

OBJEDNÁVKA č. 45/2018/OSNM**JID: PCR00ETRpo67860237**

Policie České republiky, Krajské ředitelství hlavního města Prahy
 Způsob zadání zakázky: dle zákona č. 134/2016 Sb. ve znění pozdějších předpisů

Prodávající:

Firma:
 DEGA CZ s.r.o.
 Malešická 2850/22c
 130 00 Praha 3
 IČO: 27902943
 U kupujícího veden pod č.

Adresa dodávky:

Krajské ředitelství policie hl.m. Prahy
 objekty KŘP

Kupující:


Krajské ředitelství policie hl.m. Prahy
 Kongresová 2/1666
 140 21 Praha 4
 IČO: 75151472

Vyřizuje: Petr Theissig

tel. 
 fax: 

Fakturace na adresu:

Krajské ředitelství policie hl.m. Prahy
 Bartolomějská 7
 Praha 1
 110 01

Bankovní spoj.: Česká národní banka
 Útvar-pobočky : Praha 1
 Kód banky : 710
 Číslo účtu : 

Způsob úhrady : převodním příkazem
Účtujte : fakturou s DPH
Způsob dopravy: prodejcem
Datum tisku : 26.3.2018

Obj.KRPA-73734-6/ČJ-2018-0000MN-S RP 516 930

Objednáváme u Vás provedení revize detektorů plynu TECHNIK a DEGA v objektech Krajského ředitelství policie hl. m. Prahy dle Vaší cenové nabídky.
 Provedenou práci převezme: Petr Theissig.

Termín dodávky: 6/2018.

Pol. nomenklatura Objedn.množ	Označení//Typ Jednotka	Cena za jednotku	Hodnota netto
----------------------------------	---------------------------	------------------	---------------

001	revize detektorů plynu TECHNIK a DEGA - objekty KŘP hl. m. Prahy		
-----	--	--	--

	1,000 jedn. výk.	167 229,26	
--	------------------	------------	--

Počet příloh	: -0-	Termín dodání:	6/2018
--------------	-------	----------------	--------

Počet položek zboží	: 01	Celková cena s DPH	167 229,26
---------------------	------	--------------------	------------

Platba po dodání, splatnost faktury je 21 dnů ode dne jejího doručení kupujícímu.

Na fakturu a dodací list uveďte číslo naší objednávky!

Praha dne 26.3.2018



plk. Ing. 
 náměstek ředitele Krajského ředitelství policie
 hl. m. Prahy pro ekonomiku

Razítko

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
 KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE
 HLAVNÍHO MĚSTA PRAHY
 110 01 Praha 1, poštovní příhrádka 122
 -1-