



Broj: 0601-51/10-27
Datum: 18.06.2015.

Predmet: Hemikalije, po partijama
- dodatne informacije - pojašnjenja.

Poštovani,

Saglasno odredbi člana 63. stav 3. Zakona o javnim nabavkama ("Službeni glasnik RS" br. 124/12), na traženje pojašnjenja odnosno dodatne informacije, dostavljamo sledeći odgovor:

Pitanje 1

U okviru partije 12 – hemikalije kvalitet tipa Extrasynthese ili odgovarajuće, došlo je do nesaglasja između traženih katalogskih brojeva kao i količina i pakovanja koja proizvođač nudi, što se može utvrditi pregledom na www.extrasynthese.com

Molimo za informaciju o tačnom katalogskom broju i šta da radimo po pitanju količine (možemo da ponudimo količinu koju proizvođač nudi ili da tražimo od proizvođača ponudu za traženu količinu, pri čemu posebno pakovanje van standarda može da poveća cenu).

U tabeli su naznačene razlike:

no.	traženi kat br.	postojeći kat. br.	naziv	jed. mere	tražena kol.	Pakovanje koje proiz. nudi	kom
1	0454 S		Physcion	mg	10		1
2	0452 S		Chrysophanol	mg	10		1
3	4964	4963 S	Resveratrol 4963 S, 20mg	mg	100	20	5
4	0458 S		Barbaloin	mg	10		1
5	0417		Danthron, 1g	mg	500	1000	1
6	0938		Myrthillin chloride	mg	10		1
7	4991 S		Chlorogenic acid	mg	25		1
8	1004 S		Apigenin-7-O-glucoside	mg	10		1
9	1125 S		Luteolin	mg	10		1
10	1102 S		Apigenin	mg	20		1

Odgovor

Imajući u vidu sadržinu postavljenog pitanja, tabelarni deo tehničkih karakteristika za partiju broj 12, menja se i glasi:

1.	0454 S	Physcion	mg	10	Extrasyntese
2.	0452 S	Chrysophanol	mg	10	Extrasyntese
3.	4963S	Resveratrol	mg	20	Extrasyntese
4.	0458 S	Barbaloin	mg	10	Extrasyntese
5.	0417	Danthron	mg	1000	Extrasyntese
6.	0938	Myrtillin chloride, 10 mg	mg	10	Extrasyntese
7.	4991 S	Chlorogenic acid (3-O-Caffeoylquinic acid), 25 mg	mg	25	Extrasyntese
8.	1004 S	Apigenin-7-O-glucoside, 10 mg	mg	10	Extrasyntese
9.	1125 S	Luteolin, 10 mg	mg	10	Extrasyntese
10.	1102 S	Apigenin, 20 mg	mg	20	Extrasyntese

Istovremeno, takođe imajući u vidu sadržinu postavljenog pitanja, deo tabele u obrascu ponude za partiju broj 12. menja se i glasi:

3.	4963S	Resveratrol	pak/20 mg	1
5.	0417	Danthron	pak/1000mg	1

Pitanje 2

U okviru partije 18 – hemikalije kvalitet tipa [Cell Signalin Technology](http://www.cellsignal.com) ili odgovarajuće, došlo je do nesaglasja između traženih kataloških brojeva i **onih** koje proizvođač nudi, što se može utvrditi pregledom na www.cellsignal.com

Molimo za informaciju o tačnim kataloškim brojevima.

U tabeli su naznačene razlike:

no	Traži se	Nudi se	naziv	jed mere	kol
1	2124S	13418S	rev-erba	100µl	1
2	9191S	9196S	pCREB	100µl	1
		9198S	pCREB	100µl	1
3	9506S		Caspase-9	100µl	1

Odgovor

Imajući u vidu sadržinu postavljenog pitanja, tabelarni deo tehničkih karakteristika za partiju broj 18, menja se i glasi:

Red.br.	Šifra	Naziv hemikalija	Jed.mere	Količina	Poseban zahtev
1.	13418S	Rev-Erba	pak od 100 µl	1	
2.	9198S	pCREB	pak od 100 ul	1	
3.	9506S	Caspase-9	pak od 100 µl	1	

Istovremeno, takođe imajući u vidu sadržinu postavljenog pitanja, deo tabele u obrascu ponude za partiju broj 18. menja se i glasi:

Red. br.	Šifra	Naziv hemikalija	Jed. mere	Količina
1	2	3	4	5
1.	13418S	Rev-Erba	pak od 100 µl	1
2.	9198S	pCREB	pak od 100 ul	1
3.	9506S	Caspase-9	pak od 100 µl	1

Pitanje 3

U okviru partije 22 – hemikalije kvalitet tipa [abcam](#) ili odgovarajuće, došlo je do nesaglasja između traženih kataloških brojeva i **onih** koje proizvođač nudi, što se može utvrditi pregledom na www.abcam.com

Molimo za informaciju o tačnim kataloškim brojevima.

U tabeli su naznačene razlike:

no	kat no	naziv	pakovanje	kol
1	ab17723	rabbit androgen receptor antibody	100ug	1
2	ab174309	anti-NR1D1 (EPR10376) antibody	100ul	1
3	ab39398	anti-IGF1 receptor (phospho Y1161) antibody	100ug	1
4	ab32815	anti-mannose 6 phosphate receptor antibody	100ul	1
5	ab119009	anti-BMAL1 antibody (3G9)	100ul	1
6	ab3443	anti-PER1 antibody	200ul	1

Odgovor

Imajući u vidu sadržinu postavljenog pitanja, tabelarni deo tehničkih karakteristika za partiju broj 22, menja se i glasi:

Red.br.	Šifra	Naziv hemikalija	Jed.mere	Količina	Poseban zahtev
1.	ab74272	Anti-Androgen Receptor antibody – Ch IP Grade	pak od 100 µg	1	
2.	ab174309	Anti-NR1D1 [EPR10376] antibody	pak od 100 µl	1	
3.	ab39398	Anti-IGF1 Receptor (phospho Y1161) antibody	pak od 100 µg	1	
4.	ab32815	Anti-Mannose 6 Phosphate Receptor (Cation independent) antibody	pak od 100 µl	1	
5.	ab119009	Anti-BMAL1 antibody [3G9]	pak od 100 µl	1	
6.	ab3443	Anti-PER1 antibody	pak od 200 µl	1	

Istovremeno, takođe imajući u vidu sadržinu postavljenog pitanja, deo tabele u obrascu ponude za partiju broj 22. menja se i glasi:

Red.br.	Šifra	Naziv hemikalija	Jed. mere	Količina
1	2	3	4	5
1.	ab74272	Anti-Androgen Receptor antibody – Ch IP Grade	pak od 100 µg	1
2.	ab174309	Anti-NR1D1 [EPR10376] antibody	pak od 100 µl	1
3.	ab39398	Anti-IGF1 Receptor (phospho Y1161) antibody	pak od 100 µg	1
4.	ab32815	Anti-Mannose 6 Phosphate Receptor (Cation independent) antibody	pak od 100 µl	1
5.	ab119009	Anti-BMAL1 antibody [3G9]	pak od 100 µl	1
6.	ab3443	Anti-PER1 antibody	pak od 200 µl	1

Molimo vas, da napred navedeno imate u vidu prilikom sačinjavanja ponude u navedenoj javnoj nabavci.

Istovremeno vas obaveštavamo da je produžen rok za podnošenje ponuda u ovom postupku do 23.06.2015. godine (utorak), do 10,00 časova, dok će se otvaranje ponuda obaviti istog dana u 11,00 časova.

Predsednik Komisije

Prilog: izmenjena konkursna dokumentacija.

Aleksandar Janošev