						
		"vodovodní přípojka d25x3,5"1 :						
		1				1,00000		
21	871161141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 32 x 3,0 mm	m	18,00000	66,50	1 197,00		Vlastní
		Montáž vodovodního potrubí zplastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných na tupo SDR 11/PN16 D 32 x 3,0 mm						
		"vodovodní přípojka d25x3,5" :						
		"PE100 d25x3,5"18 :						
		18				18,00000		
22	871263121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 110	m	17,10000	100,80	1 723,68		Vlastní
		Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 110						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 04 DÚM HLÍDAČE
R:	D.1.3.1 ZTI - Ležatá kanalizace - kanalizační svody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		"splašková kanalizace" :						
		"splašková kanalizace S1 DN100"2,3 :						
		"splašková kanalizace S2 DN100"1,6 :						
		"splašková kanalizace S3 DN100"2 :						
		"splašková kanalizace S4 DN100"2,2 :						
		"splašková kanalizace S5 DN100"2,5 :						
		"splašková kanalizace S5a DN100"1,4 :						
		"splašková kanalizace S6a DN100"1,6 :						
		"splašková kanalizace S7 DN100"2,1 :						
		"splašková kanalizace S8 DN100"1,4 :						
		17,1			17,10000			
23	871273121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 125	m	45,00000	109,10	4 909,50		Vlastní
		Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 125						
		"splašková kanalizace" :						
		"splašková kanalizace S6 DN125"2,5 :						
		"dešťová kanalizace" :						
		"dešťová kanalizace D1 DN125"16 :						
		"dešťová kanalizace D2 DN125"4 :						
		"dešťová kanalizace D3 venek DN125"3,5 :						
		"dešťová kanalizace D3 vnitřek DN125"7,5 :						
		"dešťová kanalizace D4 venek od D1 po objekt DN125"3,5 :						
		"dešťová kanalizace D4 vnitřek DN125"8 :						
		45			45,00000			
24	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 160	m	47,50000	185,90	8 830,25		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 04	DÚM HLÍDAČE	
R:	D.1.3.1	ZTI - Ležatá kanalizace - kanalizační svody	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		<p style="color: green; font-size: small;">Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 160</p> <p style="color: blue; font-size: small;">"splašková kanalizace" :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">"splašková kanalizace S0 DN150"20 :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">"dešťová kanalizace" :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">"dešťová kanalizace D4 venek po D1 DN150"2 :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">"dešťová kanalizace D4 venek po D1 DN150"17,5 :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">"bezpečnostní přepad z drenáží DN150"8 :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">47,5</p>		47,50000				
25	877211120	<p>Montáž elektro navrtávacích T-kusů s 360° odbočkou na potrubí z PE trub d 63/25</p> <p style="color: green; font-size: small;">Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 T-kusů navrtávacích s 360 st. otočnou odbočkou d 63/25</p> <p style="color: blue; font-size: small;">"vodovodní přípojka T-kus 40/25"1 :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">1</p>	kus	1,00000	393,90	393,90		Vlastní
26	877265211	<p>Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 110</p> <p style="color: green; font-size: small;">Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 110</p> <p style="color: blue; font-size: small;">"splašková kanalizace" :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">"koleno 100 - 45°"24 :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">"koleno 125 - 87°"1 :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">25</p>	kus	25,00000	256,90	6 422,50		Vlastní
27	877265271	<p>Montáž lapače střešních splavenin z tvrdého PVC-systém KG DN 110</p> <p style="color: green; font-size: small;">Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu lapačů střešních splavenin DN 100</p> <p style="color: blue; font-size: small;">"dešťová kanalizace" :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">"lapač střešních splavenin DN100"2 :</p>	kus	2,00000	256,90	513,80		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 04 DŮM HLÍDAČE
R:	D.1.3.1 ZTI - Ležatá kanalizace - kanalizační svody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2		2,00000				
28	877275211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 125 Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu ztvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 125 "splašková kanalizace": "redukce 125/100"1 : "koleno 125 - 45°"2 : "dešťová kanalizace": "redukce 125/100"4 : "koleno 125 - 45°"14 : "koleno 125 - 30°"2 : 23	kus	23,00000	278,90	6 414,70		Vlastní
				23,00000				
29	877275221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvouosé DN 125 Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu ztvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu dvouosých DN 125 "splašková kanalizace": "odbočka 125/100"1 : 1	kus	1,00000	475,80	475,80		Vlastní
				1,00000				
30	877315211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 160 Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu ztvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 160 "splašková kanalizace": "redukce 150/100"1 : "dešťová kanalizace": "redukce 150/125"1 :	kus	2,00000	305,80	611,60		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 04 DŮM HLÍDAČE
R:	D.1.3.1 ZTI - Ležatá kanalizace - kanalizační svody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
	2			2,00000				
31	877315221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvouosé DN 160 <i>Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu ztvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu dvouosých DN 160</i> "splašková kanalizace" : "odbočka 150/125"1 : "odbočka 150/100"7 : "dešťová kanalizace" : "odbočka 150/125"4 : 12	kus	12,00000	513,70	6 164,40		Vlastní
				12,00000				
32	891163111	Montáž vodovodního ventilu hlavního pro přípojky DN 25 <i>Montáž vodovodních armatur na potrubí ventilů hlavních pro přípojky DN 25</i> "přípojka pro pítka d25"1 : 1	kus	1,00000	242,20	242,20		Vlastní
				1,00000				
33	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80 <i>Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80</i> "vodovodní přípojka d25x3,5" : "PE100 d25x3,5"18 : 18	m	18,00000	23,50	423,00		Vlastní
				18,00000				
34	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200 <i>Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 150 nebo 200</i> "splašková kanalizace" : "splašková kanalizace S0 DN150"20 : "dešťová kanalizace" :	m	47,50000	30,80	1 463,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 04	DÚM HLÍDAČE	
R:	D.1.3.1	ZTI - Ležatá kanalizace - kanalizační svody	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		"dešťová kanalizace D4 venek po D1 DN150"2 :						
		"dešťová kanalizace D4 venek po D1 DN150"17,5 :						
		"bezpečnostní přepad z drenáží DN150"8 :						
		47,5				47,50000		
35	892442111	Zabezpečení konců potrubí DN nad 300 do 600 při tlakových zkouškách vodou	kus	4,00000	4 281,20	17 124,80		Vlastní
		Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN přes 300 do 600						
		"splašková kanalizace"1 :						
		"dešťová kanalizace"3 :						
		4				4,00000		
36	894811141	Revizní šachta z PVC typ přímý, DN 400/160 tlak 40 t hl od 860 do 1230 mm	kus	1,00000	8 501,20	8 501,20		Vlastní
		Revizní šachta z tvrdého PVC v otevřeném výkopu typ přímý (DN šachty/DN trubního vedení) DN 400/160, odolnost vnějšímu tlaku 40 t, hloubka od 860 do 1230 mm						
		"dešťová kanalizace" :						
		"RŠ DN400"1 :						
		1				1,00000		
37	894811145	Revizní šachta z PVC typ přímý, DN 400/160 tlak 40 t hl od 1860 do 2230 mm	kus	1,00000	10 495,10	10 495,10		Vlastní
		Revizní šachta z tvrdého PVC v otevřeném výkopu typ přímý (DN šachty/DN trubního vedení) DN 400/160, odolnost vnějšímu tlaku 40 t, hloubka od 1860 do 2230 mm						
		"dešťová kanalizace" :						
		"RŠ DN400"1 :						
		1				1,00000		
38	899121102	Osazení poklopů plastových šoupátkových	kus	1,00000	415,90	415,90		Vlastní
		Osazení poklopů plastových šoupátkových						
		"poklop šoupátka d25"1 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 04	DÚM HLÍDAČE	
R:	D.1.3.1	ZTI - Ležatá kanalizace - kanalizační svody	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
	1			1,00000				
39	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí PVC <i>Signalizační vodič na potrubí PVC DN do 150 mm</i> "vodovodní přípojka d25x3,5" : "PE100 d25x3,5"18+2 : 20	m	20,00000	67,30	1 346,00		Vlastní
				20,00000				
40	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm <i>Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34cm</i> "vodovodní přípojka d25x3,5" : "PE100 d25x3,5"18 : 18	m	18,00000	17,10	307,80		Vlastní
				18,00000				
41	28341110	lapače střešních splavenin okapová vpusť s klapkou+inspekční poklop z PP <i>lapače střešních splavenin okapová vpusť s klapkou+inspekční poklop z PP</i> "dešťová kanalizace" : "lapač střešních splavenin DN100"2*1,015 : 2,03	kus	2,03000	1 834,80	3 724,64		Vlastní
				2,03000				
42	28611113	trubka kanalizační PVC DN 110x1000mm SN4 <i>trubka kanalizační PVC DN 110x1000mm SN4</i> "splašková kanalizace" : "splašková kanalizace S1 DN100"2,3 : "splašková kanalizace S2 DN100"1,6 : "splašková kanalizace S3 DN100"2 : "splašková kanalizace S4 DN100"2,2 :	m	17,61300	183,50	3 231,99		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 04	DÚM HLÍDAČE	
R:	D.1.3.1	ZTI - Ležatá kanalizace - kanalizační svody	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		"splašková kanalizace S5 DN100"2,5 :						
		"splašková kanalizace S5a DN100"1,4 :						
		"splašková kanalizace S6a DN100"1,6 :						
		"splašková kanalizace S7 DN100"2,1 :						
		"splašková kanalizace S8 DN100"1,4 :						
		"PVC SN4 DN110"17,1*1,03 :						
		17,613				17,61000		
43	28611126	trubka kanalizační PVC DN 125x1000mm SN4	m	46,35000	220,20	10 206,27		Vlastní
		trubka kanalizační PVC DN 125x1000mm SN4						
		"splašková kanalizace" :						
		"splašková kanalizace S6 DN125"2,5 :						
		"dešťová kanalizace" :						
		"dešťová kanalizace D1 DN125"16 :						
		"dešťová kanalizace D2 DN125"4 :						
		"dešťová kanalizace D3 venek DN125"3,5 :						
		"dešťová kanalizace D3 vnitřek DN125"7,5 :						
		"dešťová kanalizace D4 venek od D1 po objekt DN125"3,5 :						
		"dešťová kanalizace D4 vnitřek DN125"8 :						
		"PVC SN8 DN125"45*1,03 :						
		46,35				46,35000		
44	28611131	trubka kanalizační PVC DN 160x1000mm SN4	m	48,92500	342,50	16 756,81		Vlastní
		trubka kanalizační PVC DN 160x1000mm SN4						
		"splašková kanalizace" :						
		"splašková kanalizace S0 DN150"20 :						
		"dešťová kanalizace" :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 04	DÚM HLÍDAČE	
R:	D.1.3.1	ZTI - Ležatá kanalizace - kanalizační svody	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		"dešťová kanalizace D4 venek po D1 DN150"2 :						
		"dešťová kanalizace D4 venek po D1 DN150"17,5 :						
		"bezpečnostní přepad z drenáží DN150"8 :						
		"PVC SN8 DN150"47,5*1,03 :						
		48,925		48,92000				
45	28611351	koleno kanalizační PVC KG 110x45°	kus	24,36000	67,30	1 639,43		Vlastní
		koleno kanalizační PVC KG 110x45°						
		"splašková kanalizace" :						
		"koleno 100 - 45"24*1,015 :						
		24,36		24,36000				
46	28611353	koleno kanalizační PVC KG 110x87°	kus	1,01500	67,30	68,31		Vlastní
		koleno kanalizační PVC KG 110x87°						
		"splašková kanalizace" :						
		"koleno 125 - 87"1*1,015 :						
		1,015		1,01000				
47	28611355	koleno kanalizace PVC KG 125x30°	kus	2,03000	85,60	173,77		Vlastní
		koleno kanalizace PVC KG 125x30°						
		"dešťová kanalizace" :						
		"koleno 125 - 30"2*1,015 :						
		2,03		2,03000				
48	28611356	koleno kanalizační PVC KG 125x45°	kus	16,24000	85,60	1 390,14		Vlastní
		koleno kanalizační PVC KG 125x45°						
		"splašková kanalizace" :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 04	DÚM HLÍDAČE	
R:	D.1.3.1	ZTI - Ležatá kanalizace - kanalizační svody	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		"koleno 125 - 45°*2*1,015 : "dešťová kanalizace" : "koleno 125 - 45°*14*1,015 : 16,24		16,24000				
49	28611390	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 150/110/45° odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 150/110/45° "splašková kanalizace" : "odbočka 150/100"7*1,015 : 7,105	kus	7,10500	287,50	2 042,69		Vlastní
				7,11000				
50	28611391	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 150/125/45° odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 150/125/45° "splašková kanalizace" : "odbočka 150/125"1*1,015 : "dešťová kanalizace" : "odbočka 150/125"4*1,015 : 5,075	kus	5,07500	324,10	1 644,81		Vlastní
				5,08000				
51	28611425	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 125/110/87° odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 125/110/87° "splašková kanalizace" : "odbočka 125/100"1*1,015 : 1,015	kus	1,01500	226,30	229,69		Vlastní
				1,01000				
52	28611502	redukce kanalizační PVC 125/110 redukce kanalizační PVC 125/110	kus	5,07500	73,40	372,51		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 04	DÚM HLÍDAČE	
R:	D.1.3.1	ZTI - Ležatá kanalizace - kanalizační svody	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		"splašková kanalizace" :						
		"redukce 125/100"1*1,015 :						
		"dešťová kanalizace" :						
		"redukce 125/100"4*1,015 :						
		5,075			5,08000			
53	28611504	redukce kanalizační PVC 160/110	kus	1,05000	85,60	89,88		Vlastní
		redukce kanalizační PVC 160/110						
		"splašková kanalizace" :						
		"redukce 150/100"1*1,05 :						
		1,05			1,05000			
54	28611506	redukce kanalizační PVC 160/125	kus	1,05000	122,30	128,42		Vlastní
		redukce kanalizační PVC 160/125						
		"dešťová kanalizace" :						
		"redukce 150/125"1*1,05 :						
		1,05			1,05000			
55	28613109	trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 25x2,3mm	m	18,54000	42,80	793,51		Vlastní
		trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 25x2,3mm						
		"vodovodní přípojka d25x3,5" :						
		"PE100 d25x3,5"18*1,03 :						
		18,54			18,54000			
56	422214200	šoupátko přípojkové přímé AVK PROFI-ISO1 DN 25 PN16 přípoj. rozměr 32 x 1 1/4"	kus	1,01000	3 914,20	3 953,34		Vlastní
		šoupátko přípojkové přímé DN 25 PN16 přípoj. rozměr 32 x 1 1/4"						
		"přípojkové šoupátko d25"1*1,01 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 04	DÚM HLÍDAČE	
R:	D.1.3.1	ZTI - Ležatá kanalizace - kanalizační svody	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		1,01		1,01000				
57	422735330	navrtávací pasy HAKU se závitovým výstupem z tvárné litiny, pro vodovodní PE a PVC potrubí 40-1"	kus	1,00000	1 590,20	1 590,20		Vlastní
		navrtávací pasy se závitovým výstupem z tvárné litiny, pro vodovodní PE a PVC potrubí 40-1" "vodovodní přípojka T-kus 40/25"1 :		1	1,00000			
58	422910530	souprava zemní LADA typ B pro navrtávací pas se šoupátkem Rd 1,5 m	kus	1,01000	795,10	803,05		Vlastní
		souprava zemní pro navrtávací pas se šoupátkem Rd 1,5 m "zemní souprava pro šoupátko d25"1*1,01 :		1,01	1,01000			
59	422914020	poklop litinový typ 510-ventilový	kus	1,00000	550,40	550,40		Vlastní
		poklop litinový - ventilový						
60	AVK.7210	Podkladová deska ventilková, šoupatová 7.2.10	kus	1,00000	293,60	293,60		Vlastní
		Podkladová deska ventilková, šoupatová 7.2.10 "podkladní deska šoupátka d25"1 :		1	1,00000			
Díl: 998		Přesun hmot				4 761,22		
61	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	3,81600	1 247,70	4 761,22		Vlastní
		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m						
Celkem						767 185,47		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.	
O:	SO 04	DÚM HLÍDAČE
R:	D.1.3.1	ZTI - Ležatá kanalizace - kanalizační svody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 04	DŮM HLÍDAČE	
R:	D.1.3.2	ZTI - VNITŘNÍ ROZVODY	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl: 713		Izolace tepelné					5 733,64	
1	283802022	Izol. tep. MIRELON 20/22 - 1/2"	M	11,00000	42,80	470,80		Vlastní
2	283802028	Izol. tep. MIRELON 20/28 - 3/4"	M	10,00000	58,70	587,00		Vlastní
3	283802042	Izol. tep. MIRELON 20/42 - 5/4"	M	1,00000	61,20	61,20		Vlastní
4	283901442	Izol. tep. Mirelon pro dešťové potrubí DN150 tl. 10 mm	M	9,00000	428,10	3 852,90		Vlastní
5	998713201R00	Přesun hmot pro izolace tepelné , výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	0,80000	305,80	244,64	800-713	Vlastní
6	283802022139	Izol. tep. MIRELON 9/22 - 1/2"	M	10,00000	18,30	183,00		Vlastní
7	2838020289	Izol. tep. MIRELON 9/28 - 3/4"	M	13,00000	25,70	334,10		Vlastní
Díl: 721		Vnitřní kanalizace					45 687,44	
8	721152216R00	Čist.kus potr.svis.D75 D+M	KUS	4,00000	826,90	3 307,60		Vlastní
9	721152218R00	Čist.kus pot.svis.D110 D+M	KUS	3,00000	1 263,60	3 790,80		Vlastní
10	721171109R00	Potrubí PP-HT DN110 vč. tvarovek D+M	M	14,00000	1 100,90	15 412,60		Vlastní
11	721181107	Potrubí PP - HT DN 70	M	4,00000	428,10	1 712,40		Vlastní
12	721183204	Potrubí PP-HT přípojovací DN 40 vč. tvarovek D+M	M	6,00000	330,30	1 981,80		Vlastní

U položek dodávky a montáže potrubí se montáží rozumí i případné vysekání drážek, prostupů a jejich zpětné zapravení včetně odvozu a likvidace suti

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 04	DÚM HLÍDAČE	
R:	D.1.3.2	ZTI - VNITŘNÍ ROZVODY	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
13	721183205	Potrubí PP-HT přípojovací DN 50 vč. tvarovek D+M	M	3,00000	367,00	1 101,00		Vlastní	
14	721194104	Vyvedení kanal výpustek d 40	KUS	5,00000	100,70	503,50		Vlastní	
15	721194105	Vyvedení kanal výpustek d 50	KUS	3,00000	111,60	334,80		Vlastní	
16	721194109	Vyvedení kanal výpustek d 110	KUS	6,00000	166,40	998,40		Vlastní	
17	721290123R00	ZKOUŠKA TĚSNOSTI KANAL.KOUŘ. do DN 300	M	27,00000	37,40	1 009,80		Vlastní	
18	Pol__0011	Kondenz. sifon DN 40 D+M	KUS	1,00000	795,10	795,10		Vlastní	
19	Pol__0013	Dvířka plast 200x200 D+M	KUS	3,00000	367,00	1 101,00		Vlastní	
20	Pol__0014	Střešní vtok DN100 s izol. přírubou a izol. svorkou, s el. ohřevem (10-30W, 230V)	KUS	2,00000	5 504,40	11 008,80		Vlastní	
21	1210805010	Větr.souprava HL 810 DN 100 D+M	KUS	1,00000	856,20	856,20		Vlastní	
U položEK, ke které není zvlášť položka montáž, je tato položka i s montáží									
22	72598-0120-	Dvířka plast 150x150 D+M	KUS	4,00000	305,80	1 223,20		Vlastní	
23	Pol__0016	Přesun hmot	%	0,90000	611,60	550,44		Vlastní	
Díl: 722		Vnitřní vodovod					46 129,12		
24	722130232	Potrubí ocelzáv pozink 11343 DN 20	M	1,00000	545,50	545,50		Vlastní	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 04	DÚM HLÍDAČE	
R:	D.1.3.2	ZTI - VNITŘNÍ ROZVODY	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
25	722130234	Potrubí ocelzáv pozink 11343 DN 32	M	1,00000	771,80	771,80		Vlastní
26	722176112	Potrubí PP Hostalen PN20 d 20	M	21,00000	249,50	5 239,50		Vlastní
27	722176113	Potrubí PP Hostalen PN20 d 25	M	23,00000	272,80	6 274,40		Vlastní
28	722176115	Potrubí PP Hostalen PN20 d 40	M	1,00000	363,30	363,30		Vlastní
29	722190401	Upevnění výpustku DN 15	KUS	18,00000	272,80	4 910,40		Vlastní
30	722190901	Uzavření-otevření vodovod potrubí	KUS	3,00000	105,80	317,40		Vlastní
31	722220111	Nástěnka K 247 pro ventil G 1/2	KUS	18,00000	227,50	4 095,00		Vlastní
32	722221117R00	Vypouštěcí kohout 1/2"	KUS	2,00000	134,60	269,20		Vlastní
33	722223113	Odvzdušňovací ventil	KUS	2,00000	134,60	269,20		Vlastní
34	722231062	Zpětný ventil 3/4"	kus	1,00000	367,00	367,00		Vlastní
35	722231065	Zpětný ventil 5/4"	KUS	1,00000	611,60	611,60		Vlastní
36	722232011R00	Kulový kohout s vyp. ventilkem 1/2"	KUS	4,00000	159,00	636,00		Vlastní
37	722232012R00	Kulový kohout s vyp. ventilkem 3/4"	KUS	6,00000	207,90	1 247,40		Vlastní
38	722232014R00	Kulový kohout s vyp. ventilkem 5/4"	KUS	1,00000	232,40	232,40		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 04	DÚM HLÍDAČE	
R:	D.1.3.2	ZTI - VNITŘNÍ ROZVODY	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
39	722239101	Mtž vodov armatur 2závity G 1/2	KUS	4,00000	109,60	438,40		Vlastní	
40	722239102	Mtž vodov armatur 2závity G 3/4	KUS	7,00000	137,00	959,00		Vlastní	
41	722239104	Mtž vodov armatur 2závity G 5/4	KUS	2,00000	176,10	352,20		Vlastní	
42	722290226	Zkouška tlak potrubí -do DN 50	M	45,00000	71,80	3 231,00		Vlastní	
43	722290234	Proplach a dezinfekce -do DN 80	M	45,00000	57,40	2 583,00		Vlastní	
44	Pol__0008	Výtokový ventil na hadici 3/4"	kus	1,00000	428,10	428,10		Vlastní	
45	Pol__0017	Pojistný ventil 8 bar	kus	1,00000	550,40	550,40		Vlastní	
46	Pol__0018	Tlakoměr deformační typ 03313	kus	1,00000	2 018,30	2 018,30		Vlastní	
47	Pol__0019	Teploměr přímý 160 provedení A	kus	1,00000	2 018,30	2 018,30		Vlastní	
48	Pol__0024	Přechod PE/ocel pozink.závit d40	KUS	1,00000	2 201,80	2 201,80		Vlastní	
49	Pol__0027	Přesun hmot	%	0,90000	1 834,80	1 651,32		Vlastní	
50	Pol__0013	Filtr do potrubí	kus	2,00000	1 773,60	3 547,20		Vlastní	
Díl: 725						519 380,30			
		Zařizovací předměty							
51	301010107	Nerezové umyvadlo 320x265	KUS	3,00000	16 880,20	50 640,60		Vlastní	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 04	DÚM HLÍDAČE	
R:	D.1.3.2	ZTI - VNITŘNÍ ROZVODY	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
52	410104004	Roh.ventil TE66 1/2"	KUS	13,00000	110,10	1 431,30		Vlastní
53	725119211	Montáž výlevky	KUS	1,00000	1 284,40	1 284,40		Vlastní
54	725219401	Montáž umyvadel na šrouby do zdiva	SOUBOR	5,00000	1 081,30	5 406,50		Vlastní
55	725829201	Mtž baterií nástěn chrom (výlevka)	KUS	1,00000	386,50	386,50		Vlastní
56	725829301	Mtž baterií umyv- stojánkové G1/2	KUS	4,00000	291,10	1 164,40		Vlastní
57	725880003	WC invalidní-madlo krakorcové	SOUBOR	2,00000	2 568,70	5 137,40		Vlastní
58	725880004	Umyvadlo invalidní - madlo	SOUBOR	1,00000	2 446,40	2 446,40		Vlastní
59	Pol__0005	Prvek pro závěsné WC pro předezdění+nádržka Geberit	kus	5,00000	10 397,20	51 986,00		Vlastní
60	Pol__0006	Klozet závěsný keramický	kus	1,00000	4 892,80	4 892,80		Vlastní
61	Pol__0021	Montáž prvku pro závěsné WC pro předezdění+nádržka	KUS	5,00000	3 058,00	15 290,00		Vlastní
62	Pol__0025	Závěsný nerezový pisoár, povrch jemný matový, tloušťka materiálu 1,2 mm	kus	2,00000	23 852,40	47 704,80		Vlastní
63	Pol__0026	Optoelektronické zařízení pro splachování pisoáru	kus	2,00000	7 950,80	15 901,60		Vlastní
64	Pol__0028	Montáž zdroje	kus	1,00000	1 834,80	1 834,80		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 04	DÚM HLÍDAČE	
R:	D.1.3.2	ZTI - VNITŘNÍ ROZVODY	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
65	Pol__0029	Zdroj pro max. 3 pisoáry	kus	1,00000	3 058,00	3 058,00		Vlastní
66	Pol__0030	Ventil termoskopický skupinový D+M	KUS	1,00000	45 870,00	45 870,00		Vlastní
67	Pol__0031	přebalovací pult horizontální k montáži na stěnu, z polypropylenu s antibakteriální ochranou	KUS	1,00000	11 620,40	11 620,40		Vlastní
68	Pol__0032	Venkovní pítka z Cortenu s tlačným ventilem včetně základu	KUS	1,00000	103 972,00	103 972,00		Vlastní
69	1244100020	Manžeta odpadní k WC	KUS	5,00000	733,90	3 669,50		Vlastní
70	1250200020	Sifon umyvadlový-chrom	KUS	5,00000	3 058,00	15 290,00		Vlastní
71	3017500010	Umyvadlo invalidní nerez 450x450 s předmontovaným stojánkovým vývodem, přední stěna se, samouzavírací baterií k ovládní kolenem	KUS	1,00000	18 103,40	18 103,40		Vlastní
72	3027404010	Výlevka vč.mřížky	KUS	1,00000	7 583,80	7 583,80		Vlastní
73	4002020020	Baterie umyv.stoj. páková	KUS	1,00000	3 058,00	3 058,00		Vlastní
74	4002024025	Baterie dřez.nást.páková-ram.30cm Novaservis	KUS	1,00000	3 669,60	3 669,60		Vlastní
75	4101420203	Připojovací hadička 3/8"	KUS	13,00000	305,80	3 975,40		Vlastní
76	Pol__0033	Přesun hmot	%	0,80000	3 058,00	2 446,40		Vlastní
77	725119211	Montáž klozet mís závěsných	KUS	5,00000	1 467,80	7 339,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 04	DÚM HLÍDAČE	
R:	D.1.3.2	ZTI - VNITŘNÍ ROZVODY	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
78	Pol__0007	Klozet pro imobilní závěsné nerez	kus	1,00000	32 414,80	32 414,80		Vlastní
79	Pol__0008	Závěsné WC s hlubokým splachováním, z chromniklové oceli, tloušťka materiálu 1,6mm	kus	3,00000	8 012,00	24 036,00		Vlastní
80	Pol__0011	Elektronický stojánkový ventil na bateriový provoz	KUS	3,00000	5 932,50	17 797,50		Vlastní
81	Pol__0013	Baterie dřez.stojánková páková-ram.30cm	KUS	1,00000	4 281,20	4 281,20		Vlastní
82	Pol__0018	Mtž baterií dřezové- stojánkové G1/2	KUS	1,00000	305,80	305,80		Vlastní
83	Pol__0027	Montáž pisoárů	kus	2,00000	2 691,00	5 382,00		Vlastní

Celkem	616 930,50
---------------	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 04	DÚM HLÍDAČE	
R:	D.1.4	VYTÁPĚNÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl: 730		Ústřední vytápění				897 315,10		
1	730_01	D + M podlahového vytápění, kompletně dle PD	sada	1,00000	340 416,60	340 416,60		Vlastní
2	730_02	D + M tepelné čerpadlo + vč. uvedení do provozu, kompletně dle PD	sada	1,00000	390 708,40	390 708,40		Vlastní
3	730_03	D + M armatury + vybavení v technické místnosti, kompletně dle PD	sada	1,00000	166 190,10	166 190,10		Vlastní
Celkem						897 315,10		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 04	DÚM HLÍDAČE	
R:	D.1.5	Elektro	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
Díl: 1		Materiál	779 419,20						
1	34109515R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKYL0 3 x 1,5 mm2	m	200,00000	21,10	4 220,00		Vlastní	
2	34109517R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKYL0 3 x 2,5 mm2	m	170,00000	34,70	5 899,00		Vlastní	
3	34111090R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5 x 1,5 mm2	m	300,00000	34,90	10 470,00		Vlastní	
4	34111098R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5 x 4 mm2	m	10,00000	92,80	928,00		Vlastní	
5	34111101R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5 x 10 mm2	m	20,00000	214,40	4 288,00		Vlastní	
6	341426061058R	Vodič propoj.jednož. H07V-K 450/750V 2,5mm2 zž	m	130,00000	10,30	1 339,00		Vlastní	
7	34535400R	Strojek spínače 1pólového Tango 3558-A01340 řaz.1	kus	12,00000	115,70	1 388,40		Vlastní	
8	34535407R	Strojek přepínače křížového, řaz.7 3558-A07340	kus	7,00000	180,00	1 260,00		Vlastní	
9	34536490R	Kryt spínače Tango 3558A-A651	kus	19,00000	40,90	777,10		Vlastní	
10	34536700R	Rámeček pro spínače a zásuvky Tango 3901A-B10	kus	19,00000	25,70	488,30		Vlastní	
11	34551610R	Zásuvka Tango 5518A-A2349	kus	20,00000	159,30	3 186,00		Vlastní	
12	34551618R	Zásuvka dvojnásobná Tango 5512A-2349	kus	8,00000	176,60	1 412,80		Vlastní	
13	3484120101-S14a	Svítilno LED, S14 Svítilno přisazené, Al korpus, barva černá, difuzer čiré optické sklo,	kus	20,00000	1 221,00	24 420,00		Vlastní	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 04	DŮM HLÍDAČE	
R:	D.1.5	Elektro	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		O 65 mm, v=45 mm, LED 8W, 3000 K, 577 lm, 35°, IP54						
14	3484120101-S15a	Svítilno LED, S15 Svítilno pro instalaci do napěťové lišty, Al korpus, černá barva, O 100 mm, l=95 mm, transformátor uložen v adapteru, LED COB 30W, 3000 K, 2550 lm, plynule nastavitelný úhel vyzařování 12° - 60°, směrově nastavitelný světelný svazek	kus	8,00000	2 572,70	20 581,60		Vlastní
15	3484120101-S15b	Základna, pro instalaci a zapojení adapteru svítidla S15 s transformátorem,	kus	8,00000	2 166,80	17 334,40		Vlastní
16	3484120101-S16a	Svítilno LED, S16 Svítilno pro instalaci do napěťové lišty, Al korpus, černá barva, O 100 mm, l=95 mm, transformátor uložen v adapteru, LED COB 30W, 3000 K, 2550 lm, plynule nastavitelný úhel vyzařování 12° - 60°, směrově nastavitelný světelný svazek	kus	6,00000	2 572,70	15 436,20		Vlastní
17	3484120101-S16b	Základna, pro instalaci a zapojení adapteru svítidla S16 s transformátorem,	kus	6,00000	2 166,80	13 000,80		Vlastní
18	3484120101-S17a	Svítilno LED, S17 Svítilno přisazené, Al korpus, barva černá, difuzer čiré optické sklo, O 80 mm, v=45 mm, LED 15W, 3000 K, 1179 lm, 35°, IP54	kus	5,00000	1 784,60	8 923,00		Vlastní
19	3484120101-S18a	Svítilno LED, S18 Svítilno přisazené, Al korpus, černá barva, difuzer mikropřisma, velikost 35x70x1200 mm, LED 40W, 3000 K, 3400 lm, UGR 19	kus	1,00000	3 609,10	3 609,10		Vlastní
20	3484120101-S19a	Svítilno LED, S19	kus	7,00000	1 073,70	7 515,90		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.	
O:	SO 04	DŮM HLÍDAČE
R:	D.1.5	Elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Svítilno přisazené, Al korpus, černá barva, Ø 79,5 mm, v=40 mm, LED 7W, 3000 K, 500 lm, 40°						
21	3484120101-S20a	Svítilno LED, S20 Svítilno přisazené, Al korpus, černá barva, difuzer opál - hluboce odsazený, Ø 130 mm, v=100 mm, LED SMD 15W, 3000 K, 1280 lm, 90°	kus	10,00000	1 328,00	13 280,00		Vlastní
22	3484120101-S21a	Svítilno LED, S21 Svítilno přisazené, Al korpus, černá barva, difuzer opál, velikost 70x50x600 mm, LED 12W, 3000 K, 764 lm, IP44	kus	4,00000	3 518,90	14 075,60		Vlastní
23	3484120101-S22a	Svítilno LED, S22 Osvětlovací lišta, elox černá barva, celková délka cca 2400 mm, LED 14W/m, 2070 lm, 3000 K	kus	1,00000	2 584,70	2 584,70		Vlastní
24	3484120101-S23a	Svítilno LED, S23 Svítilno nástěnné, Al korpus, černá barva, velikost 28x90x175 mm, LED 2x6W, 3000 K, 2x420 lm, svícení direct - indirect, IP54	kus	1,00000	1 977,90	1 977,90		Vlastní
25	35712220-1T	Skříň rozvaděčová QA 40-181204 včetně výzbroje	kus	1,00000	176 128,60	176 128,60		Vlastní
26	35811073R	Zásuvka nástěnná IZS 3243 32 A 380 V horní přívod	kus	1,00000	197,20	197,20		Vlastní
27	371205510-2T	Systém nouzového osvětlení s centrální bateriovou jednotkou, 9Ah, 6 okruhů	kus	1,00000	247 492,50	247 492,50		Vlastní
28	NO - 001T	Nástěnný LED piktogram, vid. 25m, P65, černý, NP1	kus	2,00000	3 114,90	6 229,80		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 04	DÚM HLÍDAČE	
R:	D.1.5	Elektro	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
29	NO - 003T	Stropní LED asymetrické 30°, IP65, černé, NB2	kus	3,00000	4 601,70	13 805,10		Vlastní
30	NO - 006T	Nástěnný LED piktogram, vid. 17m, IP41, NP3	kus	13,00000	6 529,80	84 887,40		Vlastní
31	NO - 007T	Stropní LED symetrické, IP41, NB4	kus	4,00000	6 918,70	27 674,80		Vlastní
32	NO - 008T	Stropní LED asymetrické, IP41, NB5	kus	2,00000	6 918,70	13 837,40		Vlastní
33	NO - 009T	Stropní LED bezpečnostní 30°, IP41, NBB	kus	4,00000	6 918,70	27 674,80		Vlastní
34	NO-0000T	CEAG 3-PM-IO-INV, Hlídání výpadků světelných jističů	kus	1,00000	3 095,80	3 095,80		Vlastní
Díl: 900		HZS				24 586,60		
35	904 R00	Hzs-zkousky v rámci montaz.praci	h	15,00000	611,60	9 174,00		Vlastní
36	905 R01	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj., Revize	h	14,00000	1 100,90	15 412,60		Vlastní
Díl: M		Montážní přírážky				8 586,90		
37	1	Montážní přírážka na podružný materiál M21 a _1	Soubor	1,00000	8 586,90	8 586,90		Vlastní
Díl: M21		Elektromontáže				236 486,88		
38	210010001RU2	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, mech. pevnost 320 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	700,00000	39,30	27 510,00		Vlastní
39	210010004RU2	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 32 mm, mech. pevnost 320 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	30,00000	57,50	1 725,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.	
O:	SO 04	DÚM HLÍDAČE
R:	D.1.5	Elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
40	210010320R00	Montáž krabice plastové přístrojové, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 42 mm, , do zdiva, se zapojením,	kus	39,00000	85,00	3 315,00		Vlastní
41	210010320RT4	Montáž krabice plastové přístrojové, čtyřnásobné, , , bez víčka, do zdiva, se zapojením,	kus	1,00000	348,00	348,00		Vlastní
42	210040701R00	Montáž drážky pro trubku nebo kabel, do průměru 29 mm, včetně vysekání, zazdění a začištění	m	350,00000	328,80	115 080,00		Vlastní
43	210040702R00	Montáž drážky pro trubku nebo kabel, do průměru 48 mm, včetně vysekání, zazdění a začištění	m	30,00000	592,50	17 775,00		Vlastní
44	210111011R00	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení, , provedení 2P+PE,	kus	20,00000	137,00	2 740,00		Vlastní
45	210111014R00	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení, , provedení 2x (2P+PE),	kus	8,00000	145,60	1 164,80		Vlastní
46	210111114R00	Montáž zásuvky průmyslové včetně zapojení, IP 67, provedení 3P+PE, 32 A	kus	1,00000	196,90	196,90		Vlastní
47	210201511R00	Montáž svítidla LED do bytových nebo společenských místností, stropního přisazeného,	kus	55,00000	359,60	19 778,00		Vlastní
		S14 : 20		20,00000				
		S17 : 5		5,00000				
		S19 : 7		7,00000				
		S20 : 10		10,00000				
		NB2 : 3		3,00000				
		NB4 : 4		4,00000				
		NB5 : 2		2,00000				
		NBB : 4		4,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 04	DŮM HLÍDAČE	
R:	D.1.5	Elektro	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
48	210201517R00	Montáž svítidla LED do bytových nebo společenských místností, stěnového, S23 : 1 NP1 : 2 NP3 : 13	kus	16,00000	359,60	5 753,60		Vlastní
49	210201519RU3	Montáž LED pásky umístěné ve výšce 0,5 - 1,5 m, v liště, vč. montáže lišty S15 : 8 S16 : 6 S22 : 2,4	m	16,40000	239,70	3 931,08		Vlastní
50	210800023R00	Montáž vodiče CYBY (CYKYLO, CYKYL), 3x1,5 mm ² , uloženého pod omítkou,	m	200,00000	32,50	6 500,00		Vlastní
51	210800024R00	Montáž vodiče CYBY (CYKYLO, CYKYL), 3x2,5 mm ² , uloženého pod omítkou,	m	170,00000	32,50	5 525,00		Vlastní
52	210800604R00	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 2,5 mm ² , uloženého v trubce,	m	130,00000	20,50	2 665,00		Vlastní
53	210810055R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 1,5 mm ² , pevně uloženého	m	300,00000	30,80	9 240,00		Vlastní
54	210810057R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 žilového, pevně uloženého	m	30,00000	41,10	1 233,00		Vlastní
55	220260022R00	Krabice KP 68 ve zdi včetně vysekání lůžka	kus	43,00000	76,50	3 289,50		Vlastní
56	460680021RT1	Průraz zdívelem v cihlové zdi tloušťky 15 cm, do průměru 6 cm	kus	20,00000	136,10	2 722,00		Vlastní
57	460680022RT1	Průraz zdívelem v cihlové zdi tloušťky 30 cm, do průměru 6 cm	kus	2,00000	187,50	375,00		Vlastní
58	650020653R00	Montáž příchytky s hřebíčkem do 20 mm	kus	200,00000	15,40	3 080,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.	
O:	SO 04	DÚM HLÍDAČE
R:	D.1.5	Elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
59	354399993002-1T	Přichytka kabelová do 20 mm s hřebíkem	kus	200,00000	12,70	2 540,00		Vlastní
Díl: M22		Montáž sdělovací a zabezp. techniky				10 293,20		
60	220711601-1T00	Programování, uvedení do chodu nouzové osvětlení	h	1,00000	10 293,20	10 293,20		Vlastní
Celkem						1 059 372,78		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 05	PARKOVIŠTĚ	
R:	SO 05	PARKOVIŠTĚ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
Díl: 0		Všeobecné konstrukce a práce						219 683,49	
1	00003VD	Výplň vsak. roštů humózní směsí - D+ M komplet	m3	21,20000	1 834,80	38 897,76		Vlastní	
2	00004VD	Geotextile 300 g/m2, dodávka a montáž - vsak rýha	m2	91,00000	59,30	5 396,30		Vlastní	
3	00005VD	Řezání prostupu odvodnění v betonových obrubách	kus	28,00000	104,00	2 912,00		Vlastní	
4	00010VD	Podkladní síťovina pod vsakovací rošty D+M komplet	m2	353,30000	177,40	62 675,42		Vlastní	
5	00003VD	Sadová úprava, urovnání terénu, založení nového trávníku, údržba 1 rok	m2	85,60000	73,40	6 283,04		Vlastní	
6	0116VD	Informační tabule 0,5*0,8 m s ocel. sloupkem a základem - komplet D+M	kus	1,00000	18 348,00	18 348,00		Vlastní	
7	00010VD	Odstranění stávajících zatravňovacích roštů	m2	353,30000	79,50	28 087,35		Vlastní	
8	00002VD	Poplatek za uložení vybourané suti a hmot na skládku	t	99,42000	428,10	42 561,70		Vlastní	
9	00014VD	Poplatek za uložení zeminy	m3	22,40000	648,30	14 521,92		Vlastní	
Díl: 11		Přípravné a přidružené práce						25 771,56	
10	113107415R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těžného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm	m2	353,30000	61,20	21 621,96	822-1	RTS 22/ I	
11	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek	m	39,90000	104,00	4 149,60	822-1	RTS 22/ I	
Díl: 12		Odkopávky a prokopávky						5 765,58	
12	121101103R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost přes 100 do 250 m	m3	8,56000	183,50	1 570,76	800-1	RTS 22/ I	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016.:REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 05	PARKOVIŠTĚ	
R:	SO 05	PARKOVIŠTĚ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením						
13	122202201R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 do 100 m3	m3	18,05000	232,40	4 194,82	800-1	RTS 22/ I
		s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek.						
Díl: 13		Hloubené vykopávky				3 103,73		
14	132201111R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.3 do 100 m3	m3	7,25000	428,10	3 103,73	800-1	Vlastní
		zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.						
Díl: 16		Přemístění výkopku				8 209,60		
15	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	22,40000	183,50	4 110,40	800-1	RTS 22/ I
		po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.						
16	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4	m3	224,00000	18,30	4 099,20	800-1	RTS 22/ I
		po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.						
Díl: 17		Konstrukce ze zemin				7 698,20		
17	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	7,25000	269,10	1 950,98	800-1	RTS 22/ I
		z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách,						
18	583318004R	kamenivo přírodní těžené frakce 16,0 až 32,0 mm; Jihomoravský kraj	t	13,05000	440,40	5 747,22	SPCM	RTS 22/ I
Díl: 18		Povrchové úpravy terénu				5 427,04		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.	
O:	SO 05	PARKOVIŠTĚ
R:	SO 05	PARKOVIŠTĚ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
19	181301101R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy do 100 mm	m2	85,60000	63,40	5 427,04	800-1	RTS 22/ I

s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5,

Díl: 56		Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch						72 861,70
20	564851111RT2	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	353,50000	201,80	71 336,30	822-1	RTS 22/ I

21	569903311R00	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	2,90000	526,00	1 525,40	822-1	RTS 22/ I
----	--------------	---	----	---------	--------	----------	-------	-----------

Díl: 59		Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděných (předlažby)						408 635,00
22	596811111R00	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic Kladení zatravnovacích roštů plast. silnostěných (0,8/0,4m)	m2	1 120,00000	256,90	287 728,00	822-1	Vlastní

komunikací pro pěší do velikosti dlaždic 0,25 m2 s provedením lože do tl. 30 mm, s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m

23	59160915.AR	uzávěr vln plast; okapový; l = 880 mm	kus	1 120,00000	95,80	107 296,00	SPCM	RTS 22/ I
----	-------------	---------------------------------------	-----	-------------	-------	------------	------	-----------

24	592451187R	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; šedá; l = 100 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm	m2	26,00000	523,50	13 611,00	SPCM	RTS 22/ I
----	------------	--	----	----------	--------	-----------	------	-----------

Díl: 91		Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch						25 718,08
25	917762111R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku ležatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	39,90000	409,80	16 351,02	822-1	RTS 22/ I

S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.

26	59217472R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus	34,90000	232,40	8 110,76	SPCM	RTS 22/ I
----	-----------	---	-----	----------	--------	----------	------	-----------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.	
O:	SO 05	PARKOVIŠTĚ
R:	SO 05	PARKOVIŠTĚ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
27	59217476R	obrubník silniční nájezdový; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 150,0 mm; barva šedá	kus	4,00000	184,10	736,40	SPCM	RTS 22/ I
28	59217480R	obrubník silniční přechodový levý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá	kus	1,00000	519,90	519,90	SPCM	RTS 22/ I
Díl: S Přesuny sutí						77 185,73		
29	979082213R00	Vodorovná doprava sutí po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	99,42000	56,40	5 607,29	822-1	RTS 22/ I
30	979082219R00	Vodorovná doprava sutí po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 888,98000	14,30	27 012,41	822-1	RTS 22/ I
31	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	364,39925	122,30	44 566,03	822-1	RTS 22/ I
Celkem						860 059,71		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 06	PARK	
R:	D.1.1.	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 00		Poznámka				0,00		
1	00	Poznámka - NENACEŇOVAT !!!		0,00000		0,00		Vlastní

Platí pro celou stavbu :

- a) veškeré položky na připomoce, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... zahrnout do jednotlivých jednotkových cen. :
- b) součásti prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řády, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96 hod. :
- c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení :
- d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby :
- e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla, včetně ztratného a prořezů :
- f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod. :
- g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací či staveb :
- h) součástí jednotkových cen jsou i vícenáklady související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd. :
- h)pokud se v dokumentaci vyskytují obchodní názvy, jedná se pouze o vymezení minimálních požadovaných standardů výrobku, technologie či materiálu a zadavatel připouští použití i jiného, kvalitativně či technologicky obdobného řešení, které splňuje minimál :

Nedílnou součástí výkazu výměr (slepého rozpočtu) je projektová dokumentace !! :

Zpracovatel nabídky je povinen prověřit specifikace a výměry uvedené ve výkazu výměr. :

V případě zjištěných :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 06	PARK	
R:	D.1.1.	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

rozdílů má na tyto rozdíly upozornit ve lhůtě pro podání nabídek :
 prostřednictvím žádosti o dodatečné informace k zadávacím podmínkám. Následné změny
 výměr v průběhu realizace nebudou akceptovány. :

Díl: 6	Úpravy povrchu, podlahy	992 785,15
---------------	--------------------------------	-------------------

2	614471715R00	Vyspravení vnitřních betonových a železobetonových konstrukcí a panelů cementovou maltou adhezní mýstek a nátěr antikorozi pro jakoukoliv velikost opravované plochy	m2	10,00000	880,70	8 807,00	801-4	RTS 22/ I
---	--------------	--	----	----------	--------	----------	-------	-----------

TZ - B3.13 :
 Zídka při ulici Tvrdého :
 10,0 10,00000

3	622471112R00	Nátěr vnějších stěn algicidní a fungicidní	m2	379,50000	418,30	158 744,85	801-4	RTS 22/ I
---	--------------	--	----	-----------	--------	------------	-------	-----------

TZ - B3.13 :
 Zídka při ulici Tvrdého :
 165,0*1,0*2*1,15 379,50000

4	622471328R00	Nátěry a nástřiky vnějších stěn a pilířů základním a krycím nátěrem (nebo přestříkem povrchu) antigraffiti, složitost 1 ÷ 2	m2	379,50000	517,40	196 353,30	801-1	RTS 22/ I
---	--------------	---	----	-----------	--------	------------	-------	-----------

Penetrace + 2 x krycí nátěr.
 Reverzibilní, vodou odstranitelný nátěr dvojnásobný.
 TZ - B3.13 :
 Zídka při ulici Tvrdého :
 165,0*1,0*2*1,15 379,50000

5	632477126R00	Reprofilace vodorovných betonových povrchů polymercementová malta+penetrace, tloušťky do 25 mm	m2	10,00000	4 183,30	41 833,00	801-4	RTS 22/ I
---	--------------	--	----	----------	----------	-----------	-------	-----------

rozmíchání směsi s vodou, nanesení stěrky
 TZ - B3.13 :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 06	PARK	
R:	D.1.1.	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Zídka při ulici Tvrdého : 10,0		10,00000				
6	636903111R00	Otryskání ploch pískem TZ - B3.13 : Zídka při ulici Tvrdého : 165,0*1,0*2*1,15	m2	379,50000	495,40	188 004,30		Vlastní
				379,50000				
7	638533111R00	Očištění povrchů tlakovou vodou TZ - B3.13 : Zídka při ulici Tvrdého : 165,0*1,0*2*1,15	m2	379,50000	374,30	142 046,85		Vlastní
				379,50000				
8	638902123R00	Čištění ploch betonových konstrukcí ocel. kartáči TZ - B3.13 : Zídka při ulici Tvrdého : 165,0*1,0*2*1,15	m2	379,50000	352,30	133 697,85		Vlastní
				379,50000				
9	773500930X00	Opravy teracových stěn TZ - B3.13 : Zídka při ulici Tvrdého : 10,0 úprava u skříň IS : 10	m2	20,00000	6 164,90	123 298,00		Vlastní
				10,00000				
				10,00000				
Díl: 95						35 228,00		
10	995/01	Úprava zídky pro osazení přípojné skříňe, kompletně dle PD	ks	1,00000	18 348,00	18 348,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 06	PARK	
R:	D.1.1.	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Nová přípojná a měřicí skříň bude osazena vedle stávající ve stejném rozměrovém provedení.								
11	95-02	Práce malého rozsahu, nevyrozpočtovatelné detaily	hod	10,00000	464,80	4 648,00		Vlastní
12	95-02m	Práce malého rozsahu, nevyrozpočtovatelné detaily - materiál	ks	1,00000	12 232,00	12 232,00		Vlastní
Díl: 95 M Mobilář						1 512 052,70		
13	CP110	D + M Odpadkový koš - na psí exkrementy, kompletně dle PD - vč. založení	ks	2,00000	14 197,70	28 395,40		Vlastní
14	CS210x	D + M Odpadkový koš, kompletně dle PD - vč. založení	ks	5,00000	16 394,50	81 972,50		Vlastní
15	CS350x	D + M Odpadkový koš, kompletně dle PD - vč. založení	ks	2,00000	39 734,40	79 468,80		Vlastní
16	HD310	D + M Pítka, kompletně dle PD - vč. založení	ks	1,00000	43 438,30	43 438,30		Vlastní
17	LWB110t	D + M Dětská lavička, kompletně dle PD - vč. založení	ks	16,00000	24 391,80	390 268,80		Vlastní
18	LWD120t	D + M Prodloužená lavička bezopěradlová, kompletně dle PD - vč. založení	ks	3,00000	37 165,70	111 497,10		Vlastní
19	LWD121t	D + M Parková lavička, kompletně dle PD - vč. založení	ks	4,00000	42 628,50	170 514,00		Vlastní
20	LWD122t	D + M Parková lavička, kompletně dle PD - vč. založení	ks	4,00000	48 386,10	193 544,40		Vlastní
21	LWD150t	D + M Parková lavička s opěradlem, kompletně dle PD - vč. založení	ks	7,00000	48 386,10	338 702,70		Vlastní
22	LWD150t.01	D + M Prodloužená lavička, opěradlo v 1/3 lavičky, kompletně dle PD - vč. založení	ks	1,00000	48 386,10	48 386,10		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016.:REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 06	PARK	
R:	D.1.1.	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
23	VL245	D + M Stojan na kola, kompletně dle PD - vč. založení	ks	1,00000	25 864,60	25 864,60		Vlastní

Díl: 99		Staveništní přesun hmot					1 096,43		
24	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů □ výšky do 6 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	2,22130	493,60	1 096,43	801-4	RTS 22/ I	

Hmotností z položek s pořadovými čísly :

2,3,4,5,9, :

Součet : 2,22130

2,22130

Celkem	2 541 162,28
---------------	---------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.	
O:	SO 06	PARK
R:	D.1.2	ZPEVNĚNÉ PLOCHY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl: 0		Všeobecné konstrukce a práce				2 022 588,78		
1	00004VD	Geotextile 300 g/m2, dodávka a montáž - chodníky mlatové	m2	924,70000	59,30	54 834,71		Vlastní
2	00010VD	Ocelové zábradlí trubkové h=1,0m, ochranný nátěr, základ - D+M komplet	m	18,50000	14 066,80	260 235,80		Vlastní
3	00020VD	Odstranění oplocení - ocelová část - komplet	m	12,00000	428,10	5 137,20		Vlastní
4	0116VD	Dopravní značky svislé - komplet	kus	1,00000	24 464,00	24 464,00		Vlastní
5	00003VD	Velkoformátový deska piktogram znak 225 - D+M komplet	kus	1,00000	10 397,20	10 397,20		Vlastní
6	000013VD	Ocelový obrubník vč ochr. nátěru - D+M komplet	m	742,00000	1 480,10	1 098 234,20		Vlastní
7	00003VD	Sadová úprava, urovnání terénu, založení nového trávníku, údržba 1 rok	m2	801,60000	73,40	58 837,44		Vlastní
8	0005VD	Informační tabule - označení areálu	m	3,00000	18 348,00	55 044,00		Vlastní
9	00102VD	Uliční vpust D+M - rekonstrukce	kus	2,00000	14 066,80	28 133,60		Vlastní
10	00004VD	Geotextile 300 g/m2, dodávka a montáž - vozovka cihel.	m2	773,40000	59,30	45 862,62		Vlastní
11	00004VD	Geotextile 300 g/m2, dodávka a montáž - chodníky dlážděné	m2	81,33000	59,30	4 822,87		Vlastní
12	00004VD	Geotextile 300 g/m2, dodávka a montáž - vsak. rýhy	m2	439,00000	59,30	26 032,70		Vlastní
13	00004VD	Geotextile 300 g/m2, dodávka a montáž - chodník dl.	m2	2,00000	59,30	118,60		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 06	PARK	
R:	D.1.2	ZPEVNĚNÉ PLOCHY	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
14	00004VD	Geotextile 300 g/m2, dodávka a montáž - chodník bet. dlažba velkoformát	m2	81,83000	59,30	4 852,52		Vlastní
15	00001VD	Poplatek za uložení živičné suti	t	0,70000	795,10	556,57		Vlastní
16	00002VD	Poplatek za uložení vybourané suti a hmot na skládku	t	264,66000	428,10	113 300,95		Vlastní
17	00014VD	Poplatek za uložení zeminy	t	574,00000	403,70	231 723,80		Vlastní
Díl: 11		Přípravné a přidružené práce				52 039,35		
18	113106211R00	Rozebrání dlažeb z velkých kostek v kam. těženém	m2	155,10000	55,00	8 530,50		Vlastní
19	113107330R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.těžené tl.30 cm - štěrk. vozovka	m2	147,00000	128,40	18 874,80		Vlastní
20	113107530R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.30 cm - vozovka	m2	2,00000	741,30	1 482,60		Vlastní
21	113107615R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.15 cm - štěrk. vozovka	m2	147,00000	64,80	9 525,60		Vlastní
22	113107635R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.35 cm - kam. kostky	m2	155,10000	79,50	12 330,45		Vlastní
23	113108315R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl. do 50 m2, tl.15 cm	m2	2,00000	439,70	879,40		Vlastní
24	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	4,00000	104,00	416,00		Vlastní
Díl: 12		Odkopávky a prokopávky				185 187,89		
25	121101103R00	Sejmutí ornice s přemístěním přes 100 do 250 m	m3	207,26000	183,50	38 032,21		Vlastní
26	122202201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3	m3	559,00000	232,40	129 911,60		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 06	PARK	
R:	D.1.2	ZPEVNĚNÉ PLOCHY	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
27	122202202R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 1000 m3 - krajnice	m3	74,20000	232,40	17 244,08		Vlastní
Díl: 13		Hloubené vykopávky				18 729,38		
28	132201101R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.3 do 100 m3	m3	43,75000	428,10	18 729,38		Vlastní
Díl: 16		Přemístění výkopku				238 439,60		
29	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	574,00000	232,40	133 397,60		Vlastní
30	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km (+10km)	m3	5 740,00000	18,30	105 042,00		Vlastní
Díl: 17		Konstrukce ze zemin				58 574,60		
31	171101103R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných na 100% PS	m3	28,70000	318,00	9 126,60		Vlastní
32	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	43,75000	293,60	12 845,00		Vlastní
33	58344197	Štěrkodrtě frakce 0-63 A	T	78,75000	464,80	36 603,00		Vlastní
Díl: 18		Povrchové úpravy terénu				82 264,72		
34	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním - chodníky mlatové	m2	924,70000	18,30	16 922,01		Vlastní
35	181301101R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. do 10 cm do 500m2	m2	806,10000	61,20	49 333,32		Vlastní
36	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním - vozovka cihel.	m2	773,40000	18,30	14 153,22		Vlastní
37	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním - schody	m2	18,00000	18,30	329,40		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 06	PARK	
R:	D.1.2	ZPEVNĚNÉ PLOCHY	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
38	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním - chodník dl.	m2	1,60000	18,30	29,28		Vlastní
39	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním - chodník bet. dlažba velkoformát	m2	81,83000	18,30	1 497,49		Vlastní
Díl: 43		Schodiště				300 713,60		
40	434121416R00	Osazení bet. stupňů na schodnice, drsných na podkl. beton - schodiště	m	40,00000	1 076,40	43 056,00		Vlastní
41	59321050	Schodišťová deska 150/35/15, protiskluz. pásek	kus	40,00000	3 425,00	137 000,00		Vlastní
42	434121416R00	Osazení bet. stupňů na schodnice, drsných na podkl. beton - sedací schody	m	18,00000	1 076,40	19 375,20		Vlastní
43	59321050	Schodišťová deska 75/35/15 přírodní	kus	36,00000	1 590,20	57 247,20		Vlastní
44	59321050	Schodišťová deska 150/350/15 přírodní	kus	18,00000	2 446,40	44 035,20		Vlastní
Díl: 56		Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				1 181 819,82		
45	561451113R00	Podklad ze zeminy stab.vápnem, Road Mix, tl. 15 cm - chodníky mlat.	m2	924,70000	134,60	124 464,62		Vlastní
46	561471115R00	Podklad ze zeminy stab.vápnem, Road Mix, tl. 25 cm - vozovka cihel.	m2	773,40000	165,10	127 688,34		Vlastní
47	564231111R00	Podklad ze štěrkopísku po zhutnění tloušťky 10 cm - schody	m2	18,00000	92,70	1 668,60		Vlastní
48	564762111R00	Podklad z kam.drceného 32-63 s výplň.kamen. 20 cm - vozovka cihel.	m2	735,50000	269,10	197 923,05		Vlastní
49	564811111R00	Podklad ze štěrkořti po zhutnění tloušťky 5 cm fr. 0-4 mm - chodníky mlat.	m2	758,90000	97,90	74 296,31		Vlastní
50	564811111RT2	Podklad ze štěrkořti po zhutnění tloušťky 5 cm - chodníky mlat.	m2	758,90000	82,60	62 685,14		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 06	PARK	
R:	D.1.2	ZPEVNĚNÉ PLOCHY	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
51	564831111RT4	Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 10 cm - chodníky mlat.	m2	814,20000	165,10	134 424,42		Vlastní
52	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 15 cm - vozovka cihel.	m2	773,40000	183,50	141 918,90		Vlastní
53	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 20 cm - chodníky	m2	2,00000	281,90	563,80		Vlastní
54	565141111R00	Podklad z obal kam.ACP 16+,do 3 m,tl. 6 cm - vozovka živ.	m2	2,00000	2 446,40	4 892,80		Vlastní
55	565171111R00	Podklad z obal kamen. ACP 22+, š. do 3 m, tl.10 cm - vozovka živ.	m2	2,00000	2 446,40	4 892,80		Vlastní
56	567122114R00	Podklad z kameniva zpev.cementem SC C8/10 tl.15 cm - vozovka živ.	m2	2,00000	431,80	863,60		Vlastní
57	567123811R00	Podklad z kam.stmel.cem.,dálnice SC C8/10 tl.10 cm - schody	m2	18,00000	415,90	7 486,20		Vlastní
58	569903311R00	Zřízení zemních krajnic se zhuštěním	m3	74,20000	550,40	40 839,68		Vlastní
59	561451113R00	Podklad ze zeminy stab.vápnem, Road Mix, tl. 15 cm - chodník bet. dlažba velkoformát	m2	81,83000	134,60	11 014,32		Vlastní
60	564762111R00	Podklad z kam.drceného 32-63 s výplň.kamen. 20 cm - chodníky mlat.	m2	924,70000	244,60	226 181,62		Vlastní
61	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 20 cm - chodník bet. dlažba velkoformát	m2	81,83000	244,60	20 015,62		Vlastní
Díl: 57		Kryty štěrkových a živičných pozemních komunikací a zpevněných ploch				5 090,40		
62	573111112R00	Postřik živičný infiltr.+ posyp,z asfaltu 1 kg/m2 - vozovka živ.	m2	2,00000	49,40	98,80		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.	
O:	SO 06	PARK
R:	D.1.2	ZPEVNĚNÉ PLOCHY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
63	573111112R00	Postřik živičný infiltr.+ posyp,z asfaltu 1 kg/m2 - vozovka živ.	m2	2,00000	49,40	98,80		Vlastní
64	577142112R00	Beton asfaltový ACO 11S, nad 3 m, tl.5 cm - vozovka živ.	m2	2,00000	2 446,40	4 892,80		Vlastní
Díl: 59		Dlažby pozemních komunikací a ploch				2 461 529,36		
65	596111111R00	Kladení dlažby mozaika 1barva, lože z kam.do 4 cm - vozovka cihel.	m2	697,60000	978,60	682 671,36		Vlastní
66	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm	m2	1,60000	318,00	508,80		Vlastní
67	596415061R00	Kladení betonové dlažby tl. 10 cm do drtě tl. 4 cm	m2	81,83000	550,40	45 039,23		Vlastní
68	58380058	Rustikální pálená cihelná dlažba 204/50/65	m2	704,60000	2 397,50	1 689 278,50		Vlastní
69	5924511900	Dlažba betonová zámková 20x20x6 cm přírodní	m2	0,80000	453,20	362,56		Vlastní
70	59245267	Dlažba betonová zámková antracit pro nevidomé 20x10x6	m2	0,80000	598,80	479,04		Vlastní
71	5924617781	Betonová velkoformátová dlažba 1,5/1,75/0,1m přírodní, hrubý povrch	m2	81,83000	527,80	43 189,87		Vlastní
Díl: 91		Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				3 924,70		
72	917762111R00	Osazení obrub. bet. s opěrou, lože z B 12,5	m	4,00000	409,80	1 639,20		Vlastní
73	919723212R00	Zálivka spáry řez. podélné 9 mm, zalití za tepla	m	5,00000	35,40	177,00		Vlastní
74	919735113R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 10 - 15 cm	m	5,00000	140,10	700,50		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 06	PARK	
R:	D.1.2	ZPEVNĚNÉ PLOCHY	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
75	59217476	Obrubník silniční nájezdový 1000/150/150 šedý	kus	2,00000	184,10	368,20		Vlastní
76	59217480	Obrubník silniční přechodový L-P 1000/150/150-250	kus	2,00000	519,90	1 039,80		Vlastní
Díl: 96		Bourání konstrukcí				20 461,92		
77	961041211R00	Bourání mostních základů z betonu prostého - plot	m3	4,80000	4 262,90	20 461,92		Vlastní
Díl: S		Přesuny sutí				338 177,95		
78	979082213R00	Vodorovná doprava sutí po suchu do 1 km	t	264,66000	55,00	14 556,30		Vlastní
79	979082219R00	Příplatek za dopravu sutí po suchu za další 1 km (dalších 19 km)	t	5 028,54000	10,40	52 296,82		Vlastní
80	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	2 217,07286	122,30	271 148,01		Vlastní
81	979082213R00	Vodorovná doprava sutí po suchu do 1 km - živice	t	0,70000	55,00	38,50		Vlastní
82	979082219R00	Příplatek za dopravu sutí po suchu za další 1 km - živice	t	13,30000	10,40	138,32		Vlastní
Celkem						6 969 542,07		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 06	PARK	
R:	D.1.3	VEGETACE	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: 44197		Příprava území					623 175,30		
1	111311113	Odstranění odumřelého travního drnu po aplikaci herbicidu v rovině nebo ve svahu do 1:5 hloubky do, 100 mm	m2	15 888,00000	11,60	184 300,80		Vlastní	
2	181114711	Odstranění kamene sebráním a naložením na dopravní prostředek hmotnosti jednotlivě do 15 kg	m3	55,00000	362,30	19 926,50		Vlastní	
3	183403112	Obdělání půdy oráním na hloubku do 0,2 m v rovině a svahu do 1:5	m2	20 740,00000	4,30	89 182,00		Vlastní	
4	1834031151	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:2 - nakypření, promýchání	m2	20 740,00000	2,90	60 146,00		Vlastní	
5	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5, 3x - 80% plochy	m2	49 776,00000	2,90	144 350,40		Vlastní	
6	184802211	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko ve svahu do 1:2 3x 20%, plochy	m2	12 444,00000	2,90	36 087,60		Vlastní	
7	Pol__0006	Jemná terénní modelace, přesun materiálu v rámci staveniště pro vytvoření jemných linií	m2	20 740,00000	4,30	89 182,00		Vlastní	
Díl: 44228		Založení trávníku výsevem					1 872 957,36		
8	181351103	Rozprostření substrátu tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	12 798,40000	50,70	648 878,88		Vlastní	
9	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 + 20% přesetí	m2	15 358,08000	14,50	222 692,16		Vlastní	
10	181411132	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2 + 20% přesetí	m2	3 839,52000	14,50	55 673,04		Vlastní	
11	182351123	Rozprostření substrátu pl do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	3 199,60000	50,70	162 219,72		Vlastní	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.	
O:	SO 06	PARK
R:	D.1.3	VEGETACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
12	183403114	Obdělání půdy kultivátorováním - promíchání, v rovině a svahu do 1:5 2x - 80% plochy	m2	25 596,80000	2,90	74 230,72		Vlastní
13	183403115	Obdělání půdy kultivátorováním - promíchání, ve svahu do 1:2 2x - 20% plochy (4214+6094+962+587+2805+139+135+34+56+972)*2 : 6399,2	m2	6 399,20000	2,90	18 557,68		Vlastní
				6 399,20000				
14	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5 - 80% plochy	m2	12 798,40000	1,50	19 197,60		Vlastní
15	183403253	Obdělání půdy hrabáním ve svahu do 1:2 - 20% plochy	m2	3 199,60000	1,50	4 799,40		Vlastní
16	185802113	Hnojení půdy umělým hnojivem na široko v rovině a svahu do 1:5	t	1,59980	8 694,70	13 909,78		Vlastní
17	185803211	Uválcování plochy trávníku v rovině a svahu do 1:5 - 2x + 20% přeseť	m2	46 074,24000	1,50	69 111,36		Vlastní
18	185804312	Zalití trávníku vodou plocha přes 20 m2 (20l/m2)	m3	383,95200	57,90	22 230,82		Vlastní
19	specifikace	Dodávka vody pro zálivku	m3	383,95200	87,00	33 403,82		Vlastní
20	specifikace	Dodávka trávníkového hnojiva 100g/m2	kg	1 599,80000	29,00	46 394,20		Vlastní
21	Specifikace	Dodávka osiva parkového 30g/m2 + 20% přeseť	kg	575,92800	202,90	116 855,79		Vlastní
22	specifikace	Dodávka trávníkového substrátu, vrstva do 3 cm	m3	479,94000	710,10	340 805,39		Vlastní
23	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	12 798,40000	1,50	19 197,60		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.	
O:	SO 06	PARK
R:	D.1.3	VEGETACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
24	183403253	Obdělání půdy hrabáním ve svahu do 1:2	m2	3 199,60000	1,50	4 799,40		Vlastní
Díl: 44256 Založení louky výsevem						284 373,46		
25	181351103	Rozprostření substrátu tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	1 609,00000	50,70	81 576,30		Vlastní
26	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 + 20% přesetí	m2	1 930,80000	14,50	27 996,60		Vlastní
27	181411122	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2 + 20% přesetí	m2	855,60000	14,50	12 406,20		Vlastní
28	182351123	Rozprostření substrátu pl do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	713,00000	50,70	36 149,10		Vlastní
29	185802113	Hnojení půdy umělým hnojivem na široko v rovině a svahu do 1:5	t	0,23220	8 694,70	2 018,91		Vlastní
30	185804312	Zalítí trávníku vodou plocha přes 20 m2 (20l/m2)	m3	46,44000	57,90	2 688,88		Vlastní
31	specifikace	Dodávka vody pro zálivku	m3	46,44000	87,00	4 040,28		Vlastní
32	specifikace	Dodávka trávníkového hnojiva 100g/m2	kg	232,20000	29,00	6 733,80		Vlastní
33	Specifikace	Dodávka osiva druhově bohatá kvetoucí louka 7g/m2 + 20% přesetí	kg	19,50480	1 159,30	22 611,91		Vlastní
34	specifikace	Dodávka trávníkového substrátu, vrstva do 3 cm +20% sléhavost	m3	83,59200	710,10	59 358,68		Vlastní
35	183403114	Obdělání půdy kultivátorováním - promíchání, v rovině a svahu do 1:5 2x	m2	3 218,00000	2,90	9 332,20		Vlastní
36	183403115	Obdělání půdy kultivátorováním ve svahu do 1:2 2x	m2	1 426,00000	2,90	4 135,40		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.	
O:	SO 06	PARK
R:	D.1.3	VEGETACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
37	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	1 609,00000	1,50	2 413,50		Vlastní
38	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	1 609,00000	1,50	2 413,50		Vlastní
39	183403253	Obdělání půdy hrabáním ve svahu do 1:2	m2	713,00000	1,50	1 069,50		Vlastní
40	183403253	Obdělání půdy hrabáním ve svahu do 1:2	m2	713,00000	1,50	1 069,50		Vlastní
41	185803211	Uválcování plochy trávníku v rovině a svahu do 1:5 - 2x +20% přeseť	m2	5 572,80000	1,50	8 359,20		Vlastní
Díl: 44287		Porostní lem				209 804,50		
42	111211201	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu přes 1:5 ručně	m2	2 374,00000	36,20	85 938,80		Vlastní
		954+1303+117 : 2374		2 374,00000				
43	112151311	Kácení stromu bez postupného spouštění koruny a kmene D do 0,2 m	ks	40,00000	434,80	17 392,00		Vlastní
44	112151312	Kácení stromu bez postupného spouštění koruny a kmene D do 0,3 m	ks	40,00000	579,60	23 184,00		Vlastní
45	112201131	Odstranění pařezů D do 0,2 m ve svahu do 1:2 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	ks	40,00000	579,60	23 184,00		Vlastní
46	112201132	Odstranění pařezů D do 0,3 m ve svahu do 1:2 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	ks	40,00000	724,50	28 980,00		Vlastní
47	183112214	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,02 m3 ve svahu do 1:2	ks	100,00000	21,70	2 170,00		Vlastní
48	184201121	Výsadba stromu bez balu do jamky výška kmene do 1,8 m ve svahu do 1:2 - odrostky	ks	100,00000	21,70	2 170,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.	
O:	SO 06	PARK
R:	D.1.3	VEGETACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
49	specifikace	Dodávka odrostků, vel 80-100 - Carpinus betulus, Tilia platyphyllos, Prunus avium	ks	100,00000	260,90	26 090,00		Vlastní
50	specifikace	Dodávka vody pro zálivku	m3	3,00000	87,00	261,00		Vlastní
51	185804312	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2(30l/kus)	m3	3,00000	144,90	434,70		Vlastní
Díl: 44317 Tvarované živé ploty						856 747,19		
52	183101215	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,4 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	554,00000	579,60	321 098,40		Vlastní
53	184102114	Výsadba dřeviny s balem D do 0,5 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	554,00000	579,60	321 098,40		Vlastní
54	184911421	Mulčování rostlin kůrou tl. do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	363,50000	50,70	18 429,45		Vlastní
55	185802114	Hnojení půdy umělým hnojivem k jednotlivým rostlinám v rovině a svahu do 1:5 (20g/keř)	t	0,01108	8 694,70	96,34		Vlastní
56	r	D+M rozhraní povrchů - ocelová pásnice 80x6, kotvená roxory	bm	670,00000	94,20	63 114,00		Vlastní
57	specifikace	Dodávka vody pro zálivku	m3	16,62000	72,50	1 204,95		Vlastní
58	specifikace	Dodávka hnojiva + hydrogel	kg	11,08000	507,20	5 619,78		Vlastní
59	specifikace	Dodávka zahradního substrátu 0,03m3/kus	m3	16,62000	1 014,40	16 859,33		Vlastní
60	specifikace	Dodávka Carpinus betulus vel. 0,8-1,0	ks	217,00000	159,40	34 589,80		Vlastní
61	specifikace	Dodávka Carpinus betulus vel. 1,2-1,4	ks	337,00000	202,90	68 377,30		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.	
O:	SO 06	PARK
R:	D.1.3	VEGETACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
62	183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5 2x (77+53+202)*2 : 664	m2	664,00000	5,80	3 851,20		Vlastní
				664,00000				
63	185804312	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2(30l/kus)	m3	16,62000	144,90	2 408,24		Vlastní
Díl: 44348		Výsadba stromů				791 369,13		
64	183101222	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř. 1 až 4 objem do 2 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	50,00000	869,50	43 475,00		Vlastní
65	184102118	Výsadba dřeviny s balem D do 1,2 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	50,00000	869,50	43 475,00		Vlastní
66	184215113	Ukotvení kmene dřevin jedním kulem D do 0,1 m délky do 3 m	kus	50,00000	173,90	8 695,00		Vlastní
67	184215213	Podzemní ukotvení kmene dřevin do volné zeminy tř. 1 až 4 obvodu kmene do 750 mm	kus	50,00000	724,50	36 225,00		Vlastní
68	184215412	Zhotovení závlahové mísy dřevin D do 1,0 m v rovině nebo na svahu do 1:5	kus	50,00000	50,70	2 535,00		Vlastní
69	184501141	Zhotovení obalu z rákosové nebo kokosové rohože v rovině a svahu do 1:5	m2	80,00000	50,70	4 056,00		Vlastní
70	Pol__0012	Dodávka mulčovací kůry 0,1m3/kus	m3	5,00000	1 231,80	6 159,00		Vlastní
71	Pol__0014	Dodávka rákosové rohože v=1,6m	bm	50,00000	123,20	6 160,00		Vlastní
72	specifikace	Dodávka hnojiva + hydrogel	kg	7,50000	507,20	3 804,00		Vlastní
73	specifikace	Dodávka zemní kotvy	kus	50,00000	2 028,80	101 440,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.	
O:	SO 06	PARK
R:	D.1.3	VEGETACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
74	specifikace	Dodávka kůlů a úvazků	kus	50,00000	137,70	6 885,00		Vlastní
75	specifikace	Dodávka zahradního substrátu 0,5m3/kus	m3	25,00000	1 014,40	25 360,00		Vlastní
76	specifikace	Dodávka Prunus avium, vel. 20-25	ks	12,00000	8 839,70	106 076,40		Vlastní
77	specifikace	Dodávka Quercus petraea, vel. 20-25, nevyvětvený	ks	11,00000	12 897,20	141 869,20		Vlastní
78	specifikace	Dodávka Pinus sylvestris, vel 350-400	ks	27,00000	9 419,30	254 321,10		Vlastní
79	specifikace	Dodávka vody pro zálivku	m3	2,50000	72,50	181,25		Vlastní
80	185802114	Hnojení půdy umělým hnojivem k jednotlivým rostlinám v rovině a svahu do 1:5 (150g/strom)	t	0,00750	14 491,20	108,68		Vlastní
81	185804312	Zalití rostlin vodou plocha přes 20 m2(50l/kus)	m3	2,50000	217,40	543,50		Vlastní
Díl: 44378		Výsadba ovocných stromů				122 915,45		
82	183101215	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,4 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	45,00000	579,60	26 082,00		Vlastní
83	184201112	Výsadba stromu bez balu do jamky výška kmene do 2,5 m v rovině a svahu do 1:5	kus	45,00000	579,60	26 082,00		Vlastní
84	184215123	Ukotvení kmene dřevin dvěma kůly D do 0,1 m délky do 3 m	kus	45,00000	304,30	13 693,50		Vlastní
85	184215412	Zhotovení závlahové mísy dřevin D do 1,0 m v rovině nebo na svahu do 1:5	kus	45,00000	50,70	2 281,50		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.	
O:	SO 06	PARK
R:	D.1.3	VEGETACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
86	184501141	Zhotovení obalu z rákosové nebo kokosové rohože v rovině a svahu do 1:5	m2	63,00000	50,70	3 194,10		Vlastní
87	Pol__0008	Dodávka mulčovací kůry 0,1m3/kus	m3	4,50000	1 231,80	5 543,10		Vlastní
88	Pol__0010	Dodávka rákosové rohože v=1,4m	bm	45,00000	123,20	5 544,00		Vlastní
89	specifikace	Dodávka hnojiva + hydrogel	kg	6,75000	507,20	3 423,60		Vlastní
90	specifikace	Dodávka vody pro zálivku	m3	2,25000	72,50	163,13		Vlastní
91	specifikace	Dodávka kůlů a úvazků	kus	90,00000	137,70	12 393,00		Vlastní
92	specifikace	Dodávka zahradního substrátu 0,1m3/kus	m3	4,50000	1 014,40	4 564,80		Vlastní
93	specifikace	Dodávka Moravská jadernička, polokmen, zapěstováno na podchodnou výšku 2m	ks	45,00000	434,80	19 566,00		Vlastní
94	185802114	Hnojení půdy umělým hnojivem k jednotlivým rostlinám v rovině a svahu do 1:5 (150g/strom)	t	0,00675	8 694,70	58,69		Vlastní
95	185804312	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2(50l/kus)	m3	2,25000	144,90	326,03		Vlastní
Díl: 44409 Přesun hmot						746 236,80		
96	Pol__0001	přesun hmot	soub.	1,00000	21 736,80	21 736,80		Vlastní
97	Pol__0002	nakládání, odvoz a likvidace vzniklého odpadu -včetně poplatku za skládkovné	t	1 250,00000	579,60	724 500,00		Vlastní
Celkem						5 507 579,19		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.	
O:	SO 06	PARK
R:	D.1.3	VEGETACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.	
O:	SO 06	PARK
R:	D.1.4.	DEMOLICE A PŘÍPRAVA POZEMKU

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 00		Poznámka				0,00		
1	00	Poznámka - NENACEŇOVAT !!!		0,00000		0,00		Vlastní

Platí pro celou stavbu :

- a) veškeré položky na připomoce, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... zahrnout do jednotlivých jednotkových cen. :
- b) součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řády, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96 hod. :
- c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení :
- d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby :
- e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla, včetně ztratného a prořezů :
- f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod. :
- g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací či staveb :
- h) součástí jednotkových cen jsou i vícenáklady související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd. :
- h)pokud se v dokumentaci vyskytují obchodní názvy, jedná se pouze o vymezení minimálních požadovaných standardů výrobku, technologie či materiálu a zadavatel připouští použití i jiného, kvalitativně či technologicky obdobného řešení, které splňuje minimál :

Nedílnou součástí výkazu výměr (slepého rozpočtu) je projektová dokumentace !! :

Zpracovatel nabídky je povinen prověřit specifikace a výměry uvedené ve výkazu výměr. :

V případě zjištěných :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016.:REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 06	PARK	
R:	D.1.4.	DEMOLICE A PŘÍPRAVA POZEMKU	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

rozdílů má na tyto rozdíly upozornit ve lhůtě pro podání nabídek :
prostřednictvím žádosti o dodatečné informace k zadávacím podmínkám. Následné změny
výměr v průběhu realizace nebudou akceptovány. :

Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						16 880,00
----------------	--	---	--	--	--	--	--	------------------

2	95-02	Práce malého rozsahu, nevyrozpočovatelné detaily	hod	10,00000	464,80	4 648,00		Vlastní
---	-------	--	-----	----------	--------	----------	--	---------

3	95-02m	Práce malého rozsahu, nevyrozpočovatelné detaily - materiál	ks	1,00000	12 232,00	12 232,00		Vlastní
---	--------	---	----	---------	-----------	-----------	--	---------

Díl: 96		Bourání konstrukcí						141 093,85
----------------	--	---------------------------	--	--	--	--	--	-------------------

4	962022491R00	Bourání zdiva nadzákladového kamenného kamenného na maltu cementovou	m3	13,50000	1 776,10	23 977,35	801-3	RTS 22/ I
---	--------------	--	----	----------	----------	-----------	-------	-----------

nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),

Opěrná kamenná zídka vlevo podél vstupní cesty z Tvrdého 27 bm

Stávající kamenná opěrná stěna podél vstupní cesty bude odstraněna. Jedná se o levou opěrnou stěnu při vstupu z ulice Tvrdého. Předpokládáme, že nemá betonový základ, ale pouze mělké kamenné založení. Část opěrné stěny půdorysně ve tvaru L, jež tvoří záliv pro HUP bude zachována.

TZ - B3.13 :

Opěrná kamenná zídka vlevo podél vstupní cesty z Tvrdého :

27,0*1,0*0,5

13,50000

5	767900040RXX	Demontáž oplocení z pletiva a betonových sloupků rozteč do 2500mm	m	165,00000	428,10	70 636,50		Vlastní
---	--------------	---	---	-----------	--------	-----------	--	---------

Svislé přemístění ze 2. NP, nebo 1. PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku.

TZ - B3.13 :

Plot nad zídkou podél ulice Tvrdého :

165,0

165,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016.:REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 06	PARK	
R:	D.1.4.	DEMOLICE A PŘÍPRAVA POZEMKU	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
6	99-01	Bourací práce nezměřitelné	hod	100,00000	464,80	46 480,00		Vlastní

Na pozemku se pak dále nachází drobné bourací práce – budou odstraněny :

- stávající betonové schodky od cesty nad jižní komoru V 03
- stávající betonové schodky ke světlíku nad armaturní komorou V 03
- různě porozházené kusy kamenné dlažby (točna, přístup k V 03, atd.) apod.

Díl: 99 Staveništní přesun hmot					14,79			
7	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů □ výšky do 6 m,	t	0,02997	493,60	14,79	801-4	RTS 22/ I

oborů 801, 803, 811 a 812

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

4,5, :

Součet : 0,02997

0,02997

Díl: D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot					83 709,53			
8	979086112R00	Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot na dopravní prostředek při vodorovné dopravě, , bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním	t	37,70360	212,80	8 023,33	832-1	RTS 22/ I

Včetně:

- při vodorovné dopravě po suchu : přepravy za ztížených provozních podmínek,
- při vodorovné dopravě po vodě : vyložení na hromady na suchu nebo na přeložení na dopravní prostředek na suchu do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle,
- při nakládání nebo překládání : dopravy do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle.

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

4,5,6, :

Součet : 37,70360

37,70360

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 06	PARK	
R:	D.1.4.	DEMOLICE A PŘÍPRAVA POZEMKU	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
9	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km <i>Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.</i> Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 4,5,6, : Součet: : 37,70360	t	37,70360	298,50	11 254,52	801-3	RTS 22/ I
37,70360								
10	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 4,5,6, : Součet: : 716,36840	t	716,36840	20,90	14 972,10	801-3	RTS 22/ I
716,36840								
11	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m <i>Včetně případného složení na staveništní deponii.</i> Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 4,5,6, : Součet: : 37,70360	t	37,70360	417,70	15 748,79	801-3	RTS 22/ I
37,70360								
12	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 4,5,6, : Součet: : 377,03600	t	377,03600	46,60	17 569,88	801-3	RTS 22/ I
377,03600								
13	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 4,5,6, : Součet: : 37,70360	t	37,70360	428,10	16 140,91	801-3	RTS 22/ I
37,70360								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 06	PARK	
R:	D.1.4.	DEMOLICE A PŘÍPRAVA POZEMKU	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Celkem								241 698,17

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 06	PARK	
R:	D.1.4.2	Elektro - etapa II	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1		Materiál				708 975,10		
1	316735704-3bT	Stožár osvětlovací sadový, užitná výška 5m, prům 76mm <i>barva grafit, včetně elektrovýzbroje</i>	kus	7,00000	12 486,40	87 404,80		Vlastní
2	34111030R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 x 1,5 mm2 <i>7*5 8*1 10*1</i>	m	53,00000 <i>35,00000 8,00000 10,00000</i>	20,40	1 081,20		Vlastní
3	34111072R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 4 x 6 mm2	m	500,00000	110,20	55 100,00		Vlastní
4	3457114701R	Trubka kabelová chránička KOPOFLEX KF 09050	m	490,00000	24,00	11 760,00		Vlastní
5	3484120101-S24T	Svítilno LED, S24 <i>Svítilno stožárové, barva grafit, Ø 750 mm, v=820 mm, LED 51,6W, 3000 K, 4925 lm, IP65</i>	kus	7,00000	45 909,10	321 363,70		Vlastní
6	3484120101-S25T	Svítilno LED, S25 <i>Svítilno vestavné do země, korpus technopolymer, rámeček nerez AISI 316, difuzer čiré bezpečnostní sklo, nosnost 1600 kg, Ø 185 mm, v=160 mm, LED11,9W, 3000 K, 1276 lm, úhel vyzařování 15°+ 60°, směrovatelné ve vertikálním směru ± 15°, vč. symetrické a asymetrické clony, vč. instalačního boxu, 2 průchodky, IP65/67, IK10</i>	kus	8,00000	6 786,80	54 294,40		Vlastní
7	3484120101-S26-1	Instalační box pro svítidlo LED, S26	kus	10,00000	322,80	3 228,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.	
O:	SO 06	PARK
R:	D.1.4.2	Elektro - etapa II

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
8	3484120101-S26T	Svítilno LED, S26 Svítilno vestavné do země, korpus nerez AISI 316L, povrchová úprava korten, speciální protikorozní 5 stupňová ochrana, Ø 160 mm, v=87 mm (35 mm nad povrchem, 52 mm pod povrchem), nosnost 5000 kg, IP67, IK08, povrchová teplota max 45°C, LED 5W, 2x 90 lm, 3000 K, radiální optika, transformátor integrován ve svítidle	kus	10,00000	17 474,30	174 743,00		Vlastní
Díl: 900		HZS				14 678,60		
9	904 R00	Hzs-zkousky v rámci montaz.praci	h	6,00000	611,60	3 669,60		Vlastní
10	905 R01	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj., Revize	h	10,00000	1 100,90	11 009,00		Vlastní
Díl: M		Montážní přírážky				17 332,70		
11	1	Montážní přírážka na podružný materiál M21 a _1	Soubor	1,00000	17 332,70	17 332,70		Vlastní
Díl: M21		Elektromontáže				136 897,90		
12	210010124R00	Montáž trubky ochranné, polyetylenové, DN do 80 mm, volně uložené	m	490,00000	47,90	23 471,00		Vlastní
13	210100001R00	Ukončení vodičů v rozvaděči včetně zapojení a vodičové koncovky, , průřez do 2,5 mm ²	kus	50,00000	27,40	1 370,00		Vlastní
14	210100002R00	Ukončení vodičů v rozvaděči včetně zapojení a vodičové koncovky, , průřez do 6 mm ²	kus	49,00000	36,00	1 764,00		Vlastní
15	210202115R00	Montáž svítidla veřejného osvětlení, parkového	kus	7,00000	719,20	5 034,40		Vlastní
16	210202115T01	Svítilno venkovní vestavné do země, montáž	kus	18,00000	1 113,10	20 035,80		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.	
O:	SO 06	PARK
R:	D.1.4.2	Elektro - etapa II

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
17	210204011R00	uličního, ocelového, délky do 12 m, <i>Montáž stožárů, jejich rozvoz po trase, postavení, vyrovnaní a definitivní zajištění v základu.</i>	kus	7,00000	2 226,20	15 583,40		Vlastní
18	210204201R00	pro 1 okruh <i>Montáž stožárové rozvodnice, montáže kabelu mezi rozvodnicí a vlastním svítidlem včetně jeho ukončení a zapojení v rozvodnici. U stožárů typu Ž je v položce zakalkulováno i zapojení dotykové spojky.</i>	kus	7,00000	493,20	3 452,40		Vlastní
19	210220022RT1	Montáž uzemňovacího vedení v zemi, včetně svorek, propojení a izolace spojů, z drátů ocelových pozinkovaných (FeZn), včetně dodávky drátu průměru 10 mm <i>včetně montáže svorek spojovacích, odbočných, upevňovacích a spojovacího materiálu.</i>	m	435,00000	108,90	47 371,50		Vlastní
20	210800628RT1	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 16 mm ² , uloženého volně, včetně dodávky vodiče	m	15,00000	92,40	1 386,00		Vlastní
21	210810005R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm ² , volně uloženého	m	53,00000	22,30	1 181,90		Vlastní
22	210810012R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 4 x 6 mm ² , volně uloženého	m	500,00000	30,80	15 400,00		Vlastní
23	10010T	Bužírka smršťovací SB/SBF-3 ŽŽ	m	15,00000	56,50	847,50		Vlastní
Díl: M46		Zemní práce při montážích				263 394,12		
24	460010024RT2	Vytýčení kabelové trasy v zastavěném prostoru, délka trasy do 500 m	km	0,39700	10 959,90	4 351,08		Vlastní
25	460050703RT1	Jáma do 2 m ³ pro stožár veřejného osvětlení, hor.3, ruční výkop jámy 7*0,6*0,6*0,9 8*0,5*0,5*0,5 10*0,5*0,5*0,5	m ³	4,51800	1 387,10	6 266,92		Vlastní
26	460100034TV1	Pouzdrový základ "Zelený utopenec" 600x600, v.900	kus	7,00000	6 507,40	45 551,80		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.	
O:	SO 06	PARK
R:	D.1.4.2	Elektro - etapa II

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
27	460200163RT1	Výkop kabelové rýhy 35/80 cm hor.3, strojní výkop rýhy	m	390,00000	161,00	62 790,00		Vlastní
28	460200163RT2	Výkop kabelové rýhy 35/80 cm hor.3, ruční výkop rýhy	m	7,00000	387,00	2 709,00		Vlastní
29	460420018RT3	Zřízení kabelového lože v rýze š.do 35 cm z písku, tloušťka vrstvy 20 cm	m	397,00000	131,90	52 364,30		Vlastní
30	460490012RT1	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm, fólie PVC šířka 33 cm	m	397,00000	16,70	6 629,90		Vlastní
31	460570143R00	Zához rýhy 35/60 cm, hornina třídy 3, se zhutněním	m	397,00000	95,90	38 072,30		Vlastní
32	460620006RT1	Osetí povrchu trávou, včetně dodávky osiva	m2	198,50000	44,50	8 833,25		Vlastní
		397*0,5		198,50000				
33	460620013R00	Provizorní úprava terénu v přírodní hornině 3	m2	198,50000	61,60	12 227,60		Vlastní
		397*0,5		198,50000				
34	58922151R	Beton čerstvý obyčejný; C 16/20; cement: CEM II; struskoportlandský; Dmax = 22 mm; S 2	m3	4,51800	5 223,10	23 597,97		Vlastní
		7*0,6*0,6*0,9		2,27000				
		8*0,5*0,5*0,5		1,00000				
		10*0,5*0,5*0,5		1,25000				
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				33 141,55		
35	199000002R00	horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	32,30800	291,10	9 404,86		Vlastní
		Základy : 7*0,6*0,6*0,9		2,27000				
		Základy : 8*0,5*0,5*0,5		1,00000				
		Základy : 10*0,5*0,5*0,5		1,25000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.	
O:	SO 06	PARK
R:	D.1.4.2	Elektro - etapa II

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Kabel lože : 397*0,35*0,2		27,79000				
36	460600001RT8	Naložení a odvoz zeminy, odvoz na vzdálenost 10000 m	m3	32,30800	734,70	23 736,69		Vlastní
		Základy : 7*0,6*0,6*0,9		2,27000				
		Základy : 8*0,5*0,5*0,5		1,00000				
		Základy : 10*0,5*0,5*0,5		1,25000				
		Kabel lože : 397*0,35*0,2		27,79000				
Celkem						1 174 419,97		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 07 VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
R:	SO 07 VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl: 1		Zemní práce				993 544,08		
1	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	0,90000	428,10	385,29		Vlastní
		<p style="color: green; font-size: small;">Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze , ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí ocelového nebo litinového, jmenovité světlosti DN do 200</p> <p style="color: blue; font-size: small;">"křížení ing sítí" :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">"vodovodní přípojka d40x3,7" :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">"STL Plynovod"0,9 :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">0,9</p> <p style="text-align: right; color: blue; font-size: small;">0,90000</p>						
2	119001405	Dočasné zajištění potrubí z PE DN do 200 mm	m	1,10000	428,10	470,91		Vlastní
		<p style="color: green; font-size: small;">Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí plastového, jmenovité světlosti DN do 200 mm</p> <p style="color: blue; font-size: small;">"křížení ing sítí" :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">"kanalizační přípojka" :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">"stávající přípojka vody DN50"1,1 :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">1,1</p> <p style="text-align: right; color: blue; font-size: small;">1,10000</p>						
3	119001412	Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN do 500 mm	m	2,20000	639,70	1 407,34		Vlastní
		<p style="color: green; font-size: small;">Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí betonového, kameninového nebo železobetonového, světlosti DN přes 200 do 500 mm</p> <p style="color: blue; font-size: small;">"kanalizační přípojka" :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">"Tunel"1,1 :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">"Tunel"1,1 :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">2,2</p> <p style="text-align: right; color: blue; font-size: small;">2,20000</p>						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 07 VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
R:	SO 07 VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
4	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	1,80000	333,90	601,02		Vlastní
<p style="color: green; font-size: small;">Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze , ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jištovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů</p> <p style="color: blue; font-size: small;">"křížení ing sítí" : "vodovodní přípojka d40x3,7" : "Sdělovac kabely"0,9 : "Kabely elektro"0,9 : 1,8</p> <p style="text-align: right; color: blue; font-weight: bold;">1,80000</p>								
5	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	18,74300	593,30	11 120,22		Vlastní
<p style="color: green; font-size: small;">Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy</p> <p style="color: blue; font-size: small;">"křížení ing sítí" : "vodovodní přípojka d40x3,7" : "STL Plynovod"2*0,9*((1,7+1,65)/2-0,5) : "Sdělovac kabely"2*0,9*((1,7+1,68)/2-0,3) : "Kabely elektro"0,55*0,9*((1,68+1,66)/2-0,3) : "kanalizační přípojka" : "KT DN200" : "stávající přípojka vody DN50"2*1,1*((3,65+3,55)/2-0,3) : "Tunel"2*1,1*((1,8+1,8)/2-0,3) : "Tunel"1,75*1,1*((1,8+1,8)/2-0,3) : 18,743</p> <p style="text-align: right; color: blue; font-weight: bold;">18,74000</p>								
6	132212211	Hloubení rýh š do 2000 mm v soudrých horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	18,46900	1 443,40	26 658,15		Vlastní
<p style="color: green; font-size: small;">Hloubení rýh šířky přes 800 do 2 000 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudrých</p> <p style="color: blue; font-size: small;">"křížení ing sítí" :</p>								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 07 VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
R:	SO 07 VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		"vodovodní přípojka d40x3,7" : "STL Plynovod"2*0,9*((1,7+1,65)/2-0,5) : "Sdělovací kabely"2*0,9*((1,7+1,68)/2-0,3) : "Kabely elektro"0,55*0,9*((1,68+1,66)/2-0,3) : "objekt"17,58*0,9*((1,3+1)/2-0) : "křížení ing sítí" : "kanalizační přípojka" : "KT DN200" : "stávající přípojka vody DN50"2*1,1*((3,65+3,55)/2-0,3) : "Tunel"2*1,1*((1,8+1,8)/2-0,3) : "Tunel"1,75*1,1*((1,8+1,8)/2-0,3) : hornina tř. 3 - 50% : "vodovodní přípojka d40x3,7"23,49*0,5 : "kanalizační přípojka"13,448*0,5 : 18,469				18,47000		
7	132254204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 500 m3 Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3 "vodovodní přípojka d40x,37" : 5,46*0,9*(1,75+1,63)/2 : 1,43*0,9*(1,63+1,72)/2 : 6,09*0,9*(1,72+1,69)/2 : 0,65*0,9*(1,69+1,68)/2 : 0,43*0,9*(1,68+1,68)/2 : 1,51*0,9*(1,68+1,65)/2 : 13,94*0,9*(1,65+1,46)/2 :	m3	196,28800	589,60	115 731,40		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.	
O:	SO 07	VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
R:	SO 07	VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		16,68*0,9*(1,46+2,5)/2 :						
		48,56*0,9*(2,5+1,6)/2 :						
		1,08*0,9*(1,6+1,57)/2 :						
		11,58*0,9*(1,57+1,3)/2 :						
		17,58*0,9*(1,3+1)/2 :						
		"rozšíření pro šachty" :						
		"VŠ"2,8*(2,5-0,9)*1,68+(2,8*2,5*1) :						
		"odpočet povrchů" :						
		"asfaltová vozovka"-7*0,9*0,5 :						
		"vjezd asfalt"-7*0,9*0,3 :						
		"dlažba"-16*0,9*0,3 :						
		"VŠ"-2,8*(2,5-0,9)*0,3 :						
		"mlatová cesta"-65,83*0,9*0,3 :						
		"zeleň"-11,58*0,9*0,3 :						
		"kanalizační přípojka KT DN200" :						
		3,73*1,1*(4,3+3,75)/2 :						
		2,23*1,1*(3,75+3,59)/2 :						
		7,32*1,1*(3,59+3,06)/2 :						
		14,79*1,1*(3,06+3,22)/2 :						
		15,16*1,1*(3,22+2,1)/2 :						
		24,9*1,1*(2,1+1,8)/2 :						
		1,75*1,1*(1,8+1,8)/2 :						
		9,44*1,1*(1,8+1,72)/2 :						
		1,78*1,1*(1,72+1,68)/2 :						
		11,53*1,1*(1,68+1,41)/2 :						
		"rozšíření pro šachty" :						
		"RŠ1"2,6*(2,6-1,1)*3,75+(2,6*2,6*0,4) :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 07 VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
R:	SO 07 VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		"RŠ2"2,6*(2,6-1,1)*2,1+(2,6*2,6*0,4) : "RŠ3"2,6*(2,6-1,1)*1,72+(2,6*2,6*0,4) : "odpočet povrchů" : "žulová dlažba"-13*1,1*0,3 : "RŠ"-2,6*(2,6-1,1)*0,3 : "šterková cesta"-67*1,1*0,3 : "RŠ"-2,6*(2,6-1,1)*0,3*2 : "zeleň"-12,62*1,1*0,3 : hornina tř. 3 - 50% : "strojní výkop rýha" : "vodovodní přípojka d40x,37"(180,144-23,49)*0,5 : "kanalizační přípojka KT DN200"(249,37-13,448)*0,5 : 196,288				196,29000		
8	132312211	Hloubení rýh š do 2000 mm v soudrzných horninách třídy těžitelnosti II, skupiny 4 ručně	m3	18,46900	1 969,40	36 372,85		Vlastní
		Hloubení rýh šířky přes 800 do 2 000 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 soudrzných						
9	132354204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 500 m3	m3	196,28800	797,50	156 539,68		Vlastní
		Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 do 500 m3						
		hornina tř. 4 - 50% : "strojní výkop rýha" : "vodovodní přípojka d40x,37"(180,144-23,49)*0,5 : "kanalizační přípojka KT DN200"(249,37-13,448)*0,5 : 196,288						
						196,29000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 07 VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
R:	SO 07 VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
10	151101101	Zřízení příloženého pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	634,06100	97,90	62 074,57		Vlastní
<p style="color: green; margin: 0;">Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m</p> <p style="color: blue; margin: 0;">"vodovodní přípojka d40x,37" :</p> <p style="color: blue; margin: 0;">5,46*2*(1,75+1,63)/2 :</p> <p style="color: blue; margin: 0;">1,43*2*(1,63+1,72)/2 :</p> <p style="color: blue; margin: 0;">6,09*2*(1,72+1,69)/2 :</p> <p style="color: blue; margin: 0;">0,65*2*(1,69+1,68)/2 :</p> <p style="color: blue; margin: 0;">0,43*2*(1,68+1,68)/2 :</p> <p style="color: blue; margin: 0;">1,51*2*(1,68+1,65)/2 :</p> <p style="color: blue; margin: 0;">13,94*2*(1,65+1,46)/2 :</p> <p style="color: blue; margin: 0;">16,68*2*(1,46+2,5)/2 :</p> <p style="color: blue; margin: 0;">48,56*2*(2,5+1,6)/2 :</p> <p style="color: blue; margin: 0;">1,08*2*(1,6+1,57)/2 :</p> <p style="color: blue; margin: 0;">11,58*2*(1,57+1,3)/2 :</p> <p style="color: blue; margin: 0;">17,58*2*(1,3+1)/2 :</p> <p style="color: blue; margin: 0;">"kanalizační přípojka KT DN200" :</p> <p style="color: blue; margin: 0;">24,9*2*(2,1+1,8)/2 :</p> <p style="color: blue; margin: 0;">1,75*2*(1,8+1,8)/2 :</p> <p style="color: blue; margin: 0;">9,44*2*(1,8+1,72)/2 :</p> <p style="color: blue; margin: 0;">1,78*2*(1,72+1,68)/2 :</p> <p style="color: blue; margin: 0;">11,53*2*(1,68+1,41)/2 :</p> <p style="color: blue; margin: 0;">7,16*2*(1,41+1,03)/2 :</p> <p style="color: blue; margin: 0;">634,061</p> <p style="text-align: right; color: blue; margin: 0;">634,06000</p>								
11	151101102	Zřízení příloženého pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	319,77100	146,80	46 942,38		Vlastní

Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m

"vodovodní přípojka d40x,37" :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.	
O:	SO 07	VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
R:	SO 07	VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		"rozšíření pro šachty" : "VŠ"(2,5-0,9)*1,68*2+(2,8+2,5)*2*1 : "kanalizační přípojka KT DN200" : 3,73*2*(4,3+3,75)/2 : 2,23*2*(3,75+3,59)/2 : 7,32*2*(3,59+3,06)/2 : 14,79*2*(3,06+3,22)/2 : 15,16*2*(3,22+2,1)/2 : "rozšíření pro šachty" : "RŠ1"(2,6-1,1)*3,75*2+(2,6*4*0,4) : "RŠ2"(2,6-1,1)*2,1*2+(2,6*4*0,4) : "RŠ3"(2,6-1,1)*1,72*2+(2,6*4*0,4) : 319,771						
					319,77000			
12	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	634,06100	24,50	15 534,49		Vlastní
		Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m						
		"viz položka zřízení"634,061 :						
		634,061				634,06000		
13	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	319,77100	48,90	15 636,80		Vlastní
		Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky přes 2 do 4 m						
		"viz položka zřízení"319,771 :						
		319,771				319,77000		
14	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	50,61500	183,50	9 287,85		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 07 VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
R:	SO 07 VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m "vytěžená zemina" : "hornina tř. 3 - 50%" : "ruční výkop" : "vodovodní přípojka d40x3,7"23,49*0,5 : "kanalizační přípojka"13,448*0,5 : "strojný výkop" : "vodovodní přípojka d40x,37"(180,144-23,49)*0,5 : "kanalizační přípojka KT DN200"(249,37-13,448)*0,5 : "zásyp"-338,742 : "zásyp v komunikacích"(338,742-10,458)*0,5+10,458 : 50,615				50,62000		
15	162751137	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 "vytěžená zemina" : "hornina tř. 4 - 50%" : "ruční výkop" : "vodovodní přípojka d40x3,7"23,49*0,5 : "kanalizační přípojka"13,448*0,5 : "strojný výkop" : "vodovodní přípojka d40x,37"(180,144-23,49)*0,5 : "kanalizační přípojka KT DN200"(249,37-13,448)*0,5 : 214,757	m3	214,75700	183,50	39 407,91		Vlastní
						214,76000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 07 VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
R:	SO 07 VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
16	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	451,13200	403,70	182 121,99		Vlastní
		Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)						
		"viz pol. vodorovné přemístění do 10000m výkopku 1-4"(50,615+214,757)*1,7 :						
		451,132		451,13000				
17	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	338,74200	269,10	91 155,47		Vlastní

Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách

"vytěžená zemina" :

"ruční výkop" :

"vodovodní přípojka d40x3,7"23,49 :

"kanalizační přípojka"13,448 :

"strojný výkop" :

"vodovodní přípojka d40x,37"156,654 :

"kanalizační přípojka KT DN200"235,922 :

"odpočet lože+potrubí+obsyp" :

"vodovodní přípojka d40x,37" :

"asfaltová vozovka"-7*0,9*(0,1+0,04+0,3) :

"vjezd asfalt"-7*0,9*(0,1+0,04+0,3) :

"dlažba"-16*0,9*(0,1+0,04+0,3) :

"mlatová cesta"-65,83*0,9*(0,1+0,04+0,3) :

"zeleň"-11,58*0,9*(0,1+0,04+0,3) :

"kanalizační přípojka KT DN200" :

"žulová dlažba"-13*1,1*(0,46*3/4) :

"šterková cesta"-67*1,1*(0,46*3/4) :

"zeleň"-12,62*1,1*(0,46*3/4) :

"odpočet RŠ" :

"kanalizační přípojka" :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 07 VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
R:	SO 07 VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		"RŠ1"-3,1416*0,62*0,62*(3,75-0,5-0,3-0,3) : "RŠ2"-3,1416*0,62*0,62*(2,1-0,5-0,3-0,3) : "RŠ3"-3,1416*0,62*0,62*(1,72-0,5-0,3-0,3) : "vodovodní přípojka d40x,37" : "VŠ"-1,6*1,3*2,35 : "lože šachet" : "RŠ"-2,6*2,6*0,15*3 : 338,742				338,7400		
18	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny "vodovodní přípojka d40x,37" : "asfaltová vozovka"7*0,9*(0,04+0,3) : "vjezd asfalt"7*0,9*(0,04+0,3) : "dlažba"16*0,9*(0,04+0,3) : "mlatová cesta"65,83*0,9*(0,04+0,3) : "zeleň"11,58*0,9*(0,04+0,3) : 32,867	m3	32,86700	318,00	10 451,71		Vlastní
						32,87000		
19	181951111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění strojně Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění "vodovodní přípojka d40x,37" : "zeleň"11,58*0,9 : "kanalizační přípojka KT DN200" : "zeleň"12,62*1,1 : 24,304	m2	24,30400	18,30	444,76		Vlastní
						24,30000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 07 VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
R:	SO 07 VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
20	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuťněním strojně	m2	190,42700	24,50	4 665,46		Vlastní
		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuťněním						
		"vodovodní přípojka d40x,37" :						
		"asfaltová vozovka"7*0,9 :						
		"vjezd asfalt"7*0,9 :						
		"dlažba"16*0,9 :						
		"VŠ"2,8*(2,5-0,9) :						
		"mlatová cesta"65,83*0,9 :						
		"kanalizační přípojka KT DN200" :						
		"žulová dlažba"13*1,1 :						
		"RŠ"2,6*(2,6-1,1) :						
		"šterková cesta"67*1,1 :						
		"RŠ"2,6*(2,6-1,1)*2 :						
		190,427		190,43000				
21	58331351	kamenivo těžené drobné frakce 0/4	t	60,98000	391,40	23 867,57		Vlastní
		kamenivo těžené drobné frakce 0/4						
		Poznámka k položce:						
		vč. dopravy na staveniště						
		"viz obsyp stoky"32,867*1,67*1,1*1,01 :						
		60,98		60,98000				
22	583441720	šterkodrť frakce 0-32 třída C	t	323,94700	440,40	142 666,26		Vlastní
		šterkodrť frakce 0-32 třída C						
		Poznámka k položce:						
		případně zásypový materiál vhodný dle TP146 pro zásyp v komunikacích, vč. dopravy na staveniště						
		"vodovodní přípojka d40x,37" :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 07	VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA	
R:	SO 07	VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		"asfaltová vozovka"7*0,9*(1,7-0,1-0,04-0,3-0,5) :						
		"vjezd asfalt"7*0,9*(1,7-0,5-0,3) :						
		"zásyp v asfaltové komunikaci"10,458*1,67*1,1*1,01 :						
		"viz zásyp 50% šterkodrt"(338,742-10,458)*0,5*1,67*1,1*1,01 :						
		323,947		323,95000				
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				9 717,04		
23	317121213	Překlady BS Klatovy 60x190x1400 mm světlost otvoru 1000 mm	kus	4,00000	2 069,70	8 278,80		Vlastní
		Železobetonové prefabrikované překlady systému [BS Klatovy] šíře 60 mm, výšky 190 mm osazené jednotlivě na výšku, do lože zcementové malty pro světlost otvoru 1000 mm						
		"vodovodní přípojka d40x3,7" :						
		"VŠ strop RZP 140x140x1190"4 :						
		4		4,00000				
24	593211000	překlad železobetonový RZP 1/10 119x14x14 cm	kus	4,04000	356,00	1 438,24		Vlastní
		překlad železobetonový RZP s úkosem 119x14x14 cm						
		"vodovodní přípojka d40x3,7" :						
		"VŠ strop RZP 140x140x1190"4*1,01 :						
		4,04		4,04000				
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				87 975,68		
25	411121232	Montáž prefabrikovaných ŽB stropů ze stropních desek dl do 1800 mm	kus	1,00000	2 735,10	2 735,10		Vlastní
		Montáž prefabrikovaných železobetonových stropů se zalitím spár, včetně podpěrné konstrukce, na cementovou maltu ze stropních desek, šířky do 600 mm a délky přes 900 do 1800 mm						
		"vodovodní přípojka d40x3,7" :						
		"VŠ strop PZD 290x1190x90"1 :						
		1		1,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 07 VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
R:	SO 07 VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
26	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	9,66700	1 345,50	13 006,95		Vlastní
<p style="color: green;">Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm</p> <p>"vodovodní přípojka d40x,37" :</p> <p>"asfaltová vozovka"7*0,9*0,1 :</p> <p>"vjezd asfalt"7*0,9*0,1 :</p> <p>"dlažba"16*0,9*0,1 :</p> <p>"mlatová cesta"65,83*0,9*0,1 :</p> <p>"zeleň"11,58*0,9*0,1 :</p> <p>9,667 9,67000</p>								
27	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	9,15500	1 247,70	11 422,69		Vlastní
<p style="color: green;">Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm</p> <p>"kanalizační přípojka KT DN200" :</p> <p>"žulová dlažba"13*1,1*0,06 :</p> <p>"štěrková cesta"67*1,1*0,06 :</p> <p>"zeleň"12,62*1,1*0,06 :</p> <p>"lože RŠ" :</p> <p>"kanalizační přípojka KT DN200" :</p> <p>"RŠ"2,6*2,6*0,15*3 :</p> <p>9,155 9,15000</p>								
28	452111111	Osazení betonových prážců otevřený výkop pl do 25000 mm2	kus	92,62000	62,90	5 825,80		Vlastní
<p style="color: green;">Osazení betonových dílců prážců pod potrubí v otevřeném výkopu, průřezové plochy do 25000 mm2</p> <p>"podkladní prážce pod KT potrubí" :</p> <p>"kanalizační přípojka KT DN200"92,62/2*2 :</p> <p>92,62 92,62000</p>								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.	
O:	SO 07	VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
R:	SO 07	VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
29	452112111	Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 100 mm Osazení betonových dílců prstenců nebo ráků pod poklapy a mříže, výšky do 100 mm "vyrovnávací šachetní prstence" : "kanalizační přípojka KT DN200" : "prstavec v=80"2 : "prstavec v=100"3 : 5 5,00000	kus	5,00000	515,00	2 575,00		Vlastní
30	452311131	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop Podkladní a zajišťovací konstrukce zbetonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 12/15 "lože RŠ" : "vodovodní přípojka d40x3,7" : "VŠ"1,8*1,5*0,1 : "kanalizační přípojka KT DN200" : "RŠ"1,5*1,5*0,1*3 : 0,945 0,945	m3	0,94500	3 730,80	3 525,61		Vlastní
31	452312131	Sedlové lože z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop Podkladní a zajišťovací konstrukce zbetonu prostého v otevřeném výkopu sedlové lože pod potrubí z betonu tř. C 12/15 "kanalizační přípojka KT DN200" : "žulová dlažba"13*1,1*0,08 : "štěrková cesta"67*1,1*0,08 : "zeleň"12,62*1,1*0,08 : 8,151 8,151	m3	8,15100	3 681,80	30 010,35		Vlastní
32	452351101	Bednění podkladních desek nebo bloků nebo sedlového lože otevřený výkop Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otevřeném výkopu desek nebo sedlových loží pod potrubí, stoky a drobné objekty	m2	14,81900	548,60	8 129,70		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 07 VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
R:	SO 07 VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		"kanalizační přípojka KT DN200" : "žulová dlažba"13*2*0,08 : "šterková cesta"67*2*0,08 : "zeleň"12,62*2*0,08 : 14,819				14,82000		
33	592174160	obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm "podkladní pražce pod KT potrubí" : "kanalizační přípojka KT DN200"92,62/2*1,01 : 46,773	kus	46,77300	140,70	6 580,96		Vlastní
34	592243210	prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 63/8 62,5 x 12 x 8 cm prstenec šachetní betonový vyrovnávací 62,5x12x8 cm "vyrovnávací šachetní prstence" : "kanalizační přípojka KT DN200" : "prstenec v=80"2*1,01 : 2,02	kus	2,02000	391,40	790,63		Vlastní
35	592243230	prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 63/10 62,5 x 12 x 10 cm prstenec šachetní betonový vyrovnávací 62,5x12x10 cm "vyrovnávací šachetní prstence" : "kanalizační přípojka KT DN200" : "prstenec v=100"3*1,01 : 3,03	kus	3,03000	440,40	1 334,41		Vlastní
36	593412240	deska stropní plná PZD 28/10 119x29x9 cm	kus	1,01000	2 018,30	2 038,48		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 07 VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
R:	SO 07 VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		deska stropní plná PZD 119x29x9 cm "vodovodní přípojka d40x3,7" : "VŠ strop PZD 290x1190x90"1*1,01 : 1,01		1,01000				
Díl: 6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				8 806,95		
37	632450121	Vyrovnávací cementový potěr tl do 20 mm ze suchých směsí provedený v pásu Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. od 10 do 20 mm "kanalizační přípojka" : "potěr"0,6*1,3 : 0,78	m2	0,78000	1 957,10	1 526,54		Vlastní
				0,78000				
38	632450123	Vyrovnávací cementový potěr tl do 40 mm ze suchých směsí provedený v pásu Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. přes 30 do 40 mm "kanalizační přípojka" : "podlaha"1,2*0,9 : "spádový beton"0,6*1,3 : 1,86	m2	1,86000	3 914,20	7 280,41		Vlastní
				1,86000				
Díl: 8		Trubní vedení				652 027,65		
39	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80 Zkoušky, proplach a dezinfekce vodovodního potrubí proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80 "vodovodní přípojka d40x3,7" : "PE100 d40x3,7"111,97 : 111,97	m	111,97000	41,50	4 646,76		Vlastní
				111,97000				
40	831352121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 200	m	92,62000	261,80	24 247,92		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 07 VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
R:	SO 07 VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p style="color: green; font-size: small;">Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 200</p> <p style="color: blue; font-size: small;">"kanalizační přípojka KT DN200"92,62 :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">92,62</p>		92,62000				
41	8501-JK	<p>Dodávka a montáž přechodky ISIFLO</p> <p style="color: green; font-size: small;">Dodávka a montáž vodoměrné soustavy</p> <p style="color: green; font-size: small;">Poznámka k položce:</p> <p style="color: green; font-size: small;">skladba vodoměrné soustavy:</p> <p style="color: green; font-size: small;">1) spojka přechod na potrubí PE - 2ks</p> <p style="color: green; font-size: small;">2) kulový kohout - 2ks</p> <p style="color: green; font-size: small;">3) redukce - 2ks</p> <p style="color: green; font-size: small;">4) uklidňovací kus, délka min 5xDN - 2ks</p> <p style="color: green; font-size: small;">5) vodoměr - 1ks</p> <p style="color: green; font-size: small;">6) zpětná klapka - 1ks</p> <p style="color: green; font-size: small;">7) držák vodoměrné soupravy - 1ks</p> <p style="color: blue; font-size: small;">"vodovodní přípojka d40x3,7"1 :</p> <p style="color: blue; font-size: small;">1</p>	ks	1,00000	795,10	795,10		Vlastní
42	8502-JK	<p>Dodávka a montáž vodoměrné soustavy</p> <p style="color: green; font-size: small;">Dodávka a montáž vodoměrné soustavy</p> <p style="color: green; font-size: small;">Poznámka k položce:</p> <p style="color: green; font-size: small;">skladba vodoměrné soustavy:</p> <p style="color: green; font-size: small;">1) spojka přechod na potrubí PE - 2ks</p> <p style="color: green; font-size: small;">2) kulový kohout - 2ks</p> <p style="color: green; font-size: small;">3) redukce - 2ks</p> <p style="color: green; font-size: small;">4) uklidňovací kus, délka min 5xDN - 2ks</p> <p style="color: green; font-size: small;">5) vodoměr - 1ks</p>	kpl	1,00000	19 938,20	19 938,20		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.	
O:	SO 07	VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
R:	SO 07	VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		6) zpětná klapka - 1ks 7) držák vodoměrné soupravy - 1ks "vodovodní přípojka d40x3,7"1 : 1		1,00000				
43	871171141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 40 x 3,7 mm Montáž vodovodního potrubí zplastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných na tupo SDR 11/PN16 D 40 x 3,7 mm "vodovodní přípojka d40x3,7" : "PE100 d40x3,7"111,97 : 111,97	m	111,97000	177,40	19 863,48		Vlastní
				111,97000				
44	891181112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 40 Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo všachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 40 "vodovodní přípojka d40x3,7" : "šoupátko pro domovní přípojku d40"1 : 1	kus	1,00000	1 529,00	1 529,00		Vlastní
				1,00000				
45	891319111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 150 Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Jt 1 MPa, na potrubí z trub litinových, ocelových nebo plastických hmot DN 150 "vodovodní přípojka d40x3,7" : "navrtávací pas DN150/40"1 : 1	kus	1,00000	2 154,10	2 154,10		Vlastní
				1,00000				
46	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80 Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80 "vodovodní přípojka d40x3,7"111,97 :	m	111,97000	27,90	3 123,96		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 07	VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA	
R:	SO 07	VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		111,97		111,97000				
47	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200 <i>Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 150 nebo 200</i> "kanalizační přípojka KT DN200"92,62 : 92,62	m	92,62000	36,20	3 352,84		Vlastní
				92,62000				
48	892442111	Zabezpečení konců potrubí DN nad 300 do 600 při tlakových zkouškách vodou <i>Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN přes 300 do 600</i> "kanalizační přípojka KT DN200" : "RŠ"3 : 3	kus	3,00000	7 950,80	23 852,40		Vlastní
				3,00000				
49	892501-R-JK	Kamerové zkoušky vč. nákladů na vyčištění potrubí před provedením zkoušky <i>Kamerové zkoušky vč. nákladů na vyčištění potrubí před provedením zkoušky</i> "kanalizační přípojka KT DN200"92,62 : 92,62	m	92,62000	91,70	8 493,25		Vlastní
				92,62000				
50	892502-R-JK	Zkouška těsnosti kanalizačních šachet <i>Zkouška těsnosti kanalizačních šachet</i> "kanalizační přípojka KT DN200" : "RŠ"3 : 3	ks	3,00000	2 262,90	6 788,70		Vlastní
				3,00000				
51	894201151	Dno šachet tl nad 200 mm z prostého betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 <i>Ostatní konstrukce na trubním vedení z prostého betonu dno šachet tloušťky přes 200 mm z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30</i>	m3	0,41600	26 910,40	11 194,73		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 07 VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
R:	SO 07 VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		"vodovodní přípojka d40x3,7" : "VŠ dno"1,6*1,3*0,2 : 0,416		0,42000				
52	894201251	Stěny šachet tl nad 200 mm z prostého se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 Ostatní konstrukce na trubním vedení z prostého betonu stěny šachet tloušťky přes 200 mm z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 "vodovodní přípojka d40x3,7" : "VŠ stěny"(1,6*1,3-1,2*0,9)*1,8+(1*1-0,6*0,6)*0,35 : 2,024	m3	2,02400	26 910,40	54 466,65		Vlastní
53	894411311	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných "kanalizační přípojka KT DN200" : "skruž 100/25"2 : "skruž 100/50"1 : "skruž 100/100"2 : 5	kus	5,00000	2 477,00	12 385,00		Vlastní
54	894412411	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových "kanalizační přípojka KT DN200" : "konus 63/58"3 : 3	kus	3,00000	2 660,50	7 981,50		Vlastní
55	894414111	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno) Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno) "kanalizační přípojka KT DN200" :	kus	3,00000	4 085,50	12 256,50		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 07 VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
R:	SO 07 VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		"dno 100/80"3 : 3		3,00000				
56	894502201	Bednění stěn šachet pravoúhlých nebo vícehranných oboustranné Bednění konstrukcí na trubním vedení stěn šachet pravoúhlých nebo čtyř a vícehranných oboustranné "vodovodní přípojka d40x3,7" : "VŠ dno"(1,6+1,3)*2*0,2 : "VŠ stěny"(1,6+1,3)*2*1,65+(1,2*0,9)*2*1,65+(1*4)*0,35+(0,6*4)*0,5 : 16,894	m2	16,89400	989,60	16 718,30		Vlastní
				16,89000				
57	899401111	Osazení poklopů litinových ventilových Osazení poklopů litinových ventilových "vodovodní přípojka d40x3,7" : "poklop šoupátka pro domovní přípojku d40"1 : 1	kus	1,00000	558,40	558,40		Vlastní
				1,00000				
58	899501221	Stupadla do šachet ocelová s PE povlakem vidlicová pro přímé zabudování do hmoždinek Stupadla do šachet a drobných objektů ocelová s PE povlakem vidlicová pro přímé zabudování do hmoždinek "vodovodní přípojka d40x3,7" : "VŠ stupačky"5 : 5	kus	5,00000	513,70	2 568,50		Vlastní
				5,00000				
59	899503111	Stupadla do šachet polyetylenová zapouštěcí kapsová osazovaná při zdění a betonování Stupadla do šachet a drobných objektů ocelová s PE povlakem zapouštěcí - kapsová osazovaná při zdění a betonování "vodovodní přípojka d40x3,7" : "VŠ stupačky"1 :	kus	1,00000	513,70	513,70		Vlastní
				1,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 07 VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
R:	SO 07 VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
	1			1,00000				
60	899623141	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	30,96000	3 565,60	110 390,98		Vlastní
Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 12/15 "kanalizační přípojka KT DN200" : "žulová dlažba"13*1,1*(0,46*3/4) : "šterková cesta"67*1,1*(0,46*3/4) : "zeleň"12,62*1,1*(0,46*3/4) : "odpočet potrubí" : "KT DN200"-3,1416*0,12*0,12*(13+67+12,62) : 30,96								
				30,96000				
61	899643111	Bednění pro obetonování potrubí otevřený výkop	m2	55,57200	625,10	34 738,06		Vlastní
Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu "kanalizační přípojka KT DN200" : "žulová dlažba"13*0,3*2 : "šterková cesta"67*0,3*2 : "zeleň"12,62*0,3*2 : 55,572								
				55,57200				
62	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí PVC	m	113,97000	16,50	1 880,51		Vlastní
Signalizační vodič na potrubí PVC DN do 150 mm "vodovodní přípojka d40x3,7" : "PE100 d40x3,7"111,97+2 : 113,97								
				113,97000				
63	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	111,97000	17,10	1 914,69		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.	
O:	SO 07	VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
R:	SO 07	VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34cm "vodovodní přípojka d40x3,7" : "PE100 d40x3,7"111,97 : 111,97		111,97000				
64	953171004	Osazování poklopů litinových nebo ocelových hmotnosti nad 150 kg Osazování kovových předmětů poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu, hmotnosti přes 150 kg "vodovodní přípojka d40x3,7" : "VŠ poklop"1 : "kanalizační přípojka KT DN200" : "poklop D400"3 : 4	kus	4,00000	1 012,80	4 051,20		Vlastní
65	286131110	potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 100 m, 40 x 3,7 mm potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 100 m, 40 x 3,7 mm "vodovodní přípojka d40x3,7" : "PE100 d40x3,7"111,97*1,03 : 115,329	m	115,32900	104,00	11 994,22		Vlastní
66	422214210	šoupátko přípojkové přímé PN16 přípoj. rozměr 40 x 1 1,2" šoupátko přípojkové přímé DN 32 PN16 přípoj. rozměr 40 x 1 1,2" "vodovodní přípojka d40x3,7" : "šoupátko pro domovní přípojku d40"1 : "šoupátko pro domovní přípojku d40"1*1,01 : 1,01	kus	1,01000	5 137,40	5 188,77		Vlastní
67	422735640	navrtávací pasy HAKU se závitovým výstupem z tvárné litiny, pro vodovodní PE a PVC potrubí 160-6/4"	kus	1,01000	3 914,20	3 953,34		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 07 VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
R:	SO 07 VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		navrtávací pasy se závitovým výstupem z tvárné litiny, pro vodovodní PE a PVC potrubí 160-6/4" "vodovodní přípojka d40x3,7" : "navrtávací pas DN150/40"1 : "navrtávací pas DN150/40"1*1,01 : 1,01		1,01000				
68	422910540	souprava zemní LADA typ B pro navrtávací pas se šoupátkem Rd 2,0 m souprava zemní pro navrtávací pas se šoupátkem Rd 2,0 m "vodovodní přípojka d40x3,7" : "ZS pro šoupátko d40"1 : "ZS pro šoupátko d40"1*1,01 : 1,01	kus	1,01000	822,70	830,93		Vlastní
				1,01000				
69	422914020	poklop litinový typ 510-ventilový poklop litinový - ventilový "vodovodní přípojka d40x3,7" : "poklop šoupátka pro domovní přípojku d40"1 : 1	kus	1,00000	530,50	530,50		Vlastní
				1,00000				
70	552410170	poklop šachtový třída D 400, kruhový rám 900, vstup 600 mm, REXESS bez ventilace poklop šachtový třída D 400, kruhový rám 900, vstup 600 mm, bez ventilace "kanalizační přípojka KT DN200" : "poklop D400"3 : 3	kus	3,00000	2 568,70	7 706,10		Vlastní
				3,00000				
71	552410200	poklop šachtový třída D 400, čtvercový rám 850, vstup 600 mm, REXESS bez ventilace poklop šachtový třída D 400, čtvercový rám 850, vstup 600 mm, bez ventilace	kus	1,00000	7 033,40	7 033,40		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 07 VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
R:	SO 07 VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		"vodovodní přípojka d40x3,7" : "VŠ poklop"1 : 1		1,00000				
72	55243810	stupadlo ocelové s PE povlakem forma A - P152mm stupadlo ocelové s PE povlakem forma A - P152mm "vodovodní přípojka d40x3,7" : "VŠ stupačky"5*1,01 : 5,05	kus	5,05000	391,40	1 976,57		Vlastní
73	552438220	stupadlo ocelové kapsové s PE povlakem KS 160/180-dlouhé stupadlo ocelové kapsové s PE povlakem 160/180-dlouhé "vodovodní přípojka d40x3,7" : "VŠ stupačky"1*1,01 : 1,01	kus	1,01000	391,40	395,31		Vlastní
74	562306360	deska podkladová pro poklop uliční polyamidový 7.2.10 univerzální deska podkladová uličního poklopu plastového ventilkového a šoupatového "vodovodní přípojka d40x3,7" : "poklop šoupatka pro domovní přípojku d40"1 : 1	kus	1,00000	318,00	318,00		Vlastní
75	592243050	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 100/25 D100x25x12 cm skruž betonová šachtová 100x25x12 cm "kanalizační přípojka KT DN200" : "skruž 100/25"2*1,01 : 2,02	kus	2,02000	3 290,40	6 646,61		Vlastní
				2,02000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 07 VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
R:	SO 07 VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
76	592243060	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 100/50 D100x50x12 cm <i>skruž betonová šachtová 100x50x12 cm</i> "kanalizační přípojka KT DN200" : "skruž 100/50"1*1,01 : 1,01	kus	1,01000	3 486,10	3 520,96		Vlastní
				1,01000				
77	592243070	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 100/100 D100x100x12 cm <i>skruž betonová šachtová 100x100x12 cm</i> "kanalizační přípojka KT DN200" : "skruž 100/100"2*1,01 : 2,02	kus	2,02000	4 281,20	8 648,02		Vlastní
				2,02000				
78	592243120	konus šachetní betonový TBR-Q.1 100-63/58/12 KPS 100x62,5x58 cm <i>konus šachetní betonový kapsové plastové stupadlo 100x62,5x58 cm</i> "kanalizační přípojka KT DN200" : "konus 63/58"3*1,01 : 3,03	kus	3,03000	3 241,50	9 821,75		Vlastní
				3,03000				
79	59224338	dno betonové šachty kanalizační přímé 100x80x50cm <i>dno betonové šachty kanalizační přímé 100x80x50cm</i> "kanalizační přípojka KT DN200" : "dno 100/80"3*1,01 : 3,03	kus	3,03000	13 455,20	40 769,26		Vlastní
				3,03000				
80	592243480	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů EMT DN 1000 <i>těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000</i>	kus	8,08000	795,10	6 424,41		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.		
O:	SO 07	VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA	
R:	SO 07	VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		"kanalizační přípojka KT DN200" : "těsnění DN1000"(3+2+1+2)*1,01 : 8,08		8,08000				
81	597107040	trouba kameninová glazovaná pouze uvnitř DN200mm L2,50m spojovací systém C Třída 240 trouba kameninová glazovaná pouze uvnitř DN200mm L2,50m spojovací systém C Třída 240 "kanalizační přípojka KT DN200"92,62*1,03 : 95,399	m	95,39900	1 529,00	145 865,07		Vlastní
				95,40000				
Díl: 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				4 403,60		
82	9001-JK	Bedněný vstup rozměrů 150x150mm pro potrubí d40 do vodoměrné šachty vč. utěsnění vstupu Poznámka k položce: konce těsněné gumovými manžetami nebo těsnícím tmelem "vodovodní přípojka d40x3,7"2 : 2	m	2,00000	2 201,80	4 403,60		Vlastní
				2,00000				
Díl: 998		Přesun hmot				3 812,93		
83	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop Přesun hmot pro trubní vedení hloubené ztrub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	21,34900	178,60	3 812,93		Vlastní
Díl: PSV		Práce a dodávky PSV				12 191,10		
84	711321132	Provedení hydroizolace mostovek za horka nátěr asfaltem modifikovaným Provedení izolace mostovek natěradly a tmely za horka nátěrem asfaltem modifikovaným "vodovodní přípojka d40x3,7" : "VŠ stěny"(1,6+1,3)*2*2 :	m2	14,08000	38,20	537,86		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 07 VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
R:	SO 07 VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		"VŠ strop"(1,6*1,3-1*1) :						
		"VŠ výstupový komín"(1+1)*2*0,35 :						
		14,08				14,08000		
85	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,02200	1 308,80	28,79		Vlastní
		Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m						
86	245510300	nátěr hydroizolační - tekutá lepenka, Duroflex bal. 6 kg	kg	21,12000	550,40	11 624,45		Vlastní
		nátěr hydroizolační - tekutá lepenka, bal. 6 kg						
		"vodovodní přípojka d40x3,7" :						
		"HI nátěr"14,08*1,5 :						
		21,12				21,12000		
Celkem						1 772 479,03		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.	
O:	SO 08	NAPOJENÍ NA MÍSTNÍ KOMUNIKACI
R:	SO 08	NAPOJENÍ NA MÍSTNÍ KOMUNIKACI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl: 0		Všeobecné konstrukce a práce				80 837,98		
1	00004VD	Geotextile 500 g/m2, dodávka a montáž - živičná vozovka	m2	56,70000	184,80	10 478,16		Vlastní
2	00003VD	Sadová úprava, urovnání terénu, založení nového trávníku, údržba 1 rok, komplet	m2	4,10000	183,50	752,35		Vlastní
3	0005VD	Chránička kabelových tras PVC DN 110 pùlené - jednotková cena	m	7,60000	593,90	4 513,64		Vlastní
4	00004VD	Geotextile 300 g/m2, dodávka a montáž - chodník	m2	10,70000	135,80	1 453,06		Vlastní
5	00001VD	Poplatek za uložení živičné suti	t	19,04000	795,10	15 138,70		Vlastní
6	00002VD	Poplatek za uložení vybourané suti a hmot na skládku	t	47,86000	961,40	46 012,60		Vlastní
7	00014VD	Poplatek za uložení zeminy	m3	3,84000	648,30	2 489,47		Vlastní
Díl: 11		Přípravné a přidružené práce				68 355,08		
8	113106211R00	Rozebrání dlažeb z velkých kostek v kam. těženém - sjezd	m2	15,60000	63,00	982,80		Vlastní
9	113107530R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2, kam. drcené tl.30 cm - chodník	m2	11,80000	718,00	8 472,40		Vlastní
10	113107535R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2, kam. drcené tl.35 cm - překop	m2	18,30000	785,30	14 370,99		Vlastní
11	113108310R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl. do 50 m2, tl.10 cm - chodník	m2	11,80000	255,60	3 016,08		Vlastní
12	113108315R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl. do 50 m2, tl.15 cm - sjezd	m2	22,90000	426,30	9 762,27		Vlastní
13	113108420R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl.20 cm - překop	m2	18,30000	127,80	2 338,74		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.	
O:	SO 08	NAPOJENÍ NA MÍSTNÍ KOMUNIKACI
R:	SO 08	NAPOJENÍ NA MÍSTNÍ KOMUNIKACI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
14	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých, ležatých	m	16,50000	107,20	1 768,80		Vlastní
15	113107530R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2, kam.drcené tl.30 cm - sjezd	m2	38,50000	718,00	27 643,00		Vlastní
Díl: 12		Odkopávky a prokopávky				967,68		
16	122202201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3	m3	3,84000	252,00	967,68		Vlastní
Díl: 16		Přemístění výkopku				2 257,92		
17	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	3,84000	329,00	1 263,36		Vlastní
18	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km (+10km)	m3	38,40000	25,90	994,56		Vlastní
Díl: 18		Povrchové úpravy terénu				1 357,10		
19	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním - chodníky	m2	10,70000	16,40	175,48		Vlastní
20	181301101R00	Rozprostření hum. zeminy, rovina, tl. do 10 cm do 500m2 (hum. zemina z SO 06.1)	m2	4,10000	61,40	251,74		Vlastní
21	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním - sjezd + překop	m2	56,70000	16,40	929,88		Vlastní
Díl: 56		Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				93 311,96		
22	561451113R00	Podklad ze zeminy stab.vápnem, Road Mix, tl. 15 cm - chodníky	m2	10,70000	99,70	1 066,79		Vlastní
23	561471115R00	Podklad ze zeminy stab.vápnem, Road Mix, tl. 25 cm - sjezd + překop	m2	56,70000	136,40	7 733,88		Vlastní
24	564861111R00	Podklad ze štěrku po zhutnění tloušťky 20 cm - chodníky	m2	10,70000	280,70	3 003,49		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.	
O:	SO 08	NAPOJENÍ NA MÍSTNÍ KOMUNIKACI
R:	SO 08	NAPOJENÍ NA MÍSTNÍ KOMUNIKACI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
25	564861111RT4	Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 20 cm - sjezd + překop	m2	56,70000	280,70	15 915,69		Vlastní
26	565171211R00	Podklad z obal kamen.ACP 22+, š.nad 3 m, tl. 10 cm - sjezd + překop	m2	56,70000	710,70	40 296,69		Vlastní
27	567122111R00	Podklad z kameniva zpev.cementem SC C8/10 tl.10 cm - alternativa pod LA	m2	2,60000	351,70	914,42		Vlastní
28	567122114R00	Podklad z kameniva zpev.cementem SC C8/10 tl.15 cm - sjezd + překop	m2	56,70000	430,00	24 381,00		Vlastní
Díl: 57 Kryty štěrkových a živičných pozemních komunikací a zpevněných ploch						26 641,02		
29	573111112R00	Postřik živičný infiltr.+ posyp,z asfaltu 1 kg/m2 - sjezd + překop	m2	2,60000	49,30	128,18		Vlastní
30	573211111R00	Postřik živičný spojovací z asfaltu 0,5-0,7 kg/m2 - sjezd + překop	m2	113,40000	20,40	2 313,36		Vlastní
31	577141312R00	Beton asfalt. ACO 11, do 3 m, 5 cm - sjezd + překop	m2	56,70000	399,40	22 645,98		Vlastní
32	578141111R00	Litý asfalt z kameniva jemnozrný do 3 m tl. 4 cm - chodníky	m2	2,60000	597,50	1 553,50		Vlastní
Díl: 59 Dlažby pozemních komunikací a ploch						7 326,51		
33	592452630	Dlažba betonová zámková přírodní 20x20x6 - chodníky	m2	3,90000	419,60	1 636,44		Vlastní
34	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm - chodníky	m2	8,10000	332,10	2 690,01		Vlastní
35	59245267	Dlažba betonová zámková antracit pro nevidomé 20x10x6 - chodníky	m2	4,20000	714,30	3 000,06		Vlastní
Díl: 89 Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení						1 563,20		
36	899431111R00	Výšková úprava do 20 cm, zvýšení nebo snížení krytu šoupěte	kus	1,00000	1 563,20	1 563,20		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.
O:	SO 08 NAPOJENÍ NA MÍSTNÍ KOMUNIKACI
R:	SO 08 NAPOJENÍ NA MÍSTNÍ KOMUNIKACI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl: 91		Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				18 490,21		
37	917762111R00	Osazení obrub. bet. s opěrou, lože z B 12,5	m	15,70000	403,70	6 338,09		Vlastní
38	919723212R00	Zálivka spáry řez. podélné 9 mm, zalití za tepla	m	33,00000	33,40	1 102,20		Vlastní
39	919725112R00	Vložka pod litý asfalt, pás asf. bez krycí vrstvy - chodníky	m2	2,60000	33,60	87,36		Vlastní
40	919735112R00	Řezání stávajícího živичného krytu tl. 5 - 10 cm	m	10,40000	95,20	990,08		Vlastní
41	919735114R00	Řezání stávajícího živичného krytu tl. 15 - 20 cm	m	22,60000	181,00	4 090,60		Vlastní
42	919794441R00	Úprava ploch kolem hydrantů v živ.krytech do 2 m2	kus	1,00000	1 800,60	1 800,60		Vlastní
43	59217476	Obrubník silniční nájezdový 1000/150/150 šedý	kus	13,70000	210,40	2 882,48		Vlastní
44	59217480	Obrubník silniční přechodový L-P 1000/150/150-250	kus	2,00000	599,40	1 198,80		Vlastní
Díl: S		Přesuny sutí				32 049,47		
45	979082213R00	Vodorovná doprava sutí po suchu do 1 km	t	47,86000	53,20	2 546,15		Vlastní
46	979082219R00	Příplatek za dopravu sutí po suchu za další 1 km (dalších 19 km)	t	909,34000	13,30	12 094,22		Vlastní
47	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živичný	t	157,61581	73,50	11 584,76		Vlastní
48	979082213R00	Vodorovná doprava sutí po suchu do 1 km - živice	t	19,04000	53,20	1 012,93		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	PRUDIK/N016. REKCE HISTORICKÉHO VODÁRENSKÉHO AREÁLU BÝVALÝCH MĚSTSKÝCH VODOJEMŮ, ŽLUTÝ KOPEC V BRNĚ - II.	
O:	SO 08	NAPOJENÍ NA MÍSTNÍ KOMUNIKACI
R:	SO 08	NAPOJENÍ NA MÍSTNÍ KOMUNIKACI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
49	979082219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km - živice	t	361,76000	13,30	4 811,41		Vlastní
Celkem						333 158,13		