

Протокол
итогов закупок лекарственных средств, ИМН в рамках ГОБМП и ОСМС
способом запроса ценовых предложений

п. Боровое

«11» октября 2022 года

РГП на ПХВ «Республиканский центр реабилитации «Бурабай» в соответствии с Постановлением Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375 «Об утверждении Правил организации и проведения закупок лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг (далее - Правила) объявляет о проведении закупа способом запроса ценовых предложений.

Организатор – РГП на ПХВ «Республиканский центр реабилитации «Бурабай».
Юридический адрес: 021708, Акмолинская область, Бурабайский район, п.Бурабай, ул. Кенесары,
БИН 940640000224
РНН 361900000934
ИИК KZ 186010321000243131
АО "Народный Банк Казахстана"
И.о.директора: Колпенов Еркин Котгумбетович
Контактный телефон: +77471664150
E-mail: gzsan_burabay@mail.kz

I. Краткое описание и цена, закупаемых товаров их торговое наименование:

№ позиции в годовом плане	Наименование товаров, работ и услуг, характеристика	Техническая характеристика	Единица измерения	Количество	Цена рыночная	Сумма, тенге
1	Тубус для горла к облучателю ОУФну	Внутренний диаметр тубусов – 33 мм. Материал – пластик. Насадки на аппарат тубус-кварц, который используется для	шт	50	4720	236000

(УГН-1)	осуществления локального облучения полости уха и зоны верхних дыхательных путей (миндалины, носоглотки и носа) с использованием потока ультрафиолетовых лучей (240-320 нм). Сам поток лучей сконцентрирован в аппарате облучения ОУФну с помощью тубуса требуемого для данной процедуры вида. Процедура дезинфекции тубусов осуществляется 3% раствором перекиси водорода, смешанным с 1% раствора хлораминина или 0,5% раствора моющего средства.					
2	Тубус для носа к облучателю ОУФну (УГН-1)	шт	50	4720	236000	
	Внутренний диаметр тубусов – 33 мм. Материал – пластик. Насадки на аппарат тубус-кварц, который используется для осуществления локального облучения полости уха и зоны верхних дыхательных путей (миндалины, носоглотки и носа) с использованием потока ультрафиолетовых лучей (240-320 нм). Сам поток лучей сконцентрирован в аппарате облучения ОУФну с помощью тубуса требуемого для данной процедуры вида. Процедура дезинфекции тубусов осуществляется 3% раствором перекиси водорода, смешанным с 1% раствора хлораминина или 0,5% раствора моющего средства.					
	итого				472 000	

Выделенная сумма на закупку: 472 000 (Четыреста семьдесят две тысячи тенге 00 тиын).

2. Признать несостоявшимися следующие лоты:

№ позиции в годовом плане	Наименование товаров, работ и услуг, характеристика	Техническая характеристика	Единица измерения	Количество	Цена рыночная	Сумма, тенге
1	Тубус для горла к облучателю ОУФну (УГН-1)	Внутренний диаметр тубусов – 33 мм. Материал – пластик. Насадки на аппарат тубус-кварц, который используется для осуществления локального облучения полости уха и зоны верхних дыхательных путей (миндалины, носоглотки и носа) с использованием потока ультрафиолетовых лучей (240-320 нм). Сам поток лучей сконцентрирован в аппарате облучения ОУФну с помощью тубуса требуемого для данной процедуры вида. Процедура дезинфекции тубусов осуществляется 3% раствором перекиси водорода, смешанным с 1% раствора хлораминина или 0,5% раствора моющего средства.	шт	50	4720	236000

2	Тубус для носа к облучателю ОУФну (УГН-1)	Внутренний диаметр тубусов – 33 мм. Материал – пластик. Насадки на аппарат тубус-кварц, который используется для осуществления локального облучения полости уха и зоны верхних дыхательных путей (миндалины, носоглотки и носа) с использованием потока ультрафиолетовых лучей (240-320 нм). Сам поток лучей сконцентрирован в аппарате облучения ОУФну с помощью тубуса требуемого для данной процедуры вида. Процедура дезинфекции тубусов осуществляется 3% раствором перекиси водорода, смешанным с 1% раствора хлорамин или 0,5% раствора моющего средства.	шт	50	4720	236000
Итого						472 000

В связи с отсутствием ценовых предложений закупку способом запроса ценовых предложений признать несостоявшейся.

Председатель комиссии:

Давлетбаева Айгуль Каиповна

- заместитель директора по медицинской части;

Члены комиссии:

Ахметжанов Ерлан Рахимович

- начальник отдела административно-правовой работы;

Бекембаев Ерлан Маратович

- начальник отдела экономического планирования и анализа;

Мухамеджанова Карлыгаш Жаныбековна

- и.о. заведующего реабилитационным отделением №1

Касенова Капица Акишевна

- и.о. заведующего реабилитационным отделением №3

Мадияров Дулат Туреунбасвич

- и.о. заведующего реабилитационным отделением №2

Избасова Елена

- фармацевт;

Секретарь комиссии:

Аликенова Диана Жумабаевна

- и.о. начальник отдела государственных закупок.