

ЗАЯВКА

на участие в программе Правительства Японии «Корни травы – грантовая помощь для проектов по обеспечению безопасности человека»

1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ	
(1) Название проекта	«Модернизация медицинского оборудования в учреждении здравоохранения «Дзержинская центральная районная больница»
(2) Название организации-заявителя	Учреждение здравоохранения «Дзержинская центральная районная больница» «Dzerzhinsk Central District Hospital»
(3) Запрашиваемая сумма гранта	70915,91 долларов США (включая минимальную стоимость оборудования 70065,91 долларов США и стоимость аудита 850 долларов США) 7658918,28 йен.(включая минимальную стоимость оборудования 7567118,28 йен и стоимость аудита 91800 йен)
(4) Название города (села), где будет реализован проект, расстояние до Минска	г.Дзержинск, 38 км
(5) Сфера, в которой будет реализован проект	медицинская
2. СОДЕРЖАНИЕ ПРОЕКТА	
<p>(1) Глобальные изменения климата и экологической обстановки региона пагубно влияют на человека, большинство патологий протекает в скрытых формах, что значительно влияет на своевременность постановки правильного диагноза и раннее начало лечебно-профилактических мероприятий. Для точной и ранней диагностики требуется все более совершенное оборудование. В настоящее время в районе проживает более 350 человек связанных с аварией на ЧАЭС, ежегодно отмечается миграционный прирост населения, в том числе переселение граждан с загрязненных районов республики. Дзержинский район граничит с районами Минской области входящих в перечень районов радиоактивного загрязнения после аварии на Чернобыльской АЭС (Воложинский и Столбцовский районы). Отмечен рост заболеваемости, инвалидности и высокий показатель смертности пострадавшего от аварии на ЧАЭС населения. Так по итогам за 2020 год уровень общей смертности пострадавших от ЧАЭС составил 33,7 на 1000 диспансерных. Среди основных причин смертности – онкологические заболевания с удельным весом среди всех причин 38,4%.</p> <p>(2) Увеличение охвата населения ультразвуковым обследованием с использованием ультразвукового оборудования высокого класса позволит диагностировать на ранних стадиях патологические изменения, тем самым своевременно применить нужное лечение, снизить тяжесть заболеваний, предупредить осложнения и тем самым повысить активную продолжительность жизни.</p>	

Наименование оборудования	Количество использований 2018 год	Количество использований 2019 год	Количество использований 2020 год	Планируемое количество использований в год в будущем
Система ультразвуковая диагностическая, модель Hitachi Aloka ARIETTA S70 с принадлежностями	15210 чел. (26910 исследований)	15811 чел. (32633 исследования)	18513 чел. (35694 исследования)	22000 чел. (41000 исследований)

3. ИНФОРМАЦИЯ ОБОБОРУДОВАНИИ

(1) Обоснование выбора данной конкретной модели оборудования

Данная система ультразвуковой диагностики относится к аппаратам премиум-класса. Комплектация аппарата УЗИ Hitachi Aloka ARIETTA S70 состоит из современных режимов сканирования, новейших технологий и дополнительных опций, которые помогут врачу в проведении быстрого и профессионального исследования.

С ее помощью достигается получение высокого качества ультразвукового изображения.

Режимы сканирования позволяют проводить обследования широкого спектра: органов брюшной полости, эхокардиографии взрослых и детей, сосудов (включая транскраниальные), поверхностно-расположенных органов, скелетно-мышечной системы, органов малого таза и многое другое.

(2) Информация об оборудовании аналогичного типа, имеющемся в наличии

Закупаемое оборудование	Аналогичное оборудование в наличии (год выпуска, марка, подробное техническое состояние, подлежит ли списанию или будет продолжать эксплуатироваться после закупки нового)	Если аналогичного оборудования нет, чем заменяли или куда отправляли на лечение
Система ультразвуковой диагностики Hitachi Aloka ARIETTA S70 с принадлежностями	Система УЗИ диагностики ARIETTAS70 Год выпуска 2019, работает, в наличии: -датчик электронный конвесный -датчик электронный линейный -датчик электронный линейный -датчик электронный фазированный кардиологический. После закупки нового оборудования аппарат будет использоваться далее	
	УЗИ сканер SonoAce 8800 Год выпуска 2003, работает, но с частыми и длительными ремонтами, низкая степень визуализации, в наличии: -датчик электронный фазированный кардиологический-не исправен -датчик электронный конвесный После закупки нового оборудования будет рассмотрен вопрос о списании	
	Аппарат УЗИ Acuson X-300 с принадлежностями	

	<p>Год выпуска 2016, работает, в наличии:</p> <ul style="list-style-type: none"> - датчик электронный конвесный - датчик электронный конвесный трансвагинальный - датчик электронный линейный <p>После закупки нового оборудования аппарат будет использоваться далее</p>	
	<p>Сканер ультразвуковой Accuvix V 10 MEDISON</p> <p>Год выпуска 2010, работает, но с частыми ремонтами, низкая степень визуализации, в наличии:</p> <ul style="list-style-type: none"> - датчик электронный конвесный - датчик электронный конвесный трансвагинальный - датчик электронный линейный - датчик электронный фазированный кардиологический <p>После закупки нового оборудования аппарат будет использоваться далее</p>	
	<p>Система УЗИ диагностики PROSOUNDalfa 6 ALOKA</p> <p>Год выпуска 2013, работает, в наличии:</p> <ul style="list-style-type: none"> - датчик электронный конвесный - датчик электронный конвесный трансвагинальный - датчик электронный линейный - датчик электронный фазированный кардиологический <p>После закупки нового оборудования аппарат будет использоваться далее</p>	
	<p>УЗИ сканер SonoAce 8000</p> <p>Год выпуска 2004, работает, но с частыми и длительными ремонтами, низкая степень визуализации, в наличии:</p> <ul style="list-style-type: none"> - датчик электронный конвесный - датчик электронный конвесный трансвагинальный - датчик электронный линейный <p>После закупки нового оборудования будет рассмотрен вопрос о списании</p>	

4. ПОЛУЧАТЕЛЬ ГРАНТА

(1) Организация-заявитель	Учреждение здравоохранения «Дзержинская центральная районная больница» - государственная бюджетная организация здравоохранения.
(2) Сфера деятельности	медицинская
(3) Год основания	1889г.

(4) Контактная информация учреждения	Адрес: Республика Беларусь, Минская обл., 222712, г. Дзержинск, ул. Октябрьская, 72. Телефон: 8 (01716) 6-41-14 Факс: 8 (01716) 6-51-39 E-mail: tmo_dz@tut.by
(5) Главный врач учреждения	ФИО: Шамаль Игорь Александрович / ShamalIhar Рабочий телефон: 8 (01716) 6-56-48 Мобильный телефон: +37544 772-77-31 E-mail: igor_shamal@mail.ru
(6) Ответственный за проект	ФИО: Вакула Елена Фанильевна Должность: юрист-консульт Рабочий телефон: 8(01716) 5 31 62 Мобильный телефон: +37529 864 97 37 E-mail: urist@dzcrb.by
(7) Структура кадровых ресурсов	<ol style="list-style-type: none"> 1. Общее число сотрудников – 952 2. Врачи – 198 3. Средний медперсонал – 394 4. Койко-места – 336 5. Количество специалистов для работы накупаемом оборудовании – 2. <p>Всего работает 6 врачей ультразвуковой диагностики, из них 4 совместители. Накупаемом оборудовании первично работать будут 2 врача специалиста.</p>
(8) Основные направления деятельности	<p>Перечень услуг, оказываемых учреждением здравоохранения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - амбулаторно-поликлиническая медицинская помощь по профилям: терапия, хирургия, травматология, неврология, оториноларингология, офтальмология, педиатрия, акушерство и гинекология, фтизиатрия, инфекционные болезни, дерматовенерология; - стационарная медицинская помощь по профилям: терапия, кардиология, неврология, хирургия, травматология, акушерство и гинекология, педиатрия, инфекционные заболевания, анестезиология и реанимация; - профилактическое направление: проведение периодических, предварительных, целевых медицинских осмотров, диспансерного наблюдения, направленных на своевременное выявление, лечение и профилактику заболеваний; - проведение иммунизации населения против основных видов инфекционных заболеваний, а также проведение первичных противоэпидемических мероприятий, направленных на предупреждение возникновения и распространения инфекционных заболеваний; - реабилитационное направление: эффективное использование современных восстановительных технологий по предупреждению первичного выхода на инвалидность, возврат к труду и улучшение качества жизни инвалидов; - медико-социальная деятельность: взаимодействие с органами местного самоуправления, предприятиями, общественными и благотворительными организациями по вопросу поддержки многодетных семей, детей-инвалидов, одиноких и престарелых граждан; - внебюджетная деятельность: привлечение дополнительных финансовых средств в бюджет организации за счет спонсоров, гуманитарной помощи, благотворительных взносов граждан, расширения платных услуг населению для улучшения качества медико-социального обслуживания.

(9) Источник доходов (финансирования) и статьи расходов (по бюджету и по внебюджету) за два предыдущих финансовых года:

Доход больницы за 2020 г. – 20 991 192,86 рублей (бюджетное финансирование – 19 848 957,98 рублей, доход по внебюджету – 1 142 234,88 рублей).

Расход за 2020 г. – 20 979 676,52 рублей. Статьи расходов:

Наименование статьи расходов	Бюджетные источники 2020 год	Внебюджетные источники 2020 год
Зарплата + отчисления в соц. фонды	13 151 148,40	543 751,31
Приобретение лекарственных средств, расходных материалов	2 367 105,75	267 478,68
Хозяйственные расходы	157 483,86	23 667,54
Приобретение продуктов питания	336 211,50	23 957,89
Командировочные расходы	1 280,06	
Транспортные расходы	256 797,08	9 453,86
Оплата коммунальных услуг, услуг связи	1 182 944,06	71 726,22
Текущий ремонт зданий, ремонт оборудования	328 408,39	5 742,08
Прочие расходы	61 135,15	61 102,19
Прочие трансферты населению	1 732 881,90	
Приобретение оборудования	160 694,66	1 679,18
Капитальный ремонт	112 867,17	
Налоги		122 159,59
Итого	19 848 957,98	1 130 718,54

Доход больницы за 2019 г. – 18 194 075,67 рублей (бюджетное финансирование – 16 891 697,69 рублей, доход по внебюджету – 1 302 377,98 рублей).

Расход за 2019 г. – 18 223 418,33 рублей. Статьи расходов:

Наименование статьи расходов	Бюджетные источники 2019 год	Внебюджетные источники 2019 год
Зарплата + отчисления в соц. фонды	10 898 996,04	633 800,79
Приобретение лекарственных средств, расходных материалов	1 471 179,98	319 096,06
Хозяйственные расходы	209 719,61	25 861,05
Приобретение продуктов питания	376 026,34	37 389,05
Командировочные расходы	4 453,68	77,30
Транспортные расходы	294 122,00	9 599,91
Оплата коммунальных услуг, услуг связи	1 049 083,58	78 664,50
Текущий ремонт зданий, ремонт оборудования	312 380,57	19 491,59
Прочие расходы	74 679,83	91 366,97
Прочие трансферты населению	1 388 497,88	
Приобретение оборудования	453 217,62	15 031,01
Капитальный ремонт	359 340,56	
Налоги		101 342,41
Итого	16 891 697,69	1 331 720,64

Неизрасходованный остаток на конец 2018 года в сумме 40316,92 направлен на выплату заработной платы работникам УЗ «Дзержинская ЦРБ».

Неизрасходованный остаток на конец 2019 года в сумме 10974,26 направлен на выплату заработной платы работникам УЗ «Дзержинская ЦРБ».

Неизрасходованный остаток на конец 2020 года в сумме 22490,60 направлен на выплату заработной платы работникам УЗ «Дзержинская ЦРБ».

(10) УЗ «Дзержинская ЦРБ» финансовую / техническую помощь от зарубежных правительств, международных или неправительственных организаций в прошлом не получала.

(11) Экспертиза цены	<u>цены указаны, без НДС и таможенных пошлин</u>			
	Название оборудования	1-й поставщик	2-й поставщик	3-й поставщик
	Система ультразвуковая диагностическая, модель ARIETTAS70 с принадлежностями	ОДО «ГЕОЛ-М» (70 065,91 долларов США)	ООО «Праймедикал» (70 747,00 долларов США)	ООО «Геомедика» (72 611,37 долларов США)
(12) Срок реализации проекта	Один год			

Дата подачи заявки: 04.05.2021г.

Заявитель: Учреждение здравоохранения «Дзержинская центральная районная больница»

Должность (Ф.И.О.): Главный врач Шамаль И.А.

Подпись:

М.П.





**Установа аховы здароўя
«Дзяржынская цэнтральная
раённая бальніца»**

вул. Кастрычніцкая, 72
222720, г. Дзяржынск, Мінская вобласць
тел. (+375 17 16) 6 41 14, факс 6 51 37
e-mail: tmo@dzcrb.by
www.dzcrb.by
УНН 600211753, ОКПО 02016123
р/л № ВУ75АКВВ36040606001966000000
БИК: АКВВВУ2Х
ЦБУ № 606 ААТ «АСБ Беларусбанк»

**Учреждение здравоохранения
«Дзержинская центральная
районная больница»**

ул. Октябрьская, 72
222720, г. Дзержинск, Минская область
тел. (+375 17 16) 6 41 14, факс 6 51 37
e-mail: tmo@dzcrb.by
www.dzcrb.by
УНН 600211753, ОКПО 02016123
р/с № ВУ75АКВВ36040606001966000000
БИК АКВВВУ2Х
ЦБУ № 606 ОАО «АСБ Беларусбанк»

03.05.2024 № 820/23-8
На № _____ ад _____

Учреждение здравоохранения «Дзержинская центральная районная больница» подтверждает:

1. На оборудовании, которое будет закуплено по программе Правительства Японии «Корни травы», будут работать высококвалифицированные специалисты, прошедшие подготовку и имеющие опыт работы на оборудовании аналогичного типа. Новые сотрудники, принятые для работы на оборудовании, в обязательном порядке проходят соответствующую подготовку.
2. Учреждение здравоохранения «Дзержинская центральная районная больница» планирует использовать закупленное в рамках проекта «Корни травы» оборудование не менее 5-ти лет. Послегарантийный ремонт и все расходы по обслуживанию оборудования будут осуществляться учреждением здравоохранения «Дзержинская центральная районная больница» за счет собственных средств.
3. После подписания Грант-контракта обеими сторонами, учреждение здравоохранения «Дзержинская центральная районная больница» в кратчайшие сроки заключит с поставщиком контракт на закупку оборудования и предоставит копию контракта в Посольство Японии в Республике Беларусь.
4. Для реализации проекта учреждение здравоохранения «Дзержинская центральная районная больница» откроет отдельный счет в долларах США. Во избежание обесценивания денежных средств из-за возможного резкого изменения курса валюты до непосредственного начала закупки оборудования сумма Гранта будет сохраняться на валютном счете учреждения в предоставленной валюте (долларах США).

5. Учреждение здравоохранения «Дзержинская центральная районная больница» накануне перечисления денежных средств поставщику согласует с Посольством Японии в Республике Беларусь о намерении произвести оплату за оборудование.

6. В случае увеличения стоимости оборудования, учреждение здравоохранения «Дзержинская центральная районная больница» покроет превышение заявленного бюджета из собственных средств.

7. В случае необходимости оплаты НДС, таможенных пошлин а также банковских услуг в процессе реализации проекта учреждение здравоохранения «Дзержинская центральная районная больница» обязуется оплатить эти расходы за счет собственных средств.

Главный врач
УЗ «Дзержинская ЦРБ»



И.А. Шамаль