план

закупки товаров (работ, услуг) на 2021 год

ГОЛУСОН "КОВДОРСКИЙ КЦСОН"

									У	словия дог	говора						I			
downs			КБК				4.+ <u>Д</u> 2	1,41.2			Единица	кинэфэмси	Сведения о количестве	пост	тион гавки элиения работ, и услуг)	Сведения		инествления р закупки		Закупка в электронной форме
Drawan and	Всэ жел жо	हिमान क्षिति । विक्रिय	L]Cr	BE	P	Ma composition of the Man	Kos es OKO	Kodom OK	Предмет договора	Мишимально исобходимые требования, предъякиемые к закупнемым товарым (работам, услугам)	Kag no OKFW	The street belowers the	(объеме) зикупаемых товаров (работ, услуг)	Keg no OKATO	SEZZENC W. MAY 180	о начивной (максимальной) пене договора (пене лоти)	Планируемая дата или период размещения извещения о закупке (месяц, год)	Срок исполнения договорз (месяц, год)	Способ закупки	да/нет
	2	3	4	5		6	7	. 8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1 кв	чртыя 2021	год																		
	803	1002	0000000	000 24	4 000	00000000	х	х	Постанка евежих овельей и фруктов для нужд ГОЛУСОН "Колдорский КЦСОН"	×	х	х	4017	47203501000	Мурмчнекая обл , г. Кондор	380 697,00	02.2021	07.2021	запрос котировок в электронной форме	Да
							46.31	01 24,10.000	Яблоки	Павды стандартные, среднего размера, чистые, эрельяс, без механических повреждений. Соответствие ГОСТ 34314- 2017-я/биоми пеживе реализуемые в резничной торговой ести. Технические условия	166	KΓ	250			×				
							46.31	01.23.13.000	Апельенны	Съежие, сочинае, предъе, плоды ередних размеров, без гиили и пориц, без мехапических повреждений, без попреждений вредителями и болезиями, весовые. Соответствие ГОСТ 4427-82	166	кг	50			x				
							46.31	01.22.12.000	Бапаны	Плоды среднего розмера, же ггого плота без гивни и темпых пятен, без поверхностиах повреждений кожуры, весовые. Соответствие ГОСТ Р 51603-2000, «Бацяны свежие. Технические условия»	166	Κľ	130			x				
							46.31	01.13.51	Картофель	Картофель продовольственный свежий должен соответствомать ГОСТ 23493-79 «Картофель свежий продовольственный, реализуемый в розничной торговой ссти. Технические условия».	166	KI.	1118			х				
							46.31	01.13.12.120	Капуста	Капуста белокочанная свежая должна соответствовать требованиям ГОСТ Р 51809-2001 «Капуста белокочанная свежая, реализуемая в розничной торговой сети.	166	KI'	585			x			******	
						{	46.31	01.13.43.110	Лук репчаѓый	Лук репчитый свежий должен соответствовать требованням ГОСТ 34306-2017 «Лук репчитый свежий, реализуемый в позничной торговой сети. Технические условии»	166	КГ	320		1.0757	x				
							46.31	01.13.41.110	Мерковь	Морковь столован свежая должна соответствовать требованиям ГОСТ 3284-2013 «Морковь столовая свежая, реализуемая в розинчной торговой сети. Технические условию-	166	КГ	300			x				
							46.31	01.13.49.110	Свеста	Свекля столовая свежая должна соответствовать требованиям ГОСТ 32285-2013 «Свекла столовая свежая, реализуемая в розинчной торговой сети. Технические	166	кг	125			x		,		
							46.31	01,13.42 000	Чеснок	Нового урожав, стицартный, луковища твердке, здороже без гияти и пустот, не проросние, средних размеров, весовой. Должен соотпетствоить требованизм ГОСТ Р 55909-2013 «Чеснок съежий. Технические умонян»	166	кг	20			x				
							46.31	01.23.12.000	Лимон	Сочные плоды среднего размера, стандартные, без гнили и порчи, весовые. Соответствие ГОСТ 34307-2017	166	ΚΓ	45			×				
				•			46.31	01.13.43.190	Лук эвленый	Очищенный, без гимли и порчи, перья зеленого цвета целью, здоровые, чистые, свежие, весовой. Соответствие ГОСТ 34214-2017 «Лук свежий зеленый.	166	кr	30			х .				
							46.31	01.13.32.000	Отурцы	Плоды свежие, эрелью, целью, эдороваю, не зиризненные, без междических поэрэждений. Соответствие: ГОСТ 33932-2016 «Отурцы свежие, реализуемые в розничной торговае. Технические уключих»	166	кг	105			x				
			х				46.31	01.13.34.000	Помидоры	Плоды свежие, зреные, целые, эдоровые, незыря янениям, без мемянических повреждений. Соответствие ГОСТ 34298-2017 «Тематы свежие. Технические условия»	166	КГ	105			x				
						Ī	46.31	01.23.14.000	Мандарины	Съежие, сочные эрелые плоды средних размеров, без глили и порчи, весовые. Соответствие ГОСТ 4428-82	166	ΚΓ	164			х				
							46.31	01.13.33.000	Баклажаны	Подд свежие вы шего сорта, дворовые, не увядине, без механических покреждений и покреждений вредителями. Ссответствие ГОСТУ 31821-2012 «Баклажаны свежие, реализуемые в розничной торговы. Техинческие условия»	166	КГ	50			х	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
1						ŀ		<u> </u>	<u> </u>	1		L								

						46.31	01.21.1	Виногрыд	Виноград свежий столовый, ятоды эрелые сне выс, грозди пелые, без гиси и порчи, без месанических повреждений, без повреждений вредителями и боледими, всовые. Соответствие ГОСТ 32786-2014 «Виноград столовый свежий. Технические условия».	166	кг	100			x				
						46.31	01.24.21.000	Групи	ГОСТ 21713-76. Групи свежие поздиях сроков созревания 1 сорта. Пязди съежие, целые, чистые, эдеровке, плотине, пе повреждениме.	166	Кľ	160			x				
						46.31	01.13.39.110	Кабачки	Плоды свежис, целые, чистые, злоровые, не увядшие, технически спелые, с не огрубскией кожилей, с илодоножкой. Соответствие ГОСТу 31822-2012 «Кабачки свежие, реализуемые в розничной торговле. Технические	166	кг	50			x				
						46.31	01.13.13.000	Кипуста плетиля	Головки плотиве, безые или слетка кумловыею Соответствие ГОСТУ 33952-2016 «Кипусти пветном свежая Технические условия»	166	KT	50			x				
						46.31	01 25.11.000	Кини	Плоды свежие, целые, круппые, в стялит товорьой эре гости. Технические условия. Соответствие ГОСТу 31823-2012 «Киви, реализуемые в розпичной торгомие».	166	кr	120			x			•	
					į	46.31	01.13.39.190	Перец слыжий	Полда свекие, целые, чистые, закроные. По форме и окраске соответствуют ботывическому сорту, с шодовожкой. ГОСТ 34325-2017 «Перен сваджий свежий. Технические условия»	166	Кľ	100			x				
					Į	46.31	01.13.19.000	Петрушка	Петрунка без гисли и перчи. Листья и корпециоды свежие, педыс. Соответствие ГОСТ 34212-2017 Петрунка свежая. Технические условия	166	Κť	20			x				
						46 31	01.13.19.000	Укроп	Укроп свежий, высотв пучка до 200мм, ГОСТ 32856-2014 «Укроп свежий. Технические условия»	166	KI.	20			X				
2	803	1002	2310100050	244	2310199999	38.11	38,11,21,000	Договор на оказание услуг по обращению с ТКО Оказание медицинских услуг по проведению	«В соответствия с Требованиями к кочеству по обращению с ТКО установ нена в соответствии с требовиниями Федерального закона 3-м9-42-6 г 24-16, 1998 года «Об отколах производства в постеблянием». Федерального законост 30.03 1999 3-52-403.4Q	113	м3	318,75	47203501000	Мурминская обл., г. Кондор	284 784,66	02.2021	12.2021	Закупка у единственного поставщика (неполнитам.	нет
3	803	1002	2310100050	244	2310199999	86.10	86.90,19.190	Ожазание медицинских услуг по проводению периодического медицинского осмотры работников ГОДУСОН «Ковдорский ИПСОН»	Услуги октязывается в соответствии с Приказам Минадравсопразвития РФ от 12.04.2011 N 3021 «Об утверждении перечней вредных и (ция) онасных производственных факторов и побот, наклилизациении котолых, праволятся объектельные	792	464	51	47203501000	Мурманская обл., г. Ковдор	300 890,00	02.2021	03.2021	запрос котировок в электронной форме	ж
2 ква	pnot 2021 :	год																	
4	803	1002	2310100050	244	2310199999	86,10	86.90.19.190	Ожазание медицинских услуг по проведению периодического медицинского осмотра работников ГОДУСОН «Ковдорский КЦСОН»	Услуги оксываются в скуптететини с Приказом Минаариваютрамития РО от 12 од 201 и 302 г. «Об утверждении перечней предных и (вля) опасних производственных факторов и работ, при выполнении которых проводится объязленными перавъргительные и периодические медицинеские окторы (обследования), и израдка проведения обизательных предвъргительных и периодических медицинеких окторов (обследования) работников, запятых на тяжелых работых и на	792	чел	51	47203501000	Мурманская обл., г. Ковдор	300 890,00	03,2021	04.2021	Закупка у единственного поставщика (исполнителя, подряденика)	нет
5	803	1002							Процессор: количество ядер - не менее 8; Объем модуля памяти - не менее 41°6;										
	1 1		2340220100	244	2340200002	47.41	26.20.13.000	Приобретение компьютерного оборудавання для нужд ГОАУСОН "Ковлорский КЦСОН"	Модуль памяти DDR 32Г6 2666 МГц не менее 2 пт. Жесткий диск: 512GB SSD	796	urr	2	47203501000	Мурманская обл., г. Ковдер	211 337,00	03.2021	04.2021	зыцюе котпровок в электрэнной форме	да
6	803	1002	2340220100 2340220100 23201R5140			47.41 X	26.20.13.000 X	Приобретение компьютерного оборудевания для нужд ГОЛУСОН "Ковдорский КЦСОН" Приобретение реабизитационного оборудования для нужд ГОЛУСОП «Ковдорский КЦСОН»	Модуль памяти DDR 321'6 2666 МГц не менее 2 пп. Жесткий диск: 512GB SSD Клавиатура и мышь в комплекте;	796 X	urr X	2	47203501000 47203501000		211 337,00 509 250,00	03 2021	04.2021	котировек в электронной	да
6	803	1002						для нужд ГОЛУСОН "Ковверский КЦСОН" Приобретение реабизитиционного оборудования для пужд ГОЛУСОП	Модуль помяти DRR 3216 2666 МГи, не менее 2 пт. Жесткий диск: 512GB SSD Клавинтура и вышь в комплекте; Входивае/выходивае развамы				A	 Ковдер Мурманская обл., 		03.2021		котпровох в электронной форме запрое котпровок в электронной	
6	803	1002				x	x	дзя нужд ГОЛУСОН "Ковдорский КЦСОН" Приобретение реабизитиционного оборудования дзя пужд ГОЛУСОП «Ковдорский КЦСОН»	Модуль помяти DRA 3216 2666 МГи не менее 2 пт. Жесткий диск: 512GB SSD Клавитуры и машь в компекте; Входивае/пыходивае развамы	х	x	36	A	 Ковдер Мурманская обл., 	509 250,00	03 2021		котпровох в электронной форме запрое котпровок в электронной	
6	803	1002				X 32.30	X 32.30.14.119	дзя нужд ГОЛУСОН "Ковдорский КЦСОН" Приобретение реабизитационного оборудования дзя нужд ГОЛУСОП «Ковдорский КЦСОН» Шведская степка ROMANA S7 с	Модуль помяти DRA 3216 2666 МГи, не менее 2 пт. Збесткий диск: 512GB SSD Клавитуры и вышь в компаскте; Входивае/пыходивае развамы	X	х	36	A	 Ковдер Мурманская обл., 	509 250,00 x	03.2021		котпровох в электронной форме запрое котпровок в электронной	
6	8:03	1002				X 32.30	X 32 30.14.119 32.30.14.129	для нужд ГОЛУСОН "Ковдорский КЦСОН" Приобретение реабилизационного оборудования для нужд ГОЛУСОН «Ковдорский КЦСОН» «Ковдорский КЦСОН» Шведския степка ROMANA S7 с Велотреновер для вероцих и пижних частей тела	Модуль помяти DRS 3216 2666 МГп не менее 2 пт. Жесткий диск. 512GB SSD Клавиятура и машь в компекте; Входивае/выходные рельемы	X 1 796	X urr	36 1	A	 Ковдер Мурманская обл., 	509 250,00 x	03 2021		котпровох в электронной форме запрое котпровок в электронной	

32.30 32.30 32.40	32.30.14.129 32.99.53.130	Межнопунарные доски «Круг» Межнопунарные лоски "Лабиринт" Модулыв и коврики	Состам, Дерево, Размер одной доски: не менее 13 × 13 см; Количестно досок в комплекте: не менее 6 штук Материал: дерево е элементами из бумаги; Размер одной доски: не более 280 х 135 х 20 мм.; Комплектность: не менее 3 штук. коврик-налт, Форма: прямоутольныя; Материал: ПЗХ.	796 796	urr	3	x x
32.30	32.30.14.129 32.99.53.130	Межнолуппарине лоски "Лабиринт" Модульня се коврики	не более 280 х 135 х 20 мм.; Комплектность: не менее 3 штук. коврик-пасит, Форма: грямоухольныя, Материал: ПЗХ. Ризмер одной доски: не более 280 х 135 х 20 мм; Комплектность:	796	ШТ	3	x
32.40	32.30.14.129 32.99.53.130	Межнолуппарине лоски "Лабиринт" Модульня се коврики	не более 280 х 135 х 20 мм.; Комплектность: не менее 3 штук. коврик-пасит, Форма: грямоухольныя, Материал: ПЗХ. Ризмер одной доски: не более 280 х 135 х 20 мм; Комплектность:				
32.40	32.99.53,130	Модульные коврики	не более 280 х 135 х 20 мм.; Комплектность: не менее 3 штук. коврик-пасит, Форма: грямоухольныя, Материал: ПЗХ. Ризмер одной доски: не более 280 х 135 х 20 мм; Комплектность:				
32.40	32.99.53,130	Модульные коврики	не более 280 х 135 х 20 мм.; Комплектность: не менее 3 штук. коврик-пасит, Форма: грямоухольныя, Материал: ПЗХ. Ризмер одной доски: не более 280 х 135 х 20 мм; Комплектность:				
32.40	32.99.53,130	Модульные коврики	коврик-налт, Форма: прямоугольныя; Материал: ПВХ. Ример одной доски: не более 280 х 135 х 20 мм; Комплектность:				
32.40	32.99.53,130	Модульные коврики	Ример одной доски: не божее 280 x 135 x 20 мм; Комплектность:	796	ит	1	x
	, AM		Ример одной доски: не божее 280 x 135 x 20 мм; Комплектность:	796	цт	1	x
	, AM		Ример одной доски: не божее 280 x 135 x 20 мм; Комплектность:	796	ит	1	x
	, AM			796	итг	1	x
	, AM						
32.40	32.99.53.130	Льбиринг "Полупирные доски"				1	1
32.40	32.99.53.130	Лабиринт "Полушарные доски"					
32.40	32.99.53.130	Лабиринг "Полушарные доски"		1			
		1		796	пи	1	
			D. D.				
			Материал: Материал: винишекожа, поролоп; Размер: не менее 2000*300*30 мм, Актиничнрует и развивает мышление ребенка путем етимуляции его органов чувств, мелкой мотерики,				
32.40	32,99.53.130	Сенсорная тумпа	допательной активности, благоприятно влияет на психическое и физическое здоровье.	796	шт	1	x
			The state of the s				
			Использование при парушении заоровья детей с ДЦП, опорно-		-		
			пописование при наружении запровов десен с деде, опорио- динизательного аниврити, аутима, расстройства вутижегического спектра, задержки реченого на пличического развития				
32.40	32,99.53.130	Дуги спортияные	charter, see poor percent of a bonaries was promited	796	uri	Į.	х
- 1							
			ортировка фигур по цвету; сартировка фигур по фарме (гесметрические фигуры); теаметрические фигуры (квадраты, кругы, треугольники, прямоугольники в 4-х цветох); не менее 80				
32.40	32.40.42.199	Обучыощая игры	штук,	796	шт	1	x
	1017		Количество цветов и одной уплковке: 1; Количество формочек для				
			коначество цестон и одном упоковке. 1, количество формочек для ленки: не менее 2; Держит форму, не прилипает к рукам, не токсичен, отлично ленится.				·
32.40	32.40.42.199	Кинетический несок		796	шт	5	x
			Предназначен для массажа, рефлексотерации, мануальной терпици				
			 преспизначен до массама, регремскоерания и постанувания и преспизначном упраженений для всех частей тела; Форма - мячик с пинами; Мачик используется при реабилитации после 				
32.30	32.30.14.119	Массажер	травм и операций.	796	шт	5	x
			Тренировкі мелкой моторики рук, координации движений,				
			погического мышления, эрительной памяти; Возможность использовать в различных вариациях: положить на стол, на пол,				
32.40	32.30.14.119	Лаберинг	вержать на весу в подвешением состоянии	796	III.	i	x
	×		Высота: не менее 35 см; Прет колуси: зеленый: Вес: не более 350				
			Г.				
32.40	32,40.42.199	Конуе е отверстиями		796	RET	2	x
			Высота: не менее 35 см, Цвет конуса: зеленый; Все: не более 350 г.			-	

						32.40	32.40.42.199	Лабирин	Трепировка меткой моторики рук, координации движений, догнеского манцении дригальной дамати, Волможность вепользовать раздачных виранциях положить из стол, из поя, держать на восу в подвешениюм состоянии	796	tur	1		The second secon	X		1,50		
						31.09	31.09.11.110	Кровать	Ризмер кровяти: не менее 2080 х 970 х 955 мм; Люже: не менее 1955 х 895 мм; Викота ложа: не более 500 мм.	796	пп	5					***************************************		
6	803	1002	2320122110	244	2320100005	43.29	43.29.19.190	Переоборудование входимх групп для обсенечения достриности инвълдав и других мыжмыбиваных групп для пужд ГОЛУСОН "Кондерский КЕСОН"	Установка дверей из стекленакета; устройство пандуса; устройство компрысцеосотановление крылыца; отраждение на плидус для моломобилыми групп.	796	пт	2	47203501000	Мурманская обл., г. Ковлор	1 600 000,00	04.2021	09,2021	аукцион в электропной форме	Дът
7	803	1002	0000000000	244	0000000000	96.01	96 01.19.125	Услуги по стирке и обработке бе њя	Услуги по стирке и обработке прямого и фосолного белья должны соответствовать требованиям Санитарно-индженнологическим правилам и поравитивым СанИИ 2.1.2.2646-10 "Санитарно-индженнологические услугающим услугающим, оборудлению, содержанию и режиму работы прачечных" (уть, постановлением Гланиого посударственного онитерного врача РФ от 10 июня 2010 г. № 65 и требованиям ГОСТ Р 5208-2003 «Услуги бытовые, Услуги процесных Общие технические условия»	166	KI.	5500	47203501000	Мурманская обл., г. Коңдор	319 000,00	04,2021	12.2021	запрое котировок в электронной форме	Дú
12	000	0000	000000000	000	0000000000	71.12.8	71.20.19.140	Оказание услуг, направленных на эпергосфержение и повышение эперготической эффектичести ценользования телловой эперани при экспратиции объектов ГОАУСОН "Ковъорский КЦСОН"	Проектирование, монтаж, пуско-паладка оборудования аитоматического регулирования подачи теплопосителя и приготомення торачей воды (АИТІ) и системы динегичеризици погреобения тепловой эпертия. Гадрацияческая былысировка спетемы отопления. Обстрживание оборудования аитоматического регулирования подчи теплопосителя и прилутовления горячей воды (АИТІ).	223	Гкал	806,52	47203501000	Мурманская обл., г. Ковдор	16 497 181,10	05.2021	12,2029	конкуре в электронной форме	за
13	803	1002	000000000	244	000000000	x	х	Поставка рабы, филе рыбы д и пужд ГОАУСОН "Кондерский КЦСОН"	х	х	х	680	47203501000	Мурманская обл , г. Коваор	370 000,00	05.2021	12.2021	запрое котировок в электронной форме	Alst
						47.23.1	10.20.13.110	Горбуша	Гербуния морожения. Выд звомро жит – понтлучив, и истлезированном виде Вид разделки – потрошения об'езглавлениям, Поверхность рыби чиства, сетественной окраски, без затклести, мышенный свей рабы пизтнай, нет запажа вымывая, призноков порчи, сведов понтогрый зажоро ки Сорт – 1 сорт. ГССТ 23266- 2013 «Межтосударственный стандарт. Рыба морожения. Технические условия».	166	к <u>і</u> -	100			х		A 1919 A 191		
						47.23.1	10.20.14.120	Филе трески на кеже	Филе трески мороженое на коже, без реберных коетей, весовое, колячество потерь при дефостации не до ожно превышната 2% обращающите обращающите пребовании к сырью - в соответении с ГОСТ Р 702.1.099-2020 «Филе рабное мороженное. Технические условия».	166	кг	532			x				
						47.23.1	10.20.23.122	Сельдь свабосоления	Сельди елабосоление. Технические условия»,ГОСТ 815-2019 «Межитосударственный епицарит. Рыба. Дилия и массав. Крруния, перазделяния, с головой, не потрушения, Массовия доля повърсиной соля и мисс 5 %, органолентические, физико- тковические поклагаели.	166	Kľ	40			x				
						47.23.1	10.20.23.123	Лосось слабосоленый	Фиев пежио-розового оттенка. Вырыбатывается согласно ГОСТ 7449-2016 «Рабы дососсавае совенье. Технические условия», Мяссовыя досо пому пому стой и масе рабы 4-6%. Страна происхождения товара -Российская Федерация.	166	ΚĽ	8			х			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
14	803	1002	0000000000	244	0000000000	10.51	10.51 11.120	Поставка молока питьевого для пужд ГОДУСОН "Ковлорский КЦСОП"	Молохо питьевое ультринастерисованное с массовой долей жиры не менее 2,5% не более 2,7% Состав: молохо цельное, молохо обезжиренное. Пищевая неиность: жира не менее 2,5т, безка не менее 2,8т, утлеводов не менее 4,7т, энертетическая ценность 53 ккгг. Соответствие ГОСТ 31450-2013 «Межгосударственный стандарт. Молоко питьевое. Технические условия».	112	л	1618	47203501000	Мурманская обл., г. Ковдор	113 000,00	05.2021	12.2021	запрое котировок п электронной форме	Деі
15	803	1002	2310100050	244	2310199999	47.30,11	19.20.21.100	Поставка автомобильного бен вина АИ-92 для пужд I 'ЮАУСОН' "Кондорский КЦСОН"	Соответствие требованиям в отношении экологического класа К5, установленням: ТР ТС 013/2011 «О требованиях к ангомобильному и авиационному бензину, довельному и суловому топлину, для реактивных двигателей и мазуту», утвержденному Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. N 826.	112	л	4720	47203501000	Мурманская оба., г. Ковдор	245 000,00	05.2021	12.2021	запрос котпровок в электропной ферме	Ail
16	N03	1002	0000000000	244	0000000000	х	х	Постанка свежих овощей и фруктов для нужд ГОАУССИ "Ковдорский КЦСОН"	х	х	х	3904,7	47203501000	Мурманская обл., г. Ковдэр	340 000,00	05.2021	10.2021	запрое котпровок в электронной форме	Jirt

46,31	01.24.10.000	Яблоки	Поды стиндиртные, среднего размера, чистые, зраздые, без межанических поврежделийся. Соответствие ГОСТ 27819-88 «Яблоки свежие реализуемые в розничной торговой сети. Технические условия	166	ΚΓ	135	×
46.31	01.23.13.000	Апельсины	Свежие, сочивае, зревые, плоды средних размеров, без гипли и порчи, без механических покреждений, без покреждений кредителями и болезиями, всеовые. Соответствие ГОСТ 4427-82	166	KΓ	43	x
46.31	01.22.12.000	Бананы	Плоды ереднего размера, желгого цвета без гипли и темпих пятеп, без поверхностных повреждений кожуры, весовые, Соответстви: ГОСТ Р 51603-2000, «Бапаны евежно. Технические условия»	166	KΓ	85	x .
46.3	01,13.51	Картофедь	Картофель продовольственный свежий должен соответствовать ГОСТ 23493-79 «Картофель свежий продовольственный, реализуемый и розничной торговой сети. Технические условия».	166	KI.	1117	x
46.31	01 13.12.120	Капуста белокочанная	Капуста бе кокочанняя свежия должна соответствовать требованням ГОСТ Р 51809-2001 «Капуста безокочанняя свежия, реализуемыя в розпичной торговой сети. Технические условия»	166	кг	480	x
46.31	01.13.43.110	Лук репчатый	Лук рецчатый свежий; должен соответствовать требовациям ГОСТ 1723-2015 «Лук рецчатый свежий, реализуемый в розничной торговой сети. Технические условия»	166	Kľ	342	· ×
46.31	01.13.41.110	Моркавь	Морковь еголовыя свежая должны свответствовыть требованиям ГОСТ 32284-2013 «Морковь стоиным свежия, реализуемия в розничной торговой ести. Технические условия»	166	кг .	327	x
46.3	01.13.49.110	Спекли	Свекла столовая свежия должна соответствовать требованиям ГОСТ 32285-2013 «Свекла столовая свежия, реализуемия в розменной торговой сети. Технические условия».	166	кг	143	×
46.3	01.13.42.000	Чеснок	Нового урожая, стандартный, луковины твердые, эдеровые без этини и пустот, не проросине, средних размеров, весовой. Должен соответствовать требованиям ГОСТ 33562-2015 «Чеснок свежий. Темпические условия»	166	KI*	14,5	*
46.3	01.23.12.000	Лимон	Сочные плоді гереднего размеря, стандартные, без гнили и порчи, весовые. Соответствие ГОСТ 34307-2017	166	KI"	45	х
46.3	01.13.43.190	Лук зеленый	Отипенный, без гими и порчи, перья зеленого плета не нае, засровые, чистые, свежие, весовой. Соответствие ГОСТ 34214- 2017 «Лук свежий зеленый.	166	кг	38	×
46.3	01.13.32.000	Осурцы	Плоды его жис, эрелые, целые, засровые, иезагройченные, без межанических пореждений. Соотнетствие: ГОСТ 33932-2016 «Отрупы сижне, реализуемые в резинчиой торгожие. Технические условия»	166	ΚΓ	103	×
46.3	01.13.34.000	Помидоры	Плоды свежие, чречые, пелые, экоровые, пезагрживанные, без межанических покреждений. Соответствие ГОСТ 34294-2017 «Томяты свежие. Технические условия»	166	RI.	103	. ×
46.3	01.23.14.000	Мандарины	Свежие, сочные эрелие плоды средиих ризмеров, без гинян и порчи, весоные. Соответствие ГОСТ 4428-82	166	кт	116	x
46.3	1 01,13.33.000	Баклажаны	Попла съжив въх шего сорта, засровье, не увядине, без механических повреждений и попреждений вредительни. Соответствие ГОСТу 3 1821-2012 «бългажения свежие, реализуемые и розпичной торговзе. Технические уедовия»	166	KΓ	44	s
46.3	1 01.21.1	Випоград	Випоград свежий столовай, ягоды эрелые спелые, грозди целье, без тиши и порти, без механических попреждений, без повреждений редителями и болениями, посовые. Соответствие ГОСТ 32786-2014 «Випоград столовай овежий. Технические услояно.	166	Кľ	70	×
46.3	01.24.21.000	Групти	ГОСТ 21713-76. Группи свежие поздних сроков соэревания 1 сорта. Плоды свежие, целые, чистые, здоровые, плотные, не поврежденные.	166	KI"	128	×
46.3	1 01,13,39,110	Кабачки	Пъзды свежие, пелъе, чистые, здоровые, пе увядище, технически спелых, с не огрубенней кожиней, с плодоножкой. Соответствие ГОСТУ 31822-2012 «Кабачки евежие, реализуемые в розличной торговые. Технические условия»	166	K!	48	x
46.3	1 01.13.13.000	Капуста цветная	Годовки плитиле, белые или слегки кремовыем Соответствие ГОСТу 33952-2016 «Капуста пьетныя свежая. Технические условия»	166	КГ	48	×
46.3	1 01.25.11.000	Киви	Плоды свежие, целые, круппые, в съндии товарной эрелости. Технические условия. Соответствие ГОСТу 3 1823-2012 «Киви, реализуемые в резничной торговле».	166	кг	103	×
46.3	1 01,13,39,190	Перец стадкий	Плодна свежие, целье, чистые, здоровые. По форме и окраске соответствуют ботническому сорту, с плодопожкой. ГОСТ 34325-2017 «Перец сладкий свежий. Технические условия»	166	KΓ	74,8	z
46.3	01.13.19.000	Петрушка	Потрушка без гилли и перчи. Листъя и корпентодъ свежие, целые. Соответствие ГОСТ 34212-2017 Потрушка свежая. Технические условия	166	ΚΓ	19	*
46.3	1 01.13.19.000	Укроп	Укроп свежий, высоты пучка до 200мм, ГОСТ 32856-2014 «Укроп свежий. Технические условия»	166	кг	18,4	x
46.3	i 01.24.27.000	Слива	Пъзды однородные но степени зрелости, по не зеленые и не перезрезние. Соответствие ГОСТ 32286-2013 «Сдины, реализуемые в различной торговле. Технические условия»,	166	КГ	40	×
46.3	01.24 29.110	Черения	Плоды свежие, доброк-ичественные, плотные, чистые, достаточно развившием, не поврежденные. Соответствие ГОСТ 33801-2016 «Вишия и черенция свежие. Технические уеловия»	166	Kľ	40	×

Плоды стандартные, среднего размера, чистые, эрелые, без

						T	T	In-		т							~~~	
					46.31	01.13.21.000	Арбуз	11годи ележие, эрезые, пелые, зворовые, пезирялисные, е формой, окраской и блеском коры. Микоть эрелыя, по пе перезрелым, сонтыя. Соответствие ГОСТ 7177-2015 «Арбузы продовольственные свежие. Технические условия».	166	кг	40			x				
					46.31	01.24.26.000	Нектарин	Плоды свежие, здороные, чнетые, доститочно развившиеся, в спадия томічной зрелости, не перезревние, не поврежденные. Соответствие ГОСТ Р 34340-2017 «Персики и нектарины свежие. Технические условия».	166	кг	50			х				
					46.31	01.24.25.000	Персик	Плоды свежие, эдоровые, чистые, достаточно развивничем, а стадии товарной эре гости, не перезремние, не поврежденные. Соответствие ГОСТ Р 34340-2017 «Персики и нектарины свежие.	166	КГ	50			х				
					46.31	01.13.29.000	Изатом	Плода съежне, полне, чистье, засровне, зрепає, бе в купинней внешней в кожности с плодоножкой или без плодоножки. Мякотл зрелая, по не перезренняя. Соответствие ГОСТ 7178-2015 «Дапи свежие. Технические условию.	166	кг	40			x				
803	1002	0000000000	244	0000000000	х	x	Постивка сокон фруктовых и овощных для нужд ГОАУСОН "Кондорский КЦСОН"	×	х	х	600	47203501000	Мурманская обл., г. Ковлор	33 000,00	05.2021	12,2021	эшрос котировок и электронной форме	да
		x			46.34.1	10.32 1	Сок фруктовый	Сож, востановленный, без мякоти, совержание витурального фурктивото сежя не менее 50 %, без подом вышя консерватило. Органовентические показатели, мясеовыя доля растьоримых сухих вешеств, фазако-камические показатели и соответствии с требовышами ТССТ 32103-2013 «бонсервы. Продужные соковъя. Сожи фурктовые и фруктово-овощные восстановленные. Обще технические условия»	112	я	500			×				
					46.34.1	10.32.11.120	Сок овощной томатный	консервантов. Органолентические и физико-химические ноказатели, требования к сырью в соответствии с требованиями ГОСТ 32876-2014 «Продукция соковая. Сок томатный.	112	а	100			x				
nui 2021 r	D,A																	
ъл 2021 г	од																	
803	1002	2310100050	244	2310199999	х	x	Оказыне уелуг на оргонизацию пятыня в учереждения ГОАУСОН «Ковдорский КЦСОН»	х	x	x	12249	47203501060	Мурманская обл., г. Конзор	2 591 550,00	10.2021	12 2022	зипрос предложений и электронной фотме	tter
	,			•	56 29.1	56,29,19,000	реабилизационное отделение по работе с семьей несовершеннолетние дети с круглосуточным вребыванием	Оказывае услуг по организыван питания для недовершенноветних дегей с круглосуточным пребыванем - в соответствии с ГОСТ 30390-2013	x76	уси, ед.	3285			х			1	
					56.29.1	56 29.19.000	реабилитиционное отделение по работе е семьей дети-иниспиды с дневным пребыванием	Оказание услуг на организацию питания для детей-инвалидов с дисяным пребывнием - в соответствии с ГОСТ 30390-2013	876	усл. ед.	1992			x				
					56.29.1	56 29.19.000	реабизитационное отделение для инвалидов и граждан пожилого водявсти с реабилитационной группой для мочодых инвелидов г. Ковдор	Оказание услуг на организацию питания для грождан пожатого возраста и инвалиды г.Кондор - в соответствии е ГОСТ 30390- 2013	876	уся. ед.	3735			х				
					56.29.1	56.29.19.000	розбилитиционное отделение для инвалидов и граждан пожилого возраста с резбилизиционной группой для моводых инволидов и.п.Елекий	Осязание услуг из организацию питания для граждан пожизого поораста и инваниды и.и Епекий - в соответствии е ГОСТ 30390- 2013	876	усл. ед.	2490			Х				
					56.29.1	56.29.19.000	реабилитиционное отделение для инволидов и граждан ножилого возрасти с реабилитиционной группой для молодых нивалилов г.Ковдор	Оказыние уелут на организацию питания молодые инведиды - в соответствии с ГОСТ 30390-2013	87 6	усл. ед.	747			x				
803	1002	2310100050	244	2310199999	86.10	86.90.19.190	Ожезние медицинских услуг по проведению периодического медицинского осмотра работников ГОАУСОН «Ковдорский КЦСОН»	Услуги оказываются в состветельне Примасом Минидерьеопразвятия РФ от 12.04.2011 N 3021 «Об утверждения перечней вредикся и (или) опасных производетвенных факторов и работ, при выполнении кэторых проводятел обязательные	792	чел	48	47203501000	Мурманская обл., г. Ковлор	300 000,00	10.2021	12.2021	запрос котировок в электронной форме	Τα
803	1002	2310100050	244	2310199999	80.10.	80.10.12.000	Оказание услуг по физической охране объектов ГОЛУСОН "Ковдорский КЦСОН"	Окалание услуг по физической охране объектов	876	усл. ед.	. 1	47203501000	Мурычнская оба., г. Ковдор	1 747 094,00	10.2021	12.2022	открытый аукцион	да
803	1002	0000000000	244	0000000000	х	х	Поставка хлебобудочных изделий для нужд ГОАУСОН "Кондорский КЦСОН"	х	х	х	2540,95	47203501000	Мурманская обл., г. Конлор	207 900,00	11.2021	07.2021	запрос котировок в электронной форме	да
·					46.36.4	10.71.11.110	Хлеб пинепичикай	Мука инкенвенняя клебонежарная высшего сорти, вода, соль невъренняя инителяя, дрожжи клебонекарнике, мука инжиненняя клебонекарная высшего сорта, вода, соль повяренняя инителяя, дрожжи клебонекарные. Соответствие ГОСТ 58233-2018 «Хлеб из инецичной муки".	166	KT	675	X						
		х			46.36.4	10.71.11.111	Батоп пивеничный пареэной обогащенный витаминами	песок, мяртарин, соль пишеная, дрожжи клебонскарные. оответствие ГОСТ 27844-88 "Изделия булочные".	166	КГ	400,05	x						
					46.36.4	10.71.11.112	Хлеб ржаной	Состяв продукте муве ржания и инспичныя 1 сорта, вода интенвая, съв повърсивая иншевая, доожжи клебенскариме. Соотъстетния ГОСТ 26983-2015 «Межтосударственный стипарт. Изделия хлебобудочные из ржаной и смеси ржаной и пшеничной мужи. Общие технические условия»	166	KL	1465,9	х						
803	1002	0000000000	244	0000000000	х	х	Поставка кисломолочной продукции двя нужд ГОАУСОН "Ковдорский КЦСОН"	x	х	х	1908	47203501000	Мурчанская обл., г. Конзор	280 000,00	11.2021	07,2022	запрос котировок в электропной форме	да
	803 803 803	803 1002 803 1002 803 1002	X NOT 2021 FOX NOT 2021 FOX 803 1002 2310100050 803 1002 2310100050 803 1002 2310100050 X X	X NOT 2021 FOA NOT 2021 FOA 803 1002 2310100050 244 803 1002 2310100050 244 803 1002 2310100050 244 X X	X 803 1002 2310100050 244 2310199999 803 1002 2310100050 244 2310199999 803 1002 2310100050 244 2310199999 803 1002 2310100050 244 2310199999 X X	46.31 46.31 46.31 46.31 46.31 46.31 46.31 46.31 46.31 46.34.1 46.34.1 46.34.1 46.34.1 46.34.1 46.34.1 46.34.1 46.34.1 46.34.1 46.34.1 46.34.1 46.34.1 46.34.1 46.34.1 46.34.1 46.34.1 46.34.1 46.34.1 56.29.1 56	A6.31	46.31	1			Part		Part	Part		Part	Part

	10.51	10,51,52,120	Апидофилин	Нациток кисломолочный. Состав: молоко порчализованное, заквыска на апидофизаной молочновислой пломчко. Жирпость 2,5%. Органолентические, физико-химические, микробию отогноские показатели, требования к качеству и безолосности в соответствии с требованиями ГОСТ 31668-2012	166	КГ	149			х				
	10.51	19.51.52.150	Простокваны ф75 кгокая	«Апидофияни. Технические условие» Молоко пормаль кончиное, кенпантирированный фруктовый сок, подаластитель аспаснит, закноска. Жирпость 2,5 %. Органо-дентические, физико-кламические, микробологические показатели, требовыния к мистем и безынености в соответствии с требовыниями ГОСТа 33491-2015 «Продукты кисломолочные, обеганиенные бифилобактериями бифалум. Технические условия».	166	KI.	248			x			- A magazida	
	10.51	10.51,52.130	Ряженка	Молоко пормелизовчиное топленое, закъчека, жирпостью 2,5%. Пишевая ценцость: белка 2,8к. Органовентические, физико- химические, микробизопотические поклатуели, гребования к качеству и безопасности и соответствии с ГОСТ 31455-2012 «Ражения. Текнические условно». Стрина произхождения тон-ра- России.	166	KΓ	380			X				
x	10.51	10.51.52.140	Ke}ap	Молоко неумализованное, экивиска на кофирнам грибком. Жорностт. 2,5%. Органо-вентические, физико-химические, макройновотические показучели, требования к влачеству и бе ковености в соответствии с требованиями ГОСТ 31454-2012 «Кефарт. Технические условия».	166	K3.	470			x				
	10,51	10.51.52.112	Ригурт	Продрях молочный, с моссовой долей жариссти 3,2%, Колентенция однородим, и меру вазыка, при вырчаботке с вкусвироматическими пипена ми добавками и пицена-ми красительми вкус, запах и цвет - в соответствии с внесенными витредиситами. ГОСТ 31981-2013 «Йогурты. Общие технические условия».	166	KГ	138			x				
	10,51	10.51.52.200	Сметны	Сменны жирностью 15% Органовентические, физико- химические, микробилолические показатели, гребовниня к качеству и безопасности и соответствии с ГОСТ 31452-2012 «Межтосударственный опидарт. Сменны. Технические условия». Технические условия». Страна происхождения товары: Россия.	166	кг	LIO			х				
	10.51	10.51.40.300	Творог	Готовый к употреблению, не замороженный. Жирпостью 9%, недефростированный, общий срок годности продукции 7 суток с даты выпуска, Соответствие ГОСТ Р 31453-2013 «Творог. Технические условия». Страна происхождения товаря: Россия.	166	KF	413		10.1 - 10.0	х				
23 803 1002 0000000000 244 0000000000	х	х	Поставка мяся домациней птицы для нужд ГОАУСОН "Ковдорский КЦСОН"	х	х	x	393	47203501000	Мурминская обл., г. Ковлор	96 000,00	11.2021	07.2022	запрос котировок в электронной форме	да
x	10.12.1	10.12.10.110	Окорочка куриные	Окорочка куринае, оклажденияе, 1 сорт, бет содержения стабълнаторов, соли и сахара, соответствие ГОСТ 31962-2013 «Масо кур (уушки кур, цал.тят-бройсеров и их части). Технические условия». Соответствие CanHuft 2.3.2.1078-01. (CanHuft 2.3.2.2362-08.	166	КГ	233			x				
^	10.12.1	10.12.10.110	Грудка куриная	Фи в грудки курнной без кожного покром, одлаждения, 1 сорт, без съедвувания стабинальноров, соли в съедон, соответствие ГОСТ 3 1962-2013 «Мясо кур (тупки кур, палаят-бройнеров и их части). Технические условия». Соответствие Caullul 1 2.3.2. 1078-01. Cariful 1 2.3.2. 2362-08.	166	кг	160			x				
24 803 1062 000000000 244 000000000	47.22.1	10.11.31.110	Постания мяса для нужд ГОАУСОН "Кондорский КЦСОН"	Масо говядина, звороженное, задвая часть без кости, коничество отхолон и потерь при лефростации не превыпавет 4,4%. Оразполентические и микробиологические покасате и гребования к сърва» - в соответствии с требованиями ГОСТ 33818-2016 — «Национальный етандарт РО. Крупный регатый скот для убол Говядина и телятина и тупах, полутуньех и четвертинях. Технические условия». Страна происхождения тощать: Российская Федерации.	166	ĸſ	1029	47203501000	Мурманская обл., г. Ковдор	495 000,00	11.2021	07.2022	випрое котировых в электронной форме	Да
25 803 1002 0000000000 244 0000000000	х	х	Поставка рыбы, фиде рыбы для нужд ГОАУСОН "Кондорский КЦСОН"	х	х	х	628	47203501000	Мурманския обл., г. Ковдер	370 000,00	11 2021	07.2022	запрос котировок в электронной форме	да
	47.23.1	10.20.13.110	Горбуша	Горбуна мерожензя. Вид заморожи – поптучно, в истлачроманном виде Вид разле им – потрошеная обезуваносиная, Поверхность рыба чисты, естественной окраски, без затклюсти, мышечный слой рыби пиотный, ист запажа азмичка, признаков порчи, следов повторной заморожи Серт - 1 сорт. ГОСТ 32366- 2013 «Межгомудорственный стандарт. Рыба мороженыя. Технические условия».	166	KJ.	130			х				
x	47.23.1	10 20.14.120	Филе трески на коже	Филе грески мороженое на коже, без реберных костей, весоное, компечетно потерь при дофростации не должно преналнята 2%. Оранов ентические и микромологические показатем, требования к спримо – в соответствии с ГОСТ Р 702.1 009-2020 «Филе рабаное мороженное. Технические условия».	166	КΓ	452			x				
•	47.23.1	10.20.23.122	Сельдь ельбиескины	Сельди съябосоление. Технические условиям ГОСТ В 15-2019 «Межгосударственный стандарт. Рыбь. Диния и мысся». Карунная, перездамяния, с голокісії, по потрошения, Миссовая дали попареннюй соли и масс 5 %, органовентические, физико- хманеские повагатели.	166	K1.	40			х				
	47.23.1	10.20.23.123	Лосось спабосьменнай	Филе нежно-розовато оттенка. Вырабатальнегоя согласно ГОСТ 7449-2016 «Рыбы дососевые совеные. Технические условия». Массовия доля поверенной соли в мясе рыбы 4 - 6%. Страна происхождения товара –Российская Федерация	166	Кľ	6			x				

26	803	1002	000000000	244	0000000000	10.51	10.51 11.120	Постыва молока питьевого для пужд ГОАУСОН "Ковдорский КЦКОН"	Молоко пита-въе ультриваетеризованное с моселной долей жира не менее 2,5% не более 2,7% Состат, молоко пельные, молоко обежиренное. Вищемы ценностт жири в менее 2,5т, белка не менее 2,8т, утлянодом не менее 4,7т, эпертегическая папность 53 жкм. Состатестние ГОСТ 31 1459-2013 «Межисорудирегичный стандарт, Молоко пита-въе. Технические условия».	112	л	171 5	47203501000	Мурманская обл., г. Ковдор	117 963,00	11.2021	07.2022	запрос котировох в электронной форме	да
27	803	1002	0000000000	244	000000000	46,33	10.51.40.130	Постанка сырон жириых твердых для нужд ГОЛУСОН "Ковдорский ЮДСОН"	Сыр твердых сортов, жиризстью 45%, восовой, соответствие ГОСТ Р 52636-2006 «Сыры. Общие технические условия». Страна происхождения товара: Российск м Федерация.	166	KΓ	107,2	47203501000	Мурманская обл., г. Кондор	68 400,00	11.2021	07.2022	запрое котировся в электронной форме	да
28	803	1002	0000000000	244	0000000000	х	х	Гюстанка свежих овощей и фруктов для нужд ГОАУСОН "Ковдорский КЫСОН"	X	х	х	4013	47203501000	Мурманская обл., г. Кондор	320 000,00	11.2021	07.2022	запрос котировок в электранной форме	JUE
						46.31	01,24,10,000	Яблоки	Плоды стандартные, среднего размера, чистые, зрелые, без	166	кг	250			х				
						46.31	01.23.13.000	Анельсины	Свежие, сочные, зредые, плоды средних размеров, без гимли и	166	KC	50		***************************************	x				
						46.31	01.22.12.000	Еананы	Плоды среднего размера, желтого цвета без гиили и темных пятен,	166	КГ	130		*	X				
						46.31	01.13.51	Баргофель	Картофель продовольственный свежий должен	166	кг	1000			x				
						46.31	01.13.12.120	Капуста белокочанная	Е апуста белокочанняя свежая должна соответствовать	166	КΓ	600	ļ		X	-			
-						46.31	01.13.43.110	Лук репчатый	Лук регичатый свежий должен соответствовать требованиям	166	KL.	330			X				
ŀ						46.31	01.13.41.110	Морковь	Морковь столовая свежая должна соответствовать требованиям	166	KI.	310			x				
						46.31	01.13.49.110	Спекла	Свекда столовая свежия должны соответствовать требованиям	166	KF	140 23			x				
						46.31	01,13,42,000	Чеснок	Невого урожая, стандартный, луковицы твердые, здоровые без	166	KL				X				
						46.31	01.23,12,000	Лимон	Сочные плоды среднего размера, стандаргные, без гипли и	166	КГ	45			X				
						46.31	01.13.43.190	Лук зеленый	Очищенный, бсз гнили и порчи, перья зеленого цвета целые,	166	KΓ	30			x	******			
			x			46,31	01.13.32,000	Orypitis	Плоды свежие, зрелые, целые, здоровые, незыгрязненные, без	166	KI'	110			Х				
						46.31	01.13.34.000	Помидоры	Плоды свежие, зредые, целые, здорожые, незагрязненные, без	166	KL.	110			x				-
1						46.31	01.23.14 000	Мандарины	Свежие, сочные зрелые плоды средних размеров, без гнили и Плоды свежие высшего сорта, эдоровые, не увядилие, без	166	KIT KIT	165 60	ļ		x x				
						46.31	01.13 33.000 01.21.1	Гактажаны	Виноград свежие выстаето сорта, задолжие, не учадатие, сез	166	KI.	100							
						46.31	01.24.21.000	Виноград	ГССТ 21713-76. Группи евежие поздних сроков совремяния 1	166	KE	160			x				
						46.31	01.13.39.110	Груши	Плоды свежие, пелые, чистые, здоровые, не увядине, технически	166	KI*	50	<u> </u>		- X		-		
						46.31	01.13.13.000	Кабачки	Голонки плотные, белые или слегка кремовыею Соответствие	166	Kr.	60	-		x				
						46.31	01.25.11.000	Кипи Кипи	Плоды свежие, целые, крупные, в стадии товарной зрелости.	166	Kr.	120	 		X				*****
						46.31	01.13.39.190	Перец сладкий	Плоды свежие, целые, чистые, здоровые. По форме и окраске	166	KI.	100			x		•		
						46.31	01.13.19.000	Петрушка	Петрушка без гиили и порчи. Листья и корисплоды свежие, целые.	166	Kr Kr	20			x		***************************************		
						46,31	01.13.19.000	Укроп	Укроп евежий, высоты пучка до 200мм, ГОСТ 32856-2014 «Укроп	166	KI.	20			x				
						46.31	01.13.12.190	Квипены капуста	Кануста къященая ГОСТ Р 55463-2013 Кануста кващеная.	166	KI*	30			<u></u>				
-	т —			_	1	40.31	01,13.12.190	Ramenas kanyera		100							1	запрос	7
29	803	1002	0000000000	244	0000000000	х	х	Постанка соков фруктовах и овощнах для пужд ГОАУСОН "Ковдорский КЦСОН"	х	Х	х	533	47203501000	Мурманская обл., г. Ковдор	26 400,00	11.2021	07.2022	котировок в электронной форме	ди
			x			46.34.1	10.32.1	Сок физитовый	Сок, въсстановленный, без мякоти, содержение натурального фруктовето сожи не менее 50 %, без дозбанения консервантов. Органовлентические показатели, мяссовы доля растверямых сухих вещесть, физико-квыческие показатели в соответствии с требованизми ТОСТ 32103-2013 «Консерва». Продуктия соковая. Сохи фруктовае и фруктово-полицые восстановлениям. Общие технические условия»	112	л	402			×				
						46,34.1	10.32.11.120	Сок овощиой томчтимії	Томитилы том, выстановленный, без добыкое, без добыения консервантов. Органовлентические и фанко-монические похолетели, гребования к сырью в соответствии с требовиниями ГОСТ 32876-2014 «Продукция соковы». Сок томитилый. Томические участных.	112	п	131			x				
30	803	1002	2310100050	244	2310199999	47.30.11	19.20.21.100	Поставка витомобивають бензина АИ-92 для пужл ГОЛУСОН "Ковверский КЦСОН"	Соответствие требованиям в отношении экслютического класса К.S. установленным: ТР ТС 013/2011 «О требованиях к ангомобильному и анационному бензину, дизельному в судовому тошину, для реактавных даматалелё і выжуум, утрекрасиному Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. N 826.	112	л	4500	. 47203501000	Мурманекзя обл., г. Ковдор	245 000,00	11.2021	07.2022	запрое котировок и энектропной форме	<i>7</i> 01
31	803	1002	0000000000	244	0000000000	96.01	95 01.19.125	Услуги по стирке и обработке белим	Углуги по стирке и обработке прямого и фасоплого белья должны соответствовать требозанных Санктарно-лицемискостическим правилем и перамативког Carl full 2.1.2.2646-10 "Санктарно-лицемиологические требозыния к устрайству, оборудованию, содержанию и режиму работы праченных" (ути. постановисимем Гланиют вогудорствинного свитарного верха РФ от 10 июня 2010 г. № 63) и требозаниям ГОСТ Р 5208-2003 «Устуги бытовые. Услуги праченых. Общие технические условия»	166	Kſ	5500	47203501000	Мурманская обл., г. Ковдор	392 500,00	11.2020	07.2022	запрое котировок в электронной форме	224

32	803	1002	000000000	0 24	4 000	00000000	. х	х	Поставка овощей и фруктов переработинивах для иужд ГОАУСОН "Ковдорский КЦСОН"	х	х	х	696,35	47203501000	Мурманская обл., г. Ковдор	159 337,00	12.2021	07.2022	запрос котировок в электронной форме	да
							46.31,2	10.39.17.100	Огурцы консервированные	Огурцы свежие, вода питьевая, соль поваренная, зелень укропа,	166	кг	164,56		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	x	***************************************	A. a. a. a.		
							46.31.2	10.39.16.000	Горошек зеленый консериированный	Горошек зелёный консервированный. Зерна ценые без примесей	166	кг	79,2			x				
							46 31 2	10.39.25.134	Фрукты семечковые сущеные (сухой компот)	Смесь сушеных фруктов из семечковых фруктов, без посторонних примесей, в виде кружков и долек плодов. Соответствие ГОСТ	166	кг	60			х				
							46.31.2	10.39,17.111	Томатная плета	Паста плетеризованиля, без искусственных красителей и крахмала.	166	KI.	33,44			X				
							46.31.2	10.39.17.119	Икра овощная (из кабачков)	Однородная равномерно измельченняя масса с видимыми	160	кг	54			х				
			x				10.39	10,39,22.110	Варенье	Экологически чистый продукт, из натуральных фруктов и ягод,	166	кг	68,75			X				
							10.39	10.39.11.000	Смесь овощиля заморожениля	Овощи, замороженные для туппения в ассортименте. В составе	166	кг	48			x				
						F	10.39	10.39.21.110	Фрукты замероженные	Фрукты, замороженные в ассортименте, Рассыпчатые и твердые,	166	KI.	32			X				
						Γ	46.31.2	10.39.25.131	Изіом	Масса ягод сушеного винограда одного вида, сыпучая, без	166	кг	9			X				
						Ī	46.31.2	10.39.25.110	Kypatu	Абрикосы, сушенные половицками, резаиные, обработанные	166	KΓ	56			Х				
							46.31.2	10,39,25,110	Шиновник	Соответствие ГОСТ 1994-93 «Плодка плиновника. Общие	166	KI	36,4			X				
							47.11	10.39.25.110	Черноелия	Сливы сущенные - чернослив без косточек, высшего сорта. Цвет	166	KI'	55			X	····			
33	803	1002	231010005		+	0199999	35.30.1	35.30.12	Договор теплосиябжения	Бесперебойное, круг юсуточное обеспечение тепловой эпергией в горячей воде (теплоэнергии)	233	Гкол	868,65	47203501000	Мурманския обл., г. Кондор	2 598 395,00	12.2021	12.2022	Закунка у единственного поставщика (исполнителя,	нст
-		1002	00000000			.000000													подрядчика)	
. 34	803	1002	231010005	- "		0199999	36.00.2	36.00.20.110	Договор водоснабжения и водостведения	x	113	куб.м	7039,53	47203501000	Мурманская обл , г. Ковдор	280 000,00	12,2021	12.2022	Закупка у единственного постанцика (исполнителя, подрядчика)	ner -
-			J				36.00.2	36.00.2	Холодная (питьския) вода	Бесперебойное обеснечение питьовой водой из системы	113	куб.м	2615,49			x		L	подряденка)	
			х			-		*****		коммунального водоснабжения и прием сточных вод в										
							36.00.2	36.00,2	Сточная вода	коммунальную систему канализации	113	куб.м	4424,04		, , ,	x				
35	803	1002	231010005	0 24	7 231	0199999	35.12	35.12.10.110	Договор электроевибжения	Бесперебойное обеспечение электролисргией	245	кВт.ч	143415	47203501000	Мурманская обл.,	980 000,000	12.2021	12.2022	Закупка у единственного постанцика	нет
	803	1002	000000000	24	7 000	0000000	35.12	35,12.10.110		, ,					г. Ковдор				(исполнителя, подрядчика)	
36	803	1002	231010005	D 24	4 231	0199999	38.11	38.11.21.000	Договор на оказание услуг но обращению с ТКО	«В соответствии с Требованиями к кочеству по обращению с ТКО усинающим в соответствии с требованиями Федерального закона №89-ФЗ от 24.06.1998 года «Об отходах произволств» и потребления», Федерального закона от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-анидемнологическом бългополучия ивеетения»;	113	м3	362,25	47203501000	Мурмянская обл., г. Ковдор	314 052,00	12.2021	12 2022	Закунка у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика)	нет

33 094 620,76

Ф.И.О. исполнителя: Высоцкая Ирина Викторовна

Дмректор Т.С.Радаева (Ф.И. О., должность руководителя уполномоченного лица) заказчика)



Контактный телефон

8(81535) 51187

"20"

апреты

2021 r.