

OBJEDNÁVATEL: ŠTÁTNY GEOLOGICKÝ ÚSTAV
DIONÝZA ŠTÚRA
MLYNSKÁ DOLINA 1
817 04 BRATISLAVA

OBJEDNÁVKA

ČÍSLO: 82 / 2015

DÁTUM: 12. 08. 2015

TELEFÓN: 053/41 90 111

FAX: 053/44 26 096

IČO: 31753604

DIČ: 2020719646

IČ DPH: SK2020719646

IBAN: SK37 8180 0000 0070 0039 0960

BIC/SWIFT: SPSRSKBA

MERCK, spol. s r.o.
Na Hřebenech II 1718/10
140 00 PRAHA 4
ČESKÁ REPUBLIKA

DODACIE A PLATOBNÉ PODMIENKY

S DAŇOU, BEZ DANE:

DODACIA LEHOTA: AUGUST – SEPTEMBER 2015

MATERIÁL ZASIELAJTE NA ADRESU:

ŠTÁTNY GEOLOGICKÝ ÚSTAV DIONÝZA ŠTÚRA
GEOANALYTICKÉ LABORATÓRIA
MARKUŠOVSKÁ CESTA 1
052 40 SPIŠSKÁ NOVÁ VES

FAKTÚRY ZASIELAJTE DVOJMO NA ADRESU:

ŠTÁTNY GEOLOGICKÝ ÚSTAV DIONÝZA ŠTÚRA
REGIONÁLNE CENTRUM
MARKUŠOVSKÁ CESTA 1
052 40 SPIŠSKÁ NOVÁ VES

POR. ČÍSLO	MNOŽSTVO	JEDN.	P R E D M E T
			Na základe celoročnej objednávky č. 20/2015 z 02.03.2015 objednávame u Vás:
2	ks	1148480001	Test na fosforečnany Metóda: fotometrická, PMB 0.010 – 5.00 mg/l PO4-P 0.03 – 15.3 mg/l PO43 - 420 Tests
2	ks	1146870001	Crack Set 10 na rozklad pre stanovenie olova, kadmia, železa, medi niklu, fosforu (celkového) a zin – 1 Set
2	ks	1145390495	ChSK, roztok B pre kat. č.: 14541 Spectroquant® - 495 ML
5	bal.		Kyvetový test na povrchovo aktívne látky (aniónové) Metóda: fotometrická 0.05 – 2.00 mg/l MBAS Spect – 25 stanovení
4	bal.	1145370001	Nitrogen (total) Cell Test Method: photometric 0.5 – 15.0 mg/l N Spectroquant®
			Prosíme zaslať atest, certifikát, kartu bezpečnostných údajov

VYBAVUJE: Ing. Repková

Štátny geologický ústav Dionýza Štúra
Mlynská dolina 1 15
817 04 BRATISLAVA 11

Ing. Branislav ŽEC, CSc.
generálny riaditeľ ŠGÚ DŠ
PEČIATKA A PODPIS

Pozn.:

K faktúre prosíme doložiť kópiu našej objednávky.