

Odběratel:

FYZIKÁLNÍ ÚSTAV AV ČR, v.v.i.

Na Slovance 2  
182 21 PRAHA 8  
Česká republika

PID:

Smlouva:

Číslo účtu:

Peněžní ústav:

DIČ: CZ68378271  
IČ: 68378271

Dodavatel:

IČ: 40764788 DIČ: CZ40764788

Messer Technogas s.r.o.  
Zelený pruh 1560/99  
140 02 PRAHA 4  
Česká republika

Vyřizuje

Mail:

Telefon:

Tel.: , Fax: , E-mail: bystricky@fzu.cz

Platnost objednávky do: 31.12.2017

Termín dodání: 25.12.2017

Forma úhrady: Příkazem

Termín úhrady:

Místo dodání : Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i., Cukrovarnická 10/112,  
16200 PRAHA 6

Způsob dopravy :

Dodací podmínky :

**!!!! Při fakturaci vždy uvádějte číslo objednávky !!!!****Žádáme Vás o potvrzení objednávky.**

Tato objednávka bude uveřejněna v Registru smluv, v souladu se zákonem č 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv v platném znění.

Položkový rozpis:

Položka	Množství	MJ	Cena/MJ vč. DPH	Celkem s DPH
Redukční lahvový ventil Dusík čistota 4.0	4.00	ks	1 883.97	7 535.88 Kč
Redukční lahvový ventil Argon čistota 5.0	4.00	ks	7 078.50	28 314.00 Kč
Redukční lahvový ventil Kyslík čistota 2.5	7.00	ks	1 802.90	12 620.30 Kč
Redukční lahvový ventil Dusík čistota 4.0	4.00	ks	3 803.03	15 212.12 Kč

**Celkem: 63 682.30 Kč****Předpokládaná cena celkem (včetně DPH):****63 682.30 Kč**

Datum vystavení: 11.12.2017

Vystavil:

E-mail:

Razítko, podpis