

Приложение № 1
к приказу Министерства труда и социального
развития Мурманской области
от 20.11.2024 № 763
Утвержден приказом
ГОАУСОН "Кировский ПНИ" от
19.12.2024 №679

План закупки товаров, работ, услуг
на 2025 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	5103010252	
КПП	510301001	
ОКАТО	47412000000	

Порядковый номер	КБК						Код по ОКВЭД2	Код по ОКПД2	Условия договора						Способ закупки	Закупка в электронной форме	Объем финансового обеспечения закупки за счет субсидии, предоставляемой в целях реализации национальных и федеральных проектов, а также комплексного плана модернизации и расширения	Код ценовой статьи расходов, код вида расходов <">			
	Ведомство	Раздел/подраздел	ЦСТ	ВР	код мероприятия	Предмет договора			Единица измерения		Сведения о количестве (объеме) закупаемых товаров (работ, услуг)	Регион поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг)		Сведения о начальной (максимальной) цене договора (цене лота), руб.					График осуществления процедур закупки		
									Код по ОКЕИ	наименование		Код по ОКАТО	наименование						Планируемая дата или период размещения изменения о закупке (месяц, год)	Срок исполнения договора (месяц, год)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1 квартал																					
1	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 с 01.03.2025- 30.04.2025 включительно, 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".	540	человечно-дней	9577	47412000000	г. Кировск	4 980 040,00	01.2025	31.05.2025	Запрос котировок в электронной форме	да		
2 квартал																					
3 квартал																					
4 квартал																					
2	x	x	x	x	x	x	x	Поставка хлеба на 2026 год	x	166	КГ	15775,85	47412000000	г. Кировск	2 063 054,50	10.2025	31.12.2026	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	Состав: мука ржаная обдирная, мука пшеничная 1с, вода, соль поваренная пищевая, дрожжи прессованные, комплексная пищевая добавка «Йодказеино». Соответствие требованиям ГОСТ и/или ТУ производителя (при наличии). В нарезку.Срок годности - 3 суток.	166	КГ	8663,85		x							
	803	1002	0000000000	244	0000000000	10.71	10.71.11.121	Батон нарезной	Состав: мука пшеничная высшего сорта, вода, сахар-песок, масло растительное, соль пищевая, дрожжи прессованные. ГОСТ 27844-88/Изделия булочные. Технические условия». В нарезку.Срок годности - 3-5 суток.	166	КГ	7112		x							
3	x	x	x	x	x	x	x	Поставка овощей и фруктов переработанных на 2026 год	x	166	КГ	2683,071	47412000000	г. Кировск	456 468,15	10.2025	31.12.2026	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 продук-ции ГОСТ 2654-2017. Консервированная овощная икра, изготавливается из свежих кабачков или полуфабрикатов из них, с добавлением различных вкусовых и пря-но-ароматических компонентов. По внешнему виду икра должна быть от жел-того до желто-коричневого цвета, одно-родная, равномерно измельченная, с вы-жимками включенной зелени и приностей. Не допускается присуе-е протертого мас-ла и посторонние запахи. Банка стеклян-ная или ж/б. Масса нетто: не менее 200 г, но не более 520 г	166	КГ	189		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 узаренные 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	129		x							
	803	1002	0000000000	244	0000000000	10.39	10.39.17.100	Капуста квашенная	Равномерно нашинкованная полосками не шире 5 мм, консистенция- сочная, плот-ная, хрустящая, запах- характерный для соленых или квашенных овощей, пло-до-овощные компоненты (морковь), приности равномерно распределены. Соответствие ГОСТ 34220-2017 «Овощи соленые и ква-шенные» Упаковка: пластиковые ведра. Масса нетто 10 кг	166	КГ	55		x							
	803	1002	0000000000	244	0000000000	10.39	10.39.17.100	Огурцы соленые	Соответствие ГОСТ 34220-2017 «Овощи соленые и квашенные». Упаковка: пластиковые ведра. Масса нетто: не менее 3 кг, но не более 10 кг.	166	КГ	30		x							
	803	1002	0000000000	244	0000000000	10.39	10.39.17.100	Огурцы консервированные	Соответствие продукции. ГОСТ 31713-2012. Плоды цельные, однородные по раз-меру и конфигурации или нарезанные, без плодоножек и остатков цветков, здоровые, чистые, не сморщенные, не мытые, без механических поврежде-ний. Вкус слабосо-леный, умеренно соленый с ароматом пря-ностей. Банка стеклянная Масса нетто: не менее 670 г, но не более 720 г	166	КГ	73,071		x							

803	1002	0000000000	244	0000000000	01.13	01.13.32.000	Огурцы свежие	ГОСТ 33932-2016 Огурцы свежие, реализуемые в розничной торговле. Технические условия. Плоды свежие, зрелые, целые, здоровые, незатрагиваемые, без механических повреждений и без повреждений сельскохозяйственными вредителями, с плодоножкой. Без постороннего запаха и вкуса, без гнили и порчи. Фасовка: весовые, от 1 до 5 кг. Упаковка: потребительская тара по ГОСТ 9142-2014, ГОСТ 10131-93, ГОСТ 17812-2022, ГОСТ 20463-75, ГОСТ 33781-2016. ГОСТ 21133-87 или в другую упаковку, обеспечивающую качество и безопасность продукта при транспортировке	166	КГ	220								x		
803	1002	0000000000	244	0000000000	01.13	01.13.34.000	Томаты свежие	ГОСТ 34298-2017 Томаты свежие. Технические условия. Плоды свежие, целые, зрелые, здоровые, чистые, незатрагиваемые, без механических повреждений и без повреждений сельскохозяйственными вредителями, плотные, непереспелые, без гнили и порчи. Фасовка: весовые, от 1 до 5 кг. Упаковка: ящики по ГОСТ 9142-2014, ГОСТ 10131-93, ГОСТ 17812-2022, ГОСТ 20463-75, ГОСТ 21133-87 или в другую упаковку, обеспечивающую качество и безопасность продукта при транспортировке	166	КГ	220								x		
803	1002	0000000000	244	0000000000	01.13	01.13.39.110	Кабачки свежие	ГОСТ 31822-2012 Кабачки свежие, реализуемые в розничной торговле. Технические условия. Плоды свежие, целые, чистые, здоровые, не увядшие, технически спелые, с не отрубшей кожицей, гладкие с плодоножкой, без механических повреждений и без повреждений сельскохозяйственными вредителями, поверхностных порезов, без излишней внешней влажности. Без постороннего запаха и вкуса, без гнили и порчи. Фасовка: весовые. Упаковка: ящики по ГОСТ 9142-2014, ГОСТ 10131-93, ГОСТ 17812-2022, ГОСТ 20463-75, ГОСТ 21133-87 или в другую упаковку, обеспечивающую качество и безопасность продукта при транспортировке	166	КГ	654								x		
7	x	x	x	x	x	x	Поставка фруктов свежих на 2026 год	x	166	КГ	12362	47412000000	г. Кировск	1 147 273,81	10.2025	31.12.2026	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да			
803	1002	0000000000	244	0000000000	01.23	01.23.13.000	Апельсины	ГОСТ 34307-2017 Плоды цитрусовых культур. Технические условия. Плоды свежие, целые, чистые, здоровые, не увядшие, спелые, незатрагиваемые, без механических повреждений и без повреждений сельскохозяйственными вредителями, поверхностных порезов, без излишней внешней влажности. Без постороннего запаха и вкуса, без гнили и порчи. Фасовка: весовые, среднего размера от 1 до 5 кг. Упаковка: упаковка из гофрированного картона, деревянную по ГОСТ 9142-2014, ГОСТ 11354-93, ГОСТ 13511-2006, ГОСТ 10354-82 и других материалов, потребительскую упаковку из полимерных и комбинированных материалов или других материалов, использование которых в контакте с продуктом данного вида обеспечивает сохранение его качества и безопасности.	166	КГ	2309								x		
803	1002	0000000000	244	0000000000	01.22	01.22.12.000	Бананы	ГОСТ Р 51603-2000 Бананы свежие. Технические условия. Плоды в кистях твердые, свежие, чистые, целые, здоровые, развившиеся. Класс/первый Размер плодов: - по наибольшему поперечному диаметру: 3,0-4,00 см. - по длине: не менее 19 см. Фасовка: весовая, 18-20 кг. Упаковка: картонные коробки	166	КГ	1556								x		
803	1002	0000000000	244	0000000000	01.24	01.24.21.000	Груши	ГОСТ 33499-2015 Груши свежие. Технические условия. Плоды среднего размера, без темных пятен, свежие, весовые. Соответствие сертификатам, наличие удостоверения качества. Поставка в ящиках.	166	КГ	602								x		
803	1002	0000000000	244	0000000000	01.23	01.23.12.000	Лимоны	ГОСТ 34307-2017 Плоды цитрусовых культур. Технические условия. Ссылка: Плоды среднего размера, без темных пятен, свежие, весовые. Соответствие сертификатам, наличие удостоверения качества. Поставка в ящиках.	166	КГ	151								x		
803	1002	0000000000	244	0000000000	01.23	01.23.14.000	Мандарины	ГОСТ 34307-2017 Плоды цитрусовых культур. Технические условия. Плоды свежие, целые, чистые, здоровые, не увядшие, спелые, незатрагиваемые, без механических повреждений и без повреждений сельскохозяйственными вредителями, поверхностных порезов, без излишней внешней влажности. Без постороннего запаха и вкуса, без гнили и порчи. Фасовка: весовые, среднего размера от 1 до 5 кг. Упаковка: упаковка из гофрированного картона, деревянную по ГОСТ 9142-2014, ГОСТ 11354-93, ГОСТ 13511-2006, ГОСТ 10354-82 и других материалов, потребительскую упаковку из полимерных и комбинированных материалов или других материалов, использование которых в контакте с продуктом данного вида обеспечивает сохранение его качества и безопасности.	166	КГ	582								x		
803	1002	0000000000	244	0000000000	01.24	01.24.10.000	Яблоки	ГОСТ 34314-2017 Яблоки свежие, реализуемые в розничной торговле. Технические условия. Плоды целые, чистые, без излишней влажности. Сорт: первый. Плоды: окраски поверхности для цветовой группы, не менее 1/3 общей площади поверхности неоднородной красной окраски. Степень зрелости: средняя. Масса плода: не менее 90 г. Фасовка: весовые, 10-25 кг. Упаковка: потребительская упаковка из полимерных и комбинированных материалов или других материалов, использование которых в контакте с продуктом данного вида обеспечивает сохранение его качества и безопасности.	166	КГ	6951									x	
803	1002	0000000000	244	0000000000	01.21	01.21.11.000	Виноград	ГОСТ 32786-2014 Виноград столовый свежий. Технические условия. Плоды среднего размера, без темных пятен, свежие, весовые. Соответствие сертификатам, наличие удостоверения качества. Поставка в ящиках.	166	КГ	151								x		
803	1002	0000000000	244	0000000000	01.24	01.24.27.000	Слива	ГОСТ 32286-2013 Слива, реализуемые в розничной торговле. Технические условия. Плоды среднего размера, без темных пятен, свежие, весовые. Соответствие сертификатам, наличие удостоверения качества. Поставка в ящиках.	166	КГ	60								x		
8	x	x	x	x	x	x	Поставка продуктов пищевых прочих на 2025 год	x	166	КГ	7073,499	47412000000	г. Кировск	568 135,65	10.2025	31.12.2026	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да			

	803	1002	0000000000	244	0000000000	10.72	10.72.12.120	Печенье Марки (или эквивалент)	Вакуумная упаковка, фасовка по 200-400 гр., изделия полукруглой формы, поверхность гладкая, без трещин, сертификат, ГОСТ 24901-2014, наличие удостоверения качества. Должно подходить для диабетического питания.	166	КГ	257,5			x						
	803	1002	0000000000	244	0000000000	10.82	10.82.13.000	Какао порошок.	ГОСТ 108-2014 Какао-порошок. Технические условия. Рассыпчатое, не влажное, в упаковке, фасовка 100-200 гр.	166	КГ	104,4			x						
	803	1002	0000000000	244	0000000000	10.89	10.89.19.231	Кисель	ГОСТ 18488-2000 Концентраты пищевые сладких блюд. Общие технические условия Сухой, рассыпчатый, в упаковке по 220 гр.	166	КГ	121,88			x						
	803	1002	0000000000	244	0000000000	10.89	10.89.13.111	Дрожжи	ГОСТ Р 54731-2011 Дрожжи хлебопекарные прессованные. Технические условия. Хлебопекарные, сухие, фасованные по 500 гр.	166	КГ	13,5			x						
	803	1002	0000000000	244	0000000000	10.89	10.89.12.120	Чай листовый	ГОСТ 32573-2013 Черный байховый, листовый, без посторонних вкусов, запахов, в заводской упаковке. Фасовка по 100-250 гр.	166	КГ	116			x						
	803	1002	0000000000	244	0000000000	10.84	10.84.30.140	Соль каменная №1	ГОСТ Р 51574-2018 Соль пищевая. Общие технические условия. В упаковке по 1 кг, без посторонних запахов.	166	КГ	320			x						
	803	1002	0000000000	244	0000000000	10.83	10.83.11.110	Кофейный напиток.	ГОСТ Р 50364-92 Концентраты пищевые. Напитки кофейные растворимые. Технические условия. Рассыпчатый, не влажный, в упаковке по 0,2 кг.	166	КГ	104,4			x						
	803	1002	0000000000	244	0000000000	10.61	10.61.21.113	Мука	ГОСТ 26574-2017 Мука пшеничная хлебопекарная. Технические условия. Пшеничная из твердых сортов пшеницы Высший сорт, фасованная по 2 кг, цвет белый, без посторонних запахов, сухая, процент сырой клейковины в соответствии с ГОСТ.	166	КГ	1312			x						
	803	1002	0000000000	244	0000000000	10.81	10.81.12.110	Сахар белый (песок)	Рафинированный. Фасовка: в мешках не менее 25 кг - не более 50 кг, не липкий на ощупь, без посторонних запахов. Упаковка: заводской, полипропиленовой мешок, запаянный, весомой. Соответствие сертификатам, ГОСТ33222-2015, наличие удостоверения качества.	166	КГ	550,499			x						
	803	1002	0000000000	244	0000000000	10.73	10.73.11.110	Макаронь	ГОСТ 31743-2017 Изделия макаронные. Общие технические условия Высший сорт, из пшеницы твердых сортов, в упаковке по 5 кг, цвет однородный, при варке не теряет форму, цвет, не склеиваются. Без посторонних запахов и привкусов.	166	КГ	855,02			x						
	803	1002	0000000000	244	0000000000	10.61	10.61.31.111	Крупа манная	Высший сорт, фасованное по 0,8 кг. Соответствие сертификатам, ГОСТ 7022-2019 Крупа манная. Технические условия, наличие удостоверения качества.	166	КГ	388			x						
	803	1002	0000000000	244	0000000000	10.61	10.61.32.113	Крупа гречневая	Высший сорт, фасованное по 0,9 кг. Соответствие сертификатам, ГОСТ Р 55290-2012, наличие удостоверения качества.	166	КГ	429			x						
	803	1002	0000000000	244	0000000000	10.61	10.61.32.114	Крупа пшено шлифованное	Высший сорт, фасованное по 0,8 кг. Соответствие сертификатам, ГОСТ 572-2016, наличие удостоверения качества.	166	КГ	338,4			x						
	803	1002	0000000000	244	0000000000	10.61	10.61.33.111	Хлопья овсяные (Геркулес)	ГОСТ 21149-2022 Хлопья овсяные. Технические условия. Высший сорт, фасовка по 0,8 - 1,0 кг. Потребительская упаковка.	166	КГ	236			x						
	803	1002	0000000000	244	0000000000	10.61	10.61.32.115	Крупа ячменная	ГОСТ 5784-2022 Крупа ячменная. Технические условия Высший сорт, фасовка по 0,8; 1,0 кг. Потребительская упаковка.	166	КГ	242,4			x						
	803	1002	0000000000	244	0000000000	10.61	10.61.32.116	Крупа перловая	ГОСТ 5784-2022 Крупа ячменная. Технические условия Высший сорт, фасовка по 0,8; 1,0 кг. Потребительская упаковка.	166	КГ	144,9			x						
	803	1002	0000000000	244	0000000000	01.11.	01.11.75.120	Горох шлифованный	ГОСТ 28674-2019 Горох. Технические условия Высший сорт, фасованный по 0,9 - 1,0 кг. Потребительская упаковка.	166	КГ	243,9			x						
	803	1002	0000000000	244	0000000000	10.61	10.61.11.000	Рис шлифованный	ГОСТ 6292-93 Крупа рисовая. Технические условия. Высший сорт, фасованный по 0,9 - 1,0 кг. Потребительская упаковка.	166	КГ	629,2			x						
	803	1002	0000000000	244	0000000000	10.41.	10.41.54.110	Масло растительное подсолнечное	ГОСТ 1129-2013 Масло подсолнечное. Технические условия. Масло подсолнечное растительное, рафинированное, дезодорированное, высший сорт. Органолептические и физико-химические показатели в соответствии с требованиями ГОСТ. Упаковка - пластиковая бутылка, фасовка 0,9 - 1 л.	166	КГ	618			x						
	803	1002	0000000000	244	0000000000	10.84.	10.84.12.150	Приправа универсальная	ГОСТ ISO 927-2014 Принои и приправы. Определение содержания примесей и посторонних веществ. Потребительская упаковка. Фасовка 75 - 100 гр.	166	КГ	29,1			x						
	803	1002	0000000000	244	0000000000	10.84.	10.84.23.164	Лавровый лист	Соответствие сертификатам, ГОСТ 17594-81, ТУ, наличие удостоверения качества. Потребительская упаковка 10 гр.	166	КГ	4,85			x						
	803	1002	0000000000	244	0000000000	10.84.	10.84.12.150	Зелень укропа (сушеная)	ГОСТ 16732-71 Зелень петрушки, сельдерея и укропа сушеная. Технические условия. Потребительская упаковка, фасовка 5-10 гр.	166	КГ	6,79			x						
	803	1002	0000000000	244	0000000000	10.84.	10.84.12.150	Зелень петрушки (сушеная)	ГОСТ 16732-71 Зелень петрушки, сельдерея и укропа сушеная. Технические условия. Потребительская упаковка 5-10 гр.	166	КГ	6,79			x						
	803	1002	0000000000	244	0000000000	10.84.	10.84.22.110	Перец черный молотый	ГОСТ 29050-91 Принои. Перец черный и белый. Технические условия. Потребительская упаковка, фасовка 5-10 гр.	166	КГ	0,97			x						
9	803	1002	0000000000	244	0000000000	10.51	10.51.11.110	Поставка молока на 2026 год	ГОСТ 31450-2013 Молоко питьевое. Технические условия. Вид молока по способу обработки: ультрапастеризованное Вид молока: коровье. Массовая доля жира: не менее 2,5%. Срок годности: не менее 6 месяцев. Фасовка: 0,9 - 1 л. Упаковка - упаковка производителя с маркировкой. Остаточный срок годности поставляемого Товара не менее 80% от срока годности, установленного производителем.	166	КГ	13072	4741200000	г. Кировск	938 046,72	10.2025	31.12.2026	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да		
10	x	x	x	x	x	x	x	Поставка рыбы мороженной на 2026 год	x	166	КГ	2047,894	4741200000	г. Кировск	839 144,94	10.2025	31.12.2026	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да		
	803	1002	0000000000	244	0000000000	10.20	10.20.13.122	Треска мороженая (филе)	Мороженая. Первого сорта. Соответствие продукции ГОСТ 32366-2013. Внешний вид мороженых блоков: цельные, плотные, поверхность чистая, ровная. Допускаются незначительные впадины на поверхности блоков. Фасовка 25-35 кг. Потребительская упаковка.	166	КГ	1047,894			x						
	803	1002	0000000000	244	0000000000	10.20	10.20.13.122	Минтай мороженный (филе)	Мороженая. Первого сорта. Соответствие продукции ГОСТ 32366-2013. Внешний вид мороженых блоков: цельные, плотные, поверхность чистая, ровная. Допускаются незначительные впадины на поверхности блоков. Фасовка 25-35 кг. Потребительская упаковка.	166	КГ	1000			x						

11	803	1002	0000000000	244	0000000000	10.51.4	10.51.40.100	Поставка сыра на 2026 год	ГОСТ Р 52686-2006 Сыры. Общие технические условия. ГОСТ 32260-2013 Сыры полутвердые. Технические условия. ТУ производителя **Вид сыра: полутвердый сорт. Массовая доля влаги в обезжиренном веществе сыра: от 54,0% до 69,0%. Массовая доля жира в пересчете на сухое вещество: от 45% до 59,9%. Вес головки сыра: от 1 до 5 кг. Упаковка - упаковка производителя с маркировкой, предназначенная и соответствующая стандартам для данной продукции.	166	КГ	780	47412000000	г. Кировск	340 704,00	10.2025	31.12.2026	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да		
12	803	1002	0000000000	244	0000000000	10.51.4	10.51.30.111	Поставка масла сливочно-сливочного 2026 год	ГОСТ 32261-2013 Масло сливочное. Технические условия или ТУ производителя**. Вид сливочного масла: сладко-сливочное Массовая доля жира: не менее 82,5%. Упаковка: кашированная фольга или ее заменители, разрешенные для упаковки жировых продуктов с маркировкой. Фасовка: брикет 160 - 250 гр. Остаточный срок годности поставляемого Товара не менее 80% от срока годности, установленного производителем-производителем.	166	КГ	1132	47412000000	г. Кировск	535 662,40	10.2025	31.12.2026	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да		
13	x	x	x	x	x	x	x	Поставка колбасных изделий на 2026 год	x	166	КГ	354,688	47412000000	г. Кировск	149 632,14	10.2025	31.12.2026	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	ГОСТ 23670-2019 Изделия колбасные вареные мясные. Технические условия. Категория А. Фасовка - весовой батон консистенция упругая, без посторонних привкусов и запахов.	166	КГ	101			x							
803	1002	0000000000	244	0000000000	10.13	10.13.14.119	Ветчина	ГОСТ Р 54753-2011 Ветчина вареная в оболочке для детского питания. Технические условия. Вареная ветчина в оболочке, категория А.	166	КГ	101,688			x							
803	1002	0000000000	244	0000000000	10.13	10.13.14.112	Сосиски	ГОСТ 23670-2019 Изделия колбасные вареные мясные. Технические условия Варено-колбасные изделия (сосиски), выпускаемые в охлажденном виде, предназначенные для непосредственного употребления в пищу и приготовления различных блюд, Категория А.	166	КГ	96			x							
803	1002	0000000000	244	0000000000	10.13	10.13.14.113	Сардельки	ГОСТ 23670-2019 Изделия колбасные вареные мясные. Технические условия Высший сорт, консистенция упругая, без посторонних привкусов и запахов, Категория А.	166	КГ	56			x							
14	803	1002	0000000000	244	0000000000	01.47.2	01.47.21.000	Поставка яиц куриных в скорлупе свежих на 2026 год	ГОСТ 31654-2012 Яйца куриные пищевые. Технические условия. Первой категории, чистое, без боя. Фасовка - 30 шт. Потребительская упаковка.	796	ШТ	15 309	47412000000	г. Кировск	116 228,31	10.2025	31.12.2026	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да		
15	x	x	x	x	x	x	x	Поставка соков на 2026 год	x	112	Л	5329	47412000000	г. Кировск	278 492,24	10.2025	31.12.2026	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	ГОСТ 32103-2013 Консервы. Продукция соковая. Соки фруктовые и фруктово-овощные восстановленные. Общие технические условия Вид сока по технологии: восстановленный, без мякоти. Содержание натурального фруктового сока не менее 50%, без добавления консервантов. Фасовка: 0,7-1,2 л. Упаковка: потребительская с маркировкой, упаковка производителя.	112	Л	3143			x							
803	1002	0000000000	244	0000000000	10.32	10.32.11.120	Сок томатный.	ГОСТ 32876-2014 Продукция соковая. Сок томатный. Технические условия. Вид сока по технологии: восстановленный, без добавок, без добавления консервантов. Фасовка: 0,7-1,2 л. Упаковка: потребительская с маркировкой, упаковка производителя. Должен подходить для диабетического питания!	112	Л	444			x							
803	1002	0000000000	244	0000000000	10.32	10.32.15.120	Сок виноградный	ГОСТ 32103-2013 Консервы. Продукция соковая. Соки фруктовые и фруктово-овощные восстановленные. Общие технические условия Вид сока по технологии: восстановленный, без мякоти. Содержание натурального фруктового сока не менее 50%, без добавления консервантов. Фасовка: 0,7-1,2 л. Упаковка: потребительская с маркировкой, упаковка производителя.	112	Л	660			x							
803	1002	0000000000	244	0000000000	10.32	10.32.19.110	Сок персиковый	ГОСТ 32103-2013 Консервы. Продукция соковая. Соки фруктовые и фруктово-овощные восстановленные. Общие технические условия Вид сока по технологии: восстановленный, без мякоти. Содержание натурального фруктового сока не менее 50%, без добавления консервантов. Фасовка: 0,7-1,2 л. Упаковка: потребительская с маркировкой, упаковка производителя.	112	Л	554			x							
803	1002	0000000000	244	0000000000	10.32	10.32.19.110	Сок абрикосовый	ГОСТ 32103-2013 Консервы. Продукция соковая. Соки фруктовые и фруктово-овощные восстановленные. Общие технические условия Вид сока по технологии: восстановленный, без мякоти. Содержание натурального фруктового сока не менее 50%, без добавления консервантов. Фасовка: 0,7-1,2 л. Упаковка: потребительская с маркировкой, упаковка производителя.	112	Л	528			x							
16	803	1002	0000000000	244	0000000000	10.12.1	10.12.10.110	Поставка мяса птицы в охлажденном виде на 2026 год	ГОСТ 31962-2013 Мясо кур (тушки кур, шпикет-бройлеров и их части). Технические условия. Упаковка: полиэтиленовый пакет, картонная коробка. Вфсовка: весовые от 5 - 10 кг.	166	КГ	1 103,59	47412000000	г. Кировск	246 647,30	11.2025	31.12.2026	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да		
17	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	5 102 184,99	11.2025	31.12.2026	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да		

18	803	1002	0000000000	244	0000000000	43.22	37.00.11.150	Аварийное обслуживание системы центрального отопления, водоснабжения и канализации на 2026 год	Аварийное обслуживание осуществляется собственными силами Подразитка без привлечения третьих лиц. Основными задачами аварийно-диспетчерской службы являются: - 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 стоек, участков или всей системы, имеющих повреждение, 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	250 000,00	11.2025	31.12.2026	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да		
19	803	1002	0000000000	244	0000000000	33.12	33.12.19.000	Техническое обслуживание оборудования приборов учета тепловой энергии на 2026 год	Обеспечить выполнение всех видов работ по обслуживанию приборов, входящих в комплект теплосчетчиков, в соответствии с правилами учёта тепловой энергии и заводскими инструкциями на оборудование	362	МЕС	12	47412000000	г. Кировск	140 000,00	11.2025	31.12.2026	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да		
20	803	1002	0000000000	244	0000000000	81.29	81.29.12.000	Оказание услуг по расчистке, погрузке и вывозу снега с территории на 2026 год	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	300	47412000000	г. Кировск	400 000,00	11.2025	31.12.2026	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да		
21	x	x	x	x	x	x	x	Поставка нефтепродуктов (бензин АИ-92, АИ-95, дизельное топливо) на 2026 год	x	112	Л	7900	47412000000	г. Кировск	570 000,00	11.2025	31.12.2026	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	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	1200			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	4000			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	2700			x						
22	803	1002	0000000000	244	0000000000	35.30.11	35.30.11.111	Теплоснабжение на 2025 год	Снабжение паром и горячей водой (теплоэнергия)	233	ГКАЛ	1 181,43	47412000000	г. Кировск	4 388 800,00	11.2025	31.12.2026	Единственный поставщик (исполнитель, подрядчик)	нет		
23	803	1002	0000000000	244	0000000000	36.00.2	36.00.20.110	Водоснабжение на 2025 год	Снабжение водой, питьевой.	113	м ³	17348	47412000000	г. Кировск	1 045 949,14	11.2025	31.12.2026	Единственный поставщик (исполнитель, подрядчик)	нет		
24	803	1002	0000000000	244	0000000000	35.11	35.11.10.112	Электроэнергия на 2025 год	Предоставление электроэнергии	245	КВт·ч	171171	47412000000	г. Кировск	1 323 833,27	11.2025	31.12.2026	Единственный поставщик (исполнитель, подрядчик)	нет		
25	803	1002	0000000000	244	0000000000	38.11	38.11.29.000	Вывоз мусора на 2025 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	832 515,38	11.2025	31.12.2026	Единственный поставщик (исполнитель, подрядчик)	нет		
План закупок товаров, работ и услуг у субъектов малого и среднего предпринимательства на 2025-2027гг.																					
1	803	1002	0000000000	244	0000000000	10.51	10.51.11.110	Поставка молока на 2026 год	ГОСТ 31450-2013 Молоко питьевое. Технические условия** Вид молока по способу обработки: ультрапастеризованное Вид молока: коровье Массовая доля жира: не менее 2,5%. Срок годности: не менее 6 месяцев. Фасовка: 0,9 - 1 л. Упаковка – упаковка производителя с маркировкой. Остаточный срок годности поставляемого Товара не менее 80% от срока годности, установленного производителем-производителем.	166	КГ	13072	47412000000	г. Кировск	969 550,24	10.2025	31.12.2026	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да		
2	803	1002	0000000000	244	0000000000	10.51.4	10.51.40.100	Поставка сыра на 2026 год	ГОСТ Р 52686-2006 Сыра. Общие технические условия. ГОСТ 32260-2013 Сыры полутвердые. Технические условия. ТУ производителя **Вид сыра: полутвердый сорт. Массовая доля влаги в обезжиренном веществе сыра: от 54,0% до 69,0%. Массовая доля жира в пересчете на сухое вещество: от 45% до 59,9%. Вес головки сыра: от 1 до 5 кг. Упаковка - упаковка производителя с маркировкой, предназначенная и соответствующая стандартам для данной продукции.	166	КГ	780	47412000000	г. Кировск	340 704,00	10.2025	31.12.2026	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да		
3	803	1002	0000000000	244	0000000000	10.51.4	10.51.30.111	Поставка масла сладко-сливочного на 2027 год	ГОСТ 32261-2013 Масло сливочное. Технические условия или ТУ производителя **Вид сливочного масла: сладко-сливочное Массовая доля жира: не менее 82,5%. Упаковка: канистрованная фольга или ее эквивалент, разрешенные для упаковки жиров продукты с маркировкой. Фасовка: брикет 160 - 250 гр. Остаточный срок годности поставляемого Товара не менее 80% от срока годности, установленного производителем-производителем.	166	КГ	1132	47412000000	г. Кировск	535 662,40	10.2026	31.12.2027	Запрос котировок в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства	да		

<*> Указывается при планировании закупки, финансовое обеспечение которой осуществляется за счет субсидии, предоставляемой в целях реализации национальных и федеральных проектов, а также комплексного плана модернизации и расширения магистральной инфраструктуры.

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

(подпись)
М.П.
"19" декабря 2024 года
дата утверждения

Сумма договоров, заключенных по результатам конкурентных процедур в 2024 году на финансовое обеспечение 2025года

6 635 670,70 руб.

Общая сумма ИМЦД извещений размещенных в 2024 году на средства 2025 года, по которым не заключен договор

6 349 847,46 руб.

Совокупный годовой объем закупок на 2025 год

37 268 158,71 руб. %

Совокупный годовой объем планируемых закупок товаров (работ, услуг), которые исключаются при расчете годового объема закупок товаров (работ, услуг), которые планируется осуществить по результатам закупки товаров (работ, услуг), участниками которой являются только субъекты малого и среднего предпринимательства на 2025 год

19 643 270,88 руб. 52,70791894 %

Сумма договоров малого объема (до 600 тыс. руб.), предусмотренных к заключению на финансовое обеспечение 2025 года

318 700,00 руб. %

Ф.И.О. исполнителя: Трейденс О.С.
Контактный телефон: 8-81531-48689.