



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ
ФАКУЛТЕТ

Број: 679/1-01

Датум: 12.6.2018.
Н И Ш

Поштовани,

Дана 12.06.2018. године потенцијални понуђач нам је поставио питање везано за партију 1 (Соли) као и на основу провере на тржишту, Комисија Вас обавештава о измени техничке спецификације и доставља одговоре на питања и појашњења техничке спецификације у конкурсној документацији коју сте преузели за учешће у поступку јавне набавке МД-03/018 – Суццесивна набавка хемикалија за потребе Природно-математичког факултета у Нишу.

Партија 1

Ставке 71 и 76

Питање: Да ли неко може да ми помогне у вези партије 1, ставке број 71. и 76. Да ли сте до сад користили и значило би ми произвођач јер не могу нигде да нађем у каталозима ове производе?

Одговор: Конкурсна документација у делу 4. Техничка спецификација за партију 1:

ПАРТИЈА 1 – СОЛИ

За све ставке у Партији 1 је обавезно дати појединачне цене по ставкама (јединична цена без ПДВ-а, укупна цена без ПДВ-а (јединична цена x оквирна количина), као и произвођача производа за сваку ставку. Понуде које су дате у глобалу и које не садрже јединичне цене из спецификације неће бити разматране.

R.br.	Naziv	Jedinica mere	Čistoća	Okvirna količina	Cena bez PDV-a po jedinici mere	Ukupna cena bez PDV-a	Proizvođač
1.	Aluminijum-hlorid-heksahidrat, $AlCl_3 \times 6H_2O$	250 g	p.a.	2			
2.	Aluminijum-nitrat-nonahidrat, $Al(NO_3)_3 \times 9H_2O$	100 g	p.a.	1			
3.	Amonijum-aluminijum-sulfat -dodekahidrat, $NH_4Al(SO_4)_2 \times 12H_2O$	250 g	p.a.	1			
4.	Jod, I_2	250 g	p.a.	1			
5.	Kalcijum-hlorid, $CaCl_2$,	1 kg	Sušilo za	1			



	anhidrovani, granulisani		eksikatorе			
6.	Kalcijum-sulfat-dihidrat, $\text{CaSO}_4 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$	500 g	p.a.	1		
7.	Kalijum-jodid, KI	500 g	p.a.	3		
8.	Natrijum-hidrogenkarbonat, NaHCO_3	500 g	p.a.	1		
9.	Natrijum-hipohlorit, NaOCl , rastvor sa 4-10% aktivnog hlora	1 L	p.a.	1		
10.	Natrijum-hlorid, NaCl	1kg	p.a.	5		
11.	Na_2HPO_4 kristalni	500 g	p.a.	1		
12.	NaH_2PO_4 kristalni	500 g	p.a.	1		
13.	Srebro(I)-nitrat AgNO_3	100 g	p.a.	3		
14.	Živa (I)-hlorid	100 g	p.a.	1		
15.	Živa(II)-sulfat, HgSO_4	100 g	p.a.	1		
16.	Antimon-kalijum-oksi-tartarat $\text{K}(\text{SbO})\text{C}_4\text{H}_4\text{O}_6 \cdot 0,5\text{H}_2\text{O}$	100 g	p.a.	1		
17.	Amonijum molibdat $(\text{NH}_4)_6\text{Mo}_7\text{O}_{24} \cdot 4\text{H}_2\text{O}$	100 g	p.a.	1		
18.	Aluminijum nitrat	250 g	p.a.	1		
19.	Amonijum-Al-sulfat, kris.	250 g	p.a.	1		
20.	Amonijum dihromat	500 g	p.a.	1		
21.	di-Amonijum-hidrogenfosfat	250 g	p.a.	1		
22.	Amonijum karbonat	1 kg	p.a.	1		
23.	Amonijum sulfit	250 g	p.a.	1		
24.	Bakarsulfat anhidrovani	100 g	p.a.	1		
25.	Barijum karbonat	1 kg	p.a.	1		
26.	Barijum sulfat	1 kg	p.a.	1		
27.	Bizmut hlorid	100 g	p.a.	1		
28.	Barijum hromat	100 g	p.a.	1		



29.	Gvožđe sulfid (pirit)	1 kg		1		
30.	Hidroksilamin hlorhidrat	100 g	p.a.	1		
31.	Hrom (III) hlorid	100 g	p.a.	1		
32.	Živa (II) hlorid	250 g	p.a.	1		
33.	Živa (II) nitrat	100 g	p.a.	1		
34.	Kobalt (II) sulfat	100 g	p.a.	1		
35.	Kalijum-hidrogen-ftalat	100 g	p.a.	1		
36.	Litijum-Al-hidrid	25 g	p.a.	1		
37.	Litijum hlorid	250 g	p.a.	1		
38.	Magnezijum hlorid, kris.	1 kg	p.a.	1		
39.	Mangan karbonat	250 g	p.a.	1		
40.	Mangan (II) hlorid	100 g	p.a.	1		
41.	Mangan (II) sulfat	500 g	p.a.	1		
42.	Magnezijum sulfat anh.	500 g	p.a.	1		
43.	Natrijum bizmutat	50 g	p.a.	1		
44.	Natrijum- hidrogenkarbonat	500 g	p.a.	1		
45.	Natrijum-kobaltonitrit	25 g	p.a.	1		
46.	Natrijum hlorid	1 kg	p.a.	5		
47.	Natrijum molibdat	100 g	p.a.	1		
48.	Natrijum sulfid	250 g	p.a.	1		
49.	Nikl hlorid, kris.	250 g	p.a.	1		
50.	Nikl karbonat	500 g	p.a.	1		
51.	Olovo(II) nitrat	500 g	p.a.	1		
52.	Olovo (II) hlorid	250 g	p.a.	1		
53.	Olovo (II) hromat	250 g	p.a.	1		
54.	Stroncijum hlorid	500 g	p.a.	1		
55.	Stroncijum nitrat	500 g	p.a.	1		

