

Приложение № 1
к приказу Министерства труда и социального
развития Мурманской области

от 15.11.2022 № 686 Утвержден
приказом
ГООУСОН "Кировский ПНИ"
от 21.12.2023 № 582

**План закупки товаров, работ, услуг
на 2023 год**

Наименование заказчика	государственное областное автономное учреждение социального обслуживания населения "Кировский психоневрологический интернат"	
Адрес местонахождения заказчика	184250, г. Кировск, Мурманская область, улица Парковая, дом 12.	
Телефон заказчика	8 (815-31) 5-65-42	
Электронная почта заказчика	kirpni@yandex.ru	
ИНН	5103010232	
КПП	510301001	
ОКАТО	47412000000	

Периодовый номер	КБК						Код по ОКВЭД 2	Код по ОКПД 2	Условия договора								Способ закупки	Закупка в электронной форме	Срок исполнения договора (месяц, год)	Объем финансового обеспечения закупки за счет субсидии, предоставляемой в целях реализации национальных и федеральных проектов, а также комплексного плана модернизации и расширения	Код целевой статьи расходов ->*					
	Ведомство	Раздел/подраздел	ЦСг	ВР	код мероприятия	Предмет договора			Минимально необходимые требования, предъявляемые к закупаемым товарам (работам, услугам)	Единица измерения		Сведения о количестве (объеме) закупимых товаров (работ, услуг)	Регион поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг)		Сведения о начальной (максимальной) цене договора (цене лота), руб.	График осуществления процедур закупки						Запрос котировок в электронной форме	да/нет	21	22	
										Код по ОКЕИ	наименование		Код по ОКАТО	наименование		Планируемая дата или период размещения извещения о закупке (месяц, год)										Срок исполнения договора (месяц, год)
I квартал																										
1	803	1002	0000000000	244	0000000000	56.10	56.10.19.110	Оказание услуг по организации питания получателей социальных услуг ГОАУСОН "Кировский ПНИ"	Срок оказания услуг 11 календарных дней по заявке заказчика. СанПиН 2.3/2.4.3590-20. Постановление Правительства Мурманской области от 23 октября 2020 г. N 722-ПП "О внесении изменений в постановление Правительства Мурманской области от 26.11.2014 N 583-ПП"	876	Усл. ед	1	47412000000	г. Кировск	898 040,00	01.2023	31.12.2023	Запрос котировок в электронной форме	да							
2	803	1002	0000000000	244	0000000000	56.10	56.10.19.110	Оказание услуг по организации питания получателей социальных услуг ГОАУСОН "Кировский ПНИ"	Срок оказания услуг 11 календарных дней по заявке заказчика. СанПиН 2.3/2.4.3590-20. Постановление Правительства Мурманской области от 23 октября 2020 г. N 722-ПП "О внесении изменений в постановление Правительства Мурманской области от 26.11.2014 N 583-ПП"	876	Усл. ед	1	47412000000	г. Кировск	898 040,00	01.2023	31.12.2023	Запрос котировок в электронной форме	да							
3	803	1002	0000000000	244	0000000000	56.10	56.10.19.110	Оказание услуг по организации питания получателей социальных услуг ГОАУСОН "Кировский ПНИ"	Срок оказания услуг 11 календарных дней по заявке заказчика. СанПиН 2.3/2.4.3590-20. Постановление Правительства Мурманской области от 23 октября 2020 г. N 722-ПП "О внесении изменений в постановление Правительства Мурманской области от 26.11.2014 N 583-ПП"	876	Усл. ед	1	47412000000	г. Кировск	898 040,00	01.2023	31.12.2023	Запрос котировок в электронной форме	да							
4	803	1002	0000000000	244	0000000000	61.10	61.10.11.110	Оказание услуг местной и внутрисетевой телефонной связи	Постановление Правительства РФ от 09.12.2014 N 1342 "О порядке оказания услуг телефонной связи" (вместе с "Правилами оказания услуг телефонной связи")	876	Усл. ед	1	47412000000	г. Кировск	101 902,05	01.2023	31.12.2023	Единственный поставщик (исполнитель, подрядчик)	нет							
5	803	1002	0000000000	244	0000000000	86.21	86.21.10.190	Оказание услуг по проведению предварительного медицинского осмотра работников	Предварительный медицинский осмотр в соответствии с приказом Минздрава России от 28.01.2021 № 29н.	792	ЧЕЛ	20	47412000000	г. Кировск	147 168,33	01.2023	31.12.2023	Запрос котировок в электронной форме	да							
6	803	1002	0000000000	244	0000000000	22.19	22.19.60.119	Поставка перчаток медицинских	Перчатки медицинские смотровые нестерильные неопундренные нитриловые.ГОСТ Р 52239-2004 Перчатки медицинские диагностические одноразовые.	715	Пара	42 000	47412000000	г. Кировск	205 800,00	01.2023	31.12.2023	Запрос котировок в электронной форме	да							
7	803	1002	0000000000	244	0000000000	86.21	86.21.10.190	Оказание услуг по проведению предварительного медицинского осмотра работников	Предварительный медицинский осмотр в соответствии с приказом Минздрава России от 28.01.2021 № 29н.	792	ЧЕЛ	20	47412000000	г. Кировск	133 760,00	02.2023	31.12.2023	Единственный поставщик (исполнитель, подрядчик)	нет							
8	803	1002	0000000000	244	0000000000	x	x	Приобретение компьютерной техники и компьютерного периферийного оборудования	x	796	ПП	4	47412000000	г. Кировск	156 000,00	02.2023	31.12.2023	Единственный поставщик (исполнитель, подрядчик)	нет							

11	803	1002	0000000000	244	0000000000	28.25.	28.25.12.190	Приобретение сплит-системы холодильной	<p>ГОСТ 34345-2017</p> <p>Мультисплит-системы кондиционеров и воздуховодных тепловых насосов. Испытания и оценка рабочих характеристик.- Сплит-система должна обеспечивать температуру хранения продуктов +7 градусов Цельсия.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Объём овощного склада – 25,2 м3. - Напряжение – 380 В. - Потребляемая мощность не выше 2,0 кВт. <p>- Способ установки внешнего блока – уличное, на наружную стену здания (обязательно наличие в комплекте поставки кронштейнов для установки внешнего блока на стену).</p> <p>- Сплит-система должна обеспечивать автоматическое поддержание установленной температуры.</p> <p>- Рабочий диапазон температур, поддерживаемый сплит-системой в охлаждаемом помещении от -5 до +10 градусов Цельсия.</p> <p>- Сплит-система в комплекте должна состоять из воздухоохладителя, внешнего блока, комплекта соединительных труб, выносного пульта управления, козырька-навеса (для укрытия выносного блока) и зимнего комплекта (позволяет работать сплит-системе при низких температурах).</p> <p>- Пульт управления сплит-системой должен обеспечивать возможность управления из помещения, соседнего с охлаждаемым помещением.</p> <p>- Сплит-система поставляется клиенту с полной заправкой фреоном и маслом.</p> <p>- Конденсаторный блок сплит-системы должен быть заправлен хладагентом R 404A или R-600A. Испаритель должен поставляться заправленным азотом под давлением с целью контроля возможных утечек при транспортировке.</p> <p>- Сплит-система должна быть оснащена системой защиты от высокого и низкого давления (РД) с датчиком автоматического отключения и включения.</p> <p>- Сплит-система должна обеспечивать беспрерывную работу при уличной температуре от -20 до +30 градусов Цельсия</p>	796	ШП	1	47412000000	г. Кировск	146 101,33	03.2023	31.12.2023	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да		
12	803	1002	0000000000	244	0000000000	56.10	56.10.19.110	Оказание услуг по организации питания получателей социальных услуг ГОАУСОН "Кировский ПНИ"	<p>Срок оказания услуг 30 календарных дней по заявке заказчика. СанПиН 2.3/2.4.3590-20. Постановление Правительства Мурманской области от 23 октября 2020 г. N 722-ПП</p> <p>*О внесении изменений в постановление Правительства Мурманской области от 26.11.2014 N 583-ПП"</p>	876	Усл. ед	1	47412000000	г. Кировск	2 449 200,00	03.2023	31.12.2023	Запрос котировок в электронной форме	да		
13	x	x	x	x	x	x	x	Приобретение мебели для нужд ГОАУСОН "Кировский ПНИ"	x	796	ШП	37	47412000000	г. Кировск	246 366,33	03.2023	31.12.2023	запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да		
803	1002	0000000000	244	0000000000	31.09.	31.09.11.110	Кровать медицинская	ГОСТ 16371-2014 Мебель. Общие технические условия. СанПиН 2.1.3.1375-03. Гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию и эксплуатации больниц, родильных домов и других лечебных стационаров.	796	ШП	5			x							
803	1002	0000000000	244	0000000000	31.09.	31.09.11.190	Тумба металлическая	ГОСТ 16371-2014 Мебель. Общие технические условия. СанПиН 2.1.3.1375-03. Гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию и эксплуатации больниц, родильных домов и других лечебных стационаров.	796	ШП	5			x							
803	1002	0000000000	244	0000000000	31.09.	31.09.11.190	Стул	ГОСТ 16371-2014 Мебель. Общие технические условия. СанПиН 2.1.3.1375-03. Гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию и эксплуатации больниц, родильных домов и других лечебных стационаров.	796	ШП	10			x							
803	1002	0000000000	244	0000000000	31.09.	31.09.12.131	Стол палатный	ГОСТ 16371-2014 Мебель. Общие технические условия. СанПиН 2.1.3.1375-03. Гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию и эксплуатации больниц, родильных домов и других лечебных стационаров.	796	ШП	5			x							
803	1002	0000000000	244	0000000000	31.01.	31.01.12.131	Шкаф 2-х створчатый	ГОСТ 16371-2014 Мебель. Общие технические условия. СанПиН 2.1.3.1375-03. Гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию и эксплуатации больниц, родильных домов и других лечебных стационаров.	796	ШП	3			x							
803	1002	0000000000	244	0000000000	31.01.	31.01.11.121	Шкаф металлический для одежды	ГОСТ 16371-2014 Мебель. Общие технические условия. СанПиН 2.1.3.2630-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность"	796	ШП	8			x							
14	803	1002	0000000000	244	0000000000	x	x	Поставка средств личной гигиены, моющих и дезинфицирующих средств	x	796	Шг.	1388	47412000000	г. Кировск	204 893,94	03.2023	31.12.2023	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да		

803	1002	0000000000	244	0000000000	20.20	20.20.14.000	«Хлормисент люкс» или эквивалент	ГОСТ Р 56990-2016 Химические дезинфицирующие средства и антисептики. Дезинфицирующие средства. Критерии и показатели эффективности. Дезинфицирующее средство. Форма выпуска: Таблетки в банке по 300 таблеток. Назначение: для очистки медицинских изделий, для мытья поверхностей и предметов, для стирки белья, для мытья детских игрушек, для обработки посуды. Положительный эффект: обладает антимикробным действием в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий (включая микобактерии туберкулеза), вирусов (тестировано на вирусе полиомелита), патогенных грибов рода Кандида и дерматофитов. Требуется смывания. Состав: 99,7% натриевой соли дихлоризоциануровой кислоты, содержание активного хлора 58%. Срок годности средства в не вскрытой упаковке производителя - 5 лет; срок годности рабочих растворов средства - 5 суток.	796	Шт.	30	x												
803	1002	0000000000	244	0000000000	20.20	20.20.14.000	«Диабак» или эквивалент	ГОСТ Р 56990-2016 Химические дезинфицирующие средства и антисептики. Дезинфицирующие средства. Критерии и показатели эффективности Химический состав дезердства ДИАБАК: ЧАС, Вспомогательные компоненты. Действующие вещества: Алкилдиметилабензиламмоний хлорид (АДБАХ) 11 %, Вспомогательные компоненты: Зависимый показатель активности водородных ионов (pH): от 8,8 до 10,8. Фасовка: жидкий концентрат - 1 дм3. Срок годности: в упаковке - 5 лет, в рабочем растворе - 14 дней Активно в отношении: Бактерии - Mycobacterium tuberculosis, Возбудители ВБИ, Грамотрицательные бактерии, Грамположительные бактерии; Вирусы - ВИЧ, Гепатита В, Грипп, Паратрипп, Полномелит, Прочие возбудители ОРВИ, Птичьего гриппа (H5N1); Возбудители особо опасных инфекций - Сибирская язва, Холера, Чума; Патогенные грибы - Дерматофитон, Кандида, Плесневые грибы. Сфера применения дезердства согласно инструкции: Акушерские стационары, ЛПУ, Клинические лаборатории, Станции переливания крови, Детские учреждения (детсады, школы и т.п.), Пенитенциарные учреждения, Инфекционные очаги, Предприятия общественного питания, Предприятия продовольственной торговли, Потребительские рынки, Коммунальные объекты (ванны, бассейны, гостиницы, общественные туалеты и т.п.), Учреждения социального обеспечения, Парикмахерские, Косметические и (или) массажные салоны, Прачечные, Санитарный транспорт, Отделения неонатологии, Вокзалы, Диагностические лаборатории	796	Шт.	30	x												
803	1002	0000000000	244	0000000000	20.41.	20.41.31.130	Мыло жидкое с дозатором	ГОСТ 31696-2012. Обладает высокой моющей и пенообразующей способностью, приятным запахом. Эффективно удаляет загрязнения в воде любой жесткости, содержит глицерин и не сушит кожу. Подходит для частого использования. Объем не менее 300 мл	796	Шт.	420	x												
803	1002	0000000000	244	0000000000	20.41.	20.41.32.114	Чистящее средство «Доместос» или эквивалент	ГОСТ 32478-2013 Улучшенная формула позволяет достигать идеального результата без длительного выдерживания на поверхностях. Успешно растворяет водный и мочевой камень и препятствует его образованию в унитазах, удаляет ржавчину и другие трудные загрязнения. Назначение: средство для уборки туалета. Объем не менее 1л	796	Шт.	48	x												
803	1002	0000000000	244	0000000000	20.41.	20.41.41.000	Освежитель воздуха	ГОСТ 32481-2013 Легко устраняет неприятные запахи, надолго наполняя воздух неповторимым ароматом. Клапан распылителя с очень мягким нажатием удобен в применении. Тип товара: аэрозольный. Отдушка: ежевель. Объем не менее 300 мл	796	Шт.	110	x												
803	1002	0000000000	244	0000000000	20.42.	20.42.18.111	Зубная паста «Colgate» или эквивалент	ГОСТ 7983-99 Зубная паста предназначена для взрослых и детей от 3-х лет. Обладает дезодорирующим и освежающим действием. Объем не менее 100 мл	796	Шт.	390	x												
803	1002	0000000000	244	0000000000	17.22.	17.22.11.110	Бумага туалетная «мягкий знак» или эквивалент	ГОСТ Р 52354-2005. Бумага однослойная с тиснением и перфорацией, предназначена для личной гигиены Белая, без макулатуры. 54-60 м.	796	Шт.	110	x												
803	1002	0000000000	244	0000000000	20.42.	20.42.16.110	Шампунь «Чистая линия» или эквивалент	ГОСТ 31696-2012 Шампунь, для всех видов волос. Объем не менее 400 мл	796	Шт.	100	x												
803	1002	0000000000	244	0000000000	32.91.	32.91.12.110	Зубная щетка	ГОСТ 6388-91. Изготовлена с применением нейлонового волокна. Класс жесткости-средняя. Зубная щетка обеспечивает эффективную чистку зубов, ее овальная чистящая головка обеспечивает удобный доступ к задним зубам.	796	Шт.	120	x												
803	1002	0000000000	244	0000000000	20.41.	20.41.32.114	Чистящее средство «Пемолокс» или эквивалент	ГОСТ 32478-2013. Средство должно представлять собой чистящий порошок. Должно быть предназначено для удаления загрязнений ванн, кафеля, раковин, фаянсовых изделий. Должно удалять: жир, известковые отложения; камень водный; ржавчину. Объем не менее 450 гр. и не более 1 кг.	796	Шт.	20	x												
803	1002	0000000000	244	0000000000	20.41.	20.41.32.113	Средство для мытья стекол	ГОСТ 32478-2013 Товары бытовой химии. Общие технические требования. Средство для мытья стекол и зеркал. Объем не менее 500 мл.	796	Шт.	10	x												

15	803	1002	0000000000	244	0000000000	43.22.	43.22.12.190	Выполнение работ по разработке проектно-сметной документации (ПСД) для проведения работ по устройству вентиляции в помещении пищеблока в здании ГОАУСОН «Кировский ПНИ», расположенного по адресу: Мурманская область, г. Кировск, ул. Парковая, д. 11.	СП 60.13330.2020 Отопление, вентиляция и кондиционирования воздуха. ГОСТ 30494-2011 Здания жилые и общественные. Параметры микроклимата в помещениях. ГОСТ 30434-96 Оборудование для кондиционирования воздуха и вентиляции. ГОСТ 30528-97 Системы вентиляционные. ГОСТ 32549-2013 Вентиляция зданий. СП 7.13120.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирования воздуха. Требования пожарной безопасности. Постановлением Правительства Российской Федерации № 87 от 16.02.2008 «О составе разделов проектной документации и требования к их содержанию». СанПиН 2.3/2.4.3590-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения. СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг». СП 118.13330.2012 (актуализированная редакция СНиП 31-06-2009 и СНиП 31-05-2003) «Общественные здания и сооружения». ГОСТ Р 21.101-2020 "Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации". СП 76.13330.2016 «Электротехнические устройства».	876	Усл. ед	1	47412000000	г. Кировск	291 000,00	03.2023	31.12.2023	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да				
16	803	1002	0000000000	244	0000000000	28.25.	28.25.12.190	Приобретение сплит-системы холодильной	ГОСТ 34345-2017 Мультисплит-системы кондиционеров и воздухо-воздушных тепловых насосов. Испытания и оценка рабочих характеристик.- Сплит-система должна обеспечивать температуру хранения продуктов +5 градусов Цельсия. - Объем овощного склада – 25,2 м3. - Напряжение – 220 В. - Потребляемая мощность 1,434 кВт. - Способ установки внешнего блока – уличный, на наружную стену здания (обязательно наличие в комплекте поставки кронштейнов для установки внешнего блока на стену). - Сплит-система должна обеспечивать автоматическое поддержание установленной температуры. - Рабочий диапазон температур, поддерживаемый сплит-системой в охлаждаемом помещении от -5 до +5 градусов Цельсия. - Сплит-система в комплекте должна состоять из воздухоохладителя, внешнего блока, комплекта соединительных труб, пульта управления, защитного козырька (для укрытия выносного блока), монтажного набора для среднетемпературной сплит-системы и комплекта защитной автоматики сплит-системы, зимний комплект для сплит-систем. - Сплит-система поставляется клиенту с полной заправкой фреоном и маслом. - Конденсаторный блок сплит-системы должен быть заправлен хладагентом R 507A. - Сплит-система должна обеспечивать бесперебойную работу при уличной температуре от -20 до +30 градусов Цельсия	796	ШП	1	47412000000	г. Кировск	131 814,00	03.2023	31.12.2023	Единственный поставщик (исполнитель, подрядчик)	нет				
17	x	x	x	x	x	x	x	Приобретение мебели для нужд ГОАУСОН "Кировский ПНИ"	x	796	ШП	36	47412000000	г. Кировск	252 206,61	03.2023	31.12.2023	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да				
803	1002	0000000000	244	0000000000	31.09.	31.09.11.110	Кровать медицинская	ГОСТ 16371-2014 Мебель. Общие технические условия/ГОСТ 19917-2014 Мебель для сидения и лежания. Общие технические условия. СанПиН 2.1.3.1375-03. Гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию и эксплуатации больниц, родильных домов и других лечебных стационаров.	796	ШП	5			x									
803	1002	0000000000	244	0000000000	31.09.	31.09.11.190	Тумба метал. медиц. ТП-3	ГОСТ 16371-2014 Мебель. Общие технические условия. СанПиН 2.1.3.1375-03. Гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию и эксплуатации больниц, родильных домов и других лечебных стационаров.	796	ШП	5			x									
803	1002	0000000000	244	0000000000	31.09.	31.09.11.190	Стул	ГОСТ 16371-2014 Мебель. Общие технические условия. СанПиН 2.1.3.1375-03. Гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию и эксплуатации больниц, родильных домов и других лечебных стационаров.	796	ШП	11			x									
803	1002	0000000000	244	0000000000	31.09.	31.09.12.131	Стол палатный	ГОСТ 16371-2014 Мебель. Общие технические условия. СанПиН 2.1.3.1375-03. Гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию и эксплуатации больниц, родильных домов и других лечебных стационаров.	796	ШП	5			x									
803	1002	0000000000	244	0000000000	31.01.	31.01.12.131	Шкаф 2-х створчатый	ГОСТ 16371-2014 Мебель. Общие технические условия. СанПиН 2.1.3.1375-03. Гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию и эксплуатации больниц, родильных домов и других лечебных стационаров.	796	ШП	3			x									
803	1002	0000000000	244	0000000000	31.01.	31.01.11.121	Шкаф металлический для одежды	ГОСТ 16371-2014 Мебель. Общие технические условия. СанПиН 2.1.3.2630-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность"	796	ШП	8			x									

18	x	x	x	x	x	x	x	Приобретение мебели для обеспечения медицинского обслуживания	x	796	ШП	4	47412000000	г. Кировск	139 566,39	03.2023	31.12.2023	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да				
	803	1002	0000000000	244	0000000000	32,50	32.50.30.110	Тумба металлическая с 2-х секционной мойкой	ГОСТ Р 56328-2014 "Изделия медицинские. Подвижные (передвижные) комплексы медицинского назначения. Общие технические требования и методы испытаний". СанПиН 2.1.3.2630-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность"	796	ШП	3											
	803	1002	0000000000	244	0000000000	32,50	32.50.30.110	Стол медицинский	ГОСТ Р 56328-2014 "Изделия медицинские. Подвижные (передвижные) комплексы медицинского назначения. Общие технические требования и методы испытаний". СанПиН 2.1.3.2630-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность"	796	ШП	1											
19	803	1002	0000000000	244	0000000000	43,32	43.32.10.130	Выполнение ремонтных (монтажных) работ по замене и установке противопожарных дверей в покоем этаже здания ГОАУСОН «Кировский ПНИ», расположенного по адресу: 184250, Мурманская область, г. Кировск, ул. Парковая, д. 11	СП 70.13330.2012 «Несущие и ограждающие конструкции». - СП 1.13130 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» Приказ МЧС России от 19.03.2020 №194. - Правилами противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 1479 «О противопожарном режиме» Федеральный закон № 384 от 30.12.2009 «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений». - ГОСТ Р 57327-2016 «Двери металлические противопожарные». - ГОСТ 31173-2016 «Блоки дверные стальные. Технические условия». - СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве Часть 1. Общие требования». - СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве Часть 2. Строительное производство». - ГОСТ Р 56177-2014 "Устройство закрывания дверей (дзводчки). Технические условия". - Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». - Постановление Правительства РФ от 28 июля 2020 г. N 1128 "Об утверждении Положения о лицензировании деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений". - СанПиН 2.3.2.4.3590-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения". - СП 2.1.3678-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг".	876	Усл. ед	1	47412000000	г. Кировск	185 114,00	03.2023	31.12.2023	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да				
20	803	1002	0000000000	244	0000000000	43,32	43.32.10.110	Выполнение работ по приобретению и установке механических дверей в здании ГОАУСОН «Кировский ПНИ», расположенного по адресу: 184250, Мурманская область, г. Кировск, ул. Парковая, д. 11.	- СП 70.13330.2012 «Несущие и ограждающие конструкции». - ГОСТ 475-2016 «Блоки дверные деревянные и комбинированные. Общие технические условия». - СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве Часть 1. Общие требования». - СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве Часть 2. Строительное производство». - Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». - ГОСТ 30970-2014 «Блоки дверные из поливинилхлоридных профилей. Общие технические условия». - СП 59.13330.2020 «Доступность зданий и сооружений».	876	Усл. ед	1	47412000000	г. Кировск	408 000,00	03.2023	31.12.2023	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да				

2 квартал

21	x	x	x	x	x	x	x	Приобретение лекарственных препаратов и медицинских изделий	x	x	x	1239	47412000000	г. Кировск	273 590,96	04.2023	31.12.2023	Запрос котировок в электронной форме	да		
	803	1002	0000000000	244	0000000000	21.20.	21.20.10.232	Парацетамол	Анальгетики (таблетки №10 500 мг.)	778	упак.	30			x						
	803	1002	0000000000	244	0000000000	21.20.	21.20.10.225	Толперизон	Миорелаксанты (таблетки покрытые пленочной оболочкой 150 мг № 30)	778	упак.	314			x						
	803	1002	0000000000	244	0000000000	21.20.	21.20.10.239	Натрия хлорид	Препараты для лечения заболеваний нервной системы прочие (растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций), (0,9% раствор для инъекций 10 мл ампулы 10 шт.)	778	упак.	20			x						
	803	1002	0000000000	244	0000000000	21.20.	21.20.10.221	Диклофенак	Препараты противовоспалительные и противоревматические (ампулы), (раствор для внутримышечного введения 25 мг/мл 3 мл № 5)	778	упак.	5			x						
	803	1002	0000000000	244	0000000000	21.20.	21.20.10.158	Бриллиантовый зеленый	Антисептики и дезинфицирующие препараты (1% раствор для наружного применения спиртовой 25 мл.)	778	упак.	15			x						
	803	1002	0000000000	244	0000000000	21.20.	21.20.10.192	Нитрофуран-Тева	Препараты противогрибковые для системного использования (раствор 25 мг/мл)	778	упак.	3			x						
	803	1002	0000000000	244	0000000000	21.20.	21.20.10.239	Раствор натрия хлорида	Препараты для лечения заболеваний нервной системы прочие (раствор для инфузий), (0,9% раствор 400 мл)	778	упак.	4			x						
	803	1002	0000000000	244	0000000000	21.20.	21.20.10.157	Акридерм	Глюкокортикостероиды для местного лечения заболеваний кожи (0,05% мазь 30 гр)	778	упак.	5			x						
	803	1002	0000000000	244	0000000000	21.20.	21.20.10.140	Каптоприл	Препараты для лечения сердечно-сосудистой системы (таблетки 25г, 40 шт)	778	упак.	4			x						
	803	1002	0000000000	244	0000000000	21.20.	21.20.10.259	Магния сульфат	Препараты для лечения заболеваний органов дыхания прочие (250 мг/мл раствор для внутривенного введения 10 мл ампулы 10 шт)	778	упак.	6			x						
	803	1002	0000000000	244	0000000000	21.20.	21.20.10.221	Диклофенак	Препараты противовоспалительные и противоревматические (мазь), (1% 30 г)	778	упак.	5			x						
	803	1002	0000000000	244	0000000000	21.20.	21.20.10.134	Раствор глюкозы	Препарат для дегидратации и дезинтоксикации (р-р д/инф. 5% флакон 400 мл.)	796	шт.	2			x						

23	803	1002	0000000000	244	0000000000	43,22	43.22.11.190	Выполнение работ по устройству систем водопровода, канализации и установке сантехнического оборудования в пищеблоке здания ГОАУСОН «Кировский ПНИ», расположенном по адресу: Мурманская область, г. Кировск, ул. Парковая, д. 11	СП 73.13330.2016 «Внутренние санитарно-технические системы зданий». - СП 30.13330.2020 «Внутренний водопровод и канализация зданий». - СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве Часть 1. Общие требования». - СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве Часть 2. Строительное производство». - СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг». - СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения». - ГОСТ 25809-2019 «Смесители и краны водоразборные. Типы и основные размеры». - ГОСТ 1153-2019 «Крошительны для умягчителей и моек. Технические условия». - РД 11-02-2006. Требования к составу и порядку ведения исполнительной документации при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства и требования, предъявляемые к актам освидетельствования работ, конструкций, участков сетей инженерно-технического обеспечения.	876	Усл. ед	1	47412000000	г. Кировск	471 097,00	04.2023	31.12.2023	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да		
24	803	1002	0000000000	244	0000000000	32,50	32.50.30.110	Тумба со двоянной мойкой ТМ02	ГОСТ Р 56328-2014 "Изделия медицинские. Подвижные (передвижные) комплексы медицинского назначения. Общие технические требования и методы испытаний". - СП 2.1.3678-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг"	796	ШТ	3	47412000000	г. Кировск	140 700,00	04.2023	31.12.2023	Единственный поставщик (исполнитель, подрядчик)	нет		
25	803	1002	0000000000	244	0000000000	56,10	56.10.19.110	Оказание услуг по организации питания получателей социальных услуг ГОАУСОН "Кировский ПНИ"	Срок оказания услуг 30 календарных дней по заявке заказчика. СанПиН 2.3/2.4.3590-20. Постановление Правительства Мурманской области от 23 октября 2020 г. N 722-ПП "О внесении изменений в постановление Правительства Мурманской области от 26.11.2014 N 583-ПП"	876	Усл. ед	1	47412000000	г. Кировск	2 449 200,00	05.2023	31.12.2023	Запрос котировок в электронной форме	да		
26	803	1002	0000000000	244	0000000000	22.23.1	22.23.11.000	Приобретение специализированного покрытия напольного противоскользящего	Назначение покрытия – напольное. Тип покрытия – рулонное, поливинилхлоридное (ПВХ), гетерогенное (многослойное). Толщина покрытия: 1,9 – 2,6 мм. Толщина защитного слоя: не менее 0,7 мм. Ширина рулона: 2 – 3 м. Класс применения (износостойкости): не ниже 34. Сопротивление скольжению (DIN 51130): R10. Цветостойчивость к воде (ISO 105-E01): да. Устойчивость к воздействию химических соединений (ISO 26987): устойчиво. Устойчивость к воздействию ножей мебели и каблучков (ISO 16581): высокая. Устойчивость к воздействию влаги: устойчиво. Показатели пожарной опасности: не более В2, Д3, Т2, РП2. Вес: не ниже 2,75 кг/м2. СП 59.13330.2020 "СНиП 35-01-2001 Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения" ГОСТ 7251-2016 "Линолеум поливинилхлоридный на тканой и нетканой подоснове. Технические условия". Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Приказ МЧС России от 19 марта 2020 г. N 194 «Об утверждении свода правил СП 1.13130 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».	055	м2	116	47412000000	г. Кировск	388 000,00	05.2023	31.12.2023	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да		
27	803	1002	0000000000	244	0000000000	43,39	43.39.19.190	Выполнение работ по ремонту помещений материалами с повышенной степенью огнестойкости в здании ГОАУСОН «Кировский ПНИ», расположенном по адресу: Мурманская область, г. Кировск, ул. Парковая, д. 12.	Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29 декабря 2004 г. N 190-ФЗ. - Федеральный закон от 24 ноября 1995 г. N 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации». - Федеральный закон от 27 декабря 2002 г. N 184-ФЗ «О техническом регулировании». - Федеральный закон от 30 марта 1999 г. N 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения». - Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». - Приказ МЧС России от 19 марта 2020 г. N 194 «Об утверждении свода правил СП 1.13130 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы». - Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». - СП 71.13330.2017 «Изоляционные и отделочные покрытия». - ГОСТ 7251-2016 «Линолеум поливинилхлоридный на тканой и нетканой подоснове. Технические условия». - МДС 12-30.2006 «Методические рекомендации по нормам, правилам и приемам выполнения отделочных работ». - СП 59.13330.2020 «СНиП 35-01-2001 Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения». - СП 70.13330.2012 «Несущие и ограждающие конструкции». - СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве Часть 1. Общие требования». - СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве Часть 2.	876	Усл. ед	1	47412000000	г. Кировск	530 114,00	05.2023	31.12.2023	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да		

28	803	1002	0000000000	244	0000000000	56.10	56.10.19.110	Оказание услуг по организации питания получателей социальных услуг ГОАУСОН "Кировский ПНИ"	Срок оказания услуг 30 календарных дней по заявке заказчика. СанПиН 2.3/2.4.3590-20. Постановление Правительства Мурманской области от 23 октября 2020 г. N 722-ПП "О внесении изменений в постановление Правительства Мурманской области от 26.11.2014 N 583-ПП"	876	Усл. ед.	1	47412000000	г. Кировск	2 417 784,30	06.2023	31.12.2023	Запрос котировок в электронной форме	да		
29	803	1002	0000000000	244	0000000000	43.39.	43.39.19.190	Выполнение отделочных ремонтных работ и замена дверей в помещении пищеблока ГОАУСОН «Кировский ПНИ», расположенного по адресу: Мурманская область, г. Кировск, ул. Парковая, д. 11	Градостроительным кодексом Российской Федерации (ст. 48, 49) - СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве Часть 1. Общие требования». - СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве Часть 2. Строительное производство». - СП 73.13330.2016 «Внутренние санитарно-технические системы зданий». - СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг». - СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения». - СП 71.13330.2017 «Эксплуатационные и отделочные покрытия». - СП 28.13330.2017 «Защита строительных конструкций от коррозии». - СП 55-102-2001 «Конструкции с применением гипсоволокнистых листов». - СП 163.1325800.2014 «Конструкции с применением гипсоволокнистых и гипсоволокнистых листов. Правила проектирования и монтажа». - МДС 12-30.2006 «Методические рекомендации по нормам, правилам и приемам выполнения отделочных работ». - ГОСТ Р 56177-2014 "Устройства закрывания дверей (доводчики). Технические условия". - ГОСТ 475-2016 «Блоки дверные деревянные и комбинированные. Общие технические условия». - ГОСТ 30970-2014 «Блоки дверные из поливинилхлоридных профилей. Общие технические условия». - СП 59.13330.2020 "СНИП 35-01-2001 Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения". - Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (утв. решением Комиссии таможенного союза от 28 мая 2010 г. N 299).	876	Усл. ед.	1	47412000000	г. Кировск	803 878,00	06.2023	31.12.2023	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да		
30	803	1002	0000000000	244	0000000000	43.32	43.32.10.130	Выполнение ремонтных (монтажных) работ по замене и установке противопожарных дверей в цокольном этаже здания ГОАУСОН «Кировский ПНИ», расположенного по адресу: 184250, Мурманская область, г. Кировск, ул. Парковая, д. 11	СП 70.13330.2012 «Несущие и ограждающие конструкции». - СП 1.13130 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» Приказ МЧС России от 19.03.2020 №194. - Правилami противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 1479 «О противопожарном режиме» Федеральный закон № 384 от 30.12.2009 «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений». - ГОСТ Р 57327-2016 «Двери металлические противопожарные». - ГОСТ 31173-2016 «Блоки дверные стальные. Технические условия». - СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве Часть 1. Общие требования». - СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве Часть 2. Строительное производство». - ГОСТ Р 56177-2014 "Устройства закрывания дверей (доводчики). Технические условия". - Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». - Постановление Правительства РФ от 28 июля 2020 г. N 1128 "Об утверждении Положения о лицензировании деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений". - СанПиН 2.3/2.4.3590-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения". - СП 2.1.3678-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг".	876	Усл. ед.	1	47412000000	г. Кировск	170 000,00	06.2023	31.12.2023	Единый поставщик (исполнитель, подрядчик)	нет		
31	803	1002	0000000000	244	0000000000	43.32	43.32.10.110	Выполнение работ по приобретению и установке механических дверей в здании ГОАУСОН «Кировский ПНИ», расположенного по адресу: 184250, Мурманская область, г. Кировск, ул. Парковая, д. 11.	- СП 70.13330.2012 «Несущие и ограждающие конструкции». - ГОСТ 475-2016 «Блоки дверные деревянные и комбинированные. Общие технические условия». - СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве Часть 1. Общие требования». - СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве Часть 2. Строительное производство». - Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». - ГОСТ 30970-2014 «Блоки дверные из поливинилхлоридных профилей. Общие технические условия». - СП 59.13330.2020 «Доступность зданий и сооружений».	876	Усл. ед.	1	47412000000	г. Кировск	351 000,00	06.2023	31.12.2023	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да		
3 квартал																					
32	803	1002	0000000000	244	0000000000	56.10	56.10.19.110	Оказание услуг по организации питания получателей социальных услуг ГОАУСОН "Кировский ПНИ"	Срок оказания услуг 30 календарных дней по заявке заказчика. СанПиН 2.3/2.4.3590-20. Постановление Правительства Мурманской области от 23 октября 2020 г. N 722-ПП "О внесении изменений в постановление Правительства Мурманской области от 26.11.2014 N 583-ПП"	876	Усл. ед.	1	47412000000	г. Кировск	2 417 784,30	07.2023	31.12.2023	Запрос котировок в электронной форме	да		
33	803	1002	0000000000	244	0000000000	43.32	43.32.10.110	Выполнение работ по приобретению и установке механических дверей в здании ГОАУСОН «Кировский ПНИ», расположенного по адресу:	- СП 70.13330.2012 «Несущие и ограждающие конструкции». - ГОСТ 475-2016 «Блоки дверные деревянные и комбинированные. Общие технические условия». - СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве Часть 1. Общие требования». - СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве Часть 2	876	Усл. ед.	1	47412000000	г. Кировск	351 000,00	07.2023	31.12.2023	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего	да		

34	803	1002	0000000000	244	0000000000	56.10	56.10.19.119	Оказание услуг по организации питания получателей социальных услуг ГОАУСОН "Кировский ПНИ"	Срок оказания услуг 30 календарных дней по заявке заказчика. СанПиН 2.3/2.4.3590-20. Постановление Правительства Мурманской области от 23 октября 2020 г. N 722-ПП "О внесении изменений в постановление Правительства Мурманской области от 26.11.2014 N 583-ПП"	876	Усл. ед.	1	47412000000	г. Кировск	2 417 784,30	08.2023	31.12.2023	Запрос котировок в электронной форме	да			
35	803	1002	0000000000	244	0000000000	56.10	56.10.19.119	Оказание услуг по организации питания получателей социальных услуг ГОАУСОН "Кировский ПНИ"	Срок оказания услуг 30 календарных дней по заявке заказчика. СанПиН 2.3/2.4.3590-20. Постановление Правительства Мурманской области от 23 октября 2020 г. N 722-ПП "О внесении изменений в постановление Правительства Мурманской области от 26.11.2014 N 583-ПП"	876	Усл. ед.	1	47412000000	г. Кировск	2 360 181,00	09.2023	31.12.2023	Запрос котировок в электронной форме	да			
36	803	1002	0000000000	244	0000000000	36.00.2	36.00.20.110	Водоснабжение на 2023 год	Снабжение водой, питьевой.	113	м ³	6966	47412000000	г. Кировск	208 081,58	09.2023	31.12.2023	Единственный поставщик (исполнитель, подрядчик)	нет			
4 квартал																						
37	803	1002	0000000000	244	0000000000	43.39.	43.39.19.190	Выполнение ремонтных работ в помещениях пищеблока, в здании ГОАУСОН «Кировский ПНИ», расположенного по адресу: Мурманская область, г. Кировск, ул. Парковая, д. 11.	<ul style="list-style-type: none"> - Градостроительным кодексом Российской Федерации (ст. 48, 49). - СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве Часть 1. Общие требования». - СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве Часть 2. Строительное производство». - СП 73.13330.2016 «Внутренние санитарно-технические системы зданий». - СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг». - СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения». - СП 71.13330.2017 «Изоляционные и отделочные покрытия». - СП 28.13330.2017 "Защита строительных конструкций от коррозии". - СП 55-102-2001 «Конструкции с применением гипсоволокнистых листов». - СП 163.1325800.2014 «Конструкции с применением гипсокартонных и гипсоволокнистых листов. Правила проектирования и монтажа». - МДС 12-30.2006 «Методические рекомендации по нормам, правилам и приемам выполнения отделочных работ». - ГОСТ Р 56177-2014 "Устройства закрывания дверей (доводчики). Технические условия". - ГОСТ 475-2016 «Блоки дверные деревянные и комбинированные. Общие технические условия». - ГОСТ 30970-2014 «Блоки дверные из поливинилхлоридных профилей. Общие технические условия». - СП 59.13330.2020 "СНиП 35-01-2001 "Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения". - Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (утв. решением Комиссии таможенного союза от 28 мая 2010 г. N 299). 	876	Усл. ед.	1	47412000000	г. Кировск	803 878,00	10.2023	31.12.2023	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да			
38	803	1002	0000000000	244	0000000000	43.22.	43.22.12.190	Выполнение работ по установке системы приточно-вытяжной вентиляции в помещении пищеблока в здании ГОАУСОН «Кировский ПНИ», расположенного по адресу: Мурманская область, г. Кировск, ул. Парковая, д. 11.	<ul style="list-style-type: none"> Федеральный закон № 384 от 30.12.2009 «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений». Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Федеральный закон от 3 августа 2018 г. N 340-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации». ГОСТ 30494-2011 «Здания жилые и общественные. Параметры микроклимата в помещениях». ГОСТ 30434-96 «Оборудование для кондиционирования воздуха и вентиляции». ГОСТ 30528-97 «Системы вентиляционные». ГОСТ 32549-2013 «Вентиляция зданий». ГОСТ 10434-82 «Соединения контактные электрические. Классификация. Общие технические требования». ГОСТ Р 50571.5.52-2011 «Электроустановки низковольтные. Часть 5-52. Выбор и монтаж электрооборудования. Электропроводки». ГОСТ Р 50571.5.54-2013 «Электроустановки низковольтные. Часть 5-54. Выбор и монтаж электрооборудования. Заземляющие устройства, защитные проводники и защитные проводники уравнивания потенциалов». СП 31-110-2003 «Проектирование и монтаж электроустановок жилых и общественных зданий». СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование Требования пожарной безопасности». СП 60.13330.2020 "СНиП 41-01-2003 Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха". СП 77.13330.2016 «Системы автоматизации» Актуализированная редакция СНиП 3.05.07-85. СП 73.13330.2016 «СНиП 3.05.01-85. Внутренние санитарно-технические системы зданий». СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также 	876	Усл. ед.	1	47412000000	г. Кировск	4 474 308,00	10.2023	31.12.2023	Запрос котировок в электронной форме	да			

39	803	1002	0000000000	244	0000000000	56.10	56.10.19.119	Оказание услуг по организации питания получателей социальных услуг ГОАУСОН "Кировский ПНИ"	Срок оказания услуг 30 календарных дней по заявке заказчика. СанПиН 2.3/2.4.3590-20. Постановление Правительства Мурманской области от 23 октября 2020 г. N 722-ПП "О внесении изменений в постановление Правительства Мурманской области от 26.11.2014 N 583-ПП"	876	Усл. ед	1	47412000000	г. Кировск	2 305 121,10	10.2023	31.12.2023	Запрос котировок в электронной форме	да			
40	x	x	x	x	x	x	x	Поставка хлеба на 2024 год	x	166	КГ	17065,35	47412000000	г. Кировск	2 584 367,76	12.2023	31.12.2024	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да			
803	1002	0000000000	244	0000000000	10.71	10.71.11.112		Хлеб ржано-пшеничный	Мука ржаная обдирная, мука пшеничная 1с, вода, соль поваренная пищевая, дрожжи прессованные, комплексная пищевая добавка «Йодказеин». Соответствие требованиям ТУ производителя. Срок годности - 3 суток.	166	КГ	9417,85			x							
803	1002	0000000000	244	0000000000	10.71	10.71.11.121		Батон нарезной	Мука пшеничная высшего сорта, вода, сахар-песок, масло растительное, соль пищевая, дрожжи прессованные. ГОСТ 27844-88. Срок годности - 3-5 суток.	166	КГ	7647,5			x							
41	x	x	x	x	x	x	x	Поставка овощей и фруктов переработанных на 2024 год	x	166	КГ	2634	47412000000	г. Кировск	531 076,41	12.2023	31.12.2024	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да			
803	1002	0000000000	244	0000000000	10.39	10.39.17.100		Икра кабачковая	Консервированная. Соответствие продукции ГОСТ 2654-2017. Консервированная овощная икра, изготавливается из свежих кабачков или полуфабрикатов из них, с добавлением различных вкусовых и пряно-ароматических компонентов. По внешнему виду икра должна быть от желтого до желто-коричневого цвета, одно-родная, равномерно измельченная, с видимыми включениями зелени и приностей. Не допускается привкус прогорелого мас-ла и посторонние запахи. Банка стеклянная или ж/б. Масса нетто: не менее 200 г, но не более 520 г	166	КГ	377			x							
803	1002	0000000000	244	0000000000	10.39	10.39.17.100		Икра баклажанная	Соответствие продукции ГОСТ 2654-2017. Производится из свежих баклажанов с добавлением вкусовых и пряно-ароматических ингредиентов. В состав икры баклажанной входят варенные баклажаны, сладкий перец, морковь, лук, томатная паста, соль, специи. Цвет должен быть от светло-коричневого до темно-коричневого. Банка стеклянная или ж/б. Масса нетто: не менее 200 г, но не более 520 г	166	КГ	133			x							
803	1002	0000000000	244	0000000000	10.39	10.39.17.100		Огурцы консервированные	Соответствие продукции. ГОСТ 31713-2012. Плоды целые, однородные по размеру и конфигурации или нарезанные, без плодоножек и остатков цветков, здоровые, чистые, не сморщенные, не мятые, без механических повреждений. Вкус слабосоленый, умеренно соленый с ароматом пряностей. Банка стеклянная Масса нетто: не менее 670 г, но не более 720 г	166	КГ	295			x							
803	1002	0000000000	244	0000000000	10.39	10.39.17.100		Томаты консервированные	Соответствие продукции ГОСТ Р 54648-2011. Томаты целые, без плодоножек, близкие по размеру, одинаковые по форме и степени зрелости. Свойственный стерилизованным томатам, с ароматом зелени или без него, для консервов с добавлением поваренной соли – соленый вкус. Банка стеклянная Масса нетто: не менее 670 г, но не более 720 г	166	КГ	214			x							
803	1002	0000000000	244	0000000000	10.39	10.39.17.100		Кукуруза консервированная	Соответствие продукции ГОСТ 34114-2017. Вкус и запах свойственный сахарной кукурузе в стадии молочной спелости, без постороннего привкуса и запаха. Цвет белый, золотистый или желтый без наличия зерен более темного цвета, однородный в одной банке. Банка стек-лянная или ж/б. Масса нетто: не менее 340 г, но не более 420 г	166	КГ	443			x							
803	1002	0000000000	244	0000000000	10.39	10.39.17.100		Томаты в с/с	Соответствие продукции ГОСТ Р 54648-2011. Томаты целые, без плодоножек, близкие по размеру, одинаковые по форме и степени зрелости. Свойственный стерилизованным томатам, с ароматом зелени или без него, для консервов с добавлением поваренной соли – соленый вкус. Банка стеклянная или ж/б. Масса нетто: не менее 400 г, но не более 720 г	166	КГ	667			x							
803	1002	0000000000	244	0000000000	10.39	10.39.22.110		Джем	Соответствие ГОСТ 31712-2012 Джем. В ассортименте, экологически чистый продукт, из натуральных фруктов и ягод, без консервантов и красителей. Банка стек-лянная или ж/б. Масса нетто: не менее 300 г, но не более 600 г	166	КГ	505			x							
42	x	x	x	x	x	x	x	Поставка кисломолочной продукции на 2024 год	x	166	КГ	15554	47412000000	г. Кировск	2 900 864,26	12.2023	31.12.2024	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да			
803	1002	0000000000	244	0000000000	10.51	10.51.52.140		Биокефир	Биокефир 2,5% жирности, срок годности не более 14 суток, фасовка 0,5 кг. Наличие декларации соответствия, удостоверение качества. ГОСТ 32923-	166	КГ	1450			x							

51	803	1002	0000000000	244	0000000000	10.51.4	10.51.40.100	Поставка сыра на 2024 год	Соответствие продукции ГОСТ Р 52686-2006. Сыры. Массовая доля жира в пересчете на сухое вещество, %: от 50. Вес головки сыра: от 3 до 5 кг.	166	КГ	800	47412000000	г. Кировск	560 000,00	12.2023	31.12.2024	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да		
52	803	1002	0000000000	244	0000000000	10.51.4	10.51.40.100	Поставка сыра на 2025 год	Соответствие продукции ГОСТ Р 52686-2006. Сыры. Массовая доля жира в пересчете на сухое вещество, %: от 50. Вес головки сыра: от 3 до 5 кг.	166	КГ	780	47412000000	г. Кировск	533 917,80	10.2024	31.12.2025	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да		
53	803	1002	0000000000	244	0000000000	10.51.4	10.51.40.100	Поставка сыра на 2026 год	Соответствие продукции ГОСТ Р 52686-2006. Сыры. Массовая доля жира в пересчете на сухое вещество, %: от 50. Вес головки сыра: от 3 до 5 кг.	166	КГ	780	47412000000	г. Кировск	533 917,80	10.2025	31.12.2026	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да		
54	803	1002	0000000000	244	0000000000	10.51.4	10.51.30.111	Поставка масла сладко-сливочного 2024 год	Соответствие продукции ГОСТ 32261-2013 Масло сливочное. Массовая доля жира 72,5%, Фасовка: 160 - 250 гр.	166	КГ	550	47412000000	г. Кировск	505 417,00	12.2023	31.12.2024	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да		
55	803	1002	0000000000	244	0000000000	10.51.4	10.51.30.111	Поставка масла сладко-сливочного 2025 год	Соответствие продукции ГОСТ 32261-2013 Масло сливочное. Массовая доля жира от 82,5% до 90%, Фасовка: 200 - 250 гр.	166	КГ	1132	47412000000	г. Кировск	892 016,00	10.2024	31.12.2025	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да		
56	803	1002	0000000000	244	0000000000	10.51.4	10.51.30.111	Поставка масла сладко-сливочного 2026 год	Соответствие продукции ГОСТ 32261-2013 Масло сливочное. Массовая доля жира от 82,5% до 90%, Фасовка: 200 - 250 гр.	166	КГ	1132	47412000000	г. Кировск	892 016,00	10.2025	31.12.2026	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да		
57	x	x	x	x	x	x	x	Поставка колбасных изделий на 2024 год	x	166	КГ	728	47412000000	г. Кировск	349 503,99	10.2023	31.12.2024	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да		
803	1002	0000000000	244	0000000000	10.13	10.13.14.111	Колбаса вареная молочная	Категория А, консистенция упругая, без посторонних привкусов и запахов. Технический регламент Таможенного союза «О безопасности мяса и мясной продукции» от 09.10.2013 № 68 (ТР ТС 034/2013); Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» от 09.12.2011 № 880 (ТР ТС 034/2013); «ГОСТ 33673-2015. Межгосударственный стандарт. Изделия колбасные вареные. Общие технические условия»; Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.3.2.1078-01	166	КГ	231			x							
803	1002	0000000000	244	0000000000	10.13	10.13.14.119	Ветчина	Вареная ветчина в оболочке, категория А, Технический регламент Таможенного союза «О безопасности мяса и мясной продукции» от 09.10.2013 № 68 (ТР ТС 034/2013); Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» от 09.12.2011 № 880 (ТР ТС 034/2013); «ГОСТ 33673-2015. Межгосударственный стандарт. Изделия колбасные вареные. Общие технические условия»; Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.3.2.1078-01	166	КГ	231			x							
803	1002	0000000000	244	0000000000	10.13	10.13.14.112	Сосиски	2.3.2.1078-01 Варено-колбасные изделия (сосиски), выпускаемые в охлажденном виде, предназначенные для непосредственного употребления в пищу и приготовления различных блюд, Категория А, Технический регламент Таможенного союза «О безопасности мяса и мясной продукции» от 09.10.2013 № 68 (ТР ТС 034/2013); Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» от 09.12.2011 № 880 (ТР ТС 034/2013); «ГОСТ 33673-2015. Межгосударственный стандарт. Изделия колбасные вареные. Общие технические условия»; Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.3.2.1078-01	166	КГ	150			x							
803	1002	0000000000	244	0000000000	10.13	10.13.14.113	Сардельки	Высший сорт, консистенция упругая, без посторонних привкусов и запахов. Категория А, Технический регламент Таможенного союза «О безопасности мяса и мясной продукции» от 09.10.2013 № 68 (ТР ТС 034/2013); Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» от 09.12.2011 № 880 (ТР ТС 034/2013); «ГОСТ 33673-2015. Межгосударственный стандарт. Изделия колбасные вареные. Общие технические условия»; Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.3.2.1078-01	166	КГ	116			x							

58	x	x	x	x	x	x	x	Поставка рыбных продуктов на 2024 год	x	166	КГ	329	47412000000	г. Кировск	152 583,70	10.2023	31.12.2024	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да							
803	1002	0000000000	244	0000000000	10.20	10.20.11.110	Скумбрия в масле	Соответствие продукции ГОСТ 13865-2000. Вкус, запах-приятный, свойственный консервам данного вида, без постороннего привкуса и горечи. Упаковка и маркировка согласно ГОСТ 11771-93. Фасовка: жестяные банки с язычком 200-250 гр. ГОСТ 5981-2011. Межгосударственный стандарт. Банки и крышки к ним металлические для консервов. Технические условия	166	КГ	219			x												
803	1002	0000000000	244	0000000000	10.20	10.20.11.110	Сельдь с/ соленая (филе)	Первого сорта. Соответствие продукции: ГОСТ 815-2019 Сельди соленые. Технические условия (с Поправкой) С/филе соленые. Внешний вид: поверхность чистая, по цвету свойственная данному виду. Могут быть: - незначительный осадок белковых веществ на поверхности; - легко удаляемый желтоватый налет на поверхности; Без повреждений. Вкус и запах: свойственные соленой сельди, без посторонних привкуса и запаха. Фасовка п/ведро- 9-15 кг.	166	КГ	110			x												
59	803	1002	0000000000	244	0000000000	01.47.2	01.47.21.000	Поставка яиц куриных в скорлупе свежих на 2024 год	Первой категории, чистое, без боя. Фасовка - 30 шт. Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» от 09.12.2011 №880 (ТР ТС №021/2011), технический регламент Таможенного союза «Пищевая продукция в части ее маркировки» от 09.12.2011 №881 (ТР ТС №022/2011), технический регламент Таможенного союза от 15.06.2012 №027/2012 «О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания». Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.3.2.1078-01, ГОСТ 31654-2012 «Межгосударственный стандарт. Яйца куриные пищевые. Технические условия».	796	ШТ	31197	47412000000	г. Кировск	292 627,86	10.2023	31.12.2024	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да							
60	803	1002	0000000000	244	0000000000	01.47.2	01.47.21.000	Поставка яиц куриных в скорлупе свежих на 2025 год	Первой категории, чистое, без боя. Фасовка - 30 шт. Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» от 09.12.2011 №880 (ТР ТС №021/2011), технический регламент Таможенного союза «Пищевая продукция в части ее маркировки» от 09.12.2011 №881 (ТР ТС №022/2011), технический регламент Таможенного союза от 15.06.2012 №027/2012 «О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания». Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.3.2.1078-01, ГОСТ 31654-2012 «Межгосударственный стандарт. Яйца куриные пищевые. Технические условия».	796	ШТ	31197	47412000000	г. Кировск	292 627,86	10.2024	31.12.2025	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да							
61	803	1002	0000000000	244	0000000000	01.47.2	01.47.21.000	Поставка яиц куриных в скорлупе свежих на 2026 год	Первой категории, чистое, без боя. Фасовка - 30 шт. Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» от 09.12.2011 №880 (ТР ТС №021/2011), технический регламент Таможенного союза «Пищевая продукция в части ее маркировки» от 09.12.2011 №881 (ТР ТС №022/2011), технический регламент Таможенного союза от 15.06.2012 №027/2012 «О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания». Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.3.2.1078-01, ГОСТ 31654-2012 «Межгосударственный стандарт. Яйца куриные пищевые. Технические условия».	796	ШТ	31197	47412000000	г. Кировск	292 627,86	10.2025	31.12.2026	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да							
62	803	x	x	x	x	x	x	Поставка соков на 2024 год	x	112	Л	5536	47412000000	г. Кировск	604 510,67	12.2023	31.12.2024	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да							
803	1002	0000000000	244	0000000000	10.32	10.32.16.120	Сок яблочный	Яблочный сок, восстановленный, без мякоти, содержание натурального фруктового сока 50%, без добавления консервантов. Качество и органолептические показатели, массовая доля растворимых сухих веществ, физико-химические показатели в соответствии с ГОСТ 32103-2013 «Межгосударственный стандарт. Консервы. Продукция соковая. Соки фруктовые и фруктово-овощные восстановленные. Общие технические условия». Требования к безопасности, компонентам, пищевым добавкам, маркировке в соответствии с требованиями Технического регламента Таможенного союза "Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей" (ТР ТС 023/2011) Фасовка: 0,7-1,2 л.	112	Л	3549			x												
803	1002	0000000000	244	0000000000	10.32	10.32.11.120	Сок томатный.	Томатный сок, восстановленный, без добавок, без добавления консервантов. Органолептические и физико-химические показатели, требования к сырью в соответствии с ГОСТ 32876-2014 "Продукция соковая. Сок томатный. Технические условия. Требования к безопасности, компонентам, пищевым добавкам, маркировке в соответствии с требованиями Технического регламента Таможенного союза "Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей" (ТР ТС 023/2011) Фасовка: 0,7-1,2 л. Должен подходить для диабетического питания	112	Л	487			x												

65	803	1002	0000000000	244	0000000000	43.21	43.21.10.110	Выполнение работ по замене системы электроснабжения в помещениях пищеблока, в здании ГОАУСОН «Кировский ПНИ», расположенном по адресу: Мурманская область, г. Кировск, ул. Парковая, д. 11.	<p>Все работы должны производиться в соответствии:</p> <ul style="list-style-type: none"> □ Градостроительным кодексом Российской Федерации (ст. 48, 49); - Федеральный закон от 30 декабря 2009 г. N 384-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений"; - Федеральный закон от 23 ноября 2009 г. N 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"; - Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; - ГОСТ Р 21.1101-2020 «Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации»; - СП 31-110-2003 «Проектирование и монтаж электроустановок жилых и общественных зданий»; - СП 76.13330.2016 «Электротехнические устройства»; - СП 256.1325800.2016 «Электроустановки жилых и общественных зданий. Правила проектирования и монтажа»; - СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг.»; - СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения»; - ГОСТ Р 55710-2013 «Освещение рабочих мест внутри зданий. Нормы и методы измерений»; - Правила устройства электроустановок (ПУЭ) 7-ое издание. - ГОСТ 31565-2012 "Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности". - Приказ Министерства энергетики РФ от 12 августа 2022 г. N 811 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии". - ГОСТ 2.701-2008 "Единая система конструкторской документации. Схемы. 	876	Усл. ед	1	47412000000	г. Кировск	1 562 079,86	11.2023	31.12.2024	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да		
66	803	1002	0000000000	244	0000000000	10.12.1	10.12.10.110	Поставка мяса птицы в охлажденном виде на 2024 год	Соответствие ГОСТ 31962-2013 Мясо кур (вид мяса по способу разделки/кожеворона), СанПиН 2.3.2.2362-08. Наличие удостоверения качества. Упаковка: полиэтиленовый пакет, картонная коробка.	166	КГ	2264	47412000000	г. Кировск	487 507,12	11.2023	31.12.2024	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да		
67	803	1002	0000000000	244	0000000000	96.01	96.01.19.115	Оказание услуг по стирке белья получателей социальных услуг на 2024 год	ГОСТ Р 52058-2003; СанПиН 2.1.2.2646-10 ; Услуги должны производиться качественно с использованием отбеливающих и дезинфицирующих средств с учетом видов и степени загрязненности. Средства по обработке белья должны быть сертифицированы и разрешены к применению в учреждениях здравоохранения на территории Российской Федерации. Белье должно доставляться сухим, поглаженным и сложенным по виду в полном объеме	166	КГ	41180	47412000000	г. Кировск	5 168 240,40	12.2023	31.12.2024	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да		
68	803	1002	0000000000	244	0000000000	96.01	96.01.19.115	Оказание услуг по стирке белья на 2025 год	ГОСТ Р 52058-2003; СанПиН 2.1.2.2646-10 ; Услуги должны производиться качественно с использованием отбеливающих и дезинфицирующих средств с учетом видов и степени загрязненности. Средства по обработке белья должны быть сертифицированы и разрешены к применению в учреждениях здравоохранения на территории Российской Федерации. Белье должно доставляться сухим, поглаженным и сложенным по виду в полном объеме	166	КГ	41180	47412000000	г. Кировск	4 290 000,00	11.2024	31.12.2025	Аукцион в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да		
69	803	1002	0000000000	244	0000000000	96.01	96.01.19.115	Оказание услуг по стирке белья на 2026 год	ГОСТ Р 52058-2003; СанПиН 2.1.2.2646-10 ; Услуги должны производиться качественно с использованием отбеливающих и дезинфицирующих средств с учетом видов и степени загрязненности. Средства по обработке белья должны быть сертифицированы и разрешены к применению в учреждениях здравоохранения на территории Российской Федерации. Белье должно доставляться сухим, поглаженным и сложенным по виду в полном объеме	166	КГ	41180	47412000000	г. Кировск	4 290 000,00	11.2025	31.12.2026	Аукцион в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да		
70	803	1002	0000000000	244	0000000000	43.22	37.00.11.150	Аварийное обслуживание системы центрального отопления, водоснабжения и канализации на 2024 год	<p>Аварийное обслуживание осуществляется собственными силами Подразника без привлечения третьих лиц.</p> <p>Основными задачами аварийно-диспетчерской службы являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> - прием круглосуточно, включая выходные и праздничные дни, заявок на ликвидацию аварий; - после получения заявки в течение 15 минут аварийной бригаде рабочих прибыть на объект для ликвидации аварии; - при необходимости локализовать аварию путем отключения отдельных стояков, участков или всей системы, имеющих повреждения, от общих сетей; - выполнение работ по устранению аварий и неисправностей в инженерных сетях и оборудовании в сроки, установленные соответствующей нормативной документацией; - при крупных авариях сообщать Заказчику в течение 24 ч о выполненных работах и давать предложения по проведению необходимого ремонта инженерного оборудования и ликвидации последствий аварии; Техническое обслуживание должно осуществляться в соответствии с требованиями Правил технической эксплуатации, Правил промышленной безопасности, ГОСТ и СНиП, иной нормативно-технической документации, регламентирующих основные организационные и технические требования к эксплуатации оборудования. 	362	МЕС	12	47412000000	г. Кировск	150 000,00	11.2023	31.12.2024	Запрос котировок в электронной форме	да		
71	803	1002	0000000000	244	0000000000	33.12	33.12.19.000	Техническое обслуживание оборудования приборов учета тепловой энергии на 2024 год	Обеспечить выполнение всех видов работ по обслуживанию приборов, входящих в комплект теплосчётчиков, в соответствии с правилами учёта тепловой энергии и заводскими инструкциями на оборудование	362	МЕС	12	47412000000	г. Кировск	105 000,00	11.2023	31.12.2024	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да		

72	803	1002	0000000000	244	0000000000	81.29	81.29.11.000	Дератизационные работы на 2024 год	Обследование всех помещений объекта (включая все этажи, подвалы, чердаки, подсобные сооружения), осмотр, сбор информации у персонала объекта о наличии грызунов или следов их пребывания (вмятин нор, погрызов, помета) №52-ФЗ от 30.03.1999 г. ; СП 3.5.3.3223-14	362	МЕС	12	47412000000	г. Кировск	82 491,49	11.2023	31.12.2024	Запрос котировок в электронной форме	да			
73	803	1002	0000000000	244	0000000000	81.29	81.29.12.000	Оказание услуг по расчистке, погрузке и вывозу снега с территории ГОАУСОН "Кировский ПНИИ" на которой расположены здания, находящиеся на праве оперативного управления, по адресу: Мурманская область, г. Кировск, ул. Парковая, д.11, д.11а, д.12, д.17, ул. Мира д. 15	Выполнить по заданию Заказчика механизированную уборку территории и вывоз снега с погрузкой, с использованием своих материалов и техники (механизмов) в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ, а также в соответствии с требованиями СанПиН, ГОСТ, нормативных документов в области экологической безопасности, охраны окружающей среды, охраны труда и техники безопасности.	356	ЧАС	150	47412000000	г. Кировск	457 500,00	11.2023	31.12.2024	Запрос котировок в электронной форме	да			
74	803	1002	0000000000	244	0000000000	86.21	86.21.10.190	Оказание услуг по проведению предварительных медицинских осмотров вновь поступающих на работу лиц	Предварительный медицинский осмотр в соответствии с приказом Минздрава России от 28.01.2021 № 29н.	876	усл.ед.	1	47412000000	г. Кировск	192 258,35	12.2023	31.12.2024	Запрос котировок в электронной форме	да			
75	803	1002	0000000000	244	0000000000	63.11	63.11.11.000	Услуги по сопровождению Электронного периодического справочника «Система ГАРАНТ»	Гарант-Офис Гарант-LegalTech. Средний пакет Количество экземпляров Комплекта Справочника - 1 Выбранный комплект доводится комплектом: Экспресс Проверка контрагентов Аналитическая система "Сутяжник" Конструктор правовых документов Интернет семинары Гарант ЧекДок	362	мес	9	47412000000	г. Кировск	157 500,00	12.2023	30.09.2024	Едиственный поставщик (исполнитель, подрядчик)	нет			
76	803	1002	0000000000	244	0000000000	86.21	86.21.10.190	Оказание услуг по проведению периодического медицинского осмотра работников	Периодический медицинский осмотр в соответствии с приказом Минздрава России от 28.01.2021 № 29н.	876	усл.ед.	1	47412000000	г. Кировск	688 711,82	12.2023	31.12.2024	Запрос котировок в электронной форме	да			
77	x	x	x	x	x	x	x	Поставка нефтепродуктов (бензин АИ-92, АИ-95, дизельное топливо) на 2024 год	x	112	л	7200	47412000000	г. Кировск	481 350,00	12.2023	31.12.2024	Запрос котировок в электронной форме	да			
	803	1002	0000000000	244	0000000000	46.71	19.20.21.125	Бензин автомобильный марки АИ – 92	Октановое число бензина автомобильного по исследовательскому методу - равно и более 92 и не более 95, экологический класс не ниже К5.	112	л	3000			x							
	803	1002	0000000000	244	0000000000	46.71	19.20.21.135	Бензин автомобильный марки АИ – 95	Октановое число бензина автомобильного по исследовательскому методу - равно и более 95 и не более 98, экологический класс не ниже К5.	112	л	1200			x							
	803	1002	0000000000	244	0000000000	46.71	19.20.21.300	Дизельное топливо	Цетановое число не менее 40 не более 55. ГОСТ 55475-2013. ГОСТ 32511-2013. ГОСТ 52368-2005. Экологический класс не ниже К5.	112	л	3000			x							
78	803	1002	0000000000	244	0000000000	56.10	56.10.19.119	Оказание услуг по организации питания получателей социальных услуг ГОАУСОН "Кировский ПНИИ"	Срок оказания услуг 29 календарных дней по заявке заказчика. СанПиН 2.3/2.4.3590-20. Постановление Правительства Мурманской области от 23.10.2020 № 722-ПП "О внесении изменений в постановление Правительства Мурманской области от 26.11.2014 N 583-ПП"	876	Усл. ед.	1	47412000000	г. Кировск	2 271 947,00	11.2023	31.12.2023	Запрос котировок в электронной форме	да			
79	803	1002	0000000000	244	0000000000	35.30.11	35.30.11.111	Теплоснабжение на 2024 год	Снабжение паром и горячей водой (теплоэнергия)	233	ГКАЛ	1206,54	47412000000	г. Кировск	4 220 402,75	12.2023	31.12.2024	Едиственный поставщик (исполнитель, подрядчик)	нет			
80	803	1002	0000000000	244	0000000000	36.00.2	36.00.20.110	Водоснабжение на 2024 год	Снабжение водой, питьевой.	113	м3	17348	47412000000	г. Кировск	788 609,99	12.2023	31.12.2024	Едиственный поставщик (исполнитель, подрядчик)	нет			
81	803	1002	0000000000	244	0000000000	35.11	35.11.10.112	Электроэнергия на 2024 год	Предоставление электроэнергии	245	КВТ·ч	171171	47412000000	г. Кировск	1 207 717,28	12.2023	31.12.2024	Едиственный поставщик (исполнитель, подрядчик)	нет			
82	803	1002	0000000000	244	0000000000	56.10	56.10.19.119	Оказание услуг по организации питания получателей социальных услуг ГОАУСОН "Кировский ПНИИ"	Срок оказания услуг 30 календарных дней по заявке заказчика. СанПиН 2.3/2.4.3590-20. Постановление Правительства Мурманской области от 23.10.2020 № 722-ПП "О внесении изменений в постановление Правительства Мурманской области от 26.11.2014 N 583-ПП"	876	Усл. ед.	1	47412000000	г. Кировск	2 471 180,00	12.2023	31.12.2024	Запрос котировок в электронной форме	да			

83	803	1002	0000000000	244	0000000000	10.39	10.39.16.000	Поставка консервированного горошка на 2024 год	Консервированный. Соответствие продукции ГОСТ 34112-2017. Зерна целые, без примесей оболочек зерен и кормового гороха коричневого цвета. Вкус натуральный, свойственный консервированному зеленому горошку, без постороннего запаха и/или привкуса. Цвет зерен: зеленый, светло-зеленый или оливковый, однородный в смеси фасовки. Банка стеклянная или ж/б. Масса нетто: не менее 400 г, но не более 420 г	166	КГ	2500	47412000000	г. Кировск	359 100,00	12.2023	31.12.2024	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да		
84	803	1002	0000000000	244	0000000000	38.11	38.11.29.000	Вывоз мусора на 2024 год	Федеральный закон от 24.06.1998 № 89-ФЗ "Об отходах производства и потребления"; Постановление Правительства РФ от 30.05.2016 № 484 (в ред. от 31.03.2018) "О ценообразовании в области обращения с твердыми коммунальными отходами" (вместе с "Правилами регулирования тарифов в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами")	362	МЕС	12	47412000000	г. Кировск	641 650,92	12.2023	31.12.2024	Единый поставщик (исполнитель, подрядчик)	нет		

Директор Зозуля О.М.
Ф.И.О., должность руководителя

(подпись)
М.П.

"21" декабря 2023 г.
дата утверждения

Сумма договоров, заключенных по результатам конкурентных процедур в 2022 году на финансовое обеспечение 2023 года

17 913 566,01 руб.

Общая сумма НМЦД извещений размещенных в 2022 году на средства 2023 года, по которым не заключен договор

руб.

Совокупный годовой объем закупок на 2023 год

65 235 822,09 руб. 100 %

Совокупный годовой объем планируемых закупок товаров (работ, услуг), которые исключаются при расчете

37 139 126,75 руб. 56,93057213 %

Сумма договоров малого объема (до 600 тыс. руб.), предусмотренных к заключению на финансовое обеспечение 2023 года

472 726,90 руб. %

Ф.И.О. исполнителя: Дешева С.А.
Контактный телефон: 8-81531-54804.