



ДНІПРОВСЬКА МІСЬКА РАДА
ДЕПАРТАМЕНТ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я НАСЕЛЕННЯ
КНП "Дніпровський центр первинної медико-санітарної допомоги № 9" ДМР
49130, м. Дніпро, пров. Фестивальний, 1, тел. 066-765-60-63,
e-mail: medcentr9@ukr.net

ЗАЯВКА на 2022 рік по КНП «ДЦПМСД № 9» ДМР.

| № | Найменування товару | Од. вим. | Кількість | Ціна | Вартість, грн. |
|---|----------------------------------------------------------------------------------|----------|-----------|-----------|----------------|
| 1 | Датчик лінійний до апарату УЗД візкового типу DW-T8, виробництва Dawei Medical | шт | 1 | 80000,00 | 80000,00 |
| 2 | Датчик конвексний до апарату УЗД візкового типу DW-T8, виробництва Dawei Medical | шт | 1 | 233500,00 | 233500,00 |

Всього: 313 500,00 грн. (триста тринадцять тисяч п'ятьсот тисяч грн. 00 коп.)

Медико-технічні характеристики

Медико-технічні вимоги

| № | Найменування товару | Од. вим. | Кількість | Ціна | Вартість, грн. |
|-----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-----------|---------------|----------------|
| 1. | Датчик лінійний до апарату УЗД візкового типу DW-T8, виробництва Dawei Medical | | | | |
| 1.1 | Тип датчику: Лінійний, 7.5MHz L5-12 L46 | | | Відповідність | |
| 1.2 | Діапазон частот MHz : 6.0~12.0 | | | Відповідність | |
| 1.3 | Номінальна частота MHz: 7.5 | | | Відповідність | |
| 1.4 | Робоча акустична частота: Відхилення між робочою частотою звуку датчику та номінальною частотою пристрою має бути в межах $\pm 15\%$. | | | Відповідність | |
| 1.5 | Глибина виявлення мм: ≥ 50 | | | Відповідність | |
| 1.6 | Бічна роздільна здатність мм: ≤ 2 (глибина ≤ 40) | | | Відповідність | |
| 1.7 | Осьова роздільна здатність мм: ≤ 1 (глибина ≤ 50) | | | Відповідність | |
| 1.8 | Товщина розрізу мм: ≤ 5 | | | Відповідність | |
| 1.9 | Точність поздовжнього геометричного положення%: | | | Відповідність | |

| | | |
|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|
| 1.10 | Похибка вимірів периметру та площі %: ± 20 | Відповідність |
| 1.11 | Відхилення часу та відстані відображення в режимі М %: ± 11 | Відповідність |
| 2. | Датчик конвексний до апарату УЗД візкового типу DW-T8, виробництва Dawei Medical | |
| 2.1 | Тип датчику: Конвексний об'ємний, 4.0MHz R40 | Відповідність |
| 2.2 | Диапазон частот MHz : 2.0~5.5 | Відповідність |
| 2.3 | Номинальна частота MHz: 4.0 | Відповідність |
| 2.4 | Робоча акустична частота: Відхилення між робочою частотою звуку датчику та номінальною частотою пристрою має бути в межах $\pm 15\%$. | Відповідність |
| 2.5 | Глибина виявлення мм: ≥ 160 | Відповідність |
| 2.6 | Бічна роздільна здатність мм: ≤ 3 (глибина ≤ 80) ≤ 4 ($80 < \text{глибина} \leq 130$) | Відповідність |
| 2.7 | Осьова роздільна здатність мм: ≤ 2 (глибина ≤ 80) ≤ 3 ($80 < \text{глибина} \leq 130$) | Відповідність |
| 2.8 | Товщина розрізу мм: ≤ 9 | Відповідність |
| 2.9 | Поперечна точність геометричного положення%: ≤ 15 | Відповідність |
| 2.10 | Точність поздовжнього геометричного положення%: ≤ 10 | Відповідність |
| 2.11 | Похибка вимірів периметру та площі %: ± 20 | Відповідність |
| 2.12 | Відхилення часу та відстані відображення в режимі М %: ± 11 | Відповідність |

Медичний директор

Сестра медична
З обов'язками фарм.




Юлія ТКАЧЕНКО

Олена ПОНСЬКА