

Индикативно предложение по проведени пазарни консултации №49360
 с предмет "Доставка на един едноканален и един двуканален анализатор тип AMI Silica, производство на SWAN AG, Швейцария"
 от
 „Загорски-ХМ“ ЕООД, ЕИК 123027915, ИН по ЗДДС BG123027915,
 6004 Стара Загора, ул. "Августа Траяна" № 17 Б, тел. 042/645 118, zagorski@mail.orbitel.bg, Христо Загорски - Управител

№ по ред	ID на Възложителя	Описание и технически характеристики на предлаганото изделие	М.е.	К-во	Ед. цена без ДДС	Стойност без ДДС
1	A-25.431.000	<p>Едноканален анализатор, модел AMI Silica, производство на фирма SWAN AG - Швейцария</p> <ul style="list-style-type: none"> - Измервателен обхват: 1 до 5'000 ppb - Възпроизводимост: ±1 ppb или ±5%, което е по-голямо - Времетраене на цикъла: 10' - Интервал на измерване: 10', 15', 20' или 30' - Дебит: мин. 10 l/h - Температура на пробата: до 50 °C - Налягане на входа: 0.15 до 2 bar - Налягане на изхода: без, дренаж към атмосфера - Степен на защита: IP 66 / NEMA 4X - Електрически връзки: винтови клеми - Екран: осветен LCD, 75 mm x 45 mm - Околна температура: -10 до +50 °C - Гранична температура: -25 до +65 °C - Влажност: 10 - 90 % относителна без конденз - Захранващо напрежение: 100 - 240 VAC (±10%), 50/60 Hz или 10 - 36 VDC, ±15 % - Памет: постоянна, енергонезависима - 2 бр. аналогови изходи 0/4 - 20 mA, програмируеми, макс. товар 510 Ома 	бр.	1	36120.00	36120.00

заличено на
основание ЗЗЛД

2	<p>A-25.431.000 + A-83.590.043 Двуканален анализатор, модел AMI Silica, производство на фирма SWAN AG - Швейцария - Измервателен обхват: 1 до 5'000 ppb - Възпроизводимост: ±1 ppb или ±5%, което е по-голямо - Времетраене на цикъла: 10' - Интервал на измерване: 10', 15', 20' или 30' - Дебит: мин. 10 l/h - Температура на пробата: до 50 °C - Налягане на входа: 0.15 до 2 bar - Налягане на изхода: без, дренаж към атмосфера - Степен на защита: IP 66 / NEMA 4X - Електрически връзки: винтови клеми - Екран: осветен LCD, 75 mm x 45 mm - Околна температура: -10 до +50 °C - Гранична температура: -25 до +65 °C - Влажност: 10 - 90 % относителна без конденз - Захранващо напрежение: 100 - 240 VAC (±10%), 50/60 Hz или 10 - 36 VDC - Памет: постоянна, енергонезависима - 2 бр. аналогови изходи 0/4 - 20 mA, програмируеми, макс. товар 510 Ома</p>	бр.	1	41580.00	41580.00
3	<p>C-89.600.010 Стоманен шкаф серия 18500 - Стоманен шкаф за AMI Silica - Врата със стъклен прозорец и ключалка - Размери: 1800 x 600 x 400 mm (ВxШxД)</p>	бр.	2	5980.00	11960.00
4	<p>A-85.420.560 Комплект реагенти Охусоп On-line Silica</p>	бр.	4	1790.00	7160.00
5	<p>A-85.142.400 Калибриращ разтвор на силикати 100ppm, бутилка от 100ml</p>	бр.	1	100.00	100.00
					96920.00

заличено на
основание ЗЗЛД

Цената включва доставка, монтаж, обучение /ако е необходимо/
Срок на доставка: до 120 календарни дни
Условие на доставка - DDP АЕЦ Козлодуй
Гаранционен срок, време за реагиране при оказан дефект: 24 месеца гаранция, време за реагиране - до 5 работни дни
Жизнен цикъл на предлаганото оборудване и срок, в който ще се предлагат резервни части и консумативи: мин. 10 години

Съпроводителна документация при Доставка

- Сертификат за произход
- ЕС Декларация за съответствие
- Сертификат за качество на всеки анализатор
- Технически паспорт
- Инструкция за монтаж, експлоатация, техническо обслужване и ремонт
- Документ, описващ методиката за измерване и калибриране (Инструкция за потребителя)
- Документ, описващ методиката за приготвяне на работните разтвори
- Гаранционна карта
- Информационни листове за безопасност съгласно Регламент ЕС 830/2015, изменящ Регламент (ЕО) № 1907/2006, за всеки от реагентите, включващи указания на български език с наименование, състав, предназначение, начин на употреба, символи за безопасност, съхранение и др.

заличено на
основание
ЗЗЛД

Христо Петровски
Управител