

ПРИЛОЖЕНИЕ 2: ОЦЕНКА НА НАДГРАЖДАЩИТЕ ТЕХНИЧЕСКИ ПРЕИМУЩЕСТВА, ПОДЛЕЖАЩИ НА ОЦЕНКА, НА ОФЕРТИТЕ ПОДАДЕНИ ОТ УЧАСТНИЦИТЕ В ОТКРИТАТА ПРОЦЕДУРА ЗА ВЪЗЛАГАНЕ НА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ: Доставка на оборудване за анализ на химични елементи в почви, води и растителна продукция“ в 2 (две) обособени позиции.

Обособена позиция 2 – Доставка на микровълнова система за минерализация

Таблица 1: Оценка на надграждащите технически преимущества, подлежащи на оценка, на офертата подадена от “ПРОЛАБ ИНСТРУМЕНТС” ЕООД за доставка на 1 брой микровълнова система за минерализация

Допълнителни технически характеристики и приложения, определени от Възложителя като "надграждащите технически преимущества" и включени в методиката за оценка			Технически параметри посочени в офертата на ПРОЛАБ ИНСТРУМЕНТС ЕООД		
Характеристика	Параметри	Относителна тежест (точки)	Декларирано в офертата	Отговаря/не отговаря на представения доказателствен материал	Точки
I. Доставка на микровълнова система за минерализация – 1 бр.,					
Инсталирана мощност на магнетрона	от >800W, до < 1000W	5	1000W	Отговаря: Multiwave GO Plus Приложение А: Технически данни	25
	≥ 1000W	25			
Възможност за минерализация на единични проби		35	има възможност за минерализация на единични проби	отговаря: Multiwave GO Plus Превод на брошура Multiwave GO Plus	35
Време за охлаждане на напълно натоварен ротор от 180°C до 70°C	от <9 мин до ≥ 8 мин	5	< 8 мин	отговаря: Multiwave GO Plus с процеса TURBO времето за охлаждането е възможно по-малко от 8 минути за натоварен ротор Превод на брошура Multiwave GO Plus	20
	< 8 мин	20			
Капацитет на ротора по-голям от 12 съда		10	с 12 съда	не отговаря:	0
Брой методи, които могат да се съхраняват във вградената памет на системата	< 100	2	Повече от 100	отговаря: Multiwave GO Plus Приложение А: Технически данни	10
	≥ 100	10			

Максимален брой точки	100			90
------------------------------	------------	--	--	-----------

Таблица 2: Оценка на надграждащите технически преимущества, подлежащи на оценка, на офертата подадена от „СПЕКТРОТЕХ” ЕООД за доставка на 1 брой микровълнова система за минерализация

Допълнителни технически характеристики и приложения, определени от Възложителя като "надграждащите технически преимущества" и включени в методиката за оценка			Технически параметри посочени в офертата на СПЕКТРОТЕХ ЕООД		
Характеристика	Параметри	Относителна тежест (точки)	Декларирано в офертата	Отговаря/не отговаря на представения доказателствен материал	Точки
I. Доставка на микровълнова система за минерализация – 1 бр.,					
Инсталирана мощност на магнетрона	от >800W, до < 1000W	5	1800W	отговаря: Декларация на производителя с Техническа спецификация на микровълнова с-ма за минерализация MARS 2 (стр. 12)	25
	≥ 1000W	25			
Възможност за минерализация на единични проби		35	да	отговаря: Декларация на производителя с Техническа спецификация на микровълнова с-ма за минерализация MARS 2 (стр. 13)	35
Време за охлаждане на напълно натоварен ротор от 180°C до 70°C	от <9 мин до ≥ 8 мин	5	За < 8 мин	отговаря: Декларация на производителя с Техническа спецификация на микровълнова с-ма за минерализация MARS 2 (стр. 12)	20
	< 8 мин	20			
Капацитет на ротора по-голям от 12 съда		10	24 Mars Xpress съда с обем 55 мл	отговаря: Декларация на производителя с Техническа спецификация на микровълнова с-ма за минерализация MARS 2 (стр. 13)	10
Брой методи, които могат да се съхраняват във вградената памет на системата	< 100	2	Повече от 120	отговаря: Декларация на производителя с Техническа спецификация на микровълнова с-ма за минерализация MARS 2 (стр. 13)	10
	≥ 100	10			
Максимален брой точки		100			100

Таблица 3: Оценка на надграждащите технически преимущества, подлежащи на оценка, на офертата подадена от “АСМ2” ЕООД за доставка на 1 брой микровълнова система за минерализация

Допълнителни технически характеристики и приложения, определени от Възложителя като "надграждащите технически преимущества" и включени в методиката за оценка			Технически параметри посочени в офертата на АСМ2 ЕООД		
Характеристика	Параметри	Относителна тежест (точки)	Декларирано в офертата	Отговаря/не отговаря на представения доказателствен материал	Точки
I. Доставка на микровълнова система за минерализация – 1 бр.,					
Инсталирана мощност на магнетрона	от >800W, до < 1000W	5	Два магнетрона с с по 950W, обща мощност 1900	отговаря: Ethos Easy-MAXI 14 Техническа спецификация, стр. 1	25
	≥ 1000W	25			
Възможност за минерализация на единични проби		35	минерализация на единични проби	отговаря: Ethos Easy-MAXI 14 Техническа спецификация, стр. 2	35
Време за охлаждане на напълно натоварен ротор от 180°C до 70°C	от < 9 мин до ≥ 8 мин	5	За < 8 мин	отговаря: Ethos Easy-MAXI 14 Декларация на производителя	20
	< 8 мин	20			
Капацитет на ротора по-голям от 12 съда		10	Ротор MAXI 14- с 14 съдове	отговаря: Ethos Easy-MAXI 14 Техническа спецификация, стр. 2	10
Брой методи, които могат да се съхраняват във вградената памет на системата	< 100	2	≥ 100	отговаря: Ethos Easy-MAXI 14 Техническа спецификация стр. 1	10
	≥ 100	10			
Максимален брой точки		100			100