

Objednávka č.: 0019100235/1020

0019100235/1020

Odběratel:

**GFÚ**

Geofyzikální ústav AV ČR, v. v. i.
Boční II 1401/1a
141 00 PRAHA 4
Česká republika

DIČ: CZ67985530
IČ: 67985530

PID:

Smlouva:

Číslo účtu:
Peněžní ústav:

Dodavatel:

IČ: 04236386 DIČ: CZ04236386

DOUBLE ENERGY s.r.o.
Pivovarská 30
756 61 ROŽNOV POD RADHOŠTĚM
Česká republika

Konečný příjemce:

--

Platnost objednávky do: **31.12.2019**Termín dodání: **31.10.2019**

Forma úhrady:

Termín úhrady:

Místo dodání: **Geofyzikalni ustav**

Způsob dopravy:

Dodací podmínky:

Při fakturaci vždy uvádějte číslo objednávky. Žádáme Vás o vrácení potvrzené objednávky!

Položkový rozpis:

Položka	Celkem
Na základě nabídky č. 2019MA164b objednááme výměnu baterií na observatoři Budkov. Děkuji.	89 630.00 Kč

Předpokládaná cena celkem (bez DPH):**89 630.00 Kč**

Datum vystavení: 30.09.2019

.....
Razítko, podpis

Odesílatel:
DOUBLE ENERGY s.r.o.
Pivovarská 30
756 61 Rožnov pod Radhoštěm

**Geofyzikální ústav AVČR
pracoviště Budkov 38**

Boční II/1401, Praha 4, 141 31

Dne: 27. 9. 2019

Nabídka č.: 2019MA164b / Observatoř Budkov / Baterie 75Ah

Dobrý den

dle naší profylaktické kontroly UPS A2000 si Vám dovoluji zaslat následující nabídku na výměnu baterií, které jsou již v havarijním stavu. Nabízíme stejné baterie od výrobce, které jste tam měli již předtím a vydržely Vám skoro 15 let.

Výměna baterií v UPS

	počet	Cena za jednotku	cena celkem
Baterie UPS 12V/75 Ah			
Proměření a naformátování baterií do 3 sekcí			
Práce spojené s výměnou 2x2 hodiny			
Kalibrace, nastavení UPS			
Doprava baterií			
Ekologická likvidace starých baterií			

Celková cena

89.630,- Kč bez DPH

Platební podmínky: faktura po předání
Termín dodání: cca 1 týden po objednání

S pozdravem