

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір

1. Найменування замовника: **КЗ Комунальний заклад охорони здоров'я Кам'янської міської ради "Центр первинної медико-санітарної допомоги №3"**
2. Код згідно з ЄДРПОУ замовника: **37906491**
3. Місцезнаходження замовника: **51931, Україна, Дніпропетровська область обл., м Кам'янське, пр.Свободи, 20-А**

| 4. Конкретна назва предмета закупівлі | 5. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі (за наявності) | 6. Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг | 7. Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг | 8. Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг |
|---------------------------------------|--|--|---|--|
|---------------------------------------|--|--|---|--|

| | | | | |
|---|---|-------------|---|---|
| <p>Апарат ТОНУС для лечения диадинамическими токами (Предназначен для терапии различных нервно-мышечных заболеваний и болевых состояний в условиях физиотерапевтических кабинетов больниц, поликлиник и других лечебно-профилактических учреждений, а так же на дому. Принцип действия аппарата основан на получении импульсов тока синусоидальной формы с экспоненциальным срезом, частотой 50 или 100 Гц и формировании серий импульсов этого тока, отличающихся различной длительностью и видом модуляции. Аппарат дает 7 видов токов:- двухполупериодный непрерывный - импульсы тока синусоидальной формы с частотой 100 Гц;- однополупериодный непрерывный - импульсы тока синусоидальной формы с частотой 50 Гц;- однополупериодный ритмический;- кроткий период-чередование серии импульсов однополупериодного непрерывного и двухполупериодного непрерывного тока;- длинный период-чередование импульсов однополупериодного непрерывного и дополняющих его до вида двухполупериодного непрерывного тока серий импульсов, огибающая которых нарастает от 0 до амплитуды тока вида однополупериодный непрерывный и спадает до 0;- однополупериодный волновой с длительностью волны 12 сек;- двухполупериодный волновой с длительностью волны 12 сек; Аппарат приспособлен для переноски. Его корпус, выполненный из ударопрочного полистирола, состоит из основания и крышки, скрепленных между собой. Для удобства переноски имеется ручка, представляющая единое целое с корпусом. Со стороны ручки расположен отсек, закрывающийся крышкой. Через отсек выводятся сетевой шнур и кабель пациента, которые при переноске укладываются в него. В отсек вынесены предохранитель и гнезда включения необходимого переменного сопротивления для получения превышения выходного тока. С помощью этой цепи производится проверка защитного устройства, замыкающего накоротко выход аппарата при токе, превышающем значение постоянной составляющей выходного тока вида двухполупериодный волновой не более чем на 15 мА. На лицевой панели расположены индикатор аварийной сигнализации, индикатор включения сети, ручка регулировки выходного тока, кнопка включения аппарата, переключатели видов тока, переключатель полярности, миллиамперметр. Технические характеристики. Питание от сети переменного тока частотой 50 Гц, напряжением 220 В Мощность, потребляемая аппаратом, ВА не более 40 Допустимое время непрерывной работы, час 5 По защите от поражения электротоком аппарат выполнен по классу 2 Масса аппарата, кг не более 5 Габаритные размеры, мм 315 x 300 x 110)</p> | <p>ДК 021:2015: 33110000-4 — Візуалізаційне обладнання для потреб медицини, стоматології та ветеринарної медицини</p> | <p>1 шт</p> | <p>51931, Україна, Дніпропетровська область, м. Кам'янське, пр. Свободи, 20-а</p> | <p>від 01 грудня 2017 до 31 грудня 2017</p> |
|---|---|-------------|---|---|

9. Найменування учасника – переможця процедури закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи):

ФОП Гальперін В.О.

10. Інформація про ціну пропозиції:

9 790,00 UAH з ПДВ