

Тауарларды мемлекеттік сатып алу туралы шартқа**2018-01-23 № 41 қосымша келісім**

Шығыс қазақстан облысы

№1

Бұдан әрі «Тапсырыс беруші» деп аталатын, жарғы негізінде әрекет ететін, Бас басшысы Каскабаев Мухаметкали Телеуханович тұлғасындағы "Шаруашылық жүргізу құқығындағы "Семей" көгалдандыру және көркейту жөніндегі мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны", бір тараптан және бұдан әрі «Өнім беруші» деп аталатын, Жарғысы негізінде әрекет ететін, Басшысы Кунах Пётр Николаевич тұлғасындағы "AT Lubricants" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, екінші тараптан, бұдан әрі бірлесіп «Тараптар» деп аталып, «Мемлекеттік сатып алу туралы» 2015 жылғы 4 желтоқсандағы Қазақстан Республикасы Заңының (бұдан әрі - Заң), Мемлекеттік сатып алулардың қорытындылары жайлы хаттама және 2018-01-23 № 41 Тауарларды мемлекеттік сатып алу туралы шарт (бұдан әрі - Шарт) негізінде және Заңның 45 бабы 2 тармағы 3 тармақшасы бойынша, сәйкес төмендегідей туралы Шартқа осы қосымша келісімді (бұдан әрі - Келісім) жасады:

1 Өзгерістерді енгізу

1.1 Келесі өзгерістерді және (немесе) қосымшаларды енгізу:

1) Шарттың жалпы сомасы 6 093 205.00 (алты миллион тоқсан үш мың екі жүз бес тенге нөл тиын) құрайды.

Шарт мәтінінде сөздер мен сандарды "4 738 185.00 (төрт миллион жеті жүз отыз сегіз мың жүз сексен бес тенге нөл тиын)" сөздерге мен сандарға ауыстыру "6 093 205.00 (алты миллион тоқсан үш мың екі жүз бес тенге нөл тиын)".

Шарт мәтінінде сөздер мен сандарды "оның ішінде ҚҚС 507 662.68 тенге (бес жүз жеті мың алты жүз алпыс екі тенге алпыс сегіз тиын)" сөздерге ауыстыру "оның ішінде ҚҚС 652 843.39 тенге (алты жүз елу екі мың сегіз жүз қырық үш тенге отыз тоғыз тиын)"

1.2 Келісім Шарттың ажырамас бөлігі болып табылады

1.3 Шарттың, Келісім өзгертпейтін бөлігіндегі барлық басқа талаптары күшінде қалады.

1.4 Келісім қол қою күнінен бастап күшіне енеді және 2018-12-31 дейін әрекет етеді.

1.5 Келісім мемлекеттік сатып алу веб-порталы арқылы жасалған, бірдей заңды күші бар, қазақ және орыс тілдерінде жасалды

2 Реквизиттер

Тапсырыс беруші:

"Шаруашылық жүргізу құқығындағы
"Семей" көгалдандыру және көркейту
жөніндегі мемлекеттік коммуналдық
кәсіпорны"
Восточно-Казахстанская область, Семей
Г.А., г.Семей, БОЛАТА ТУРЛЫХАНОВА,
30
БСН 071240015486
БСК КСJBKZKX
ЖСК KZ638560000010002566
"Банк ЦентрКредит" АҚ
Тел.: 87222305130
Бас басшысы Каскабаев Мухаметкали
Телеуханович

Өнім беруші:

"AT Lubricants" жауапкершілігі шектеулі
серіктестігі
Павлодарская область, Павлодар Г.А.,
г.Павлодар, Ломова, 190/1
БСН/ЖСН 171040003179
БСК HSBKKZKX
ЖСК KZ756010241000050631
"Қазақстан Халық Банкі" АҚ
Тел.: 8(7182) 65-30-71
Басшысы Кунах Пётр Николаевич



Сатып алынатын тауарлар (көрсетілетін қызметтер, жұмыстардың) тізімі

Электрондық конкурстың №: 2195692-1

Электрондық конкурстың атауы: Объявление о государственных закупках

Лоттың №	Тапсырыс беруші атауы	Атауы	Қысқа сипаттама	Қосымша сипаттама	Өлшем бірлік	Саны, көлемі	Бірлік бағасы, соның ішінде ҚҚС, тенге	Тауарларды жеткізу, жұмыстарды орындау, қызметтерді көрсету мерзімі	Шарт бойынша тауарларды жеткізу, жұмыстарды орындау, қызметтерді көрсету мерзімі	Жеткізу орындар	Аванс төлемінің мөлшері %, %	Жалпы сома, соның ішінде ҚҚС, тенге
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13



	"Шаруашылық жүргізу құқығындағы "Семей" көгалдандыру және көркейту жөніндегі мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны"	Жидкость охлаждающая	температура начала замерзания не ниже -35°C, ГОСТ 28084-89	Антифриз зеленый обладает ярко выраженными антизамерзающими свойствами. Эта жидкость является охлаждающей, то есть используется там, где необходимо применение специальных средств, предотвращающих переход жидкостей в твердое состояние при отрицательных температурах окружающей среды. Данный антифриз отлично сочетается с любыми типами охлаждающих жидкостей, которые производятся с применением этиленгликоля, как базового компонента. Стандартный зеленый антифриз представляет собой прозрачную жидкость, которая отличается однородностью окраски в зеленый цвет. В ней не должно содержаться никаких механических примесей. В состав такой жидкости может входить специальный краситель с флуоресцентными свойствами, который используется для определения мест протечек жидкости с помощью ультрафиолетовых лучей. В канистрах по 5 литров,	Литр	1000	298.01	2018 жыл заявка беру арқылы	2018 жыл заявка беру арқылы	Шығыс қазақстан облысы, Семей қ.ә., Семей қ. (1000)	0	298 010.00
--	---	----------------------	--	---	------	------	--------	-----------------------------	-----------------------------	---	---	------------



15485912-3ЦП1	"Шаруашылық жүргізу құқығындағы "Семей" көгалдандыру және көркейту жөніндегі мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны"	Жидкость охлаждающая	температура начала замерзания не ниже -35°C, ГОСТ 28084-89	Антифриз зеленый обладает ярко выраженными антизамерзающими свойствами. Эта жидкость является охлаждающей, то есть используется там, где необходимо применение специальных средств, предотвращающих переход жидкостей в твердое состояние при отрицательных температурах окружающей среды. Данный антифриз отлично сочетается с любыми типами охлаждающих жидкостей, которые производятся с применением этиленгликоля, как базового компонента. Стандартный зеленый антифриз представляет собой прозрачную жидкость, которая отличается однородностью окраски в зеленый цвет. В ней не должно содержаться никаких механических примесей. В состав такой жидкости может входить специальный краситель с флуоресцентными свойствами, который используется для определения мест протечек жидкости с помощью ультрафиолетовых лучей. В канистрах по 5 литров,	Литр	1000	298.01	2018 жыл заявка беру арқылы	2018 жыл заявка беру арқылы	Шығыс қазақстан облысы, Семей қ.ә., Семей қ. (1000)	0	298 010.00
---------------	---	----------------------	--	---	------	------	--------	-----------------------------	-----------------------------	---	---	------------



	"Шаруашылық жүргізу құқығындағы "Семей" көгалдандыру және көркейту жөніндегі мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны"	Жидкость охлаждающая	температура начала замерзания не ниже -40°C, на основе силиконового масла	Тосол - жидкость охлаждающая низкотемпературная ТА. . 1. Внешний вид и цвет: однородная прозрачная жидкость без механических примесей 2.Плотность при температуре 20°C г/см3, не менее 1.055 3.Температура начала кристаллизации не выше -35°C 4.Фракционные данные: - температура начало перегонки °С, не ниже 100 -массовая доля жидкости, перегоняемой до достижения температуры 150°C, не более 60 5.Вспенивание: -объем пены см3 , не более 30 - устойчивость пены, не более 3 6.Набухание резины, % не более 5 7.Водородный показатель (рН) при 20°C 7,5-11,0 8.Щелочность см3,не менее 10 9.Устойчивость в жесткой воде -36Сертификат соответствия. В канистрах по 5 литров	Литр	1000	308.00	2018 жыл заявка беру арқылы	2018 жыл заявка беру арқылы	Шығыс қазақстан облысы, Семей қ.ә., Семей қ. (1000)	0	308 000.00
15487074-3ЦП1	"Шаруашылық жүргізу құқығындағы "Семей" көгалдандыру және көркейту жөніндегі мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны"	Жидкость охлаждающая	температура начала замерзания не ниже -40°C, на основе силиконового масла	Тосол - жидкость охлаждающая низкотемпературная ТА. . 1. Внешний вид и цвет: однородная прозрачная жидкость без механических примесей 2.Плотность при температуре 20°C г/см3, не менее 1.055 3.Температура начала кристаллизации не выше -35°C 4.Фракционные данные: - температура начало перегонки °С, не ниже 100 -массовая доля жидкости, перегоняемой до достижения температуры 150°C, не более 60 5.Вспенивание: -объем пены см3 , не более 30 - устойчивость пены, не более 3 6.Набухание резины, % не более 5 7.Водородный показатель (рН) при 20°C 7,5-11,0 8.Щелочность см3,не менее 10 9.Устойчивость в жесткой воде -36Сертификат соответствия. В канистрах по 5 литров	Литр	3000	308.00	2018 жыл заявка беру арқылы	2018 жыл заявка беру арқылы	Шығыс қазақстан облысы, Семей қ.ә., Семей қ. (3000)	0	924 000.00



15486611-ЗЦП1	"Шаруашылық жүргізу құқығындағы "Семей" көгалдандыру және көркейту жөніндегі мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны"	Масло	моторное, марка 10W-40, ГОСТ 12337-84	Масло моторное 10 w40 карбюратор все сезонный . Масло все сезонные полусинтетическое для бензиновых двигателей. Высококачественные все сезонные полусинтетические моторные масла. предназначены для современных высокофорсированных бензиновых двигателей. При низких температурах окружающего воздуха активируются "холодные" компоненты, способствующие легкому пуску двигателя. При предельных нагрузках и экстремально высоких температурах в двигателе активируются "горячие" компоненты, поддерживающие вязкость масла на требуемом уровне. В канистрах по 4 литров, заводская фасовка.	Литр	1500	495.01	2018 жыл заявка беру арқылы	2018 жыл заявка беру арқылы	Шығыс қазақстан облысы, Семей қ.ә., Семей қ. (1500)	0	742 515.00
---------------	---	-------	---------------------------------------	---	------	------	--------	-----------------------------	-----------------------------	---	---	---------------



	"Шаруашылық жүргізу құқығындағы "Семей" көгалдандыру және көркейту жөніндегі мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны"	Масло	трансмиссионное, марка ТАД-17и, ГОСТ 23652-79	Масло тад-17. Жидкость соответствует ГОСТ 23652-79, Если рассмотреть номенклатуру, то цифра 5 указывает на то, что продукт относится к группе 5. Она характеризуется противозадирными свойствами, это значит, что масло ТАД-17 представляет собой многофункциональную смазку. Продукт относится к классу вязкости 18.По международной классификации продукт соответствует (API) GL-5. Он обеспечивает высокую работоспособность систем при температуре до -25°С. Жидкость хорошо работает при верхнем пределе температур 130-140°С.Производят трансмиссионную смазку, смешивая остаточные и дисциллятные компоненты. В масло вводят депрессорную и серофосфоросодержащую присадку. Они отличаются многофункциональными свойствами. Именно по этой причине ТАД-17 И характеризуется превосходными эксплуатационными свойствами. Дисциллятные компоненты получают, осуществляя фракционную перегонку мазута. Антипенные включения повышают качество продукта. Фасовка по 50 литров в канистрах	Литр	1000	391.00	2018 жыл заявка беру арқылы	2018 жыл заявка беру арқылы	Шығыс қазақстан облысы, Семей қ.ә., Семей қ. (1000)	0	391 000.00
--	---	-------	---	--	------	------	--------	-----------------------------	-----------------------------	---	---	------------



15487886-3ЦП1	"Шаруашылық жүргізу құқығындағы "Семей" көгалдандыру және көркейту жөніндегі мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны"	Масло	трансмиссионное, марка ТАД-17и, ГОСТ 23652-79	Масло тад-17. Жидкость соответствует ГОСТ 23652-79, Если рассмотреть номенклатуру, то цифра 5 указывает на то, что продукт относится к группе 5. Она характеризуется противозадирными свойствами, это значит, что масло ТАД-17 представляет собой многофункциональную смазку. Продукт относится к классу вязкости 18.По международной классификации продукт соответствует (API) GL-5. Он обеспечивает высокую работоспособность систем при температуре до -25°С. Жидкость хорошо работает при верхнем пределе температур 130-140°С.Производят трансмиссионную смазку, смешивая остаточные и дисциллятные компоненты. В масло вводят депрессорную и серофосфоросодержащую присадку. Они отличаются многофункциональными свойствами. Именно по этой причине ТАД-17 И характеризуется превосходными эксплуатационными свойствами. Дисциллятные компоненты получают, осуществляя фракционную перегонку мазута. Антипенные включения повышают качество продукта. Фасовка по 50 литров в канистрах	Литр	1600	391.00	2018 жыл заявка беру арқылы	2018 жыл заявка беру арқылы	Шығыс қазақстан облысы, Семей қ.ә., Семей қ. (1600)	0	625 600.00
---------------	---	-------	---	--	------	------	--------	-----------------------------	-----------------------------	---	---	---------------



	"Шаруашылық жүргізу құқығындағы "Семей" көгалдандыру және көркейту жөніндегі мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны"	Масло	гидравлическое, марка ВМГЗ, ГОСТ 17479.3-85	ВМГЗ. Масло гидравлическое всесезонные, предназначенные для систем гидропривода и гидроуправления строительных, дорожных, лесозаготовительных, подъемно-транспортных и других машин, работающих на открытом воздухе. В канистрах по 50литров, заводская фасовка. Сертификат соответствия ВМГЗ Вязкость кинематическая, при 50 0С, мм2/с: 12,0 Вязкость динамическая, мПа•с: при -25 0С при -30 0С 840 - Температура вспышки в открытом тигле, 0С 186 Температура застывания, 0С -47 Кислотное число, мг КОН/г 0,37 Плотность, при 20 0С, г/см3 0,855	Литр	1000	358.01	2018 жыл заявка беру арқылы	2018 жыл заявка беру арқылы	Шығыс қазақстан облысы, Семей қ.ә., Семей қ. (1000)	0	358 010.00
15486795-3ЦП1	"Шаруашылық жүргізу құқығындағы "Семей" көгалдандыру және көркейту жөніндегі мемлекеттік коммуналдық кәсіпорны"	Масло	гидравлическое, марка ВМГЗ, ГОСТ 17479.3-85	ВМГЗ. Масло гидравлическое всесезонные, предназначенные для систем гидропривода и гидроуправления строительных, дорожных, лесозаготовительных, подъемно-транспортных и других машин, работающих на открытом воздухе. В канистрах по 50литров, заводская фасовка. Сертификат соответствия ВМГЗ Вязкость кинематическая, при 50 0С, мм2/с: 12,0 Вязкость динамическая, мПа•с: при -25 0С при -30 0С 840 - Температура вспышки в открытом тигле, 0С 186 Температура застывания, 0С -47 Кислотное число, мг КОН/г 0,37 Плотность, при 20 0С, г/см3 0,855	Литр	6000	358.01	2018 жыл заявка беру арқылы	2018 жыл заявка беру арқылы	Шығыс қазақстан облысы, Семей қ.ә., Семей қ. (6000)	0	2 148 060.00



**Дополнительное соглашение
к договору о государственных закупках товаров**

№ 41 от 2018-01-23

Восточно-Казахстанская область

№1

"Государственное коммунальное предприятие по озеленению и благоустройству "Семей" на праве хозяйственного ведения", именуемый (ое)(ая) в дальнейшем «Заказчик», от лица которого выступает Генеральный директор Каскабаев Мухаметкали Телеуханович, действующий на основании устава, с одной стороны и Товарищество с ограниченной ответственностью "AT Lubricants", именуемый(ое)(ая) в дальнейшем «Поставщик», от лица которого выступает Руководитель Кунах Пётр Николаевич, действующий на основании Устава, с другой стороны, далее совместно именуемые «Стороны», на основании Закона Республики Казахстан от 4 декабря 2015 года «О государственных закупках» (далее - Закон), Итоговый протокол о проведении государственных закупок и Договора о государственных закупках товаров № 41 от 2018-01-23 (далее - Договор), в соответствии с подпунктом 3 пункта 2 статьи 45 Закона, заключили настоящее Дополнительное соглашение (далее - Соглашение) к Договору и пришли к соглашению о нижеследующем:

1 Внесение изменений

1.1 Внести следующие изменения и (или) дополнения:

1) Общая сумма Договора составит 6 093 205.00 (шесть миллионов девяносто три тысячи двести пять тенге ноль тиын).

В тексте Договора цифры и слова "4 738 185.00 (четыре миллиона семьсот тридцать восемь тысяч сто восемьдесят пять тенге ноль тиын)" заменить цифрами и словами "6 093 205.00 (шесть миллионов девяносто три тысячи двести пять тенге ноль тиын)".

В тексте Договора цифры и слова "в том числе НДС 507 662.68 тенге (пятьсот семь тысяч шестьсот шестьдесят два тенге шестьдесят восемь тиын)" заменить словами "в том числе НДС 652 843.39 тенге (шестьсот пятьдесят две тысячи восемьсот сорок три тенге тридцать девять тиын)".

1.2 Соглашение является неотъемлемой частью Договора.

1.3 Все остальные условия Договора в части, неизменной Соглашением, остаются в силе.

1.4 Соглашение вступает в силу со дня подписания и действует по 2018-12-31.

1.5 Соглашение составлено на казахском и русском языке, имеющих одинаковую юридическую силу, заключенный посредством веб-портала государственных закупок.

2 Реквизиты Сторон



Заказчик:

"Государственное коммунальное
предприятие по озеленению и
благоустройству "Семей" на праве
хозяйственного ведения"
Восточно-Казахстанская область, Семей
Г.А., г.Семей, БОЛАТА ТУРЛЫХАНОВА,
30
БИН 071240015486
БИК КСЖВКЗКХ
ИИК KZ638560000010002566
АО "Банк ЦентрКредит"
Тел.: 87222305130
Генеральный директор Каскабаев
Мухаметкали Телеуханович

Поставщик:

Товарищество с ограниченной
ответственностью "AT Lubricants"
Павлодарская область, Павлодар Г.А.,
г.Павлодар, Ломова, 190/1
БИН/ИИН/ИНН/УНП 171040003179
БИК HSBKZKZKX
ИИК KZ756010241000050631
АО "Народный Банк Казахстана"
Тел.: 8(7182) 65-30-71
Руководитель Кунах Пётр Николаевич



Перечень закупаемых товаров(работ/услуг)

№ электронной закупки: 2195692-1

Наименование электронной закупки: Объявление о государственных закупках

№ лота	Наименование заказчика	Наименование	Краткая характеристика	Дополнительная характеристика	Единица измерения	Количество, объем	Цена за ед., включая НДС, тенге	Планируемый срок поставки	Срок поставки по договору	Места поставки	Размер авансового платежа, %	Общая сумма, включая НДС, тенге
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13



	"Государственное коммунальное предприятие по озеленению и благоустройству "Семей" на праве хозяйственного ведения"	Жидкость охлаждающая	температура начала замерзания не ниже -35°С, ГОСТ 28084-89	Антифриз зеленый обладает ярко выраженными антизамерзающими свойствами. Эта жидкость является охлаждающей, то есть используется там, где необходимо применение специальных средств, предотвращающих переход жидкостей в твердое состояние при отрицательных температурах окружающей среды. Данный антифриз отлично сочетается с любыми типами охлаждающих жидкостей, которые производятся с применением этиленгликоля, как базового компонента. Стандартный зеленый антифриз представляет собой прозрачную жидкость, которая отличается однородностью окраски в зеленый цвет. В ней не должно содержаться никаких механических примесей. В состав такой жидкости может входить специальный краситель с флуоресцентными свойствами, который используется для определения мест протечек жидкости с помощью ультрафиолетовых лучей. В канистрах по 5 литров,	Литр (куб. дм.)	1000	298.01	в течении 2018 года по заявке заказчика	в течении 2018 года по заявке заказчика	Восточно-Казахстанская область, Семей Г.А., г.Семей (1000)	0	298 010.00
--	--	----------------------	--	---	-----------------	------	--------	---	---	--	---	---------------



15485912-3ЦП1	"Государственное коммунальное предприятие по озеленению и благоустройству "Семей" на праве хозяйственного ведения"	Жидкость охлаждающая	температура начала замерзания не ниже -35°С, ГОСТ 28084-89	Антифриз зеленый обладает ярко выраженными антизамерзающими свойствами. Эта жидкость является охлаждающей, то есть используется там, где необходимо применение специальных средств, предотвращающих переход жидкостей в твердое состояние при отрицательных температурах окружающей среды. Данный антифриз отлично сочетается с любыми типами охлаждающих жидкостей, которые производятся с применением этиленгликоля, как базового компонента. Стандартный зеленый антифриз представляет собой прозрачную жидкость, которая отличается однородностью окраски в зеленый цвет. В ней не должно содержаться никаких механических примесей. В состав такой жидкости может входить специальный краситель с флуоресцентными свойствами, который используется для определения мест протечек жидкости с помощью ультрафиолетовых лучей. В канистрах по 5 литров,	Литр (куб. дм.)	1000	298.01	в течении 2018 года по заявке заказчика	в течении 2018 года по заявке заказчика	Восточно-Казахстанская область, Семей Г.А., г.Семей (1000)	0	298 010.00
---------------	--	----------------------	--	---	-----------------	------	--------	---	---	--	---	---------------



	"Государственное коммунальное предприятие по озеленению и благоустройству "Семей" на праве хозяйственного ведения"	Жидкость охлаждающая	температура начала замерзания не ниже -40°С, на основе силиконового масла	Тосол - жидкость охлаждающая низкотемпературная ТА. . 1. Внешний вид и цвет: однородная прозрачная жидкость без механических примесей 2. Плотность при температуре 20°С г/см3, не менее 1.055 3. Температура начала кристаллизации не выше -35°С 4. Фракционные данные: - температура начала перегонки °С, не ниже 100 -массовая доля жидкости, перегоняемой до достижения температуры 150°С, не более 60 5. Вспенивание: - объем пены см3 , не более 30 - устойчивость пены, не более 3 6. Набухание резины, % не более 5 7. Водородный показатель (рН) при 20°С 7,5-11,0 8. Щелочность см3, не менее 10 9. Устойчивость в жесткой воде -36 Сертификат соответствия. В канистрах по 5 литров	Литр (куб. дм.)	1000	308.00	в течении 2018 года по заявке заказчика	в течении 2018 года по заявке заказчика	Восточно-Казахстанская область, Семей Г.А., г.Семей (1000)	0	308 000.00
--	--	----------------------	---	---	-----------------	------	--------	---	---	--	---	------------



15487074-3ЦП1	"Государственное коммунальное предприятие по озеленению и благоустройству "Семей" на праве хозяйственного ведения"	Жидкость охлаждающая	температура начала замерзания не ниже -40°С, на основе силиконового масла	Тосол - жидкость охлаждающая низкотемпературная ТА. . 1. Внешний вид и цвет: однородная прозрачная жидкость без механических примесей 2. Плотность при температуре 20°С г/см3, не менее 1.055 3. Температура начала кристаллизации не выше -35°С 4. Фракционные данные: - температура начала перегонки °С, не ниже 100 -массовая доля жидкости, перегоняемой до достижения температуры 150°С, не более 60 5. Вспенивание: - объем пены см3 , не более 30 - устойчивость пены, не более 3 6. Набухание резины, % не более 5 7. Водородный показатель (рН) при 20°С 7,5-11,0 8. Щелочность см3, не менее 10 9. Устойчивость в жесткой воде -36 Сертификат соответствия. В канистрах по 5 литров	Литр (куб. дм.)	3000	308.00	в течении 2018 года по заявке заказчика	в течении 2018 года по заявке заказчика	Восточно-Казахстанская область, Семей Г.А., г.Семей (3000)	0	924 000.00
---------------	--	----------------------	---	---	-----------------	------	--------	---	---	--	---	------------



15486611-3ЦП1	"Государственное коммунальное предприятие по озеленению и благоустройству "Семей" на праве хозяйственного ведения"	Масло	моторное, марка 10W-40, ГОСТ 12337-84	Масло моторное 10 w40 карбюратор все сезонный .Масло все сезонные полусинтетическое для бензиновых двигателей. Высококачественные все сезонные полусинтетические моторные масла. предназначены для современных высокофорсированных бензиновых двигателей. При низких температурах окружающего воздуха активируются "холодные" компоненты, способствующие легкому пуску двигателя. При предельных нагрузках и экстремально высоких температурах в двигателе активируются "горячие" компоненты, поддерживающие вязкость масла на требуемом уровне. В канистрах по 4 литров, заводская фасовка.	Литр (куб. дм.)	1500	495.01	в течении 2018 года по заявке заказчика	в течении 2018 года по заявке заказчика	Восточно-Казахстанская область, Семей Г.А., г.Семей (1500)	0	742 515.00
---------------	--	-------	---------------------------------------	--	-----------------	------	--------	---	---	--	---	---------------



	"Государственное коммунальное предприятие по озеленению и благоустройству "Семей" на праве хозяйственного ведения"	Масло	трансмиссионное, марка ТАД-17и, ГОСТ 23652-79	<p>Масло тад-17. Жидкость соответствует ГОСТ 23652-79, Если рассмотреть номенклатуру, то цифра 5 указывает на то, что продукт относится к группе 5. Она характеризуется противозадирными свойствами, это значит, что масло ТАД-17 представляет собой многофункциональную смазку. Продукт относится к классу вязкости 18. По международной классификации продукт соответствует (API) GL-5. Он обеспечивает высокую работоспособность систем при температуре до -25°С. Жидкость хорошо работает при верхнем пределе температур 130-140°С. Производят трансмиссионную смазку, смешивая остаточные и дисциллитные компоненты. В масло вводят депрессорную и серофосфоросодержащую присадку. Они отличаются многофункциональными свойствами. Именно по этой причине ТАД-17 И характеризуется превосходными эксплуатационными свойствами. Дисциллитные компоненты получают, осуществляя фракционную перегонку мазута. Антипенные включения повышают качество продукта. Фасовка по 50 литров в канистрах</p>	Литр (куб. дм.)	1000	391.00	в течении 2018 года по заявке заказчика	в течении 2018 года по заявке заказчика	Восточно-Казахстанская область, Семей Г.А., г.Семей (1000)	0	391 000.00
--	--	-------	---	---	-----------------	------	--------	---	---	--	---	------------



15487886-3ЦП1	"Государственное коммунальное предприятие по озеленению и благоустройству "Семей" на праве хозяйственного ведения"	Масло	трансмиссионное, марка ТАД-17и, ГОСТ 23652-79	Масло тад-17. Жидкость соответствует ГОСТ 23652-79, Если рассмотреть номенклатуру, то цифра 5 указывает на то, что продукт относится к группе 5. Она характеризуется противозадирными свойствами, это значит, что масло ТАД-17 представляет собой многофункциональную смазку. Продукт относится к классу вязкости 18.По международной классификации продукт соответствует (API) GL-5. Он обеспечивает высокую работоспособность систем при температуре до -25°С. Жидкость хорошо работает при верхнем пределе температур 130-140°С.Производят трансмиссионную смазку, смешивая остаточные и дисциллятные компоненты. В масло вводят депрессорную и серофосфоросодержащую присадку. Они отличаются многофункциональными свойствами. Именно по этой причине ТАД-17 И характеризуется превосходными эксплуатационными свойствами. Дисциллятные компоненты получают, осуществляя фракционную перегонку мазута. Антипенные включения повышают качество продукта. Фасовка по 50 литров в канистрах	Литр (куб. дм.)	1600	391.00	в течении 2018 года по заявке заказчика	в течении 2018 года по заявке заказчика	Восточно-Казахстанская область, Семей Г.А., г.Семей (1600)	0	625 600.00
---------------	--	-------	---	--	-----------------	------	--------	---	---	--	---	------------



	"Государственное коммунальное предприятие по озеленению и благоустройству "Семей" на праве хозяйственного ведения"	Масло	гидравлическое, марка ВМГЗ, ГОСТ 17479.3-85	ВМГЗ. Масло гидравлическое всесезонные, предназначенные для систем гидропривода и гидроуправления строительных, дорожных, лесозаготовительных, подъемно-транспортных и других машин, работающих на открытом воздухе. В канистрах по 50литров, заводская фасовка. Сертификат соответствия ВМГЗ Вязкость кинематическая, при 50 0С, мм2/с: 12,0 Вязкость динамическая, мПа•с: при -25 0С при -30 0С 840 - Температура вспышки в открытом тигле, 0С 186 Температура застывания, 0С -47 Кислотное число, мг КОН/г 0,37 Плотность, при 20 0С, г/см3 0,855	Литр (куб. дм.)	1000	358.01	в течении 2018 года по заявке заказчика	в течении 2018 года по заявке заказчика	Восточно-Казахстанская область, Семей Г.А., г.Семей (1000)	0	358 010.00
15486795-3ЦП1	"Государственное коммунальное предприятие по озеленению и благоустройству "Семей" на праве хозяйственного ведения"	Масло	гидравлическое, марка ВМГЗ, ГОСТ 17479.3-85	ВМГЗ. Масло гидравлическое всесезонные, предназначенные для систем гидропривода и гидроуправления строительных, дорожных, лесозаготовительных, подъемно-транспортных и других машин, работающих на открытом воздухе. В канистрах по 50литров, заводская фасовка. Сертификат соответствия ВМГЗ Вязкость кинематическая, при 50 0С, мм2/с: 12,0 Вязкость динамическая, мПа•с: при -25 0С при -30 0С 840 - Температура вспышки в открытом тигле, 0С 186 Температура застывания, 0С -47 Кислотное число, мг КОН/г 0,37 Плотность, при 20 0С, г/см3 0,855	Литр (куб. дм.)	6000	358.01	в течении 2018 года по заявке заказчика	в течении 2018 года по заявке заказчика	Восточно-Казахстанская область, Семей Г.А., г.Семей (6000)	0	2 148 060.00

