

Dodávateľ :
LABSERVICE , spol. s r.o.

Duklianska 55
052 01 Spišská Nová Ves

IČO : 36206741
DIČ : 2020034676
IČ DPH : SK2020034676

Účet **1485776855 /0200**
IBAN : SK77 0200 0000 0014 8577 6855

Banka Všeobecná úverová banka a.s., pobočka Spišská Nová Ves
BIC: SUBASKBX

tel. 053 4298740, fax 053 4411740
email : labservice@labservice.sk

Zápis v OR Okresný súd Košice I, Oddiel Sro , vložka č. 12482N

STÁTNY GEOLOGICKÝ ÚSTAV
DIONÝZA ŠTÚRA
Regionálne centrum
Markušovská cesta 1
052 40 SPIŠSKÁ NOVÁ VES
podateľňa - sekretariát

Deň dňa: 5.6.2015
Prílohy: A Prídelené: 194/2011

Objednávka : 44/2015

Spôsob úhrady : **Prevodný príkaz** Variabilný symbol : 15097
Konštantný symbol : 0008

Korešpondenčná adresa :

Státny geologický ústav Dionýza Štúra

Mlynská dolina 1
817 04 Bratislava

Odberateľ : Státny geologický ústav Dionýza Štúra

IČO : 31753604 Mlynská dolina 1
DIČ : 2020719646 817 04 Bratislava
IČ DPH : SK2020719646

Dátum vyhotovenia 4.6.2015	Dátum dodania tovaru / služby 4.6.2015	Splatnosť najneskôr do 4.7.2015
--------------------------------------	--	---

Fakturujeme Vám na základe rámcovej dohody č. 01-3790/2014 certifikované referenčné materiály - roztoky chemických prvkov a organických zlúčenín pre zabezpečenie vlastných prevádzkových potrieb verejného obstarávateľa.

Názov / popis	Množstvo	MJ	Cena bez DPH	DPH	Spolu bez DPH
U-IAA-204 Berylium - AAS štandard 1000 mg/l , 125 ml <i>Certifikovaný referenčný materiál - roztok prvku o koncentrácii 1000,0 mg/l - Be.</i>	1	ks	20,00	10%	20,00
U-IAA-258 Céer AAS štandard 1000 mg/L , 125 ml <i>Certifikovaný referenčný materiál - roztok prvku o koncentrácii 1000,0 mg/l - Ce.</i>	1	ks	20,00	10%	20,00
U-IAA-216 Síra AAS štandard ,1000 mg/l , 125 ml <i>Certifikovaný referenčný materiál - roztok prvku o koncentrácii 1000,0 mg/l - Scelk.</i>	1	ks	20,00	10%	20,00
VHG-TALN-500 Al 10000,0 mg/L ,500 ml <i>Certifikovaný referenčný materiál - roztok prvku o koncentrácii 10000,0 mg/l - Al.</i>	1	ks	124,00	10%	124,00
VHG-TFEN-500 Fe štandard . 10000 mg/L, 500 ml <i>Certifikovaný referenčný materiál - roztok prvku o koncentrácii 10000,0 mg/l - Fe</i>	1	ks	124,00	10%	124,00
U-ICM-101 ICP Calibration Standard (VIII) ,125ml <i>ICP Calibration Standard-U-ICM-101, 24 elements, o koncentrácii 1000 mg/l - Al, B, Ba, Be, Bi, Ca, Cd, Co, Cr, Cu, Fe, Ga, K, Li, Mg, Mn, Na, Ni, Pb, Se, Sr, Te, Ti, Zn.</i>	1	ks	194,00	10%	194,00
U-IQC-106-5 Total organic Carbon(TOC)Standard in water 500ml <i>Certifikovaný referenčný materiál -Total Organic Carbon (TOC), koncentrácia 1000mg/l</i>	1	ks	81,00	10%	81,00
ION-96.4 River water - Major ions and nutrients ,500 ml <i>Certifikovaný referenčný materiál-ION-96.4 (prvky vo vode).</i>	1	ks	254,00	10%	254,00
VHG-INO2-500 IC štandard NO2-1000 mg/L,500 ml <i>Certifikovaný referenčný materiál - roztok o koncentrácii 1000 mg/l - NO2-</i>	1	ks	77,00	10%	77,00
VHG-IF1K-500 IC štandard F 1000 mg/L, 500 ml <i>Certifikovaný referenčný materiál - roztok o koncentrácii 1000 mg/l - F-</i>	1	ks	77,00	10%	77,00
VHG-ISO41K-500 IC štandard SO4 1000 mg/L ,500 ml <i>Certifikovaný referenčný materiál - roztok o koncentrácii 1000 mg/l - SO42-</i>	1	ks	77,00	10%	77,00
U-ICC-018 Formate Standard 1000 mg/l v H2O ,125 ml <i>Certifikovaný referenčný materiál - roztok o koncentrácii 1000 mg/l - kyselina mravčia.</i>	1	ks	43,00	10%	43,00
U-ICC-014 Acetate štandard , 125 ml <i>Certifikovaný referenčný materiál - roztok o koncentrácii 1000 mg/l - kyselina octová.</i>	1	ks	43,00	10%	43,00
REA107429 Buffer Solution pH 7.42 20°C,500 ml <i>Certifikované referenčné materiály - roztoky na stanovenie pH (7,4±0,02).</i>	1	ks	21,00	10%	21,00
REA10705 Buffer Solution pH 7.00 / 20°C, 500 ml <i>Certifikované referenčné materiály - roztoky na stanovenie pH 7,00</i>	2	ks	16,00	10%	32,00
REA11005 Buffer Solution pH 10.00 / 20°C 500 ml <i>Certifikované referenčné materiály - roztoky na stanovenie pH 10,00</i>	2	ks	16,00	10%	32,00
REACSKCL Conductivity standard 1413uS/cm pri25°C,500 ml <i>Certifikované referenčné materiály - roztoky na stanovenie elektrolytickej vodivosti 1413 mS/cm ±1%</i>	2	ks	33,00	10%	66,00
NE- N 0813 Zmes 7 kongenerov v izooktáne , 1,5 ml <i>Certifikovaný referenčný materiál - zmes kongenéro PCB PCB- NE-N 0813 10ug/ml v iso-oktane, LGC Standards, zmes 7 kongenerov PCB</i>	1	ks	56,00	10%	56,00

Dodávateľ :
LABSERVICE , spol. s r.o.

Duklianska 55
052 01 Spišská Nová Ves

IČO : 36206741
DIČ : 2020034676
IČ DPH : SK2020034676

Účet **1485776855 /0200**

IBAN : SK77 0200 0000 0014 8577 6855

Banka Všeobecná úverová banka a.s., pobočka Spišská Nová Ves
BIC: SUBASKBX

tel. 053 4298740, fax 053 4411740
email : labservice@labservice.sk

Zápis v OR Okresný súd Košice I, Oddiel Sro , vložka č. 12482/V

Objednávka : 44/2015

Spôsob úhrady : **Prevodný príkaz** Variabilný symbol : 15097
Konštantný symbol : 0008

Korešpondenčná adresa :

Štátny geologický ústav Dionýza Štúra


Mlynská dolina 1
817 04 Bratislava

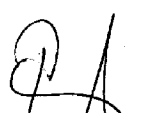
Odberateľ : **Štátny geologický ústav Dionýza Štúra**

IČO : 31753604 Mlynská dolina 1
DIČ : 2020719646 817 04 Bratislava
IČ DPH : SK2020719646

Dátum vyhotovenia 4.6.2015	Dátum dodania tovaru / služby 4.6.2015	Splatnosť najneskôr do 4.7.2015
--------------------------------------	--	---

Názov / popis	Množstvo	MJ	Cena bez DPH	DPH	Spolu bez DPH
U-US-106N PAH Mixture , 1 ml <i>Certifikovaný referenčný materiál - PAH Mixture 2000ug/ml v metylen chlorid/ benzen 1:1, zmes 16 PAU</i>	1	ks	149,00	10%	149,00
FL46964 EPA 601 Purgeable Halocarbons Mix ,1 ml <i>Certifikovaný referenčný materiál - EPA 601 PURGEABLE Halocarbons Mix, 2000ug/ml v metanole, zmes 22 chlorovaných alifatických a aromatických uhľovodíkov</i>	1	ks	63,00	10%	63,00
U-BTX-110-1 BTEX mixture ,1 ml <i>Certifikovaný referenčný materiál - zmes BTEX mixture 200 ug/ml v metanole zmes 6 aromatických uhľovodíkov</i>	1	ks	53,00	10%	53,00
U-CH-160-1 Hexachlorobutadiene in Methanol ,1,0ml <i>Certifikovaný referenčný materiál - Hexachlórbutadién - 1000ug/ml v metanole</i>	1	ks	23,00	10%	23,00
LA18000014CY Pesticide-Mix 14 , 1 ml <i>Štandard Pesticidy Pesticide Mix 14 10mg/l v cyklohexane, zmes 16 chlorovaných pesticidov</i>	1	ks	52,00	10%	52,00
VHG-SPAS5W-100 As 5+ 100 ug/ml in H2O, 100 ml <i>Certifikovaný referenčný materiál - roztok o koncentrácii 100,0 mg/l - As(5+)</i>	1	ks	30,00	10%	30,00
VHG-SPSE6-100 Se(6+) 100 ug/ml in H2O, 100 ml <i>Certifikovaný referenčný materiál - roztok o koncentrácii 100,0 mg/l - Se(6+)</i>	1	ks	30,00	10%	30,00
VHG-PCR6W-100 štandard Cr+6 1000 ug/ml in H2O, 100 ml <i>Certifikovaný referenčný materiál - roztok o koncentrácii 1000,0 mg/l - Cr(6+)</i>	1	ks	30,00	10%	30,00
Celková suma bez DPH >>>					1 791,00

Vyhotovil :

LABSERVICE spol. s r.o.
Duklianska 55
052 01 Spišská Nová Ves
IČO: 36 206 741, IČ DPH: SK2020034676

Prevzal :

**ŠTÁTNY GEOLOGICKÝ ÚSTAV
DIONÝZA ŠTÚRA
Regionálne centrum
Markušovská cesta 1
052 40 SPIŠSKÁ NOVÁ VES**

Rekapitulácia	Bez DPH	DPH	Spolu
Oslobodené od DPH	0,00	-	0,00
Celkom s 10% DPH	1 791,00	179,10	1 970,10
Celkom s 20% DPH	0,00	0,00	0,00
Celková suma	1 791,00	179,10	1 970,10
Uhradené zálohami	0,00	0,00	0,00
Zostáva uhradiť	1 791,00	179,10	1 970,10

K úhrade :

1 970,10 EUR

Jedentisícdeväťstosedemdesiat EUR + 10/100

Ďakujeme Vám za objednávku a tešíme sa na ďalšiu spoluprácu.

V prípade neuhradenia faktúry v termíne splatnosti upozorňujeme na možnosť dodávateľa uplatniť §369 OZ. Faktúra sa považuje za zaplatenú dňom pripísania čiastky na účet dodávateľa.