

ПРЕДМЕТ: Одговор заинтересованом понуђачу на Захтев за додатним информацијама и појашњењима конкурсне документације за јавну набавку ЈН бр. 6/2018– Хемијски производи

Заинтересовани понуђач је поставио **питања:**

Везано за набавку ЈН бр. 6/2018, достављамо Вам питања:

1. У партији 1, за ставку 2 да ли је прихватљиво понудити Етанол 96% следеће спецификације?

1.	Назив производа	ЕТАНОЛ (етил алкохол) 96%
2.	Намена производа	Течно средство за дезинфекцију
3.	Физичко хемијске карактеристике - изглед - ацидитет или алкалитет - густина - садржај - неиспарљиве нечистоће - метанол	Транспарентна течност, без боје, пријатног мириса < 30 ppm 0,805-0,812 g/cm ³ Етил alcohol 95,1-96,9% < 25 ppm < 300 ppm
4.	Садржај тешких метала	Не садржи
5.	- Решење Министарства енергетике, развоја и заштите животне средине - Испитање/метод	532-01-1726/2013-09 од 09.12.2013. године. Ph Eur 6.0.; USP 23
6.	Микробиолошка исправност	У складу са правилником о условима у погледу здравственог исправности предмета опште употребе који се могу стављати у промет са изменама и допунама („Сл. лист СФРЈ“, бр. 26/83, 61/84, 56/86, 50/89, 18/914) – МХИ- 05-030
7.	Складиштење	У сувим и хладним просторијама
8.	Рок употребе	неограничен
9.	Серија	1149
10.	Произведено	2016. год.

2. У партији 1, за ставку 3 да ли је прихватљиво понудити Етанол апсолутни п.а. следеће спецификације?

Параметри	Параметри	Резултати испитивања	Јед. мере
Агрегатно стање	Течност	Течност	
Изглед	Без боје	Без боје	
Карактеристика	Хигроскопан	Хигроскопан	
Етанол	мин. 99,5	99,8	%
Релативна густина	0,79 – 0,793	0,791	
УВ – апсорпција 240 nm (А)	< 0,4	0.305	
250 – 260 nm (А)	< 0,3	0.173	
270 – 340 nm (А)	< 0,1	0.023	
Вода	max. 2000	868	ppm

Ацидитет/алкалитет	Одговара (method 30 Titrtion, abs.alc.)	Одговара	-
Алдехид и ацетал	max. 10	-	ppm
Метанол	max. 200	-	ppm
Бензене	max. 2	0	ppm
Друге испарљиве компоненте	max. 300	-	ppm
Остатак после управљања	max. 1,0	0,6	mg/20 ml
Диетил етар	max. 30	-	ppm
Нечистоћа	одговарајућа		
Чување	Заштити од топлоте Држати у добро вентилисаном простору		

У вези ових питања, наручилац даје следеће **одговоре**:

1. У партији 1 – Органске и неорганске хемикалије I, за ставке под ред. бр. 2 и 3 неопходно је понудити хемикалије које у потпуности испуњавају техничке спецификације и тражени стандард квалитета наведен на стр. 4 конкурсне документације за предметну набавку, имајући у виду да се наведене хемикалије користе у научноистраживачком раду за третирање ћелија и прављење раствора, а не за дезинфекцију.