

Polozka	Mn	Mj	Typ	Popis	Poz	Jednotkova cena EUR	Dod spolu EU	Jed cena M M	MM spolu	MP jed	MP spolu
VYPIS MATERIALU PRE PODRUZNU MaR											
Individuálna regulácia											
Rozvádzač DT2											
	1 ks			Skrňa v 300 mm, š 600 mm, hl 120 mm povrchová úprava RAL 7032 ochrana samostatným odpojením napájania, krytie IP40/IP20 Vnútorná vyplň rozvádzača podľa jednocélovej schémy rozvádzača vid' výkres č. DB 4	D+M	1 380,00	1 380,00	93,50	93,50		
Riadiaci systém pre DT2											
	1 ks	EY-RC504 F 001		IRC regulátor komunikatívny, 8 miest	D+M	4/11,24	4/11,24	22,00	22,00		
	3 ks	EY-FM510		Rozširovací modul	D+M	227,00	681,00	22,00	66,00		
Miestnosť 3.25											
TIC3 25	1 ks	EY-RU346F 001		Ovládač ecos5, LCD, NTC, dXs, 4tlačít., bez rámu	D+M	174,00	174,00	5,50	5,50		
1RMx3	1 ks			Podlahový konvektor							
NR3 25	1 ks			fancoil 230V, 50Hz							
1VSK3	1 ks			Ventil, spolu s termopohonom, napájanie 230V~, 50Hz, ovládanie on/off, MINO DODÁVKY MaR	P					11,00	11,00
KVS3 2	1 ks	VUL010F320 + ATX 211		Ventil, spolu s termopohonom, napájanie 24V~, 50Hz, ovládanie on/off	D+M	57,00	57,00	5,50	5,50		
1K3 25	2 ks			Okenný kontakt, rozpinací	D+M	16,00	32,00	5,28	10,56		
Miestnosť 3.24											
TIC3 24	1 ks	EY-RU346F 001		Ovládač ecos5, LCD, NTC, dXs, 4tlačít., bez rámu	D+M	174,00	174,00	5,50	5,50		
1RMx3	1 ks			Podlahový konvektor							
NR3 24	1 ks			fancoil 230V, 50Hz							
1VSK3	1 ks			Ventil, spolu s termopohonom, napájanie 230V~, 50Hz, ovládanie on/off, MINO DODÁVKY MaR	P					11,00	11,00
KVS3 2	1 ks	VUL010F320 + ATX 211		Ventil, spolu s termopohonom, napájanie 24V~, 50Hz, ovládanie on/off	D+M	57,00	57,00	5,50	5,50		
1K3 24	1 ks			Okenný kontakt, rozpinací	D+M	16,00	16,00	5,28	5,28		
Miestnosť 3.23											
TIC3 23	1 ks	EY-RU346F 001		Ovládač ecos5, LCD, NTC, dXs, 4tlačít., bez rámu	D+M	174,00	174,00	5,50	5,50		
1RMx3	1 ks			Podlahový konvektor							
NR3 23	1 ks			fancoil 230V, 50Hz							
1VSK3	1 ks			Ventil, spolu s termopohonom, napájanie 230V~, 50Hz, ovládanie on/off, MINO DODÁVKY MaR	P					11,00	11,00
KVS3 2	1 ks	VUL010F320 + ATX 211		Ventil, spolu s termopohonom, napájanie 24V~, 50Hz, ovládanie on/off	D+M	95,00	95,00	5,50	5,50		
1K3 23	1 ks			Okenný kontakt, rozpinací	D+M	16,00	16,00	5,28	5,28		
Miestnosť 3.21											
TIC3 21	1 ks	EY-RU346F 001		Ovládač ecos5, LCD, NTC, dXs, 4tlačít., bez rámu	D+M	174,00	174,00	5,50	5,50		
1RMx3	1 ks			Podlahový konvektor							
NR3 21	1 ks			fancoil 230V, 50Hz							
1VSK3	1 ks			Ventil, spolu s termopohonom, napájanie 230V~, 50Hz, ovládanie on/off, MINO DODÁVKY MaR	P					11,00	11,00
KVS3 2	1 ks	VUL010F320 + ATX 211		Ventil, spolu s termopohonom, napájanie 24V~, 50Hz, ovládanie on/off	D+M	57,00	57,00	5,50	5,50		
1K3 21	1 ks			Okenný kontakt, rozpinací	D+M	16,00	16,00	5,28	5,28		
Miestnosť 3.20											
TIC3 20	1 ks	EY-RU346F 001		Ovládač ecos5, LCD, NTC, dXs, 4tlačít., bez rámu	D+M	174,00	174,00	5,50	5,50		
1RMx3	1 ks			Podlahový konvektor							
NR3 20	1 ks			fancoil 230V, 50Hz							
1VSK3	1 ks			Ventil, spolu s termopohonom, napájanie 230V~, 50Hz, ovládanie on/off, MINO DODÁVKY MaR	P					11,00	11,00
KVS3 2	1 ks	VUL010F320 + ATX 211		Ventil, spolu s termopohonom, napájanie 24V~, 50Hz, ovládanie on/off	D+M	57,00	57,00	5,50	5,50		
K3 20	1 ks			Okenný kontakt, rozpinací	D+M	16,00	16,00	5,28	5,28		
Miestnosť 3.19											
TIC3 19	1 ks	EY-RU346F 001		Ovládač ecos5, LCD, NTC, dXs, 4tlačít., bez rámu	D+M	174,00	174,00	5,50	5,50		
1RMx3	2 ks			Podlahový konvektor							
NR3 19	1 ks			fancoil 230V, 50Hz							
1VSK3	1 ks			Ventil, spolu s termopohonom, napájanie 230V~, 50Hz, ovládanie on/off, MINO DODÁVKY MaR	P					11,00	11,00
1VSK3	2 ks	VUL010F320 + ATX 211		Ventil, spolu s termopohonom, napájanie 24V~, 50Hz, ovládanie on/off	D+M	57,00	114,00	5,50	11,00		
1K3 19	2 ks			Okenný kontakt, rozpinací	D+M	16,00	32,00	5,28	10,56		
Miestnosť 3.04											
TIC3 04	1 ks	EY-RU346F 001		Ovládač ecos5, LCD, NTC, dXs, 4tlačít., bez rámu	D+M	174,00	174,00	5,50	5,50		
NR3 04	1 ks			Parapetný fancoil zap 1-3ot							
1VSK3	2 ks	VUL010F320 + ATX 211		Ventil, spolu s termopohonom, napájanie 24V~, 50Hz, ovládanie on/off	D+M	57,00	114,00	5,50	11,00		
1K3 04	1 ks			Okenný kontakt, rozpinací	D+M	16,00	16,00	5,28	5,28		
Miestnosť 3.02											
TIC3 02	1 ks	EY-RU346F 001		Ovládač ecos5, LCD, NTC, dXs, 4tlačít., bez rámu	D+M	174,00	174,00	5,50	5,50		
1RMx3	2 ks			Podlahový konvektor							
1K3 02	2 ks	VUL010F320 + ATX 211		Ventil, spolu s termopohonom, napájanie 24V~, 50Hz, ovládanie on/off	D+M	57,00	114,00	5,50	11,00		
Montážny materiál pre -DT2											
1300 m	J-H(S)H 1x2x0,8			Bezhalogenový kábel, odolný voči šíreniu plameňa	M+M	0,37	497,21	1,29	1 737,45		
350 m	J-H(S)H 2x2x0,8			Bezhalogenový kábel, odolný voči šíreniu plameňa	M+M	0,46	160,23	1,29	450,45		
330 m	1-CHKE-R-J 3x1,5			Bezhalogenový kábel, odolný voči šíreniu plameňa	M+M	0,64	209,91	1,29	474,71		
670 m	1-CHKE-R-J 5x1,5			Bezhalogenový kábel, odolný voči šíreniu plameňa	M+M	1,02	680,72	1,29	802,28		
140 ks	Štítok			Káblový štítok	M+M	0,13	18,20	0,24	34,03		
100 m	VHM 25 IE-S			Trubka plastová, pevná, svetlosiva, dodavateľ UNIVOLT	M+M	0,45	45,00	0,86	85,80		
50 ks	CL 25			Príchytká klip svetlosiva	M+M	0,13	11,70	0,43	38,61		
30 m	FX 25 IE-S			Ochranná pancierová rúrka z tvrdého PVC, 320 N	M+M	0,26	7,80	0,86	25,74		
120 m	HI IRM 20 IE C			Bezhalogenová trubka pevná, 320N	M+M	1,72	206,40	1,26	151,03		
150 m	HI IRM 25 IE C			Bezhalogenová trubka pevná, 320N	M+M	2,41	361,50	1,76	264,52		
40 m	HI X 20 IE S			Bezhalogenová trubka plastová, ohýbná, 320N	M+M	0,68	27,20	0,53	21,07		
40 m	HI X 25 IE S			Bezhalogenová trubka plastová, ohýbná, 320N	M+M	0,72	36,00	0,53	26,34		
2 ks	RT			Bezpečnostné šablónky	M+M	15,00	30,00	7,15	14,30		
80 m	CV 0			Vodiv, zelenožltý	M+M	0,61	48,89	0,86	68,64		
30 ks	353 4			Svorica Bernard na potulenie	M+M	0,45	13,50	0,86	25,74		
30 ks	353 5			Pránik k svorice Bernard	M+M	0,59	17,70	0,86	25,74		
100 kg	30x30x4			Uholník, na konštrukcie	M+M	3,00	300,00	1,43	171,60		
100 kg	kkV			Kovová konštrukcia všeobecná	M+M	3,00	300,00	1,43	171,60		
1,5 kg	L 7			Farba základná	M+M	3,00	4,50	4,29	6,44		
1,5 kg	L V			Farba vrchná	M+M	3,00	4,50	4,29	6,44		
1 l	Ku-difin			Riešidlo	M+M	3,32	3,32	4,29	4,29		
88 kg				Podružný nespecifikovaný materiál	M+M	31,04	310,41	0,00	0,00		
SPOLU :											

Riadiaca centrála JESTVUJUCA

1 ks

Centrála v požadovanom hardvérovom a softvérovom vybavení s grafickou vizualizáciou a s potrebným príslušenstvom - **Doplnenie do existujúcej centrály**

1 392,00 1 392,00

Spolu pre I

14 556,35 €

Položk	Mn	MJ	Typ	Popis	Poz	Jednotková cena EUR	Dod spolu EU	Jed cena M M	MM spolu	MP jed	MP spolu
VYPIS MATERIÁLU PRE PODRUŽNÚ MaR											
Individuálna regulácia											
Rozvádzač DT1											
	1	ks		Skríňa v:300 mm, š:600 mm, h:120 mm povrchová úprava RAL 7032 ochrana samostatným odpojením napájania, krytie IP40/IP20 Vnútorná výplň rozvádzača podľa jednopólovej schémy rozvádzača - vď výkres č. D8.3	D+M	1 380,00	1 380,00	93,50	93,50		
	1	ks	EY-RC504 F001	Riadiaci systém pre DT1 IRC regulátor komunikačný 8 miest	D+M	785,00	785,00	22,00	22,00		
	3	ks	EY-EM510	Rozširovací modul	D+M	227,00	681,00	22,00	66,00		
Miestnosť 3.18											
TIC3 18	1	ks	EY-RU346F 001	Ovládač ecos5, LCD, NTC, dXs, 4tlačít, bez rámu	D+M	174,00	174,00	5,50	5,50		
1KM3 3	6	ks		Podlahový konvektor							
1NR3 1	2	ks		fancoil 230V,50Hz	P						
1VXS3 1	2	ks		Ventil, chladenia fancoil, napájanie 230V~, 50Hz, ovládanie on/off, MINO DODÁVKY MaR						11,00	22,00
1KM3 1	6	ks	VUL010F 320 + ATX 211	Ventil, spolu s termopohonom, napájanie 24V~, 50Hz, ovládanie on/off	D+M	57,00	342,00	5,50	33,00		
1K3 18	4	ks		Okenný kontakt, rozpinací	D+M	16,00	64,00	5,28	21,12		
Miestnosť 3.17											
TIC3 17	1	ks	EY-RU346F 001	Ovládač ecos5, LCD, NTC, dXs, 4tlačít, bez rámu	D+M	174,00	174,00	5,50	5,50		
1KM3 3	2	ks		Podlahový konvektor							
1NR3 1	2	ks		fancoil 230V,50Hz	P						
1VXS3 1	2	ks		Ventil, spolu s termopohonom, napájanie 230V~, 50Hz, ovládanie on/off, MINO DODÁVKY MaR						11,00	22,00
1KM3 1	2	ks	VUL010F 320 + ATX 211	Ventil, spolu s termopohonom, napájanie 24V~ 50Hz ovládanie on/off	D+M	57,00	114,00	5,50	11,00		
1K3 17	4	ks		Okenný kontakt, rozpinací	D+M	16,00	64,00	5,28	21,12		
Miestnosť 3.15											
TIC3 15	1	ks	EY-RU346F 001	Ovládač ecos5, LCD, NTC, dXs, 4tlačít, bez rámu	D+M	174,00	174,00	5,50	5,50		
NR3 15	1	ks		Parapetný fancoil zap 2ot							
1VXS3 1	2	ks	VUL 010F 320 + ATX 211	Ventil, spolu s termopohonom, napájanie 230V~, 50Hz, ovládanie on/off	D+M	57,00	114,00	5,50	11,00		
1K3 15	2	ks		Okenný kontakt, rozpinací	D+M	10,00	32,00	5,28	10,56		
Miestnosť 3.14											
TIC3 14	1	ks	EY-RU346F 001	Ovládač ecos5, LCD, NTC, dXs, 4tlačít, bez rámu	D+M	174,00	174,00	5,50	5,50		
1NR3 1	2	ks		Parapetný fancoil zap 2ot							
1VXS3 1	4	ks	VUL 010F 320 + ATX 211	Ventil, spolu s termopohonom, napájanie 24V~, 50Hz, ovládanie on/off	D+M	57,00	228,00	5,50	22,00		
1K3 14	4	ks		Okenný kontakt, rozpinací	D+M	16,00	64,00	5,28	21,12		
Miestnosť 3.13											
TIC3 13	1	ks	EY-RU346F 001	Ovládač ecos5, LCD, NTC, dXs, 4tlačít, bez rámu	D+M	174,00	174,00	5,50	5,50		
NR3 13	1	ks		Parapetný fancoil zap 2ot							
1VXS3 1	2	ks	VUL 010F 320 + ATX 211	Ventil, spolu s termopohonom, napájanie 24V~ 50Hz, ovládanie on/off	D+M	57,00	114,00	5,50	11,00		
1K3 13	2	ks		Okenný kontakt, rozpinací	D+M	16,00	32,00	5,28	10,56		
Montážny materiál pre DT1											
1540	m		JH(S)H 1x2x0,8	Bezhalogenový kábel, odolný voči šíreniu plameňa	M+M	0,37	567,18	1,29	1 981,98		
140	m		JH(S)H 2x2x0,8	Bezhalogenový kábel, odolný voči šíreniu plameňa	M+M	0,46	64,09	1,29	180,18		
950	m		1-CHKÉ-R-J 3x1,5	Bezhalogenový kábel, odolný voči šíreniu plameňa	M+M	0,64	604,30	1,29	1 222,65		
420	m		1-CHKÉ-R-J 5x1,5	Bezhalogenový kábel, odolný voči šíreniu plameňa	M+M	1,02	426,72	1,29	540,54		
140	ks		Štitok	kablový štitok		0,13	18,20	0,74	34,03		
100	m		VRM 25 IES	Trúbka plastová, pevná, svetlosivá, dodávateľ UNIVIOI 1	M+M	0,45	45,00	0,86	85,80		
90	ks		CL 25	Prichytka klip svetlosivá	M+M	0,13	11,70	0,43	38,61		
30	m		FX 25 IES	Ohybná pancierová rúrka z tvrdého PVC, 320 N	M+M	0,26	7,86	0,86	25,74		
120	m		HFIRM 20 IEC	Bezhalogenová trubka pevná, 320N	M+M	1,72	206,40	1,20	151,03		
150	m		HFIRM 25 IEC	Bezhalogenová trubka pevná, 320N	M+M	2,41	361,50	1,76	264,52		
40	ks		HFX 20 IES	Bezhalogenová trubka plastová, ohybná, 320N	M+M	0,68	27,20	0,53	21,07		
50	ks		HFX 25 IES	Bezhalogenová trubka plastová, ohybná, 320N	M+M	0,72	36,00	0,53	26,34		
2	m		B1	Bezpečnostné tabuľky	M+M	15,00	30,00	7,15	14,30		
85	m		CY 6	Vodíc zelenozlty	M+M	0,61	51,94	0,86	72,93		
30	ks		353 4	Svorika Bernard na potubie	M+M	0,45	13,50	0,86	25,74		
30	ks		353 5	Pásk k svorke Bernard	M+M	0,59	17,70	0,86	25,74		
120	kg		30x30x4	Uholník na konštrukcie	M+M	3,00	360,00	1,43	171,60		
120	kg		KKV	Kovová konštrukcia všeobecná	M+M	3,00	360,00	1,43	171,60		
1,5	kg		F Z	Farba základná	M+M	3,00	4,50	4,29	6,44		
1,5	kg		F V	Farba vrchná	M+M	3,00	4,50	4,29	6,44		
1	l		Rieddlo	Rieddlo	M+M	3,32	3,32	4,29	4,29		
10	%			Podružný nespecifikovaný materiál	M+M	32,22	32,22	0,00	0,00		

Spolu pre

13 924,82 €

Ostatné práce a dodávky

1	kpl		Vyhodnotenie projektu skutočného stavu	SI	630,00	630,00					
1	kpl		Aplikačný program	SI	1 180,00	1 180,00					
1	kpl		Oživenie	SI	1 180,00	3 000,00					
1	kpl		Doregulovanie	SI	790,00	2 475,00					
1	kpl		Vizualizácia	SI	513,50	513,50					
1	kpl		Skusky	SI	200,00	200,00					
1	kpl		Projekt Manažment	SI	200,00	200,00					
1	kpl		Zaskolenie	SI	100,00	100,00					

Spolu pre Ostatné práce a dodávky :

8 335,50 €

Spolu bez DPH

PODRUŽNÚ MaR :

36 786,67 €

VYPIS MATERIÁLU PRE HLAVNÚ MaR

Mn.	Mj	Typ	Popis	Dodávka Jedn. cena	Dodávka Spolu	Montáž Jedn. cena	Montáž Spolu
Rozvádzač RK1							
Periférie							
1	ks	BUN032F300	trojcest. ventil, vonk. závit PN16, DN32, Kvs=16, lin	201,07	201,07	30,00	30,00
1	ks	BUN025F300	trojcest. ventil, vonk. závit PN16, DN25, Kvs=10, lin	164,56	164,56	30,00	30,00
2	ks	AVM321SF132	SAUTER vialoq AVM 1000, 8 mm, 24V, SUT	344,96	689,92	5,00	10,00
4	ks	EGT346F102	Snímač teploty do VZT potrubia, Ni1000, 50-160°C, L=100mm	50,65	202,60	5,00	20,00
4	ks	*391011100	Jimka LW 7, R1/2" L=100mm, mosadz	17,86	71,44	5,00	20,00
1	ks	EGT301F102	Vonkajší snímač teploty	27,22	27,22	5,00	5,00
2	ks	EGT311F102	Príložný snímač teploty, Ni1000	30,74	61,48	5,00	10,00
1	ks	EGT354F104	Káblový snímač teploty, Ni1000-20-100°C, L=3M	20,41	20,41	5,00	5,00
1	ks	sonda	zaplavenie	56,35	56,35	13,00	13,00
Riadiaci systém							
1	ks	EY-RC500F001	IRC regulátor komunikatívny, 4 miest, 18relais	1 053,18	1 053,18	30,00	30,00
4	ks	EY-EM512F001	Vzdialený IO Modul 24 V AC2 TRIAC	205,81	823,24	30,00	120,00
Rozvádzač RK2							
Periférie							
1	ks	BUN032F300	trojcest. ventil, vonk. závit PN16, DN32, Kvs=16, lin	201,07	201,07		
1	ks	BUN025F300	trojcest. ventil, vonk. závit PN16, DN25, Kvs=10, lin	164,56	164,56		
2	ks	AVM321SF132	SAUTER vialoq AVM 1000, 8 mm, 24V, SUT	344,96	689,92	5,00	10,00
4	ks	EGT346F102	Snímač teploty do VZT potrubia, Ni1000, 50-160°C, L=100mm	50,65	202,60	5,00	20,00
4	ks	*391011100	Jimka LW 7, R1/2" L=100mm, mosadz	17,86	71,44	5,00	20,00
1	ks	EGT301F102	Vonkajší snímač teploty	27,22	27,22	5,00	5,00
2	ks	EGT311F102	Príložný snímač teploty, Ni1000	30,74	61,48	5,00	10,00
1	ks	EGT354F104	Káblový snímač teploty, Ni1000-20-100°C, L=3M	20,41	20,41	5,00	5,00
1	ks	EGT330F102	Priestorový snímač teploty, montáž na stenu, Ni1000	28,35	28,35	5,00	5,00
1	ks	EGT346F102	Snímač teploty do VZT potrubia, Ni1000, 50-160°C, L=100mm	50,65	50,65	5,00	5,00
1	ks	DSU206F002	Snímač tlaku, 24V AC/DC, 0-6.0h; 0-10V	200,84	200,84	5,00	5,00
1	ks	solenoid	solenoid	97,75	97,75	13,00	13,00
1	ks	sonda	zaplavenie	56,35	56,35	13,00	13,00
Kabotáž + inštal. mat.							
20	m	J Y(ST)Y 2x2x0,8	typ kábľa	0,32	6,41	0,78	15,60
20	m	CYKY 5x1,5	typ kábľa	0,74	14,86	2,34	46,80
40	m	Vrm 16	trubka pevná	0,25	10,00	0,78	31,20
0,1	comp	Spotrebný materiál	Spotrebný materiál (svorkovnice, clipy, pásky)	24,86	2,49	0,00	0,00
Riadiaci systém							
1	ks	EY-RC500F001	IRC regulátor komunikatívny, 4-miest, 18relais	1 053,18	1 053,18	30,00	30,00
6	ks	EY-EM512F001	Vzdialený IO-Modul 24 V AC2 TRIAC	205,81	1 234,86	30,00	180,00
Rozvádzač RVZT1							
Periférie							
2	ks	EGT347F102	Snímač teploty do VZT potrubia; Ni1000; 50-160°C; L=200mm	52,16	104,32	5,00	10,00
7	ks	EGT330F102	Priestorový snímač teploty; montáž na stenu; Ni1000	28,35	198,45	5,00	35,00
Riadiaci systém							
1	ks	EY-AS525F001	Automatizačná stanica modu525,26 154I/O,BACnet/IP,Web	2 360,50	2 360,50	30,00	30,00
1	ks	EY-IO531F001	I/O Modul, 16 digitálnych vstupov	292,61	292,61	30,00	30,00
1	ks	EY-IO551F001	I/O Output modu551,16DO(collecteur ouvert)	394,41	394,41	30,00	30,00
2	ks	EY-IO570F001	I/O In/Out modu570,8U/I4AO(univ./analogique)	482,01	964,02	30,00	60,00
Rozvádzač RVZT2							
Periférie							
2	ks	EGT347F102	Snímač teploty do VZT potrubia; Ni1000; 50-160°C; L=200mm	52,16	104,32	5,00	10,00
1	ks	EGT330F102	Priestorový snímač teploty; montáž na stenu; Ni1000	28,35	28,35	5,00	5,00
Riadiaci systém							
1	ks	EY-AS525F001	Automatizačná stanica modu525,26 154I/O,BACnet/IP,Web	2 360,50	2 360,50	30,00	30,00
1	ks	EY-IO531F001	I/O Modul, 16 digitálnych vstupov	292,61	292,61	30,00	30,00
1	ks	EY-IO551F001	I/O Output modu551,16DO(collecteur ouvert)	394,41	394,41	30,00	30,00
1	ks	EY-IO550F001	I/O Output modu550,6DO(relais)	482,01	482,01	30,00	30,00
Služby							
219	db		Vyhodnotenie projektu skutočného stavu	8,00	1 752,00		
219	db		Aplikačný program	20,00	4 380,00		
219	db		Oživenie	20,00	4 380,00		
219	db		Doregulovanie	15,00	3 285,00		
285	sb		Vizualizácia	6,00	1 708,20		
8	h		Skusky	25,00	200,00		
8	h		Projekt Manažment	25,00	200,00		
1			Zaskolenie	100,00	100,00		
Riadiaca centrála							
1	ks		Licencia - riadiaca centrála	1 769,00	1 769,00		
1	ks		Rezeiva na I/O moduly MaR	4 700,00	4 700,00		
Ostatné dodávky							
1	ks		Káble a elektroinštalačné práce	3 500,00	3 500,00		

Spolu bez DPH pre Hlavnú MaR : 42 554,22 €

42 448,00

Celkom podružná MaR bez DPH 36 786,67 €

Celkom hlavná MaR bez DPH 42 554,22 €

Celkom podružná a hlavná MaR bez DPH 79 340,89 €