

<p>Odberateľ</p>  <p>Štátny geologický ústav Dionýza Štúra Mlynská dolina 1 817 04 Bratislava</p> <p>IČO 31 753 604 DIČ 2020719646 IČ DPH SK2020719646 tel. 053/41 90 166</p> <p>Peňažný ústav Štátna pokladnica IBAN SK37 8180 0000 0070 0039 0960</p>	<p>Objednávka</p> <p>číslo 42/2022 zo dňa 19.08.2022</p> <p>Dodávateľ</p> <p>ÚNMS SR Štefanovičova 3 P.O.BOX 76 810 05 BRATISLAVA 15</p> <p>IČO 30 71 0710 DIČ 2020850711</p>
--	--

<p>dodacia lehota do 30 prac. dní (odo dňa prijatia objednávky)</p> <p>spôsob dodania</p> <p>splatnosť faktúry 30 dní</p> <p>Faktúru zasielajte na adresu Štátny geologický ústav Dionýza Štúra Regionálne centrum Spišská Nová Ves Markušovská cesta 1 052 01 Spišská Nová Ves</p>	<p>Adresa dodania Štátny geologický ústav Dionýza Štúra Regionálne centrum Spišská Nová Ves Geoanalytické laboratória Markušovská cesta 1 052 01 Spišská Nová Ves</p> <p>Kontaktná osoba Ing. Henrieta Šoltýsová mail henrieta.soltysova@geology.sk tel. 053 / 41 90 105</p>
--	---

Týmto si u Vás objednávame:

P. č.	Predmet objednávky	Množstvo	MJ	Jedn. cena	Cena celkom
1.	STN EN 15002: Charakterizácia odpadov. Príprava skúšobných vzoriek z laboratórnej vzorky 01.09.2015	1	ks	21,40	21,40
2.	STN EN ISO 14780: Tuhé biopalivá. Príprava vzorky (ISO 14780: 2017) 01.11.2017	1	ks	17,20	17,20
3.	STN EN ISO 14780/A1: Tuhé biopalivá. Príprava vzorky (ISO 14780: 2017) 01.04.2020	1	ks	9,70	9,70
4.	STN EN 13656: Zemina, upravené bioodpady, kaly a odpady. Mineralizácia zmesou kyseliny chlorovodíkovej (HCl), dusičnej (HNO ₃) a tetrafluóboritej (HBF ₄) alebo fluorovodíkovej (HF) na následné stanovenie prvkov 01.03.2021	1	ks	18,90	18,90
5.	STN EN ISO 10523/Z1: Kvalita vody. Stanovenie pH (ISO 10523: 2008) 01.06.2012	1	ks	2,80	2,80
6.	STN EN 16457: Charakterizácia odpadov. Základný rámec na prípravu a použitie plánu skúšok. Ciele, plánovanie a protokol 01.09.2014	1	ks	14,10	14,10

7.	STN EN 17322: Tuhé environmentálne matrice. Stanovenie polychlórovaných bifenylov (PCB) plynovou chromatografiou – hmotnostným spektrometrom (GC-MS) alebo s detektorom elektrónového záchytu (GC-ECD) 01.12.2020	1	ks	18,90	18,90
8.	STN P CEN/TS 16023: Charakterizácia odpadov. Stanovenie spalného tepla a výpočet výhrevnosti 01.04.2014	1	ks	14,10	14,10
9.	STN P CEN/TS 16800: Pokyny na validáciu fyzikálno-chemických analytických metód 01.05.2021	1	ks	21,40	21,40
10.	TNI CEN/TR 16192: Odpady. Pokyny na analýzu výluhov 01.08.2020	1	ks	17,20	17,20
11.	STN EN 14735 Charakterizácia odpadov. Príprava vzoriek odpadov na ekotoxikologické skúšky (838300) 01.08.2022	1	ks	21,40	21,40
12.	STN ISO 10013 Systémy manažérstva kvality. Usmernenie na zdokumentované informácie (01 0370), 01.06.2022	1	ks	14,10	14,10
13.	STN EN 1097-6 Skúšky na stanovenie mechanických a fyzikálnych vlastností kameniva. Časť 6: Stanovenie objemovej hmotnosti zrn a nasiakavosti, 01.06.2022	1	ks	24,40	24,40
14.	TN EN ISO 10390 Zemina, upravené bioodpady a kaly. Stanovenie pH (ISO 10390: 2021), 01.06.2022	1	ks	14,10	14,10
15.	STN EN 15936 Zemina, odpady, upravené bioodpady a kaly. Stanovenie celkového organického uhlíka (TOC) suchým spaľovaním, 01.06.2022	1	ks	14,10	14,10
16.	STN EN ISO 15192: Pôda a odpady. Stanovenie chrómu (VI) v tuhých materiáloch alkalickou mineralizáciou a iónovou chromatografiou so spektrofotometrickou detekciou (ISO 15192: 2021) 01.10.2021	1	ks	17,20	17,20
Spolu v EUR bez DPH					261,00
DPH v EUR					0,00
Cena celkom v EUR vrátane DPH					261,00

.....
Ing. Ľubica Sokolíková
riadiateľka pre ekonomiku

.....
RNDr. Igor Slaninka, PhD.
generálny riadiateľ