



КАМІТЭТ ПА АХОВЕ ЗДАРОУЯ  
МІНГАРВЫКАНКАМА

УСТАНОВА АХОВЫ ЗДАРОУЯ  
«6-я ЦЭНТРАЛЬНАЯ РАЁННАЯ  
КЛІНІЧНАЯ ПАЛІКЛІНІКА  
ЛЕНІНСКАГА РАЁНА Г. МІНСКА»

220030, г.Мінск, вул. Ульянаўская, д.5,  
тэл. (017) 215 64 00, факс (017) 215 64 04,  
e-mail: info@poliklinika6.by  
р/с ВУ 40 BLBV 3604 0101 2246 8300 1001  
аддзяленне № 535 г. Мінска  
ААТ «Белінвестбанк», код IBAN BLBBVY2X,  
УНН 101224683, АКПА 37600338

КОМИТЕТ ПО ЗДРАВООХРАНЕНИЮ  
МИНГОРИСПОЛКОМА

УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«6-я ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ  
КЛИНИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА  
ЛЕНИНСКОГО РАЙОНА Г. МИНСКА»

220030, г.Минск, ул. Ульяновская, д.5,  
тел. (017) 226 64 00, факс (017) 215 64 04,  
e-mail: info@poliklinika6.by  
р/с ВУ 40 BLBV 3604 0101 2246 8300 1001  
отделение № 535 г.Минска  
ОАО «Белинвестбанк», код IBAN BLBBVY2X,  
УНН 101224683, ОКПО 37600338

13.03.2025 № 02-10/484

УП «УКС Мингорисполкома»  
УП «Белмедтехника»

О процедуре закупки БелМТ  
№684/24-ЗОИ

В ответ на Ваши письма УП «Белмедтехника» от 07.03.2024 №8-10/6047 и УП «УКС Мингорисполкома» от 12.03.2025 №18-05/2419 «О процедуре закупки БелМТ №684/24-ЗОИ» лот 2 «Рабочее место оториноларинголога» (позиция по ПСД 72) администрация учреждения здравоохранения «6-я центральная районная клиническая поликлиника Ленинского района г. Минска» согласовывает изменения в техническом задании данного оборудования по рекомендации УП «Белмедтехника» как результативное техническое задание.

Главный врач

Е.М.Пуцило



КАМІТЭТ ПА АХОВЕ ЗДАРОУЯ  
МІНГАРВЫКАНКАМА

УСТАНОВА АХОВЫ ЗДАРОУЯ  
«6-я ЦЭНТРАЛЬНАЯ РАЁННАЯ  
КЛІНІЧНАЯ ПАЛІКЛІНІКА  
ЛЕНІНСКАГА РАЁНА Г. МІНСКА»

220030, г.Мінск, вул. Ульянаўская, д.5,  
тэл. (017) 215 64 00, факс (017) 215 64 04,  
e-mail: info@poliklinika6.by  
р/с ВУ 40 ВЛВВ 3604 0101 2246 8300 1001  
аддзяленне № 535 г. Мінска  
ААТ «Белінвестбанк», код IBAN ВЛВВВУ2Х,  
УНН 101224683, АКПА 37600338

КОМИТЕТ ПО ЗДРАВООХРАНЕНИЮ  
МИНГОРИСПОЛКОМА

УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«6-я ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ  
КЛИНИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА  
ЛЕНИНСКОГО РАЙОНА Г. МИНСКА»

220030, г.Минск, ул. Ульяновская, д.5,  
тел. (017) 226 64 00, факс (017) 215 64 04,  
e-mail: info@poliklinika6.by  
р/с ВУ 40 ВЛВВ 3604 0101 2246 8300 1001  
отделение № 535 г.Минска  
ОАО «Белинвестбанк», код IBAN ВЛВВВУ2Х,  
УНН 101224683, ОКПО 37600338

13.03.2025 № 02-10/483

УП «УКС Мингорисполкома»  
УП «Белмедтехника»

О процедуре закупки БелМТ  
№684/24-ЗОИ

В ответ на Ваши письма УП «Белмедтехника» от 07.03.2024 №8-10/6047 и УП «УКС Мингорисполкома» от 12.03.2025 №18-05/2419 «О процедуре закупки БелМТ №684/24-ЗОИ» лот 2 «Рабочее место оториноларинголога» (позиция по ПСД 72) администрация учреждения здравоохранения «6-я центральная районная клиническая поликлиника Ленинского района г. Минска» просит внести изменения в техническое задание по медицинскому оборудованию «Рабочее место оториноларинголога».

Главный врач

Е.М.Пуцило

5.2 684-23 л.2

МТ №684/23  
лот 2

Технические характеристики  
рабочего места врача-оториноларинголога

1. Состав (комплектация) медицинских изделий:

№ п/п	Наименование	Кол-во штук
1	Основной рабочий модуль с подключением к центральной канализации и водопроводу	1 шт.
2	Налобная лампа с аккумулятором	2 шт.
3	Оптика жесткая 4мм длина не более 180 мм 0°, 30°, 45°, 70°	По 1 шт. каждой
4	Видео-эндоскопическая система со встроенной системой стробоскопии	1 шт.
5	Стул пациента	1 шт.
6	Стул врача	1 шт.
7	Гибкий назофарингоскоп диаметром не более 3,2 мм	1 шт.
8	Гибкий назофингоскоп диаметром не более 5,0 мм с биопсийным каналом	1 шт.
10	Микроскоп	1 шт.
11	Тимпанометр	1 шт.
12	Оптика жесткая 8мм длина 90°	1 шт.
13	Электропневмомассажер барабанных перепонки	1 шт.

2. Технические требования:

1.1	Корпус должен быть стальной с верхними частями из полиуретана	Наличие
-----	---	---------



1.2	Инструментальная поверхность, двухъярусная, с алюминиевыми лотками и набором разделителей из нержавеющей стали. Крышка из плексигласа для защиты инструментов.	Наличие
1.3	Блок сжатого воздуха с плавной регулировкой от 0,1 до 4 бар	Наличие
1.4	В комплект основного блока входит воронка для промывания ушей	Наличие
1.5	Устройство для разогрева зеркал	Наличие
1.6	Встроенный аспирационный блок который должен обеспечивать: скорость воздушного потока не менее 55 л/мин, трубка оснащена автоматическим выключателем функции вакуума	Наличие
1.7	Регулировку вакуума: (мощность вакуума должна отображаться на манометре, находящиеся в основном модуле);	Наличие
1.8	Емкость для жидкости должна иметь систему прямой стыковки и антибактериальный фильтр;	Наличие
1.9	Встроенный блок для промывания с подогревом воды и режимом термической стимуляции, которая обеспечивает: вода подогревается в системе резервуаров из нержавеющей стали до температуры не менее 37° С.	Наличие
1.10	Эндоскопический подогреваемый отсек для не менее 3-х каналов эндоскопов со съемной дезинфицируемой вставкой размещаемой на основном блоке	Наличие
1.11	2 держателя для гибких эндоскопов со съемной вставкой.	Наличие
1.12	Устройство для промывки теплой водой оснащено фильтрующим устройством для воды	Наличие
1.13	Возможность присоединения олив Политцер (3 комплекта разных размеров)	Наличие
1.14	Емкости для распылителей. Каниюля с регулируемой головкой предназначенные для мелкодисперсных	Наличие



	жидкостей.	
1.15	Встроенный источник света: должен быть не менее двух каналов света для подключения налобной лампы и световода	Наличие
1.16	Все источники света должны активизироваться при снятии световода.	Наличие
2.0	Налобная лампа	
2.1	Холодный свет, кабель подключения к блоку не менее 1,8 м.	Наличие
2.2	Возможность работы от аккумулятора	Наличие
3.0	Видео-эндоскопическая система с программным обеспечением (архивация видео файлов)	
3.1	Камера для эндоскопии и микроскопии высокого разрешения - Разрешение не менее 1920x1200 пикселей	Наличие
3.2	Чип C-Mos	Наличие
3.3	SSD-накопитель данных для записи видео	Наличие
3.4	оснащена встроенным светодиодным источником света и функцией стробоскопа.	Наличие
3.5	свободная настройка режима замедленной съемки	Наличие
3.6	Автоматический баланс белого	Наличие
3.7	Программное обеспечение позволяющее сохранять и работать с видеофайлами	Наличие
4.0	Стул пациента	
4.1	Движение кресла с помощью электродвигателя, встроенный ножной переключатель	Наличие
4.2	- полностью вращающийся на 360° с подпружиненным шариковым стопорным и запираемым механизмом	Наличие
4.3	спинку можно наклонить в горизонтальное положение и минус в	Наличие



	положение Тренделенбурга	
5.0	Стул врача	
5.1	регулируемая спинка	Наличие
5.2	регулируемая высота сиденья не менее 55 см до 75 см	Наличие
5.3	на роликах	Наличие
6.0	Гибкий назофингоскоп	
6.1	Рабочая длина не более 300 мм	Наличие
7.0	Микроскоп	
7.1	Мобильное основание	Наличие
7.2	с 5-ступенчатым переключателем увеличения, прямая трубка $f = 170$ мм, два широкопольных окуляра 10х, объектив $f = 250$ мм, Т-образная рукоятка спереди	Наличие
7.3	Встроенная светодиодная лампа	Наличие
7.4	Возможность подключения видеокамеры	Наличие
8.0	Тимпанометр	
8.1	анализатор среднего уха	Наличие
8.2	полностью автоматическое измерение импеданса	Наличие
8.3	- ипси- и контралатеральные - измерение соответствия за 2 сек	Наличие
8.4	измерительный тон: 226 Гц, 85 дБ	Наличие
8.5	Тест распада акустического рефлекса и исследование функции слуховой трубы при целой и перфорированной барабанной перепонке	Наличие
9.0	Электропневмомассажер барабанных перепонки	
9.1	Регулятор частоты	Наличие

Согласовано:

Главный врач

УЗ «37-я городская поликлиника»



*Богданов*



Врач оториноларинголог

*Ю.С. Бабтович*

Ю.С. Бабтович