



ČESKÝ
HYDROMETEOROLOGICKÝ
ÚSTAV

KUPNÍ SMLOUVA		Číslo smlouvy VEMA: <i>SDK 5440 17 011</i>	
Prodávající: LABICOM s.r.o. Šlechtitelů 920/19 VTP UP Olomouc 77900 Olomouc		Kupující: Český hydrometeorologický ústav Na Šabatce 17 143 00 Praha 12	
IČ: 25876856	DIČ: CZ25876856	IČ: 00020699	DIČ: CZ0020699
Evidenční číslo: 5440/19/2017	Vyřizuje: <i>etra.mrazova@chm.cz</i>	Datum vystavení: 9. 5. 2017	
Předmět: <u>Na základě Vaší cenové nabídky č. 17NA01668 ze dne 5. 5. 2017 u Vás objednááme:</u> <i>32222-4X2.5L Dichloromethane</i> <i>32212-4X2.5L Dichloromethane</i>			
Cena bez DPH		51 450,- Kč	
DPH		10 804,50 Kč	
Cena vč. DPH		62 254,50 Kč	
Místo plnění:	Ústí nad Labem	Datum plnění:	2017
Ostatní ujednání/ způsob úhrady, splatnost: Fakturu a zboží zašlete prosím na adresu ČHMU, Kočkovská 18, 40011 Ústí nad Labem			
Přílohy:	Všeobecné obchodní podmínky		
	Cenová nabídka č. 17NA01668		
V	dne:	V Ústí nad Labem	dne: 9. 5. 2017
Prodávající/jméno/podpis/razítko: <i>EVAPILOVA</i>		Kupující/jméno/podpis/razítko:	

Dodavatel:
LABICOM s.r.o.
 Šlechtitelů 920/19
 VTP UP Olomouc
 77900 Olomouc



Platnost do: 1.6.2017
 * * * * *

IČ: 25876856
 DIČ: CZ25876856

Registrace:

Firma je zapsána v OR vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 23966
 se sídlem Šlechtitelů 920/19, 77900 Olomouc

Odběratel:
Český hydrometeorologický ústav
 Petra Mrázová
 Na Šabatce 2050/17
 14300 Praha 12
 Česká republika

Konečný příjemce:
Odd. ochrany čistoty ovzduší Un/L
 Kočkovská 18, P.O.Box 2
 400 11 Ústí nad Labem 11

Č. produktu	Popis	Množství	MJ	Cena za MJ	DPH %	Cena celkem
32222-4X2.5L	Dichloromethane puriss. p.a., ACS reagent, reag. I					1
32213-4X2.5L	Methanol puriss. p.a., ACS reagent, reag. ISO, rea					0
32293-4X2.5L	Hexane puriss. p.a., ACS reagent, reag. Ph. Eur.,					
31642-500ML	Perdrogen TM 30% H2O2 (w/w) puriss. p.a., reag. ISO					
	Doprava ADR	1		500,00	21	500

Cena (bez DPH) 51 450,00Kč
 DPH 10 804,50
 Výsledná cena s DPH 62 254,50Kč

Vypracoval/a:

Ing. Robert Kukula, 5.5.2017

LABICOM s.r.o.

Objednávky posílejte na adresu: