

# Покана за оферта 51712-сп-3436

От: Сергей Поборников  
Тел.: 02/8122456; +359(0)885691545  
Факс: 02/8122588;-89  
E-mail: [spobornikov@sofiyskavoda.bg](mailto:spobornikov@sofiyskavoda.bg)  
Дата: 16/10/2020  
Стр. 1

Относно: Покана за оферта

## Уважаеми дами и господа,

Молим в срок до 5 работни дни, считано от датата на настоящата покана да ни предложите оферта, съдържаща техническо и финансово предложение за следната доставка:

1. Описание на предмета на заявката – закупуване и доставка на

### Плазморезателен апарат един брой.

#### Техническа спецификация:

1. Капацитет при ръчно рязане
  - 1.1. /препоръчителен/ - 8 mm - 500 mm/min 10 mm - 250 mm/min
  - 1.2. /срязване/ -16 mm -125 mm/min
2. Изходящ ток -15 -г 30 А
3. Входящо напрежение - 240 V, 50/60 Hz
4. Номинално изходящо напрежение - > 83 VDC
5. Напрежение отворена верига - > 256 VDC
6. Входящ ток –
  - 6.1. CSA 120 - 240 V /монофазен/ - 28,7-15А
  - 6.2. CE 120 - 240 V /монофазен/ - 28,7-15А
7. Работен цикъл при 40°C - 35% - 230V, 20% -120 V
8. Габарити -0,026 -г 0,028 м3
9. Тегло с брeнер -13,4 + 13,6 кг
10. Източник на газ-/вграден компресор/
11. Дължина на захранващ кабел - 3 м
12. Дължина на проводниците на брeнера -4,5 м
13. Брeнер - ръчен под ъгъл 75°
14. Възможност за работа с ел. мрежа и генератор /мощност на генератора мин. 5,5 kVa/
15. Апарата да бъде фабрично оборудван с 1 брой дюза и електрод
16. Апарата да бъде окомплектован с кожен предпазител за шланга и 10 комплекта консумативи
17. Корпус - метален с полимер
18. Сертификати - CE, C-Tick, CU/GOST
19. Гаранция-3 години

### Инверторен електрожен един брой.

#### Техническа спецификация:

1. Захранване – 1 ≈ 230 V
2. Капацитет на натоварване –
  - 2.1. 35% ПВ ≈ 180 A / 17,2 V
  - 2.2. 60% ПВ ≈ 150 A / 15,0 V
  - 2.3. 100% ПВ ≈ 130 A / 15,2 V
3. Предпазител – 16 А
4. Влагозащита – IP23S
5. Напрежение при отворена верига - 90 V
6. Коефициент на мощност – 90 ÷ 100 % /РЕДЗ/ - 80 ÷85 % /ВИГ/
7. Диаметър на електрода РЕДЗ /мм/ - 1,5÷4
8. Размери – 0,013 ÷ 0,014 м3
9. Тегло /само на апарата/ – 5,3 ÷ 5,6 кг
10. Тегло /с кабели/ – 5,8 ÷ 5,9 кг
11. Работна температура – от -20 до +40 С
12. Да притежава стандарти – IEC 60974-1; IEC 60974-10; IEC 61000-3-12.
13. EMC клас – А
14. Възможност за заваряване с газ аргон
15. Бутилка за газ аргон с обем 8 литра снабдена с редуцир вентил
16. Възможност за работа с ел. мрежа и генератор /мощност на генератора мин. 5,5 kVa/
17. Дистанционно управление за промяна на тока от разстояние – 2 броя
18. Дисплей показващ стойностите на подаваният ток
19. Корпус – полимер
20. Гаранция – 3 години

#### 2. Офертата трябва да включва:

- 2.1. Цена.
  - 2.1.1. В случай че доставчикът е извън София, предложените цени да включват транспортните разходи до съответното място на доставка/изпълнение (DDP място за доставка/изпълнение съгласно Incoterms 2015),
  - 2.1.2. Всички разходи и такси, платими от "Софийска вода" АД, подразбиращи се или изрично упоменати.
  - 2.1.3. Изразете цените в български лева, без ДДС и до втория знак след десетичната запетая.
- 2.2. Място на доставка: Софийска вода" АД, град София, кв. Военна рампа бул. Илиянци 17.
- 2.3. Срок на валидност на офертата - в календарни или работни дни или до конкретна дата, не по-малко от 60 дни от датата на получаване на офертата;
- 2.4. Срок и процедура за приемане на рекламации;
3. Офертата трябва да бъде придружена с необходимите сертификати за качество.
4. Към настоящата Покана за оферта и последваща поръчка за доставка се прилагат Условия за покупки на Софийска вода АД, съгласно които избраната за изпълнител фирма трябва да изпълни поръчката, публикувани на електронен адрес: [Профил на купувача](#); [Условия за доставки на стоки и услуги](#).
5. Начин на плащане: 100% след доставка на стоките/извършване на услугите или строително-монтажните(ремонтните) работи, в срок до 60 дни след получаване на приемателно-предавателния протокол и коректно попълнената фактура.
6. Указания за подаване на офертата: в определения по-горе срок за подаване (до 16.00 часа), на български език по електронна поща на вниманието на С. Поборников – старши специалист „Снабдяване“.
7. Моля, потвърдете получаването на настоящата покана за оферта в срок до 24 часа от изпращането ѝ. (в случай, че поканата е изпратена до конкретни фирми).
8. Получените оферти ще бъдат оценени въз основа на следните показатели и методика за оценка: икономически най-изгодна оферта „най-ниска цена“.

Благодарим предварително!

С уважение,

Изготвил:

Сергей Поборников

Старши специалист "Снабдяване"

Одобрил:

Свилен Габровски

Директор „Логистика и доставки“