

Vyplňte následující údaje o Vaší společnosti

Obchodní název	Technika budov s.r.o.
Ulice a č.p.	Křenová 42
Místo	Brno
PSC	602 00
IČO	60711825
DIČ	CZ60711825
Kontaktní osoba	Ing. Petr Andrys
telefon, fax	725 100 863
e-mail	andrys.p@technikabudov.cz

Poznámka :

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím. Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba : **AIDTEAM/N017**
MOU - DOPLNENI VZT CLON VE SVEJDOVE PAVILONU

Zadavatel : Masarykův onkologický ústav
Žlutý kopec 543/7
60200 Brno-Staré Brno

IČO : 00209805
DIČ : CZ00209805

Projektant : AiD team a.s.
Netroufalky 797/7
62500 Brno-Bohunice

IČO : 04270100
DIČ : CZ04270100

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	JKSO	Počet	Cena
Ostatní a vedlejší náklady		1,00	
00 VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY		1,00	11 000,00
Stavební objekt		2,00	
SO 103.01. I. ETAPA	801.11.1.3	3,00	516 390,40
SO 103.01. II. ETAPA	801.11.1.3	3,00	237 685,59
Celkem za stavbu			765 075,99

Rekapitulace DPH		Cena
Základ pro DPH	15 %	0,00
DPH	15 %	0,00
Základ pro DPH	21 %	765 075,99
DPH	21 %	160 665,96
Celkem za stavbu s DPH		925 741,95

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Celkem
00	Poznámka	0,00
399	Sádrokartonové kce	13 819,90
94	Lešení a stavební výtahy	11 017,50
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	58 245,86
96	Bourání konstrukcí	20 229,83
99	Staveništní přesun hmot	5 896,07
767_P	Podhledy skládané	30 736,00
784	Malby	2 175,25
M-SPD	Samostatné části PD	607 731,78
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	4 223,80
VN	Vedlejší náklady	6 000,00

ON	Ostatní náklady	3 000,00
ON_MR	Vedlejší a ostatní náklady pro M + R	2 000,00
Cena celkem		765 075,99

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	AIDTEAM/N017	MOU - DOPLNĚNÍ VZT CLON VE ŠVEJDOVĚ PAVILONU
O:	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY
R:	00	VEDLEJSI A OSTATNI NAKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
Díl:	VN	Vedlejší náklady				6 000,00		
1	005121010R	Vybudování zařízení staveniště Náklady spojené s případným vypracováním projektové dokumentace zařízení staveniště, zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřících odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště. Náklady spojené s případným vypracováním projektové dokumentace zařízení staveniště, zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřících odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.	sada	1,00000	2 500,00	2 500,00		Vlastní
2	005121020R	Provoz zařízení staveniště 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.	sada	1,00000	2 500,00	2 500,00		RTS 16/ I
				1,00000				
3	005121030R	Odstranění zařízení staveniště 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. 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.	sada	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
Díl:	ON	Ostatní náklady				3 000,00		
4	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na oplocení staveniště či na jeho osvětlení, 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).	sada	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
5	005241010R	Dokumentace skutečného provedení Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.	sada	1,00000	2 000,00	2 000,00		RTS 16/ I
Díl:	ON_MR	Vedlejší a ostatní náklady pro M + R				2 000,00		

6	SER	Součinnost servisní organizace při uvedení do provozu.,, Součinnosti servisní organizace s připojením na dispečink	sada	1,00000	2 000,00	2 000,00	Vlastní
---	-----	---	------	---------	----------	----------	---------

Stavba :	AIDTEAM/NO MOU - DOPLNĚNÍ VZT CLON VE ŠVEJDOVĚ PAVILONU	JKSO :	801.11.1.3
Objekt :	SO 103.01.1 I. ETAPA		

Rekapitulace stavebního objektu

Zákl. údaje **SO 103.01.1**
I. ETAPA

Třídník stavební	801	Budovy občanské výstavby
	801.1	Budovy pro zdravotní péči
	801.11	budovy nemocnic a nemocnic s poliklinikou
	801.11.1	svíslá nosná konstrukce zděná z cihel, tvárnic, bloků
	801.11.1.3	rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

Rozsah: m3

Rekapitulace soupisů náležejících k objektu

Soupis		Cena (Kč)
01	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	79 541,45
02	M + R - samostatný rozpočet v samostatné části PD	132 831,49
03	TECHNOLOGIE PŘIPOJENÍ - samostatný rozpočet v samostatné části PD	304 017,46
	Celkem objekt SO 103.01.1	516 390,40

		Rekapitulace DPH
Základ pro DPH	15 %	0,00
DPH	15 %	0,00
Základ pro DPH	21 %	516 390,40
DPH	21 %	108 441,98
Celkem za objekt s DPH		624 832,38

Rekapitulace soupisu 01 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

Stavební díl		Cena (Kč)
00	Poznámka	0,00
94	Lešení a stavební výtahy	7 712,25
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	27 829,08
96	Bourání konstrukcí	13 187,10
99	Staveništní přesun hmot	1 342,62
767_P	Podhledy skládané	29 470,40
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	0,00
	Celkem soupis 01	79 541,45

Rekapitulace soupisu 02 M + R - samostatný rozpočet v samostatné části PD

Stavební díl		Cena (Kč)
M-SPD	Samostatné části PD	132 831,49
	Celkem soupis 02	132 831,49

Rekapitulace soupisu 03 TECHNOLOGIE PŘIPOJENÍ - samostatný rozpočet v samostatné části PD

Stavební díl		Cena (Kč)
M-SPD	Samostatné části PD	304 017,46
	Celkem soupis 03	304 017,46

Položkový soupis prací a dodávek

S:	AIDTEAM/N017	MOU - DOPLNĚNÍ VZT CLON VE ŠVEJDOVĚ PAVILONU
O:	SO 103.01.1	I. ETAPA
R:	01	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ REŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava	
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče							
Díl:	00	Poznámka							
1	00	<p>Poznámka - NENACENO VAT !!!</p> <p>POLOŽKY VLASTNÍ VYTVOŘENY INDIVIDUÁLNÍ KALKULACÍ DLE OBOROVÉHO KALKULAČNÍHO VZORCE S NASTAVENÍM REŽIÍ A MÍRY ZISKU DLE RTS S INDIVIDUÁLNÍMI VSTUPY MATERIÁLŮ A VÝKONŮ, KTERÉ NEOBSAHUJÍ KMENOVÉ POLOŽKY CENÍKŮ RTS. :</p> <p>Platí pro celou stavbu :</p> <p>a) veškeré položky na přípravu, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... zahrnout do jednotlivých jednotkových cen. :</p> <p>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. :</p> <p>c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení :</p> <p>d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby :</p> <p>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 ztraceného a prořezů :</p> <p>f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod. :</p> <p>g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací či staveb :</p> <p>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. :</p> <p>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 :</p> <p>Nedílnou součástí výkazu výměr (slepého rozpočtu) je projektová dokumentace !! :</p> <p>Zpracovatel nabídky je povinen prověřit specifikace a výměry uvedené ve výkazu výměr. :</p>		0,00000		0,00		Vlastní	

		V případě zjištěných : 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:	94	Lešení a stavební výtahy						7 712,25	
	2	941 95-5 Lešení lehké pracovní pomocné ...pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m 01-002 : 35+56	m2	91,00000	84,75		7 712,25	800-3	RTS 16/ I
				91,00000					
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						27 829,08	
	3	952 90 Vyčištění budov a ostatních objektů 952 90-11 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 zařízení před předáním do užívání ...světlná výška podlaží do 4 m 01-002 : 35+60+23,5	m2	118,50000	39,55		4 686,68	801-1	RTS 16/ I
				118,50000					
	4	95_03 Zakrývání stávajících prostor folií 01-002 : (35+56)*2	m2	182,00000	16,95		3 084,90		Vlastní
				182,00000					
	5	95-02 Průběžný úklid 01-002 : 5	den	5,00000	1 808,00		9 040,00		Vlastní
				5,00000					
	6	95-01 Žednické výpomoci pro řemesla (nezahrnuté v rozpočtech profesí), 1% z HSV	%	1,00000	3 390,00		3 390,00		Vlastní
	7	95-02 Práce malého rozsahu, nevyrozpočtovatelné detaily, 1,5% z HSV	%	1,50000	5 085,00		7 627,50		Vlastní
Díl:	96	Bourání konstrukcí						13 187,10	
	8	767581801R060 Demontáž podhledů - kazet vč. svítidel kazeta 600/600, pro zpětnou montáž (s uložením pro následné použití) - obměna cca 10% kazet 01-002 : 35	m2	35,00000	135,60		4 746,00		Vlastní
				35,00000					
	9	767581801R120 Demontáž podhledů - kazet vč. svítidel kazeta 1800/300, pro zpětnou montáž (s uložením pro následné použití) - obměna cca 10% kazet	m2	56,00000	135,60		7 593,60		Vlastní

		01-002 : 56			56,00000						
10	99-01	Bourací práce nezměřitelné, 0,5% z HSV	%		0,50000	1 695,00	847,50				Vlastní
Díl:	99	Staveništní přesun hmot					1 342,62				
11	999281111R00	999 28 Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů oborů 801, 803, 811 a 812 999 28-1 pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů ...výšky do 25 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 2,3, : Součet : 0,14852	t		0,14852	9 040,00	1 342,62	801-4			RTS 16/ I
Díl:	767_P	Podhledy skládané					29 470,40				
12	767584502R00	767 58 Montáž podhledů lamelových a kazetových 767 58-2 Montáž podhledů z kazet včetně montáže nosného roštu ...Montáž podhledů kazetových na ocel.konstr.60x60 cm	m2		35,00000	316,40	11 074,00	800-767			RTS 16/ I
13	767584503R00	Montáž podhledů kazetových na ocel.konstr.180x30 cm	m2		56,00000	316,40	17 718,40				Vlastní
14	998767203R00	998 76-7 Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce 50 m vodorovně ...v objektech výšky do 24 m Ceny z položek s pořadovými čísly : 12,13, : Součet : 285,25000	%		1,00000	678,00	678,00	800-767			RTS 16/ I
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot					0,00				
15	979086112R00	979 08 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot Včetně: - při vodorovné dopravě po suchu : přepravy za ztížených provozních podmínek,	t		0,00000	226,00	0,00	832-1			RTS 16/ I

	- 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 : 12,13, : Součet: : 0,00000								
16	979 01 Svislá doprava sutí a vybouraných hmot 979011111R00 ...za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 12,13, : Součet: : 0,00000	t	0,00000	203,40	0,00	801-3	RTS 16/ I		
17	979 08-1 Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku 979081111R00 ...do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 12,13, : Součet: : 0,00000	t	0,00000	180,80	0,00	801-3	RTS 16/ I		
18	979081121R00 ...příplatek za každý další 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 12,13, : Součet: : 0,00000	t	0,00000	11,30	0,00	801-3	RTS 16/ I		
19	979 08-2 Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot 979082111R00 ...do 10 m Včetně případného složení na staveništní deponii. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 12,13, : Součet: : 0,00000	t	0,00000	282,50	0,00	801-3	RTS 16/ I		
20	979082121R00 ...příplatek k ceně za každých dalších 5 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 12,13, : Součet: : 0,00000	t	0,00000	56,50	0,00	801-3	RTS 16/ I		
	979 08-4 Poplatek za skládku								

21	979990001R00	...stavební suti Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 12,13, : Součet: : 0,00000	t	0,00000	395,50	0,00	801-3	RTS 16/ I
----	--------------	--	---	---------	--------	------	-------	-----------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	AIDTEAM/N017	MOU - DOPLNĚNÍ VZT CLON VE ŠVEJDOVĚ PAVILONU
O:	SO 103.01.1	I. ETAPA
R:	02	M + R - samostatný rozpočet v samostatné části PD

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
Díl:	M-SPD	Samostatné části PD				132 831,49		
1	02	M + R - samostatný rozpočet v samostatné části PD	rozp	1,00000	132 831,49	132 831,49		Vlastní

Výkaz výměr

Stavba: **17/5667** **Brno MOU Švejdův pavilon_clony**

Objekt: **01** **Švejdův pavilon**

Rozpočet: **R175657642** **MaR - I.etapa**

Objednatel: _____ IČO: _____
 DIČ: _____

Zhotovitel: **Technika budov s.r.o.** IČO: **60711825**
Křenová 42 DIČ: **CZ60711825**
602 00 Brno

Rozpis ceny	Celkem
HSV	0,00
PSV	56 132,17
MON	67 252,52
Vedlejší náklady	9 446,80
Ostatní náklady	0,00
Celkem	132 831,49

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	120 175,49 CZK
Základní DPH	21 %	25 236,85 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **145 412,34 CZK**

v _____ dne **26.9.2017**

Za zhotovitele Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
01-50	Systém technologie	PSV			18 600,97	14
01-51	Periferie vstupní	PSV			2 305,40	2
01-53	Rozvaděč	PSV			11 158,75	8
01-54	Montážní materiál	PSV			24 067,05	18
19-51	Elektromontážní práce	MON			42 347,32	32
19-52	Uvedení do provozu	MON			1 808,00	1
19-53	Software DDC - práce	MON			7 458,00	6
19-54	Revize, zkoušky, odborné prohlídky	MON			7 932,60	6
19-56	Vizualizace	MON			7 706,60	6
VN	Vedlejší náklady	VN			9 446,80	7
Cena celkem					132 831,49	100

Výkaz výměr

S:	17/5667	Brno MOU Švejdův pavilon_clony
O:	01	Švejdův pavilon
R:	R175657642	MaR - I.etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 01-50		Systém technologie				18 600,97
1	CLIOP822A	Analogový výstupní modul - 8 AO (Panel Bus)	ks	1,00000	6 754,91	6 754,91
2	CLIOP823A	Digitální vstupní modul - 12 DI (Panel Bus), dry-contact / čítačový vstup	ks	1,00000	5 655,91	5 655,91
3	XS82122	Svorkovnicový blok pro moduly AI, AO vč. modulové propojky a popisovacího štítku	ks	1,00000	1 652,37	1 652,37
4	XS823	Svorkovnicový blok pro moduly DI vč. modulové propojky a popisovacího štítku	ks	1,00000	1 652,37	1 652,37
5	XALTERM2	FTT/LPT impedenční ukončovací modul Lon sběrnice na DIN lištu	ks	2,00000	1 442,70	2 885,41
Díl: 01-51		Periferie vstupní				2 305,40
6	T7470A1009	Prostorový snímač teploty, NTC20k, rozsah 6..40°C, IP30	ks	1,00000	2 305,40	2 305,40
Díl: 01-53		Rozvaděč				11 158,75
7	RA20.	Úprava vnitřního zapojení stávajícího rozvaděče (doplnění svorek, vodičů, relé)	ks	1,00000	6 243,25	6 243,25
8	RS2-12.	Úprava vnitřního zapojení stávajícího rozvaděče ESIL (doplnění vodičů, jističe)	ks	1,00000	1 768,45	1 768,45
9	H1-RA24.	Úprava vnitřního zapojení stávajícího rozvaděče (doplnění svorek, vodičů, jističe, relé, doplnění , ovladač na dveře)	ks	1,00000	3 147,05	3 147,05
Díl: 01-54		Montážní materiál				24 067,05
10	34111036	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 x 2,5 mm2	m	98,00000	24,77	2 427,42
11	34121550	Kabel sdělovací s Cu jádrem JYTY 2 x 1 mm	m	158,00000	9,44	1 490,81
12	34121554	Kabel sdělovací s Cu jádrem JYTY 4 x 1 mm	m	195,00000	15,67	3 056,25
13	34121556	Kabel sdělovací s Cu jádrem JYTY 7 x 1 mm	m	158,00000	25,80	4 076,07
14	UTPCAT5PVC	Kabel UTP cat.5e PVC	m	13,00000	11,25	146,31
15	34140966	Vodič silový CY zelenožlutý 6,00 mm2 - drát	m	10,00000	19,81	198,09
16	34571093	Trubka elektroinstalační tuhá z PVC, vnější/vnitřní pr. 32/28 mm, pevnost 750N	m	180,00000	33,01	5 941,31
17	105	Trubka elektroinstalační tuhá z PVC, vnější/vnitřní pr. 25/21,4 mm, pevnost 750N	m	15,00000	19,82	297,30
18	345717553	Přichytka pro tuhé trubky 5332 KB	ks	360,00000	3,77	1 358,71
19	345717552	Přichytka pro tuhé trubky 5325 KB	ks	30,00000	3,14	94,24
20	345711592	Trubka elektroinst. ohebná, vnější/vnitřní pr. 25/18,3 mm, pevnost 320N	m	10,00000	19,82	198,20
21	34572109	Lišta vkládací z PVC, 22x24mm, vč. víka	m	5,00000	35,06	175,32
22	HL_P1_10.	Přichytka kabelová kovová	ks	100,00000	8,45	845,24
23	283239990307	Štítek kabelový nepopsaný 3x7 cm	ks	9,00000	6,11	55,02
24	S5212IN00522	Vypínač 2 pol. 16 A	ks	3,00000	410,43	1 231,28
25	3457142410	Krabice elektroinstalační plastová 8130HA	ks	3,00000	33,45	100,34
26	ucpavka.	Protipožární ucpávka do 5-ti kabelů	ks	3,00000	604,02	1 812,06
27	MATERIAL_POM	Pomocný montážní materiál	kpl	1,00000	563,08	563,08
Díl: 19-51		Elektromontážní práce				42 347,32
28	MTZ_RS_004	Montáž vstupně / výstupní modul MaR	ks	2,00000	146,90	293,80
29	R 007-07	D.1.4.6 - Zařízení pro MaR a BMS - 30. koordinace s ostatními profesemi	hod	2,00000	565,00	1 130,00
30	R 007-08	D.1.4.6 - Zařízení pro MaR a BMS - 31. revizní technik	hod	8,00000	621,50	4 972,00
31	R 007-09	D.1.4.6 - Zařízení pro MaR a BMS - 32. dokumentace skutečného provedení	ks	1,00000	2 825,00	2 825,00

Výkaz výměr

S:	17/5667	Brno MOU Švejdův pavilon_clony
O:	01	Švejdův pavilon
R:	R175657642	MaR - I.etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
32	MTZ_VST_004	Montáž snímač teploty do místnosti	ks	1,00000	146,90	146,90
33	210810006	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 2,5 mm ² volně uložený	m	98,00000	21,47	2 104,06
34	210860201	Kabel speciální JYTY s Al 2 x 1 mm volně uložený	m	158,00000	19,21	3 035,18
35	210860202	Kabel speciální JYTY s Al 4 x 1 mm volně uložený	m	195,00000	19,55	3 812,06
36	210860203	Kabel speciální JYTY s Al 7 x 1 mm volně uložený	m	158,00000	19,55	3 088,74
37	222280214	Kabel UTP/FTP kat.5e v trubkách	m	13,00000	19,21	249,73
38	210800527	Vodič nn a vn CY 6 mm ² uložený volně	m	10,00000	19,21	192,10
39	222260574	Trubka plast. tuhá 32 na příchytkách vč.přichytek	m	180,00000	42,94	7 729,20
40	222260573	Trubka plast. tuhá 25 na příchytkách vč.přichytek	m	15,00000	40,34	605,12
41	210010003	Trubka ohebná pod omítku, typ 25 mm	m	10,00000	34,69	346,91
42	222260603	Lišta vkládací 20x20, na úchyt.body, zavičkování	m	5,00000	48,19	240,97
43	210950101	Štítek označovací na kabel	ks	9,00000	11,30	101,70
44	210021071	Mtž přichytka kabelová	ks	100,00000	10,70	1 070,11
45	MTZ_SIL_010	El. připojení - motor 1x230V	ks	2,00000	440,70	881,40
46	MTZ_OST_005	Připojení - dveřní clona	ks	1,00000	395,50	395,50
47	210100001	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 2,5 mm ²	ks	58,00000	18,98	1 101,07
48	210100301	Příplatek za ukončení stínění kabelů+zapojení	ks	7,00000	63,39	443,75
49	MTZ_MAT_004	Montáž servisní vypínač 1f, do 25A	ks	2,00000	284,76	569,52
50	MTZ_MAT_009	Montáž přístrojová krabice	ks	3,00000	146,90	440,70
51	MTZ_OST_011T00	Montáž protipožární ucpávky (nová ucpávka)	ks	3,00000	892,70	2 678,10
52	MTZ_RS_006	Montáž ukončovač sběrnice (terminátor)	ks	2,00000	73,45	146,90
53	460680021	Průraz zdívelem v cihlové zdi tloušťky 15 cm	ks	4,00000	232,22	928,86
54	460680046	Vysekání drážky ve zdi cihelné 15 x 15 cm	m	2,50000	187,02	467,54
55	ZAPRAVENI	Hzs - Stavební zapravení prostupů tras MaR	hod	4,00000	293,80	1 175,20
56	úklid prace	Úklid pracoviště po montáži	hod	4,00000	293,80	1 175,20
Díl: 19-52 Uvedení do provozu						1 808,00
57	923 T00	Hzs - zaučení obsluhy	hod	1,00000	678,00	678,00
58	950 T00	Hzs - Koordinace s ostatními profesemi	hod	2,00000	565,00	1 130,00
Díl: 19-53 Software DDC - práce						7 458,00
59	MTZ_SW_001	Uživatelský software pro DDC	d.b.	11,00000	678,00	7 458,00
Díl: 19-54 Revize, zkoušky, odborné prohlídky						7 932,60
60	901 T00	Hzs - práce aplikačního programátora-příprava ke, komplexní zkoušce	hod	5,00000	678,00	3 390,00
61	905 R01	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj., Revize	hod	4,00000	621,50	2 486,00
62	925 T00	Hzs - spolupráce s revizním technikem	hod	6,00000	293,80	1 762,80
63	904	Hzs-zkousky v rámci montaz.praci, Komplexni vyzkouseni - MaR dispečink	hod	1,00000	293,80	293,80
Díl: 19-56 Vizualizace						7 706,60
64	101100135	Dispečink-parametrizace datových bodů	d.bod	11,00000	248,60	2 734,60
65	931T00	Dispečink - vykreslení obrazovek (úprava stávajících obrazovek)	ks	2,00000	2 486,00	4 972,00
Díl: VN Vedlejší náklady						9 446,80
66	922a	Hzs-projekční práce_výrobní dokumentace MaR	ks	1,00000	4 972,00	4 972,00
67	930	Hzs-doprava osob	km	40,00000	11,30	452,00
68	R 006-03	Předání a převzetí díla	soubor	1,00000	1 695,00	1 695,00
69	R 006-04	Provozní řády	soubor	1,00000	2 034,00	2 034,00
70	915	Hzs-přesun materiálu v místě stavby	hod	1,00000	293,80	293,80

Výkaz výměr

S:	17/5667	Brno MOU Švejdův pavilon_clony
O:	01	Švejdův pavilon
R:	R175657642	MaR - I.etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Celkem						132 831,49

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový soupis prací a dodávek

S:	AIDTEAM/N017	MOU - DOPLNĚNÍ VZT CLON VE ŠVEJDOVĚ PAVILONU
O:	SO 103.01.1	I. ETAPA
R:	03	TECHNOLOGIE PŘIPOJENÍ - samostatný rozpočet v samostatné části PD

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
Díl:	M-SPD	Samostatné části PD				304 017,46		
1	03	TECHNOLOGIE PŘIPOJENÍ - samostatný rozpočet v samostatné části PD	rozp	1,00000	304 017,46	304 017,46		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17/5667	Brno MOU Švejdův pavilon_clony
O:	01	Švejdův pavilon
R:	R175657641	technologie_připojení_I etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 97 Prorážení otvorů						8 475,00			
1	02	prostupy pro potrubí stěnami do DN 50,	ks	6,00000	1 412,50	8 475,00		Vlastní	Indiv
Díl: 713 Izolace tepelné						27 753,55			
2	713410001T00	Izolace tepelná potrubí do dn 50	m	187,00000	24,86	4 648,82		Vlastní	Kalkul
3	631547114R	pouzdro potrubní řezané ROCKWOOL 800 ; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se skelnou mřížkou; vnitřní průměr 28,0 mm; tl. izolace 30,0 mm; provozní teplota do 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,037 W/mK	m	92,00000	115,26	10 603,92	SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I
4	631547115R	pouzdro potrubní řezané ROCKWOOL 800 ; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se skelnou mřížkou; vnitřní průměr 35,0 mm; tl. izolace 30,0 mm; provozní teplota do 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,037 W/mK	m	95,00000	122,04	11 593,80	SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I
5	998713201R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	%	327,61750	2,77	907,01		RTS 17/ I	RTS 17/ I
Díl: 730 Ústřední vytápění						10 735,00			
6	32	propláchnutí otopné soustavy	hod	3,00000	565,00	1 695,00		Vlastní	Indiv
7	904 R01	Hzs-zkousky v rámci montaz.praci, Komplexni vyzkouseni	h	12,00000	565,00	6 780,00	Prav.M	RTS 17/ I	RTS 17/ I
8	325227T10	Doregulování hydrodynam. tlaků vyvážení topného, systému, systému	hodina	2,00000	565,00	1 130,00		Vlastní	REX13
9	950 T00	Hzs - Koordinace s ostatními profesemi	hod	2,00000	565,00	1 130,00		Vlastní	Kalkul
Díl: 732 Strojovny						10 985,67			
10	732429111R00	Čerpadla teplovodní Montáž čerpadel teplovodních oběhových spirálních DN 25	soubor	1,00000	292,67	292,67	800-731	RTS 17/ I	RTS 17/ I
11	732199100RM1	s dodávkou orientačního štítku	soubor	2,00000	67,80	135,60		RTS 17/ I	RTS 17/ I
12	42610918211Č1	Č1 čerpadlo s el.regulací otáček, Q=1,3 m3/hod, H=3m DN25, Grundfos Alpha2 25-50 180	kus	1,00000	9 618,56	9 618,56		Vlastní	Kalkul
13	48432300s12	montážní materiál	sada	1,00000	678,00	678,00		Vlastní	Kalkul
14	998732201R00	Přesun hmot pro strojovny, výšky do 6 m	%	96,18000	2,71	260,84		RTS 17/ I	RTS 17/ I
Díl: 733 Rozvod potrubí						156 952,04			
15	02	Protipož. ochrana - prostup stěnami do DN 50	kus	6,00000	926,60	5 559,60		Vlastní	Indiv
16	733124117R00	Potrubí z trubek hladkých zhotovení trubkových přechodů jednostranných přímých z trubek ocelových hladkých kováním, z DN 50, na DN 32	kus	2,00000	755,97	1 511,94	800-731	RTS 17/ I	RTS 17/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17/5667	Brno MOU Švejdův pavilon_clony
O:	01	Švejdův pavilon
R:	R175657641	technologie_připojení_I etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
17	733124122R00	Potrubí z trubek hladkých zhotovení trubkových přechodů jednostranných přímých z trubek ocelových hladkých □ kováním, z DN 80, na DN 50	kus	2,00000	972,93	1 945,86	800-731	RTS 17/ I	RTS 17/ I
18	733124129R00	Potrubí z trubek hladkých zhotovení trubkových přechodů jednostranných přímých z trubek ocelových hladkých □ kováním, z DN 150, na DN 80	kus	2,00000	2 429,50	4 859,00	800-731	RTS 17/ I	RTS 17/ I
19	733164105R00	Montáž potrubí měděného D 28 mm, spojovaného pájením na tvrdo , včetně dodávky a montáže závěsů	m	92,00000	317,53	29 212,76	800-731	RTS 17/ I	RTS 17/ I
obsahuje 1 spoj na 3 m délky délky rozvodu,bez dodávky potrubí a tvarovek, bez zednických výpomocí									
20	733164106R00	Montáž potrubí měděného D 35 mm, spojovaného pájením na tvrdo , včetně dodávky a montáže závěsů	m	95,00000	395,50	37 572,50	800-731	RTS 17/ I	RTS 17/ I
obsahuje 1 spoj na 3 m délky délky rozvodu,bez dodávky potrubí a tvarovek, bez zednických výpomocí									
21	733190108R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných přes DN 40 do DN 50	m	187,00000	11,30	2 113,10	800-731	RTS 17/ I	RTS 17/ I
22	19631314R	trubka měděná vnější průměr 28,0 mm; tloušťka stěny 1,0 mm	m	92,00000	247,47	22 767,24	SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I
23	19631315R	trubka měděná vnější průměr 35,0 mm; tloušťka stěny 1,5 mm	m	95,00000	472,34	44 872,30	SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I
24	31945728R	nátrubek bronz; spoj pájený-s konci na vnitřní pájení; 35 x 5/4"; závit vnější	kus	2,00000	115,26	230,52	SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I
25	428802012S	Hadice flexibilní, FH DN15 pro připojení clony PA 2515W	kus	2,00000	598,90	1 197,80		Vlastní	Kalkul
26	998733201R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 6 m	%	1 370,18400	3,73	5 109,42	800-731	RTS 17/ I	RTS 17/ I
Díl: 734 Armatury						31 224,46			
27	734209103R00	Montáž závitových armatur armatury ve specifikaci s jedním závitem, G 1/2"	kus	16,00000	27,12	433,92	800-731	RTS 17/ I	RTS 17/ I
28	734209113R00	Montáž závitových armatur armatury ve specifikaci se dvěma závity, G 1/2"	kus	10,00000	76,84	768,40	800-731	RTS 17/ I	RTS 17/ I
29	734209115R00	Montáž závitových armatur armatury ve specifikaci se dvěma závity, G 1"	kus	4,00000	110,74	442,96	800-731	RTS 17/ I	RTS 17/ I
30	734209116R00	Montáž závitových armatur armatury ve specifikaci se dvěma závity, G 5/4"	kus	5,00000	131,08	655,40	800-731	RTS 17/ I	RTS 17/ I
31	734411111R00	Teploměry technické a měřiče tepla teploměry s ochranným pouzdem □ Teploměr přímý s pouzdem typ 160	kus	2,00000	549,18	1 098,36	800-731	RTS 17/ I	RTS 17/ I
32	360430029R02S	Montáž servopohonu ventilového včetně regulačního ventilu	ks	1,00000	169,50	169,50		Vlastní	Kalkul
33	734221416S	Ventily regulační závitové - montáž G 32	kus	1,00000	4 565,20	4 565,20		Vlastní	Kalkul

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17/5667	Brno MOU Švejdův pavilon_clony
O:	01	Švejdův pavilon
R:	R175657641	technologie_připojení_I etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
34	734421130R00S	Tlakoměr deformační 0-10 MPa č. 03313, D 160 ,M20x1,5mm spodní příp., max. +200°C ,vč.montáže, MAR SYSTEMS s.r.o.	kus	1,00000	2 226,10	2 226,10		Vlastní	RTS 17/ I
35	4226060615.S	Ventil odvzd.aut.1/2"	KUS	12,00000	212,44	2 549,28		Vlastní	Indiv
36	55113432.AR	kohout kulový PN 42; plnopřítokový; 1/2 "; ovládání páčka, GIACOMINI	kus	10,00000	145,77	1 457,70	SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I
37	55113434.AR	kohout kulový PN 35; plnopřítokový; 1 "; ovládání páčka, GIACOMINI	kus	4,00000	320,92	1 283,68	SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I
38	55113435.AR	kohout kulový PN 35; plnopřítokový; 1 1/4 "; ovládání páčka, GIACOMINI	kus	3,00000	483,64	1 450,92	SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I
39	55113530.AR	kohout kulový PN 42; s vypouštěním; 1/2 "; ovládání páčka, GIACOMINI	kus	4,00000	288,15	1 152,60	SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I
40	551135724R	ventil zpětný pro rozvod vytápění a sanity; PN 10; DN 32 mm, GIACOMINI	kus	1,00000	404,54	404,54	SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I
41	5511361552R	filtr závitový pro topné systémy; 1 1/4"; PN 16; závit vnitřní , GIACOMINI	kus	1,00000	540,14	540,14	SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I
42	551217S004	Ventil vyvažovací DN32, včetně měřicích koncovek, Stad	kus	1,00000	2 926,70	2 926,70		Vlastní	Indiv
43	ABPM15Q400s	regulační sada VLP 15NF pro clonu PA 2515W	ks	1,00000	8 880,67	8 880,67		Vlastní	Kalkul
44	998734201R00	v objektech výšky do 6 m	%	297,33400	0,73	218,39		RTS 17/ I	RTS 17/ I
Díl: 735 Otopná tělesa						52 546,84			
45	735419126S00	Montáž clony	soubor	1,00000	7 200,00	7 200,00		Vlastní	RTS 17/ I
46	MTZ_RS_001T00	Montáž regulátor MaR	ks	1,00000	10 171,70	10 171,70		Vlastní	SYN01_2017
47	42942005S2	clona teplovodní opláštěná PA 2515W L=1,5m, Systemair a.s.	kus	1,00000	26 335,10	26 335,10		Vlastní	Kalkul
48	42942005S21	konzola PA2 PF15, sada, Systemair a.s.	kus	4,00000	168,30	673,20		Vlastní	Kalkul
49	ABPM15Q	regulační sada SIReAAZ Advanced, Systemair a.s.	ks	1,00000	7 021,30	7 021,30		Vlastní	Kalkul
50	998735201R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 6 m	%	572,77000	2,00	1 145,54	800-731	RTS 17/ I	RTS 17/ I
Díl: 767 Konstrukce zámečnické						3 005,80			
51	767995101R00	Montáž ostatních atypických kovov. doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti do 5 kg	kg	8,00000	163,85	1 310,80	800-767	RTS 17/ I	RTS 17/ I
52	01	konstrukce pomocné zámečnické (závěsy, podpěry)	soubor	1,00000	1 695,00	1 695,00		Vlastní	Kalkul
Díl: 783 Nátěry						79,10			
53	783425750R00	Nátěry potrubí a armatur syntetické potrubí, do DN 100 mm, základní na vzduchu schnoucí	m	5,00000	15,82	79,10	800-783	RTS 17/ I	RTS 15/ II
Díl: 99006 Ostatní						2 260,00			
54	900 RT4	Hzs - nezmeritelné práce čl.17-1a	h	4,00000	565,00	2 260,00	Prav.M	RTS 17/ I	RTS 17/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17/5667	Brno MOU Švejdův pavilon_clony
O:	01	Švejdův pavilon
R:	R175657641	technologie_připojení_I etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Celkem						304 017,46			

Stavba :	AIDTEAM/NO MOU - DOPLNĚNÍ VZT CLON VE ŠVEJDOVĚ PAVILONU	JKSO :	801.11.1.3
Objekt :	SO 103.01.2 II. ETAPA		

Rekapitulace stavebního objektu

Zákl. údaje **SO 103.01.2**
II. ETAPA

Třídník stavební	801	Budovy občanské výstavby
	801.1	Budovy pro zdravotní péči
	801.11	budovy nemocnic a nemocnic s poliklinikou
	801.11.1	svíslá nosná konstrukce zděná z cihel, tvárnic, bloků
	801.11.1.3	rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

Rozsah: m3

Rekapitulace soupisů náležejících k objektu

Soupis		Cena (Kč)
01	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	66 802,76
02	M + R - samostatný rozpočet v samostatné části PD	28 178,82
03	TECHNOLOGIE PŘIPOJENÍ - samostatný rozpočet v samostatné části PD	142 704,01
	Celkem objekt SO 103.01.2	237 685,59

		Rekapitulace DPH
Základ pro DPH	15 %	0,00
DPH	15 %	0,00
Základ pro DPH	21 %	237 685,59
DPH	21 %	49 913,97
Celkem za objekt s DPH		287 599,56

Rekapitulace soupisu 01 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

Stavební díl		Cena (Kč)
00	Poznámka	0,00
399	Sádkartonové kce	13 819,90
94	Lešení a stavební výtahy	3 305,25
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	30 416,78
96	Bourání konstrukcí	7 042,73
99	Staveništní přesun hmot	4 553,45
767_P	Podhledy skládané	1 265,60
784	Malby	2 175,25
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	4 223,80
	Celkem soupis 01	66 802,76

Rekapitulace soupisu 02 M + R - samostatný rozpočet v samostatné části PD

Stavební díl		Cena (Kč)
M-SPD	Samostatné části PD	28 178,82
	Celkem soupis 02	28 178,82

Rekapitulace soupisu 03 TECHNOLOGIE PŘIPOJENÍ - samostatný rozpočet v samostatné části PD

Stavební díl		Cena (Kč)
M-SPD	Samostatné části PD	142 704,01
	Celkem soupis 03	142 704,01

Položkový soupis prací a dodávek

S:	AIDTEAM/N017	MOU - DOPLNĚNÍ VZT CLON VE ŠVEJDOVĚ PAVILONU
O:	SO 103.01.2	II. ETAPA
R:	01	ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ REŠENÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava	
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče							
Díl:	00	Poznámka							
1	00	<p>Poznámka - NENACENO VAT !!!</p> <p>POLOŽKY VLASTNÍ VYTVOŘENY INDIVIDUÁLNÍ KALKULACÍ DLE OBOROVÉHO KALKULAČNÍHO VZORCE S NASTAVENÍM REŽIÍ A MÍRY ZISKU DLE RTS S INDIVIDUÁLNÍMI VSTUPY MATERIÁLŮ A VÝKONŮ, KTERÉ NEOBSAHUJÍ KMENOVÉ POLOŽKY CENÍKŮ RTS. :</p> <p>Platí pro celou stavbu :</p> <p>a) veškeré položky na přípravu, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... zahrnout do jednotlivých jednotkových cen. :</p> <p>b) součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řady, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96 hod. :</p> <p>c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení :</p> <p>d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby :</p> <p>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 ztraceného a prořezů :</p> <p>f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod. :</p> <p>g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací či staveb :</p> <p>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. :</p> <p>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 :</p> <p>Nedílnou součástí výkazu výměr (slepého rozpočtu) je projektová dokumentace !! :</p> <p>Zpracovatel nabídky je povinen prověřit specifikace a výměry uvedené ve výkazu výměr. :</p>		0,00000		0,00		Vlastní	

		V případě zjištěných : 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:	399	Sádrokartonové kce								13 819,90	
	2	416 02 Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými 416 02-1 nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 342264051RT1 ...1x deska, tloušťky 12,5 mm, standard 01-002 : 23,5	m2	23,50000	542,40	12 746,40	801-1	RTS 16/ I			
	3	416 08 Doplňkové práce s vyřezáním otvoru, osazením rámu s dvířky, prošroubováním a úpravou parotěsné zábrany, 342264102R00 ...osazení revizních dvířek do sádrokartonového podhledu, do 0,50 m2 01-002 : 1	kus	1,00000	339,00	339,00	801-1	RTS 16/ I			
	4	55347626Rx Dvířka revizní s americkým zámkem bílá 600x600 mm 01-002 : 1	kus	1,00000	734,50	734,50		Vlastní			
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy								3 305,25	
	5	941 95-5 Lešení lehké pracovní pomocné 941955002R00 ...pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m 01-002 : 35+4	m2	39,00000	84,75	3 305,25	800-3	RTS 16/ I			
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách								30 416,78	
	6	952 90 Vyčištění budov a ostatních objektů 952 90-11 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 zařízení před předáním do užívání 952901111R00 ...světlá výška podlaží do 4 m 01-002 : 35+60+23,5	m2	118,50000	39,55	4 686,68	801-1	RTS 16/ I			
	7	95_03 Zakrývání stávajících prostor folií 01-002 : (4+55)*2	m2	118,00000	16,95	2 000,10		Vlastní			

8	95_08	Vyřezání a zapravení drážek do zdiva pro přívod k čidlům prostorové teploty 01-002 : 2,2+1,8	m	4,00000	282,50	1 130,00		Vlastní
9	95_09	Posun svítidla NO vč. zapravení 01-002 : 1	ks	1,00000	621,50	621,50		Vlastní
10	95_10	D + M kotvení zapuštěné clony - závitové tyče 01-002 : 4	ks	4,00000	395,50	1 582,00		Vlastní
11	95_11	M přisazené stěny (montážní konzoly jsou součástí výkazu ÚT) 01-002 : 1	ks	1,00000	339,00	339,00		Vlastní
12	95-02	Průběžný úklid 01-002 : 5	den	5,00000	1 808,00	9 040,00		Vlastní
13	95-01	Zednické výpomoci pro řemesla (nezahrnuté v rozpočtech profesí), 1% z HSV	%	1,00000	3 390,00	3 390,00		Vlastní
14	95-02	Práce malého rozsahu, nevyrozpočtovatelné detaily, 1,5% z HSV	%	1,50000	5 085,00	7 627,50		Vlastní
Díl:	96	Bourání konstrukcí				7 042,73		
15	784402801R00	784 40 Odstranění maleb ...oškrabáním, v místnostech do 3,8 m 01-002 : 55-23,5 20	m2	51,50000	16,95	872,93	800-784	RTS 16/ I
16	767581801R120	Demontáž podhledů - kazet vč. svítidel kazeta 1800/300, pro zpětnou montáž (s uložením pro následné použití) - obměna cca 10% kazet 01-002 : 4	m2	4,00000	135,60	542,40		Vlastní
17	967581801R00	Demontáž podhledů plných, skládaných, akustických atd..., vč. nosného roštu a závěsů	m2	23,50000	203,40	4 779,90		Vlastní

		01-002 : 23,5			23,50000							
18	99-01	Bourací práce nezměřitelné, 0,5% z HSV	%		0,50000	1 695,00	847,50				Vlastní	
Díl:	99	Staveništní přesun hmot					4 553,45					
19	999281111R00	999 28 Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů oborů 801, 803, 811 a 812 999 28-1 pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů ...výšky do 25 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 2,3,5,6, : Součet : 0,50370	t		0,50370	9 040,00	4 553,45	801-4		RTS 16/ I		
Díl:	767_P	Podhledy skládané					1 265,60					
20	767584503R00	Montáž podhledů kazetových na ocel.konstr.180X30 cm 01-002 : 4	m2		4,00000	316,40	1 265,60			Vlastní		
21	998767203R00	998 76-7 Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce 50 m vodorovně ...v objektech výšky do 24 m Ceny z položek s pořadovými čísly : 20, : Součet : 13,00000	%			678,00	0,00	800-767		RTS 16/ I		
Díl:	784	Malby					2 175,25					
22	784450020RA0	784 45 Malby z malířských směsí ...disperzní, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, bílá 01-002 : 35 20	m2		55,00000	39,55	2 175,25	AP-PSV		RTS 16/ I		
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot					4 223,80					
23	979086112R00	979 08 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot Včetně:	t		2,84250	226,00	642,41	832-1		RTS 16/ I		

		- 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 : 15,17,20, : Součet: : 2,84250											
	979 01 Svislá doprava sutí a vybouraných hmot												
24	979011111R00	...za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 15,17,20, : Součet: : 1,42125	t	1,42125	203,40	289,08	801-3	RTS 16/ I					
	979 08-1 Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku												
25	979081111R00	...do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 15,17,20, : Součet: : 1,42125	t	1,42125	180,80	256,96	801-3	RTS 16/ I					
	979 08-2 Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot												
26	979081121R00	...příplatek za každý další 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 15,17,20, : Součet: : 41,21625	t	41,21625	11,30	465,74	801-3	RTS 16/ I					
	979 08-2 Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot												
27	979082111R00	...do 10 m Včetně případného složení na staveništní deponii. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 15,17,20, : Součet: : 1,42125	t	1,42125	282,50	401,50	801-3	RTS 16/ I					
	979 08-2 Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot												
28	979082121R00	...příplatek k ceně za každých dalších 5 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 15,17,20, : Součet: : 28,42500	t	28,42500	56,50	1 606,01	801-3	RTS 16/ I					

29	979990001R00	979 08-4 Poplatek za skládku ...stavební suti Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 15,17,20, : Součet: : 1,42125	t	1,42125	395,50	562,10	801-3	RTS 16/ I
----	--------------	---	---	---------	--------	--------	-------	-----------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	AIDTEAM/N017	MOU - DOPLNĚNÍ VZT CLON VE ŠVEJDOVĚ PAVILONU
O:	SO 103.01.2	II. ETAPA
R:	02	M + R - samostatný rozpočet v samostatné části PD

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
Díl:	M-SPD	Samostatné části PD				28 178,82		
1	02	M + R - samostatný rozpočet v samostatné části PD	rozp	1,00000	28 178,82	28 178,82		Vlastní

Výkaz výměr

Stavba: **17/5667** **Brno MOU Švejdův pavilon_clony**

Objekt: **01** **Švejdův pavilon**

Rozpočet: **R175657642** **MaR - II.etapa**

Objednatel: _____ IČO: _____
 _____ DIČ: _____

Zhotovitel: **Technika budov s.r.o.** IČO: **60711825**
Křenová 42 DIČ: **CZ60711825**
602 00 Brno

Rozpis ceny	Celkem
HSV	0,00
PSV	4 885,16
MON	17 123,86
Vedlejší náklady	6 169,80
Ostatní náklady	0,00
Celkem	28 178,82

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	28 178,82 CZK
Základní DPH	21 %	5 917,55 CZK

Zaokrouhlení CZK

Cena celkem s DPH **34 096,37 CZK**

v _____ dne **26.9.2017**

 Za zhotovitele

 Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
01-50	Systém technologie	PSV			0,00	0
01-51	Periferie vstupní	PSV			2 473,07	9
01-53	Rozvaděč	PSV			0,00	0
01-54	Montážní materiál	PSV			2 412,09	9
19-51	Elektromontážní práce	MON			5 756,06	20
19-52	Uvedení do provozu	MON			1 243,00	4
19-53	Software DDC - práce	MON			3 390,00	12
19-54	Revize, zkoušky, odborné prohlídky	MON			3 570,80	13
19-56	Vizualizace	MON			3 164,00	11
VN	Vedlejší náklady	VN			6 169,80	22
Cena celkem					28 178,82	100

Výkaz výměr

S:	17/5667	Brno MOU Švejdův pavilon_clony
O:	01	Švejdův pavilon
R:	R175657642	MaR - II.etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 01-50		Systém technologie	0,00			
1	CLIOP822A	Analogový výstupní modul - 8 AO (Panel Bus)	ks	0,00000		0,00
2	CLIOP823A	Digitální vstupní modul - 12 DI (Panel Bus), dry-contact / čítačový vstup	ks	0,00000		0,00
3	XS82122	Svorkovnicový blok pro moduly AI, AO vč. modulové propojky a popisovacího štítku	ks	0,00000		0,00
4	XS823	Svorkovnicový blok pro moduly DI vč. modulové propojky a popisovacího štítku	ks	0,00000		0,00
5	XALTERM2	FTT/LPT impedenční ukončovací modul Lon sběrnice na DIN lištu	ks	0,00000		0,00
Díl: 01-51		Periferie vstupní	2 473,07			
6	T7470A1009	Prostorový snímač teploty, NTC20k, rozsah 6..40°C, IP30	ks	1,00000	2 473,07	2 473,07
Díl: 01-53		Rozvaděč	0,00			
7	RA20.	Úprava vnitřního zapojení stávajícího rozvaděče (doplnění svorek, vodičů, relé)	ks	0,00000		0,00
8	RS2-12.	Úprava vnitřního zapojení stávajícího rozvaděče ESIL (doplnění vodičů, jističe)	ks	0,00000		0,00
9	H1-RA24.	Úprava vnitřního zapojení stávajícího rozvaděče (doplnění svorek, vodičů, jističe, relé, doplnění , ovladač na dveře)	ks	0,00000		0,00
Díl: 01-54		Montážní materiál	2 412,09			
10	34111036	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 x 2,5 mm2	m	0,00000		0,00
11	34121550	Kabel sdělovací s Cu jádrem JYTY 2 x 1 mm	m	0,00000		0,00
12	34121554	Kabel sdělovací s Cu jádrem JYTY 4 x 1 mm	m	0,00000		0,00
13	34121556	Kabel sdělovací s Cu jádrem JYTY 7 x 1 mm	m	0,00000		0,00
14	UTPCAT5PVC	Kabel UTP cat.5e PVC	m	12,00000	11,25	135,06
15	34140966	Vodič silový CY zelenožlutý 6,00 mm2 - drát	m	0,00000		0,00
16	34571093	Trubka elektroinstalační tuhá z PVC, vnější/vnitřní pr. 32/28 mm, pevnost 750N	m	40,00000	33,01	1 320,29
17	105	Trubka elektroinstalační tuhá z PVC, vnější/vnitřní pr. 25/21,4 mm, pevnost 750N	m	15,00000	19,82	297,30
18	345717553	Přichytka pro tuhé trubky 5332 KB	ks	80,00000	3,77	301,94
19	345717552	Přichytka pro tuhé trubky 5325 KB	ks	30,00000	3,14	94,24
20	345711592	Trubka elektroinst. ohebná, vnější/vnitřní pr. 25/18,3 mm, pevnost 320N	m	10,00000	6,86	68,59
21	34572109	Lišta vkládací z PVC, 22x24mm, vč. víka	m	0,00000		0,00
22	HL_P1_10.	Přichytka kabelová kovová	ks	0,00000		0,00
23	283239990307	Štítek kabelový nepopsaný 3x7 cm	ks	3,00000	6,11	18,34
24	S5212IN00522	Vypínač 2 pol. 16 A	ks	0,00000		0,00
25	3457142410	Krabice elektroinstalační plastová 8130HA	ks	1,00000	33,45	33,45
26	ucpavka.	Protipožární ucpávka do 5-ti kabelů	ks	0,00000		0,00
27	MATERIAL_POM	Pomocný montážní materiál	kpl	1,00000	142,88	142,88
Díl: 19-51		Elektromontážní práce	5 756,06			
28	MTZ_RS_004	Montáž vstupně / výstupní modul MaR	ks	0,00000		0,00
29	MTZ_VST_004	Montáž snímač teploty do místnosti	ks	1,00000	146,90	146,90
30	210810006	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 2,5 mm2 volně uložený	m	0,00000		0,00
31	210860201	Kabel speciální JYTY s AI 2 x 1 mm volně uložený	m	0,00000		0,00
32	210860202	Kabel speciální JYTY s AI 4 x 1 mm volně uložený	m	0,00000		0,00
33	210860203	Kabel speciální JYTY s AI 7 x 1 mm volně uložený	m	0,00000		0,00

Výkaz výměr

S:	17/5667	Brno MOU Švejdův pavilon_clony
O:	01	Švejdův pavilon
R:	R175657642	MaR - II.etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
34	222280214	Kabel UTP/FTP kat.5e v trubkách	m	12,00000	24,07	288,83
35	210800527	Vodič nn a vn CY 6 mm2 uložený volně	m	0,00000		0,00
36	222260574	Trubka plast. tuhá 32 na příchytkách vč.přichytek	m	40,00000	42,94	1 717,60
37	222260573	Trubka plast. tuhá 25 na příchytkách vč.přichytek	m	15,00000	40,34	605,12
38	210010003	Trubka ohebná pod omítku, typ 25 mm	m	10,00000	34,69	346,91
39	222260603	Lišta vkládací 20x20, na úchyt.body, zavičkování	m	0,00000		0,00
40	210950101	Štítek označovací na kabel	ks	3,00000	11,30	33,90
41	210021071	Mtž přichytka kabelová	ks	0,00000		0,00
42	MTZ_SIL_010	El. připojení - motor 1x230V	ks	1,00000	440,70	440,70
43	MTZ_OST_005	Připojení - dveřní clona	ks	1,00000	395,50	395,50
44	210100001	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 2,5 mm2	ks	0,00000		0,00
45	210100301	Příplatek za ukončení stínění kabelů+zapojení	ks	0,00000		0,00
46	MTZ_MAT_004	Montáž servisní vypínač 1f, do 25A	ks	1,00000	284,76	284,76
47	MTZ_MAT_009	Montáž přístrojová krabice	ks	1,00000	146,90	146,90
48	MTZ_OST_011T00	Montáž protipožární ucpávky (nová ucpávka)	ks	0,00000		0,00
49	MTZ_RS_006	Montáž ukončovač sběrnice (terminátor)	ks	0,00000		0,00
50	460680021	Průraz zdívem v cihlové zdi tloušťky 15 cm	ks	0,00000		0,00
51	460680046	Vysekání drážky ve zdi cihelné 15 x 15 cm	m	2,50000	187,02	467,54
52	ZAPRAVENI	Hzs - Stavební zapravení prostupů tras MaR	hod	1,00000	293,80	293,80
53	úklid prace	Úklid pracoviště po montáži	hod	2,00000	293,80	587,60
Díl: 19-52 Uvedení do provozu						1 243,00
54	923 T00	Hzs - zaučení obsluhy	hod	1,00000	678,00	678,00
55	950 T00	Hzs - Koordinace s ostatními profesemi	hod	1,00000	565,00	565,00
Díl: 19-53 Software DDC - práce						3 390,00
56	MTZ_SW_001	Uživatelský software pro DDC	d.b.	5,00000	678,00	3 390,00
Díl: 19-54 Revize, zkoušky, odborné prohlídky						3 570,80
57	901 T00	Hzs - práce aplikačního programátora-příprava ke, komplexní zkoušce	hod	3,00000	678,00	2 034,00
58	905 R01	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj., Revize	hod	2,00000	621,50	1 243,00
59	925 T00	Hzs - spolupráce s revizním technikem	hod	0,00000		0,00
60	904	Hzs-zkousky v rámci montaz.praci, Komplexni vyzkouseni - MaR dispečink	hod	1,00000	293,80	293,80
Díl: 19-56 Vizualizace						3 164,00
61	101100135	Dispečink-parametrizace datových bodů	d.bod	5,00000	226,00	1 130,00
62	931T00	Dispečink - vykreslení obrazovek (úprava stávajících obrazovek)	ks	1,00000	2 034,00	2 034,00
Díl: VN Vedlejší náklady						6 169,80
63	922a	Hzs-projekční práce_výrobní dokumentace MaR	ks	1,00000	4 972,00	4 972,00
64	930	Hzs-doprava osob	km	20,00000	45,20	904,00
65	915	Hzs-přesun materiálu v místě stavby	hod	1,00000	293,80	293,80
Celkem						28 178,82

Poznámky uchazeče k zadání

Výkaz výměr

S:	17/5667	Brno MOU Švejdův pavilon_clony
O:	01	Švejdův pavilon
R:	R175657642	MaR - II.etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem

Položkový soupis prací a dodávek

S:	AIDTEAM/N017	MOU - DOPLNĚNÍ VZT CLON VE ŠVEJDOVĚ PAVILONU
O:	SO 103.01.2	II. ETAPA
R:	03	TECHNOLOGIE PŘIPOJENÍ - samostatný rozpočet v samostatné části PD

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
Díl:	M-SPD	Samostatné části PD				142 704,01		
1	03	TECHNOLOGIE PŘIPOJENÍ - samostatný rozpočet v samostatné části PD	rozp	1,00000	142 704,01	142 704,01		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17/5667	Brno MOU Švejdův pavilon_clony
O:	01	Švejdův pavilon
R:	R175667643	technologie_připojení_II etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 713 Izolace tepelné						3 332,44			
1	713410001T00	Izolace tepelná potrubí do dn 50	m	23,00000	24,86	571,78		Vlastní	Indiv
2	631547114R	pouzdro potrubní řezané ROCKWOOL 800 ; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se skelnou mřížkou; vnitřní průměr 28,0 mm; tl. izolace 30,0 mm; provozní teplota do 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,037 W/mK	m	23,00000	115,26	2 650,98	SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I
3	998713201R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	%	39,61750	2,77	109,68		RTS 17/ I	RTS 17/ I
Díl: 730 Ústřední vytápění						2 825,00			
4	32	propíchnutí otopné soustavy	hod	1,00000	565,00	565,00		Vlastní	Indiv
5	325227T10	Doregulování hydrodynam. tlaků vyvážením topného, systému, systému	hodina	2,00000	565,00	1 130,00		Vlastní	REX13
6	950 T00	Hzs - Koordinace s ostatními profesemi	hod	2,00000	565,00	1 130,00		Vlastní	Indiv
Díl: 733 Rozvod potrubí						15 339,09			
7	733164105R00	Montáž potrubí měděného D 28 mm, spojovaného pájením na tvrdo , včetně dodávky a montáže závěsů	m	23,00000	317,53	7 303,19	800-731	RTS 17/ I	RTS 17/ I
obsahuje 1 spoj na 3 m délky délky rozvodu,bez dodávky potrubí a tvarovek, bez zednických výpomocí									
8	733190108R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných přes DN 40 do DN 50	m	23,00000	11,30	259,90	800-731	RTS 17/ I	RTS 17/ I
9	19631314R	trubka měděná vnější průměr 28,0 mm; tloušťka stěny 1,0 mm	m	23,00000	247,47	5 691,81	SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I
10	4288020122S	Hadice flexibilní, FH DN20 pro připojení clony AR 3520W	kus	2,00000	701,73	1 403,46		Vlastní	Indiv
11	998733201R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 6 m	%	182,55100	3,73	680,73	800-731	RTS 17/ I	RTS 17/ I
Díl: 734 Armatury						9 763,20			
12	360430029R02S	Montáž servopohonu ventilového včetně regulačního ventilu	ks	1,00000	169,50	169,50		Vlastní	Indiv
13	ABPM15Q300S	regulační sada VLP 20 pro clonu AR 3520W	ks	1,00000	9 593,70	9 593,70		Vlastní	Indiv
Díl: 735 Otopná tělesa						108 856,58			
14	735419126S00	Montáž clony	soubor	1,00000	9 600,00	9 600,00		Vlastní	RTS 17/ I
15	MTZ_RS_001T00	Montáž regulátor MaR	ks	1,00000	21 355,40	21 355,40		Vlastní	SYN01_2017
16	42942001S1	clona teplovodní do pohledu AR 3520W L=2m, Systemair a.s.	kus	1,00000	68 498,10	68 498,10		Vlastní	Indiv
17	ABPM15Q	regulační sada SiReAAZ Advanced, Systemair a.s.	ks	1,00000	7 020,20	7 020,20		Vlastní	Indiv
18	998735201R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 6 m	%	1 191,44000	2,00	2 382,88	800-731	RTS 17/ I	RTS 17/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17/5667	Brno MOU Švejdův pavilon_clony
O:	01	Švejdův pavilon
R:	R175667643	technologie_připojení _II etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				1 457,70			
19	767995101R00	Montáž ostatních atypických kovov. doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti do 5 kg	kg	2,00000	163,85	327,70	800-767	RTS 17/ I	RTS 17/ I
20	01	konstrukce pomocné zámečnické (závěsy, podpěry)	soubor	1,00000	1 130,00	1 130,00		Vlastní	Kalkul
Díl: 99006		Ostatní				1 130,00			
21	900 RT4	Hzs - nezmeřitelné práce čl.17-1a	h	2,00000	565,00	1 130,00	Prav.M	RTS 17/ I	RTS 17/ I
Celkem						142 704,01			