



РАШЭННЕ

10 февраля 2025 г. № 104

г. Брест

РЕШЕНИЕ

г. Брест

О государственных закупках
в 2025, 2026 годах

На основании пункта 1 статьи 40 Закона Республики Беларусь от 4 января 2010 г. № 108-З «О местном управлении и самоуправлении в Республике Беларусь», подпункта 1.1 пункта 1 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 27 декабря 2024 г. № 1034 «О государственных закупках медицинских изделий, лекарственных средств и лечебного питания» Брестский областной исполнительный комитет (далее – облисполком) РЕШИЛ:

1. Определить, что в 2025 и 2026 годах:

1.1. организаторами для проведения государственных закупок медицинских изделий, запасных частей к ним, лекарственных средств и лечебного питания для заказчиков* являются:

производственно-торговое республиканское унитарное предприятие «БЕЛМЕДТЕХНИКА» и его дочерние предприятия – при закупке медицинских изделий, запасных частей к ним согласно приложению 1;

торгово-производственное республиканское унитарное предприятие «БЕЛФАРМАЦИЯ», Брестское торгово-производственное республиканское унитарное предприятие «Фармация», Витебское торгово-производственное республиканское унитарное предприятие «Фармация», Гомельское торгово-производственное республиканское унитарное предприятие «Фармация», Гродненское торгово-производственное республиканское унитарное предприятие «Фармация», Могилевское торгово-производственное республиканское унитарное предприятие «Фармация», торгово-производственное республиканское унитарное предприятие «Минская Фармация» – при закупке лекарственных средств и лечебного питания согласно приложению 2;

1.2. минимальное значение ориентировочной стоимости годовой (общей) потребности в медицинских изделиях, запасных частях к ним, лекарственных средствах и лечебном питании, при превышении которого государственные закупки проводятся с привлечением организаторов, указанных в абзацах втором, третьем подпункта 1.1 настоящего пункта, составляет:

* Для целей настоящего решения термин «заказчик» применяется в значении, приведенном в пункте 3 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 27 декабря 2024 г. № 1034.

2000 базовых величин при наличии в структуре отделений, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, с количеством коек 900 и более;

1000 базовых величин при наличии в структуре отделений, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях с количеством коек менее 900, а также при отсутствии в структуре отделений, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях.

2. Контроль за выполнением настоящего решения возложить на начальника главного управления по здравоохранению облисполкома и заместителя председателя облисполкома по направлению деятельности.

Председатель



П.А.Пархомчик

ПЕРЕЧЕНЬ
медицинских изделий, запасных
частей к ним

РАЗДЕЛ I МЕДИЦИНСКАЯ ТЕХНИКА

1. Акушерство и гинекология:
 - 1.1. инкубаторы неонатальные;
 - 1.2. кресла гинекологические;
 - 1.3. мониторы фетальные (кардиотокографы);
 - 1.4. кольпоскопы.
2. Анестезиология и реаниматология:
 - 2.1. аппараты искусственной вентиляции легких;
 - 2.2. аппараты ингаляционной анестезии;
 - 2.3. дефибрилляторы;
 - 2.4. мониторы медицинские;
 - 2.5. насосы инфузионные, шприцевые и для энтерального питания;
 - 2.6. системы обогрева пациентов, в том числе для новорожденных;
 - 2.7. системы подогрева инфузионных растворов;
 - 2.8. ларингоскопы (видеоларингоскопы).
3. Вспомогательное больничное оборудование:
 - 3.1. весы медицинские;
 - 3.2. облучатели фототерапевтические, в том числе для новорожденных;
 - 3.3. ингаляторы, концентраторы кислорода;
 - 3.4. установки, матрацы противопролежневые;
 - 3.5. кровати медицинские;
 - 3.6. штативы для растворов при проведении длительных вливаний;
 - 3.7. термометры медицинские;
 - 3.8. стетоскопы, фонендоскопы;
 - 3.9. измерители артериального давления.
4. Лабораторное оборудование:
 - 4.1. анализаторы лабораторные, в том числе анализаторы (системы) для проведения лабораторных исследований методом ПЦР и ИФА;
 - 4.2. оборудование для проведения гистологических исследований, микротомы;

- 4.3. хроматографы для медицинского применения (газовые, жидкостные);
- 4.4. инкубаторы лабораторные;
- 4.5. термостаты, термошейкеры, баня водяная;
- 4.6. микроскопы лабораторные;
- 4.7. центрифуги медицинские;
- 4.8. аквадистилляторы;
- 4.9. боксы (шкафы) ламинарные.
5. Оториноларингология:
 - 5.1. аудиометры;
 - 5.2. место рабочее автоматизированное врача-оториноларинголога;
 - 5.3. отоскопы;
 - 5.4. тимпанометры;
 - 5.5. микроскопы оториноларингологические.
6. Офтальмология:
 - 6.1. место рабочее автоматизированное врача-офтальмолога;
 - 6.2. сканеры офтальмологические;
 - 6.3. авторефрактометры; автокераторефрактометры;
 - 6.4. фундус-камеры; камеры ретинальные;
 - 6.5. лампы щелевые;
 - 6.6. офтальмоскопы;
 - 6.7. системы офтальмологические для факоэмульсификации, витректомии, диатермии;
 - 6.8. микроскопы операционные офтальмологические;
 - 6.9. тонометры офтальмологические контактные и бесконтактные;
 - 6.10. анализаторы поля зрения;
 - 6.11 лазеры офтальмологические.
7. Рентгенология и радиология:
 - 7.1. радиотерапевтическое и радиологическое оборудование, в том числе томографы, аппараты ангиографические, гамма-терапевтические, контактной лучевой терапии, брахитерапевтические, линейные ускорители;
 - 7.2. аппараты рентгеновские, денситометры;
 - 7.3. системы фиксации и иммобилизации пациента;
 - 7.4. инъекторы лекарственных средств/вакцин, контрастных веществ;
 - 7.5. машины проявочные;
 - 7.6. оборудование для хранения и печати медицинских изображений.
8. Стерилизация и дезинфекция:
 - 8.1. стерилизаторы воздушные, паровые и низкотемпературные;
 - 8.2. машины моечные;
 - 8.3. мойки ультразвуковые;
 - 8.4. камеры дезинфекционные;

8.5. машины упаковочные.

9. Стоматология: установки стоматологические, компрессоры стоматологические.

10. Травматология и механотерапия:

10.1. системы моторные и шейверные для костно-хирургических операций;

10.2. комплексы артроскопические, артроскопы;

10.3. дерматомы;

10.4. реабилитационное оборудование (оборудование механотерапевтическое).

11. Нефрология:

11.1. оборудование для проведения гемодиализа;

11.2. системы водоподготовки для отделений гемодиализа.

12. Урология: оборудование для литотрипсии.

13. Функциональная диагностика:

13.1. комплексы для проведения нагрузочных проб на велоэргометре и беговой дорожке;

13.2. комплексы электрокардиографические с возможностью передачи данных по каналам связи;

13.3. система для холтеровского мониторинга электрокардиограмм и артериального давления;

13.4. электрокардиографы;

13.5. энцефалографы;

13.6. нейромиографы;

13.7. спирографы.

14. Хирургия:

14.1. консоли анестезиологические и хирургические;

14.2. аппараты электрохирургические;

14.3. аппараты лазерные хирургические;

14.4. аппараты для радиочастотной хирургии;

14.5. аппараты ультразвуковые хирургические;

14.6. микроскопы операционные хирургические;

14.7. светильники операционные, передвижные;

14.8. столы операционные;

14.9. комплексы эндовидеохирургические и лапароскопические;

14.10. аспираторы хирургические.

15. Эндоскопическое оборудование:

15.1. комплексы видеоэндоскопические; эндоскопы;

15.2. системы сушки и хранения гибких эндоскопов;

15.3. моечно-дезинфекционные машины для обработки гибких эндоскопов.

- 16. Трансфузиология: оборудование для заготовки и хранения крови и компонентов, миксеры крови.
- 17. Ультразвуковая диагностика: аппараты ультразвуковой диагностики и датчики к ним.
- 18. Эндокринология:
 - 18.1. глюкометры, системы мониторинга уровня глюкозы;
 - 18.2. помпы для инфузии инсулина.

РАЗДЕЛ II ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ

- 1. Акушерство и гинекология:
 - 1.1 одноразовый гинекологический инструментарий;
 - 1.2 зажимы для пуповины;
 - 1.3 лента диаграммная для фетальных мониторов.
- 2. Анестезиология и реаниматология:
 - 2.1. фильтры бактериальные, бактериально-вирусные, теплообменные для аппаратов;
 - 2.2. искусственной вентиляции легких;
 - 2.3. натронная известь;
 - 2.4. трубки эндотрахеальные; трахеостомические;
 - 2.5. воздухопроводы;
 - 2.6. маски ларингиальные;
 - 2.7. маски лицевые анестезиологические и кислородные;
 - 2.8. катетеры (назальные канюли) для подачи кислорода;
 - 2.9. мешки Амбу;
 - 2.10. наборы для спинальной, эпидуральной, спинально-эпидуральной анестезии;
 - 2.11. иглы спинальные;
 - 2.12. расходные материалы для аппаратов заместительной почечной терапии.
- 3. Эндокринология: тест-полоски к глюкометрам.
- 4. Кардиология и кардиохирургия:
 - 4.1. электрокардиостимуляторы; кардиовертеры-дефибрилляторы;
 - 4.2. электроды для временной кардиостимуляции;
 - 4.3. расходные материалы и инструментарий для ангиографических кабинетов.
- 5. Лабораторная диагностика:
 - 5.1. реагенты и расходные материалы для проведения исследований методом ПЦР, методом ИФА;
 - 5.2. реагенты и расходные материалы для проведения клинико-диагностических исследований;

- 5.3. вакуумные системы для забора венозной крови;
- 5.4. пробирки для забора капиллярной крови;
- 5.5. скарификаторы; ланцеты;
- 5.6. пробирки лабораторные, в том числе микропробирки;
- 5.7. чашки Петри;
- 5.8. контейнеры для забора и транспортировки биологического материала;
- 5.9. стекла предметные и покровные;
- 5.10. наконечники для дозаторов лабораторных;
- 5.11. кассеты для проведения гистологических исследований;
- 5.12. ножи и лезвия для проведения гистологических исследований;
- 5.13. системы транспортные (со средой и без);
- 5.14. наборы реагентов для выявления антител к ВИЧ 1 и ВИЧ 2 иммунохроматографическим экспресс-методом в сыворотке, плазме или цельной крови человека.
- 6. Неврология, нейрохирургия и эндоскопия:
 - 6.1. расходные материалы и инструментарий для эндоваскулярных вмешательств;
 - 6.2. щипцы для эндоскопических вмешательств;
 - 6.3. пластины, импланты титановые, инструментарий для их установки;
 - 6.4. расходные материалы и инструментарий для операций тромбэкстракции.
- 7. Оториноларингология:
 - 7.1. трубки трахеотомические двухпросветные и эндотрахеальные Т-образные;
 - 7.2. инструментарий многократного применения для выполнения операций оториноларингологического профиля.
- 8. Офтальмология:
 - 8.1. протезы глазные;
 - 8.2. линзы офтальмологические для глаз
- 9. Рентгенология и радиология:
 - 9.1. источники ионизирующего излучения;
 - 9.2. пленка и кассеты рентгеновские;
 - 9.3. расходные материалы и инструментарий для ангиографии и рентгеноваскулярной хирургии, в том числе для инжекторов контрастного вещества;
 - 9.4. средства защиты от рентгеновского излучения;
 - 9.5. химреактивы для обработки рентгеновской пленки (проявитель и фиксаж);
 - 9.6. системы для проведения ирригоскопии/графии;
 - 9.7. негатоскопы;

9.8. иглы для маркировки и биопсии.

10. Стерилизация и дезинфекция:

10.1. индикаторы для контроля качества стерилизации;

10.2. упаковочные материалы для стерилизации медицинских изделий;

10.3. расходные материалы для низкотемпературных стерилизаторов;

10.4. контейнеры для дезинфекции и стерилизации медицинских изделий, коробки стерилизационные;

10.5. антисептические и дезинфицирующие средства, дозаторы для них.

11. Трансфузиология:

11.1. контейнеры для заготовки и хранения крови и ее компонентов;

11.2. растворы для заготовки, хранения, отмывания и других методов обработки крови и ее компонентов; фильтры лейкоцитарные.

12. Травматология:

12.1. эндопротезы суставов; инструментарий для установки эндопротезов;

12.2. цемент костный, шприцы-инжекторы и насадки на них для введения костного цемента;

12.3. металлоконструкции для остеосинтеза, за исключением анкеров, биконусных винтов;

12.4. травматологический инструментарий многократного применения.

13. Функциональная диагностика:

13.1. лента диаграммная для электрокардиографов;

13.2. гель медицинский для электрокардиографии;

13.3. электроды для кардиографии однократного и многократного применения.

14. Хирургия:

14.1. хирургический инструментарий многократного применения, за исключением инструментов для сосудистой хирургии и микрохирургии;

14.2. лезвия и скальпели одноразовые, за исключением инструментов для сосудистой хирургии и микрохирургии;

14.3. системы для пункционной биопсии, иглы биопсийные;

14.4. аппараты сшивающие, кассеты к аппаратам сшивающим;

14.5. стомийное оснащение (калоприемники, уростомы, стомийная паста, пояс).

15. Стоматология: стоматологические материалы.

16. Иные медицинские расходные материалы широкого применения:

16.1. шприцы медицинские;

16.2. иглы инъекционные;

- 16.3. перчатки медицинские;
- 16.4. перевязочные материалы (вата, марля, бинты, салфетки);
- 16.5. шовный материал;
- 16.6. бинты гипсовые;
- 16.7. белье и одежда медицинская одноразовая: бахилы; халаты; фартуки; маски; шапки; нарукавники; рубашка для роженицы; накидка для посетителей; комбинезоны; пеленки; простыни;
- 16.8. респираторы;
- 16.9. жгуты кровоостанавливающие;
- 16.10. пластыри и наклейки пластырные;
- 16.11. клеенка медицинская;
- 16.12. матрацы медицинские;
- 16.13. шпатели одноразовые;
- 16.14. контейнеры для транспортировки медицинских изделий;
- 16.15. системы для переливания крови и ее компонентов;
- 16.16. системы для переливания инфузионных растворов;
- 16.17. магистрали инфузионные;
- 16.18. проводники инфузионные;
- 16.19. катетеры и зонды медицинские;
- 16.20. краны трехходовые и блоки краников, заглушки Луер;
- 16.21. наборы для стентирования мочеочника; стенты мочеочниковые;
- 16.22. мочеочники медицинские.
- 17. Ультразвуковая диагностика:
 - 17.1. гель медицинский для ультразвуковых исследований (УЗИ);
 - 17.2. лента диаграммная для ультразвуковых аппаратов.

РАЗДЕЛ III ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ К МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКЕ

- 1. Запасные части к системам радиологическим диагностическим:
 - 1.1. томографам магнитно-резонансным, рентгеновским компьютерным, позитронно-эмиссионным;
 - 1.2. гамма-камерам;
 - 1.3. аппаратам рентгеновским ангиографическим, денситометрическим, диагностическим, маммографическим, флюорографическим, передвижным.
- 2. Запасные части к системам радиологическим терапевтическим:
 - аппаратам для лучевой терапии, линейным ускорителям, гамма-терапевтическим;
 - системам рентгенотерапевтическим

ПЕРЕЧЕНЬ
лекарственных средств
и лечебного питания

Лекарственные средства и лечебное питание, входящие в общегосударственный классификатор Республики Беларусь ОКРБ 007-2012 «Классификатор продукции по видам экономической деятельности», утвержденный постановлением Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь от 28 декабря 2012 г. № 83:

- | | |
|--------------|---|
| 10.86.10.900 | Продукты пищевые для специализированного и диетического питания прочие |
| 10.89.19.400 | Концентраты белковые (протеиновые) |
| 21.20.11 | Средства лекарственные, содержащие пенициллин или прочие антибиотики |
| 21.20.12 | Средства лекарственные, содержащие гормоны, но не содержащие антибиотики |
| 21.20.13 | Средства лекарственные, содержащие алкалоиды или их производные, витамины, средства лекарственные прочие, содержащие смешанные или несмешанные продукты, но не содержащие гормоны или антибиотики |
| 21.20.21 | Сыворотки и вакцины иммунные |
| 21.20.22 | Препараты химические контрацептивные (противозачаточные), основанные на гормонах или спермицидах |
| 21.20.23 | Реагенты диагностические и фармацевтические препараты прочие |