

## Rámcová dohoda č. Z20219407\_Z

Objednávka č. 5

predmet zákazky: "Chemikálie"

Dátum: 12. 10. 2021

Štátny geologický ústav Dionýza Štúra

Mlynská dolina 1, 817 04 Bratislava

Miesto dodania: Štátny geologický ústav Dionýza Štúra, regionálne centrum Spišská Nová Ves, Markušovská cesta 1, Spišská Nová Ves								
Položka	Názov	Jednotka	Množstvo	Obchodný názov	Cena za jednotku bez DPH	Cena za jednotku celkom bez DPH	Sadzba DPH	Cena za jednotku celkom s DPH
<b>2. Chemikálie pre potreby Projektu 1 : Monitorovanie chemického stavu a hodnotenie kvality podzemných vôd Slovenskej republiky, ITMS kód projektu: 310011A874</b>								
2. 5	Citronan trisódny 2H2O p.a.	1 kg	5	Citronan trisódny 2H2O p.a.	3,20	16,00	20,00%	19,20
2. 8	Etanol (lieh) p.a. 96 %, nedenaturovaný	1 l	4	Etanol (lieh) p.a. 96 %, nedenaturovaný	15,36	61,44	20,00%	73,73
2. 9	Etylacetát (octan etylatý) p.a.	2,5 l	1	Etylacetát (octan etylatý) p.a.	4,50	4,50	20,00%	5,40
2. 11	n-Hexan pre HPLC 99 %	2,5 l	32	n-Hexan pre HPLC 99 %	26,90	860,80	20,00%	1032,96
2. 12	Hydrogensíran draselný p.a.	1 kg	6	Hydrogensíran draselný p.a.	5,60	33,60	20,00%	40,32
2. 16	Kyselina sírová 96 % p.a	1 l	20	Kyselina sírová 96 % p.a	2,50	50,00	20,00%	60,00
2. 17	Kyvetový test na povrchovo aktívne látky (aniónové) Metóda: fotometrická, koncentračný rozsah 0.05 - 2.00 mg, pre 25 stanovení, pre prístroj MBAS Spectroquant®	bal/25 ks	6	Kyvetový test na povrchovo aktívne látky (aniónové) Metóda: fotometrická, koncentračný rozsah 0.05 - 2.00 mg, pre 25 stanovení, pre prístroj MBAS Spectroquant®	146,00	876,00	10,00%	963,60
2. 18	Metanol LCMS	2,5 l	10	Metanol LCMS	37,20	372,00	20,00%	446,40
2. 22	Normonálny roztok KMnO4 o koncentrácii 0,02mol/l	1 l	2	Normonálny roztok KMnO4 o koncentrácii 0,02mol/l	4,30	8,60	20,00%	10,32
2. 23	Normonálny roztok kyselina šťaveľová 0,05 mol/l	1 l	1	Normonálny roztok kyselina šťaveľová 0,05 mol/l	4,30	4,30	20,00%	5,16
2. 24	Normonálny roztok šťaveľan sodný 0,05 mol/l	1 l	1	Normonálny roztok šťaveľan sodný 0,05 mol/l	4,30	4,30	20,00%	5,16
2. 25	Octan sodný 3H2O p.a.	1 kg	5	Octan sodný 3H2O p.a.	3,10	15,50	20,00%	18,60
2. 26	Octan sodný p.a.	1 kg	5	Octan sodný p.a.	3,00	15,00	20,00%	18,00
2. 27	2-propanol pre HPLC	2,5 l	10	2-propanol pre HPLC	20,00	200,00	20,00%	240,00
2. 32	Testovací set pre fotometrické stanovenie kyanidov : 0.010- 0.500 mg/l CN-pre prístroj Spectroquant®	bal/25 ks	6	Testovací set pre fotometrické stanovenie kyanidov : 0.010- 0.500 mg/l CN-pre prístroj Spectroquant®	102,00	612,00	10,00%	673,20
2. 33	Uhlíčitán vápenatý zrážaný p.a.	1 kg	1	Uhlíčitán vápenatý zrážaný p.a.	2,70	2,70	20,00%	3,24
<b>CELKOM</b>						<b>3136,74</b>		<b>3615,29</b>