

Краевое государственное бюджетное
учреждение здравоохранения
Краевая клиническая больница
ул. П. Железняка, 3, г. Красноярск, 660022
Телефон: 8 (391) 220-16-13
Факс: 8 (391) 220-16-23
E-mail: kkb@medqorod.ru
Http://www.kkb1.krasu.ru
ОКПО 01913234

Руководителю

ИНН/КПП 2465030876/246501001

30.01 2 019 г. №. 85-19

На № _____ от _____

О коммерческом предложении

Уважаемые господа!

Прошу Вас предоставить коммерческое предложение на право поставки следующего
товара:

№ п/п	Наименование	Характеристики	Ед. изм.	Кол-во, шт	Цена, рублей	Страна происхождения
1	Оборудование для стерилизации и дезинфекции	<p>№ позиции Наименование объекта закупки Количество, шт.</p> <p>1 Контейнер для стерилизации, хранения, транспортировки медицинских инструментов: размер 3/4 с принадлежностями 10</p> <p>№</p> <p>п/п Функционально-технические характеристики, качественные и количественные требования к товару</p> <p>(Наименование технических параметров) Значения технических параметров</p> <p>Технические требования</p> <p>1. Область применения: Контейнер для стерилизации, хранения, транспортировки медицинских инструмен-тов, в том числе загрязненных, инфицированных к месту мойки и дезинфекции, транспортировки медицинских отходов Наличие</p> <p>2. Материал алюминий</p> <p>3. Размер контейнера, мм Не менее 465x280x150</p> <p>4. Защитная крышка Наличие</p> <p>5. Метод стерилизации паровая, форвакуумная стерилизация (автоклави-рование)</p> <p>6. Стерилизуемый материал медицинский инструмент, текстиль</p> <p>7. Толщина стенок контейнера, мм Не более 2</p> <p>8. Толщина стенок основной и</p>	шт.	10		

защитной крышки, мм Не более 1,5

9. В торцевых частях корпуса имеются держатели бирок и ручки для переноски контейнера.
Наличие

10. В крышке контейнера устанавливается круглый фильтр тефлоновый длительного применения Наличие

11. Фильтр тефлоновый наличие

12. Размер фильтра, мм Не менее Ø190

13. Форма фильтра круглая

14. Срок эксплуатации (стерилизаций), циклов Не менее 1200

15. Фильтры крепятся держателем из нержавеющей стали имеющим уплотнения из жаростойкого силикона Наличие

16. Замки контейнеров выполнены из нержавеющей ста-ли, Наличие

17. Фиксатор замка с пружинным механизмом фиксации, обеспечивает надежную фиксацию замков при любых нагрузках на крышку контейнера и компенсирует на-грузку на уплотнительную прокладку крышки. Наличие

18. Срок службы уплотнительной прокладки крышки (сте-рилизаций), циклов Не менее 1000

19. Защитная крышка в своей конструкции замок для кре-пления к основной крышке Наличие

20. Закрытый контейнер обеспечивает хранение в стериль-ном состоянии, месяцев Не менее 6

21. Бирка с гравировкой Не менее 2

22. Материал бирки Алюминий

23. Размер бирки (ДхШ), см Не менее 5x1,73

24. Нанесение гравировки на бирки информации по запросу заказчика Наличие

25. Цвет бирки Зеленый или синий

26. Корзина сетчатая Наличие

27. Материал корзины нержавеющая сталь

28. Материал корзины подвергается конечной электроли-тической полировке Наличие

29. Размер корзины (ДхШхВ), мм

		<p>Не менее 405x255x50</p> <p>30. Ручки корзины выполнены из проволоки, мм Не более 5</p> <p>31. Ручки корзины убираются внутрь корзины, в горизонтальную позицию. Наличие</p> <p>32. Сетка из тонкой изогнутой проволоки диаметром, мм Не более 1</p> <p>33. Сетка должна иметь цельную структуру плетения по всему периметру корзины, к нижнему каркасу сетка крепится без разрыва плетения, края плетения крепятся к верхнему каркасу корзины высокоточной точечной сваркой, не создающей заусеницы и труднодоступные места. В углах края плетения должны сходиться в одну точку сливаясь друг с другом, что обеспечивает повышенную прочность конструкции.</p> <p>Проволока вертикального плетения с S-образными изгибами ассиметричной амплитуды в соседних рядах плетения, что позволяет волнообразно выполненной проволоке горизонтального плетения плотно прилегать к изгибам, огибать ее с разных сторон, предавая плетению усиленную жесткость и целостность ячеек плетения.</p> <p>наличие</p> <p>34. Каркас корзины выполнен из проволоки, мм Не более 6</p>				
2	Оборудование для стерилизации и дезинфекции	<p>№ позиции Наименование объекта закупки Количество, шт.</p> <p>2 Контейнер для стерилизации, хранения, транспортировки медицинских инструментов: размер 1/1 с принадлежностями 20</p> <p>№</p> <p>п/п Функционально-технические характеристики, качественные и количественные требования к товару</p> <p>(Наименование технических параметров) Значения технических параметров</p> <p>Технические требования</p> <p>1. Область применения: Контейнер для стерилизации, хранения, транспортировки медицинских инструментов, в том числе загрязненных,</p>	шт.	20		

- | | | | | |
|--|---|--|--|--|
| | <p>инфицированных к месту мойки и дезинфекции, транспортировки медицинских отходов Наличие</p> <ol style="list-style-type: none">2. Материал алюминий3. Размер контейнера, (ДхШхВ) мм Не менее 580x280x1504. Защитная крышка Наличие5. Метод стерилизации паровая, форвакуумная стерилизация (автоклавирование)6. Стерилизуемый материал медицинский инструмент, текстиль7. Толщина стенок контейнера, мм Не более 28. толщина стенок основной и защитной крышки, мм Не более 1,59. В торцевых частях корпуса имеются держатели бирок и ручки для переноски контейнера. Наличие10. В крышке контейнера устанавливается круглый фильтр тефлоновый длительного применения Наличие11. Фильтр тефлоновый, шт. Не менее 212. Размер фильтра, мм Не менее Ø19013. Форма фильтра круглая14. Срок эксплуатации (стерилизаций), циклов Не менее 120015. Фильтры крепятся держателем из нержавеющей стали имеющим уплотнения из жаростойкого силикона. Наличие16. Замки контейнеров выполнены из нержавеющей стали Наличие17. Фиксатор замка с пружинным механизмом фиксации, обеспечивает надежную фиксацию замков при любых нагрузках на крышку контейнера и компенсирует нагрузку на уплотнительную прокладку крышки. Наличие18. Срок службы уплотнительной прокладки крышки (стерилизаций), циклов Не менее 100019. Защитная крышка имеет в своей конструкции замок для крепления к основной крышке Наличие20. Закрытый контейнер | | | |
|--|---|--|--|--|

обеспечивает хранение в стерильном состоянии Не менее 6 месяцев

21. Корзина сетчатая Наличие

22. Материал корзины нержавеющая сталь

23. Материал корзины подвергается конечной электролитической полировке
Наличие

24. Размер корзины (ДхШхВ), мм Не менее 540х255х50

25. Ручки корзины выполнены из проволоки, мм Не более 5

26. Ручки корзины убираются внутрь корзины, в горизонтальную позицию. Наличие

27. Сетка из тонкой изогнутой проволоки диаметром, мм Не более 1

28. Сетка должна иметь цельную структуру плетения по всему периметру корзины, к нижнему каркасу сетка крепится без разрыва плетения, края плетения крепятся к верхнему каркасу корзины высокоточной точечной сваркой, не создающей заусеницы и труднодоступные места. В углах края плетения должны сходиться в одну точку сливаясь друг с другом, что обеспечивает повышенную прочность конструкции.
Проволока вертикального плетения с S-образными изгибами ассиметричной амплитуды в соседних рядах плетения, что позволяет волнообразно выполненной проволоке горизонтального плетения плотно прилегать к изгибам, огибать ее с разных сторон, предавая плетению усиленную жесткость и целостность ячеек плетения.
наличие

29. Каркас корзины выполнен из проволоки, мм Не более 6

30. Корзина сетчатая Наличие

31. Материал корзины нержавеющая сталь

32. Материал корзины подвергается конечной электролитической полировке
Наличие

33. Размер корзины (ДхШхВ), мм Не менее 540х255х70

		<p>34. Ручки корзины выполнены из проволоки, мм Не более 5</p> <p>35. Ручки корзины убираются внутрь корзины, в горизонтальную позицию. Наличие</p> <p>36. Сетка из тонкой изогнутой проволоки диаметром, мм 1</p> <p>37. Сетка должна иметь цельную структуру плетения по всему периметру корзины, к нижнему каркасу сетка крепится без разрыва плетения, края плетения крепятся к верхнему каркасу корзины высокоточной точечной сваркой, не создающей заусеницы и труднодоступные места. В углах края плетения должны сходиться в одну точку сливаясь друг с другом, что обеспечивает повышенную прочность конструкции.</p> <p>Проволока вертикального плетения с S-образными изгибами ассиметричной амплитуды в соседних рядах плетения, что позволяет волнообразно выполненной проволоке горизонтального плетения плотно прилегать к изгибам, огибать ее с разных сторон, придавая плетению усиленную жесткость и целостность ячеек плетения.</p> <p>наличие</p> <p>38. Каркас корзины выполнен из проволоки, мм Не более 6</p> <p>39. Бирка с гравировкой: Не менее 2</p> <p>40. Материал бирки Алюминий</p> <p>41. Размер бирки (ДхШ), см 5x1,73</p> <p>42. Нанесение гравировки на бирки с информацией по запросу заказчика наличие</p> <p>43. Цвет бирки Зеленый или синий</p> <p>44. Мат силиконовый наличие</p> <p>45. Материал мата Жаростойкий силикон</p> <p>46. Размер мата (ШхДхТ), мм Не менее 750x300</p> <p>47. Мат легко режется наличие</p> <p>48. Мат устойчив к воздействию агрессивных сред наличие</p>				
3	Оборудование для стерилизации и дезинфекции	<p>№ позиции Наименование объекта закупки Количество, шт.</p> <p>3 Контейнер для стерилизации, хранения, транспортировки медицинских инструментов:</p>	шт.	5		

размер 3/4 с принадлежностями 5
№

п/п Функционально-технические характеристики, качественные и количественные требования к товару

(Наименование технических параметров) Значения технических параметров

Технические требования

1. Область применения:
Контейнер для стерилизации, хранения, транспортировки медицинских инструментов, в том числе загрязненных, инфицированных к месту мойки и дезинфекции, транспортировки медицинских отходов Наличие
2. Материал алюминий
3. Размер контейнера, (ДхШхВ) мм Не менее 465x280x135
4. Защитная крышка Наличие
5. Метод стерилизации паровая, форвакуумная стерилизация (автоклавирование)
6. Стерилизуемый материал медицинский инструмент, текстиль
7. Толщина стенок контейнера, мм Не более 2
8. толщина стенок основной и защитной крышки, мм Не более 1,5
9. В торцевых частях корпуса имеются держатели бирок и ручки для переноски контейнера. Наличие
10. В крышке контейнера устанавливается круглый фильтр тефлоновый длительного применения Наличие
11. Фильтр тефлоновый наличие
12. Диаметр фильтра, мм Не менее Ø190
13. Форма фильтра круглая
14. Срок эксплуатации (стерилизаций), циклов Не менее 1200
15. Фильтры крепятся держателем из нержавеющей стали имеющим уплотнения из жаростойкого силикона. Наличие
16. Замки контейнеров выполнены из нержавеющей стали. Наличие
17. Фиксатор замка с пружинным механизмом фиксации, обеспечивает надежную фиксацию

замков при любых нагрузках на крышку контейнера и компенсирует нагрузку на уплотнительную прокладку крышки. Наличие

18. Срок службы уплотнительной прокладки крышки (стерилизаций), циклов Не менее 1000

19. Защитная крышка имеет в своей конструкции замок для крепления к основной крышке
Наличие

20. Закрытый контейнер обеспечивает хранение в стерильном состоянии, месяцев Не менее 6

21. Бирка с гравировкой Не менее 2

22. Материал бирки Алюминий

23. Размер бирки (ДхШ), см Не менее 5x1,73

24. Нанесение гравировки на бирки информации по запросу заказчика наличие

25. Цвет бирки Зеленый или синий

26. Корзина сетчатая Наличие

27. Материал корзины нержавеющая сталь

28. Материал корзины подвергается конечной электролитической полировке
Наличие

29. Размер корзины (ДхШхВ), мм Не менее 406x255x50

30. Ручки корзины выполнены из проволоки, мм Не более 5

31. Ручки корзины убираются внутрь корзины, в горизонтальную позицию. Наличие

32. Сетка из тонкой изогнутой проволоки диаметром, мм Не более 1

33. Сетка должна иметь цельную структуру плетения по всему периметру корзины, к нижнему каркасу сетка крепится без разрыва плетения, края плетения крепятся к верхнему каркасу корзины высокоточной точечной сваркой, не создающей заусеницы и труднодоступные места. В углах края плетения должны сходиться в одну точку сливаясь друг с другом, что обеспечивает повышенную прочность конструкции.

		<p>Проволока вертикального плетения с S-образными изгибами ассиметричной амплитуды в соседних рядах плетения, что позволяет волнообразно выполненной проволоке горизонтального плетения плотно прилегать к изгибам, огибать ее с разных сторон, предавая плетению усиленную жесткость и целостность ячеек плетения.</p> <p>наличие</p> <p>34. Каркас корзины выполнен из проволоки, мм Не более 6</p>				
4	Оборудование для стерилизации и дезинфекции	<p>№ позиции Наименование объекта закупки Количество, шт.</p> <p>4 Контейнер для стерилизации, хранения, транспортировки медицинских инструментов: размер 1/2 с принадлежностями 15</p> <p>№</p> <p>п/п Функционально-технические характеристики, качественные и количественные требования к товару</p> <p>(Наименование технических параметров) Значения технических параметров</p> <p>Технические требования</p> <p>1. Область применения: Контейнер для стерилизации, хранения, транспортировки медицинских инструментов, в том числе загрязненных, инфицированных к месту мойки и дезинфекции, транспортировки медицинских отходов Наличие</p> <p>2. Материал алюминий</p> <p>3. Размер контейнера, (ДхШхВ) мм Не менее 285x280x135</p> <p>4. Защитная крышка Наличие</p> <p>5. Метод стерилизации паровая, форвакуумная стерилизация (автоклавирование)</p> <p>6. Стерилизуемый материал медицинский инструмент, текстиль</p> <p>7. Толщина стенок контейнера, мм Не более 2</p> <p>8. толщина стенок основной и защитной крышки, мм Не более 1,5</p> <p>9. В торцевых частях корпуса имеются держатели бирок и ручки для переноски контейнера. Наличие</p> <p>10. В крышке контейнера</p>	шт.	15		

- устанавливается круглый фильтр
тефлоновый длительного
применения Наличие
11. Фильтр тефлоновый наличие
12. Диаметр фильтра, мм Не менее
Ø190
13. Форма фильтра круглая
14. Срок эксплуатации
(стерилизаций), циклов Не менее
1200
15. Фильтры крепятся держателем
из нержавеющей стали имеющим
уплотнения из жаростойкого
силикона. Наличие
16. Замки контейнеров выполнены
из нержавеющей стали. Наличие
17. Фиксатор замка с пружинным
механизмом фиксации,
обеспечивает надежную фиксацию
замков при любых нагрузках на
крышку контейнера и
компенсирует нагрузку на
уплотнительную прокладку
крышки. Наличие
18. Срок службы уплотнительной
прокладки крышки
(стерилизаций), циклов Не менее
1000
19. Защитная крышка имеет в
своей конструкции замок для
крепления к основной крышке
Наличие
20. Закрытый контейнер
обеспечивает хранение в
стерильном состоянии, месяцев Не
менее 6
21. Корзина сетчатая Наличие
22. Материал корзины
нержавеющая сталь
23. Материал корзины
подвергается конечной
электролитической полировке
Наличие
24. Размер корзины, (ДхШхВ)мм
Не менее 255x245x50
25. Ручки корзины выполнены из
проволоки, мм Не более 5
26. Ручки корзины убираются
внутрь корзины, в горизонтальную
позицию. Наличие
27. Сетка из тонкой изогнутой
проволоки диаметром, мм Не
более 1
28. Сетка должна иметь цельную
структуру плетения по всему
периметру корзины, к нижнему

		<p>каркасу сетка крепится без разрыва плетения, края плетения крепятся к верхнему каркасу корзины высокоточной точечной сваркой, не создающей заусеницы и труднодоступные места. В углах края плетения должны сходиться в одну точку сливаясь друг с другом, что обеспечивает повышенную прочность конструкции.</p> <p>Проволока вертикального плетения с S-образными изгибами ассиметричной амплитуды в соседних рядах плетения, что позволяет волнообразно выполненной проволоке горизонтального плетения плотно прилегать к изгибам, огибать ее с разных сторон, предавая плетению усиленную жесткость и целостность ячеек плетения.</p> <p>наличие</p> <p>29. Каркас корзины выполнен из проволоки, мм Не более 6</p> <p>30. Бирка с гравировкой Не менее 2</p> <p>31. Материал бирки Алюминий</p> <p>32. Размер бирки (ДхШ), см Не менее 5x1,73</p> <p>33. Нанесение гравировки на бирки информации по запросу заказчика наличие</p> <p>34. Цвет бирки Зеленый или синий</p>				
--	--	---	--	--	--	--

Срок поставки: не более 30 календарных дней с момента заключения контракта.

Цена должна быть указана с учетом доставки до КГБУЗ «Краевая клиническая больница» г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3.

Информацию необходимо направить по факсу +7 (391) 220-16-23, электронной почте zakupki@medgorod.ru egorov@medgorod.ru или по адресу г. Красноярск, ул. Партизана Железняка 3-б, отдел обеспечения государственных закупок, тел. 220-16-04

Предложения принимаются в срок до 04.02.2019 17:00:00 по местному времени.

Руководитель контрактной службы _____ /Куликова И.О./

Исполнитель:

Егоров Константин Павлович, тел. 220-02-91

Цена долж
«больница»