


ZODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL		KRESLIL	
Ing. Petr VOLNÝ		Ing. Petr LYSICKÝ			
KRAJ : OL	STAV.ÚŘ.: OLOMOUC		OBEC.ÚŘ.: OLOMOUC		
INVESTOR	...				
AKCE: <i>ÚPRAVY VZT LABORATOŘE M.Č. 3,01            ÚSTAV MOLEKULÁRNÍ A TRANSLAČNÍ            MEDICÍNY LF UP</i>				STUPEŇ :	DPS
				DATUM :	5/2017
				FORMÁT :	9 A4
				ZAK. ČÍSLO	
OBSAH: <i>VÝKAZ-VÝMĚR</i>				MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKR. D.1.4.d.05



Smržická 13, 796 01 Prostějov  
 Tel.: 582 337 724 – 6  
 Fax.: 582 333 358  
 e-mail: info@elmarpv.cz

## KRYCÍ LIST VÝKAZ-VÝMĚR

Objekt :	Název objektu : <b>Olomouc</b>	JKSO :
Stavba :	Název stavby :	SKP :
Projektant :	Počet měrných jednotek :	0
Investor:	Náklady na MJ :	0
Počet listů : 6	Zakázkové číslo :	
Zpracovatel dílu: Ing. Petr Lysický	Zhotovitel :	
<b>ROZPOČTOVÉ NÁKLADY</b>		
<b>Rozpočtové náklady II. a III. hlavy</b>		<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>
Z	Dodávka celkem 0	Ztížené výrobní podmínky 0
R	Montáž celkem 0	Oborová přírážka 0
N	HSV celkem 0	Přesun stavebních kapacit 0
ZRN	PSV celkem 0	Mimostaveništní doprava 0
	ZRN celkem 0	Zařízení staveniště 0
		Provoz investora 0
HZS		Kompletační činnost (IČD) 0
RN II.a III.hlavy		Ostatní VRN 0
ZRN+VRN+HZS		VRN celkem 0
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Ing. Petr Lysický	Jméno :	Jméno :
Datum : 5/2017	Datum :	Datum :
	Podpis:	Podpis :
Základ pro DPH	15 % činí :	0 Kč
DPH	15 % činí :	0 Kč
Základ pro DPH	21 % činí :	0 Kč
DPH	21 % činí :	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM s DPH		0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM bez DPH</b>		<b>0 Kč</b>

Poznámka :

Políčka obsahující nulové množství nejsou součástí projektu a nebudou zahrnuty v dodávkách.

# POLOŽKOVÝ VÝKAZ-VÝMĚR

Stavba : <b>Olomouc</b>	Část: <b>MĚŘENÍ A REGULACE</b>
Akce:	

P.č.	Cen soustava	Typ	Kód	Kód dle SKP	Odkaz do projektu	Název položky	Podrobný popis uchazečem nabízeného zařízení, výrobce, typ	MJ	Mn.	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl:</b>						<b><u>Řídící systém</u></b>					
1	vlastní	B	MaR-RS	300214	TZ kap. 4,2	Univerzální regulátor podporující standardy BACnet MS/TP, LonWorks, Panel-Bus, Meter-Bus, ModBus, 52 I/O (integrované 4UI, 2AO, 4DI, 4DO), výstup pro displej, webserver		ks	1	0	0
2	vlastní	B	MaR-RS	300214		Adaptér pro uchycení regulátoru do dveří rozvaděče		ks	0	0	0
3	vlastní	B	MaR-RS	300214	TZ kap. 4,2; D.1.4.d.02	Kombinovaný IO modul - 8AI, 8AO, 12DI, 6DO (Panel Bus), šroubové svorky		ks	1	0	0
4	vlastní	B	MaR-RS	300214		Výstupní modul AO-4 analog.výst.,Lon,ruční nast.,LED		ks	0	0	0
5	vlastní	B	MaR-RS	300214		Vstupní modul DI-10 digitálních vstupů,Lon		ks	0	0	0
6	vlastní	B	MaR-RS	300214		Výstupní modul DO-4 digitální výstupy,Lon,ruč.nast.		ks	0	0	0
7	vlastní	B	MaR-RS	300214		Monitorovací ústředna záznamová, certifikovaná, vstupy 4-20mA, Zálohovaný napájecí zdroj, Komunikační převodník na Ethernet, Modemový GSM hlásič pro ústřednu		ks	0	0	0
8	vlastní	B	MaR-RS	300214		Zakončovací modul sběrnice Lon		ks	0	0	0
9	vlastní	B	MaR-RS	300213		Převodník C-Bus/LAN, pro 1 C-Bus		ks	0	0	0
10	vlastní	B	MaR-RS	300213		Router		ks	0	0	0
11	vlastní	B	MaR-RS	300213		PC pro dispečink		ks	0	0	0
12	vlastní	B	MaR-RS	300213		UPS, min. 450W		ks	0	0	0
13	vlastní	A	MaR-RS	312090		SW-Grafická centrála SymmetrE R.410.1, 1000DB		ks	0	0	0
14	vlastní	A	MaR-RS	312090		Navýšení databáze DB dispečinku o 250DB		ks	0	0	0
				<b>Celkem za:</b>		<b><u>Řídící systém</u></b>					<b>0 Kč</b>
<b>Díl:</b>						<b><u>Polní instrumentace, rozvaděče</u></b>					
15	vlastní	A	MaR-SnTe	332051		Kabelový snímač teploty do zásobníku TUV, měřící prvek NTC 20k při 25°C,vč. jímky		ks	0	0	0
16	vlastní	A	MaR-SnTe	332051	D.1.4.d.02 v.č.03	Kanálový snímač teploty do VZTkanálu, měřící prvek NTC 20k při 25°C		ks	4	0	0
17	vlastní	A	MaR-SnTe	332051		Příložný snímač teploty na UT do DN50, měřící prvek NTC 20k při 25°C		ks	0	0	0
18	vlastní	A	MaR-SnTe	332051		Snímač teploty venkovní -40÷+60°C NTC 20kOhm		ks	0	0	0
19	vlastní	A	MaR-SnTe	332051		Snímač teploty prostorový -30÷+100°C NTC 20kOhm		ks	0	0	0
20	vlastní	A	MaR-SnTe	332051		Snímač teploty jímkový vč. jímky -30÷+150°C NTC 20kOhm		ks	0	0	0
21	vlastní	A	MaR-SnOv	332051		Certifikované čidlo měření teploty v prostoru, 4-20mA, -30 až 80°C pro ústřednu		ks	0	0	0
22	vlastní	A	MaR-SnOv	332051		Certifikované čidlo měření tlaku v prostoru, 4-20mA, 0-25Pa pro ústřednu		ks	0	0	0
23	vlastní	A	MaR-SnOv	332051		Nástěnný ovladač, teplota, korekce, obsazení, NTC 20kOhm		ks	0	0	0
24	vlastní	A	MaR-SpTI	332070	D.1.4.d.02 v.č.03	Snímač diferenčního tlaku vzduchu 30-500Pa, IP54		ks	2	0	0
25	vlastní	A	MaR-SnVp	332070		Snímač rychlosti proudění vzduchu doVZT kanálu, 4-20A/0-20m/s, 24Vdc		ks	0	0	0
26	vlastní	A	MaR-SnTI	332070	D.1.4.d.02 v.č.03	Snímač tlakové difference vzduchu analogový, 4-20mA/0÷+2500Pa		ks	1	0	0
27	vlastní	A	MaR-SnHr	332070		Snímač vlhkosti do venkovního prostředí, IP65, výstup 4-20mA, 20-95RH		ks	0	0	0
28	vlastní	A	MaR-SnHr	332070		Snímač vlhkosti do VZT kanálu, IP65, výstup 4-20mA, 20-95RH		ks	0	0	0
29	vlastní	A	MaR-SpTe	332070		Termostat protimrazové ochr.,kapilára 5m, -10÷+12°C		ks	0	0	0
30	vlastní	A	MaR-SpTI	332070		Snímač teploty a vlhkosti prostorový, IP65, výstup 4-20mA, 20-95RH		ks	0	0	0
31	vlastní	A	MaR-SnTI	332070		Snímač tlaku systému,analogový 4-20mA/0-6bar,vč montážní redukce		ks	0	0	0
32	vlastní	A	MaR-SnHI	332070		Nástěnný ovladač, korekce, NTC 20kOhm		ks	0	0	0
33	vlastní	A	MaR-SpZa	332052		Plovákový snímač zaplavení		ks	0	0	0
34	vlastní	A	MaR-SePo	316213		Servopohon otočný, 6Nm, 90°, 24Vac, analogový		ks	0	0	0
35	vlastní	A	MaR-SePo	316213		Servopohon pákový, 10Nm, 90°, 24Vac, digitální		ks	0	0	0
36	vlastní	A	MaR-SePo	316213	D.1.4.d.02 v.č.03	Servopohon pákový, 20Nm, 90°, 24Vac, digitální s havarijní funkcí		ks	1	0	0
37	vlastní	A	MaR-SePo	316213		Servopohon pákový se zpětnou pružinou, 20Nm, 90°, 24Vac, analogový 0-10V		ks	0	0	0
38	vlastní	A	MaR-SePo	316213		Servopohon pákový, 20Nm, 90°, 24Vac, analogový 0-10V		ks	0	0	0
39	vlastní	A	MaR-SePo	316213		El. lineární pohon pro plynulou regulaci, napájení 24 V, 50/60 Hz, zdvih 20mm / 1 min, 600 N,		ks	0	0	0
40	vlastní	A	MaR-VeRe	316213		Termoelektrický pohon 24Vac, bez napětí uzavřen, zdvih 8mm		ks	0	0	0
41	vlastní	A	MaR-VeRe	316213		Trojcestný regulační ventil DN15, Kvs, kvs 1,6		ks	0	0	0
42	vlastní	A	MaR-VeRe	316213		Trojcestný regulační ventil DN20, Kvs, kvs 4,0		ks	0	0	0

# POLOŽKOVÝ VÝKAZ-VÝMĚR

Stavba : <b>Olomouc</b>	Část: <b>MĚŘENÍ A REGULACE</b>
Akce:	

P.č.	Cen soustava	Typ	Kód	Kód dle SKP	Odkaz do projektu	Název položky	Podrobný popis uchazečem nabízeného zařízení, výrobce, typ	MJ	Mn.	cena / MJ	celkem (Kč)
43	vlastní	A	MaR-VeRe	316213		Dvojcestný regulační ventil RVE 15, kvs 4		ks	0	0	0
44	vlastní	A	MaR-VeRe	316213		Dvojcestný regulační ventil RVE 15, kvs 1		ks	0	0	0
45	vlastní	A	MaR-VeRe	316213		Dvojcestný regulační ventil RVE 15, kvs 0,4		ks	0	0	0
46	vlastní	A	MaR-VeRe	316213		Dvojcestný regulační ventil RVE 50, kvs 20		ks	0	0	0
47	vlastní	A	MaR-VeRe	316213		Dvojcestný regulační ventil RVE 32, kvs 16		ks	0	0	0
48	vlastní	A	MaR-VeRe	316213		Dvojcestný regulační ventil RVE 20, kvs 3,2		ks	0	0	0
49	vlastní	A	MaR-VeRe	316213		Dvoucestný solenoidový ventil do 130°C, 1xDN15, 230Vac, NC		ks	0	0	0
50	vlastní	A	MaR-Fm	316213		Frekvenční měnič 400V, ff, filtry, IP54, 1,1kW		ks	0	0	0
51	vlastní	A	MaR-Fm	316213		Frekvenční měnič 400V, ff, filtry, IP54, 3kW		ks	0	0	0
52	vlastní	A	MaR-Houk	316211		Houkačka 230Vac		ks	0	0	0
53	vlastní	A	MaR-PPVa	312025		Průmyslový vačkový přepínač dvojpolohový		ks	0	0	0
54	vlastní	A	MaR-PPVa	312025		Průmyslový vačkový přepínač třípolohový		ks	0	0	0
55	vlastní	A	MaR-VyKI	312025		Vypínač klasický		ks	0	0	0
56	vlastní	A	MaR-VyBe	312025		Bezpečnostní vypínač na klíček, v krabici, spínací kontakty, nebo hříbek havarijní s aretací		ks	0	0	0
57	vlastní	A	MaR-GaOd	316213	D.1.4.d.02	Galvanický oddělovač napájení 230V, vstup 0-10Vdc, výstup 0-10Vdc		ks	2	0	0
58	vlastní	A	MaR-GaOd	316213		Třiakový regulátor pro proporcionální řízení elektrického výkonu, 400V,3f, max 40A, 0-10V		ks	1	0	0
59	vlastní	A	MaR-03MR1	312031		Skříňový rozvaděč oceloplechový, krytí IP44/20, vybavený, bez ŘS,v*š*h-800*600*300		ks	0	0	0
60	vlastní	A	MaR-03MR2	312031	TZ kap. 4,3 9 v.č.04	Skříňový rozvaděč oceloplechový, krytí IP44/20, vybavený, bez ŘS,v*š*h-1800*800*400		ks	1	0	0
61	vlastní	A	MaR-03MR2	312031		Místní skříňka, plastová, krytí IP44/20, vybavený, bez ŘS,cca 24M		ks	0	0	0
				<b>Celkem za:</b>		<b>Polní instrumentace, rozvaděče</b>					<b>0 Kč</b>
<b>Díl:</b>						<b>Montážní materiál</b>					
62	vlastní	A	MaR-MoMat	313013	D.1.4.d.02	Kabel slaboproudý stíněný, CU, 2x1		m	126	0	0
63	vlastní	A	MaR-MoMat	313013	D.1.4.d.02	Kabel slaboproudý stíněný, CU, 4x1		m	42	0	0
64	vlastní	A	MaR-MoMat	313013	D.1.4.d.02	Kabel slaboproudý stíněný, CU, 7x1		m	57	0	0
65	vlastní	A	MaR-MoMat	313013	D.1.4.d.02	Kabel slaboproudý stíněný, CU, 4x2x0,5		m	100	0	0
66	vlastní	A	MaR-MoMat	313013		Kabel slaboproudý stíněný, nehořlavý CU, 2x1		m	0	0	0
67	vlastní	A	MaR-MoMat	313013		Kabel slaboproudý stíněný, nehořlavý CU, 4x1		m	0	0	0
68	vlastní	A	MaR-MoMat	313013		Kabel slaboproudý stíněný, nehořlavý CU, 7x1		m	0	0	0
69	vlastní	A	MaR-MoMat	313013		Kabel slaboproudý stíněný, nehořlavý CU, 2x2x0,8		m	0	0	0
70	vlastní	A	MaR-MoMat	313013	D.1.4.d.02	Kabel silnoproudý, CU, 2x1,5		m	36	0	0
71	vlastní	A	MaR-MoMat	313013	D.1.4.d.02	Kabel silnoproudý, CU, 3x1,5		m	21	0	0
72	vlastní	A	MaR-MoMat	313013	D.1.4.d.02	Kabel silnoproudý, CU, 4x1,5		m	21	0	0
73	vlastní	A	MaR-MoMat	313013	D.1.4.d.02	Kabel silnoproudý, CU, 5x1,5		m	36	0	0
74	vlastní	A	MaR-MoMat	313013	D.1.4.d.02	Kabel silnoproudý, CU, 3x4		m	28	0	0
75	vlastní	A	MaR-MoMat	313013	D.1.4.d.02	Kabel silnoproudý, CU, 5x6		m	21	0	0
76	vlastní	A	MaR-MoMat	313013	D.1.4.d.02	Kabel silnoproudý stíněný, CU, laněné jádro 4x1,5		m	19	0	0
77	vlastní	A	MaR-MoMat	313013		Kabel silnoproudý, nehořlavý, CU, 3x1,5		m	0	0	0
78	vlastní	A	MaR-MoMat	313013	D.1.4.d.02	Kabel silnoproudý, nehořlavý, CU, 5x25		m	141	0	0
79	vlastní	A	MaR-MoMat	313013	D.1.4.d.02	Vodič 6 ž/z		m	20	0	0
80	vlastní	A	MaR-MoMat	313013		Vodič 10 ž/z		m	0	0	0
81	vlastní	A	MaR-MoMat	313013		FSG/TP 30, vč. Přísl.,		m	0	0	0
82	vlastní	A	MaR-MoMat	271041	TZ kap. 6.1 v.č. 04	Kabelový elektroinstalační žlab 62/50 vč. víka		m	11	0	0
83	vlastní	A	MaR-MoMat	271041	TZ kap. 6.1 v.č. 04	Koleno žlabu vč. víka		ks	2	0	0
84	vlastní	A	MaR-MoMat	271041		T-kus žlabu vč. víka		ks	0	0	0
85	vlastní	A	MaR-MoMat	252122	TZ kap. 6.1	Trubka pevná D16, PVC, vč. Úchyt (i UV odolná)		m	12	0	0

**POLOŽKOVÝ VÝKAZ-VÝMĚR**

Stavba : <b>Olomouc</b>	Část: <b>MĚŘENÍ A REGULACE</b>
Akce:	

P.č.	Cen soustava	Typ	Kód	Kód dle SKP	Odkaz do projektu	Název položky	Podrobný popis uchazečem nabízeného zařízení, výrobce, typ	MJ	Mn.	cena / MJ	celkem (Kč)
86	vlastní	A	MaR-MoMat	252122	TZ kap. 6.1	Trubka ohebná D16, PVC		m	10	0	0
87	vlastní	A	MaR-MoMat	252120		Kabelový elektroinstalační žlab 150/100 vč. vika		m	0	0	0
88	vlastní	A	MaR-MoMat	252426	TZ kap. 6.1	Krabice rozvodná plastová, elektroinstalační		ks	3	0	0
89	vlastní	A	MaR-MoMat	316210		Svorkovnice		ks	3	0	0
90	vlastní	A	MaR-MoMat	271070	TZ kap. 6.1 v.č. 04	Příchytky na strop kovové		ks	90	0	0
91	vlastní	A	MaR-MoMat	252110	TZ kap. 6.1 v.č. 04	Příchytky na strop plastové		ks	20	0	0
92	vlastní	A	MaR-MoMat	273120		Závitové tyče		ks	0	0	0
93	vlastní	A	MaR-MoMat	273110	TZ kap. 6.1	Výložníky žlabů 62/50		ks	20	0	0
94	vlastní	A	MaR-MoMat	273120	TZ kap. 6.1	Profilý pro uchycení rozvaděče		ks	1	0	0
95	vlastní	A	MaR-MoMat	312091	TZ kap. 6.1	Podružný pomocný materiál, držáky, hmoždinky...)		ks	1	0	0
96	vlastní	A	MaR-MoMat	252421	TZ kap. 6.1	Popisovací štítky na kabely		ks	54	0	0
				<b>Celkem za:</b>		<b>Montážní materiál</b>					<b>0 Kč</b>
<b>Díl:</b>						<b>Elektromontážní práce</b>					
97	vlastní	B	MaR-Montaz	453111	TZ kap. 6.1 v.č. 04	Kabelový elektroinstalační žlab 62/50 vč. vika		m	11	0	0
98	vlastní	B	MaR-Montaz	453111	TZ kap. 6.1 v.č. 04	Koleno žlabu 62/50 vč. vika		ks	2	0	0
99	vlastní	B	MaR-Montaz	453111		T-kus žlabu 62/50 vč. vika		ks	0	0	0
100	vlastní	B	MaR-Montaz	453111	TZ kap. 6.1	Trubka pevná D16, PVC, vč. Úchytek		m	12	0	0
101	vlastní	B	MaR-Montaz	453111	TZ kap. 6.1	Trubka ohebná D16, PVC		m	10	0	0
102	vlastní	B	MaR-Montaz	453111		Kabelový elektroinstalační žlab 150/100 vč. vika		m	0	0	0
103	vlastní	B	MaR-Montaz	453111	TZ kap. 6.1	Krabice rozvodná plastová, elektroinstalační		ks	3	0	0
104	vlastní	B	MaR-Montaz	453111	TZ kap. 6.1	Svorkovnice		ks	3	0	0
105	vlastní	B	MaR-Montaz	453111	TZ kap. 6.1 v.č. 04	Příchytky na strop kovové		ks	90	0	0
106	vlastní	B	MaR-Montaz	453111	TZ kap. 6.1 v.č. 04	Příchytky na strop plastové		ks	20	0	0
107	vlastní	B	MaR-Montaz	453111		Závitové tyče		ks	0	0	0
108	vlastní	B	MaR-Montaz	453111	TZ kap. 6.1	Výložníky žlabů 62/50		ks	20	0	0
109	vlastní	B	MaR-Montaz	453111	TZ kap. 6.1	Doplnění silového rozvaděče (materiál + práce)		kpl	1	0	0
110	vlastní	B	MaR-Montaz	453111	TZ kap. 6.1	Popisovací štítky na kabely		ks	54	0	0
111	vlastní	A	MaR-Montaz	312091	TZ kap. 6.1	Montáž rozvaděče		ks	1	0	0
112	vlastní	B	MaR-Montaz	453422	TZ kap. 6.1	Montáž prvků MaR		ks	8	0	0
113	vlastní	B	MaR-Montaz	453111	D.1.4.d.02	Kabely Cu slaboproudé bez ukončení 2 - 19x1,0 - položeni		m	325	0	0
114	vlastní	B	MaR-Montaz	453111	D.1.4.d.02	Kabely Cu silnoprúdové do 1kV bez ukončení 2-7x1,5 - položeni		m	343	0	0
115	vlastní	B	MaR-Montaz	453111	D.1.4.d.02	Ukončení kabelů silnoprúdových a sdělovacích na obou koncích		ks	27	0	0
116	vlastní	B	MaR-Montaz	453111		Ukončení kabelů silnoprúdových a sdělovacích		ks	0	0	0
117	vlastní	B	MaR-Montaz	452550		Osazení systému pro řízení regulátorů otáček		ks	0	0	0
118	vlastní	B	MaR-Montaz	452550	TZ kap. 6.1 v.č. 04	Zhotovení prostupu vrtaného (mimo střechnu), D 30mm vč. zapravení		ks	1	0	0
119	vlastní	B	MaR-Montaz	453432	TZ kap. 6.1	Požární ucpávky do tloušťky 30cm/m2		ks	1	0	0
				<b>Celkem za:</b>		<b>Elektromontážní práce</b>					<b>0 Kč</b>
<b>Díl:</b>						<b>Služby</b>					
120	vlastní	A	MaR-Služby	312090	TZ kap. 5; D.1.4.d.02; v.č. 03	Oživení a uvedení do provozu, včetně nastavení ústředny		ks	1	0	0
121	vlastní	A	MaR-Služby	312090	TZ kap. 5; D.1.4.d.02; v.č. 03	Test 1:1		DB	25	0	0
122	vlastní	A	MaR-Služby	312090	TZ kap. 5; D.1.4.d.02; v.č. 03	Vytvoření SW		DB	25	0	0
123	vlastní	A	MaR-Služby	312090	TZ kap. 5; D.1.4.d.02; v.č. 03	Řídicí systém -programování dispečinku, parametrizace		kpl	1	0	0
124	vlastní	A	MaR-Služby	312090		Technologické obrazovky		ks	0	0	0
125	vlastní	A	MaR-Služby	312090	projekt D.1.4.d	Prováděcí dokumentace		ks	1	0	0
126	vlastní	A	MaR-Služby	312090	projekt D.1.4.d	Dokumentace skutečného provedení		ks	1	0	0

**POLOŽKOVÝ VÝKAZ-VÝMĚR**

Stavba : <b>Olomouc</b>	Část: <b>MĚŘENÍ A REGULACE</b>
Akce:	

P.č.	Cen soustava	Typ	Kód	Kód dle SKP	Odkaz do projektu	Název položky	Podrobný popis uchazečem nabízeného zařízení, výrobce, typ	MJ	Mn.	cena / MJ	celkem (Kč)
127	vlastní	A	MaR-Sluzby	312090	TZ kap. 5; D.1.4.d.02	Zaučení obsluhy		hod	2	0	0
128	vlastní	A	MaR-Sluzby	312090	TZ kap. 5; D.1.4.d.02	Revize elektro		ks	1	0	0
129	vlastní	A	MaR-Sluzby	312090	projekt D.1.4.d	Koordinace s ostatními profesemi při realizaci		hod	2	0	0
130	vlastní	A	MaR-Sluzby	312090	projekt D.1.4.d	Vedení zakázky		kpl	1	0	0
131	vlastní	A	MaR-Sluzby	312090	projekt D.1.4.d	Doprava, zařízení staveniště, VRN...		soub.	1	0	0
				<b>Celkem za:</b>		<b>Služby</b>					<b>0 Kč</b>

<b>Celková cena bez DPH</b>											<b>0 Kč</b>
<b>DPH - 21%</b>											<b>0 Kč</b>
<b>Celková cena s DPH</b>											<b>0 Kč</b>